

# 1、企业业绩情况

## 企业同类工程业绩情况汇总表

序号	建设单位	项目名称	合同金额 (万元)	合同签订或竣 工验收日期	项目类型	备注
1	深圳市新宇宏置业有限公司	天众塑胶厂城市更新单元项目01-02地块广场建设项目、市政道路工程及道路下方地下公共通道工程	6200.000000	合同签订日期: 2022.6.28	基坑工程	在建
2	深圳市蓝湾房地产开发有限公司、深圳市黄阁坑股份合作公司大围分公司	美域蓝湾花园(南区)土石方及基坑支护工程	6000.000000	合同签订日期: 2023.7.3	基坑工程	在建
3	深圳市南山区西丽街道办事处	大磡耀辉工业园后危险边坡治理工程	2009.882689	合同签订日期: 2024.8.9	边坡工程	在建
4	深圳市龙岗区龙岗街道办事处	五联社区恒泰印刷品有限公司后侧边坡治理工程等6个项目	1627.758336	竣工验收日期: 2023.11.15	边坡工程	竣工
5	深圳市龙岗区吉华街道办事处	吉华街道坑尾东八巷一号后侧挡墙等4处地质灾害和危险边坡治理工程	1255.177485	合同签订日期: 2023.3.23	边坡工程	在建
6	深圳市光明区公明街道市政管理和建设工	公明西田社区鹰山墓园北侧边坡治理工程	1097.351340	竣工验收日期: 2020.12.11	边坡工程	竣工

	程事务中心					
7	深圳市龙岗区 建筑工务署	2020年政府投资 6处地质灾害治 理工程—吉华街 道同富裕工业区 25号旁边坡等3 个地质灾害治理 工程	1061.713977	竣工验收日期： 2023.7.3	边坡工程	竣工

# 登记通知书

业务流程号:22409980576

深圳大运建工有限公司:

你单位提交的变更登记申请材料齐全,符合法定形式,我局予以登记。

变更前名称:深圳建安置业工程有限公司

变更后名称:深圳大运建工有限公司



注:

- 1、本通知书适用于市场主体的设立、变更、注销登记;
- 2、名称变更登记的,各登记机关可依据市场主体需求在本通知书载明名称变更内容,但各登记机关应当鼓励市场主体自行查阅属于公示信息的登记(备案)内容。
- 3、公司因合并分立申请登记的,各登记机关可在本通知书载明公司合并分立内容。

# 变更（备案）通知书

21903617995

深圳建安置业工程有限公司：

我局已于二〇一九年十月八日对你企业申请的（一般经营项目、名称）变更予以核准；对你企业的（升级换照、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

升级换照：

章程备案

变更前一般经营项目：

建筑工程设计及施工、城市规划设计及施工、园林景观工程设计及施工、装饰工程设计及施工、环境艺术工程设计及施工、市政工程设计及施工、建筑幕墙工程、金属门窗工程；地质灾害处理；环保工程，城市道路照明工程，体育设施工程，特种工程专业承包，建筑防水工程，建筑智能化工程，房屋结构加固、补强；物业管理；地基与基础工程；城市园林绿化工程的设计与施工；园林绿化养护管理工程；景观工程；土石方工程；道路养护工程设计及施工；环保移动厕所、装配式厕所、智慧公厕、模块化房屋、模块化建筑材料、钢结构产品、环卫工具房及其他市政环卫设备、污水处理设备的设计、生产、安装及销售（仅限分支机构生产、制作）

变更后一般经营项目：

置业工程、建筑工程设计及施工、城市规划设计及施工、园林景观工程设计及施工、装饰工程设计及施工、环境艺术工程设计及施工、市政工程设计及施工、建筑幕墙工程、金属门窗工程；地质灾害处理；环保工程，城市道路照明工程，体育设施工程，特种工程专业承包，建筑防水工程，建筑智能化工程，房屋结构加固、补强；物业管理；地基与基础工程；城市园林绿化工程的设计与施工；园林绿化养护管理工程；景观工程；土石方工程；道路养护工程设计及施工；环保移动厕所、装配式厕所、智慧公厕、模块化房屋、模块化建筑材料、钢结构产品、环卫工具房及其他市政环卫设备、污水处理设备的设计、生产、安装及销售（仅限分支机构生产、制作）。（法律、行政法规禁止的项目除外；法律、行政法规限制的项目须取得许可后方可经营）

变更前名称： 深圳市宇源建设工程有限公司

变更后名称： 深圳建安置业工程有限公司

税务部门重要提示：如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



1.1、天众塑胶厂城市更新单元项目 01-02 地块广场建设项目、市政道路工程及道路下方地下公共通道工程

(1) 施工合同

T6 工程编号：\_\_\_\_\_

合同编号：\_\_\_\_\_

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：天众塑胶厂城市更新单元项目 01-02 地块广场建设项目、市政道路工程及道路下方地下公共通道工程

工程地点：深圳市罗湖区东晓街道布心路北侧

发包人：深圳市新宇宏置业有限公司

承包人：深圳建安置业工程有限公司

2015 年版

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市新宇宏置业有限公司

承包人(全称): 深圳建安置业工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法(2019年修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2019年修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

### 一、工程概况

工程名称: 天众塑胶厂城市更新单元项目 01-02 地块广场建设项目、市政道路工程及道路下方地下公共通道工程。

工程地点: 深圳市罗湖区东晓街道布心路北側

核准(备案)证编号: \_\_\_\_\_

工程规模及特征: 宇宏大厦项目地块位于布心片区,项目北临宝润路,南临布心路,

①项目名称: 天众塑胶厂城市更新单元 01-02 地块广场建设项目(暂定名); 用地面积: 1455.03 m<sup>2</sup>; 建设规模: 下沉广场(下沉深度 9.4 米)、地面广场及地下共同通道(长 28.53 米,宽 8.34 米,高 5.03 米,覆土深度 4.57),

②项目名称: 天众塑胶厂城市更新单元南侧市政道路的地下公共通道(暂定名); 用地面积: 518.99 m<sup>2</sup>; 建设规模: 地下公共通道(长 12 米,宽 43.2 米,高 5.03 米,覆土深度大于 4 米),

③项目名称: 天众塑胶厂城市更新单元市政道路工程(暂定名); 用地面积: 792.36 m<sup>2</sup>; 建设规模: 长约 61 米,红线宽度 12m。

资金来源:

财政投入  /  %; 国有资本  /  %; 集体资本  /  %; 民营资本  100  %; 外商投资  /  %; 混合经济  /  %; 其他  /  %。

### 二、工程承包范围

包括但不限于基坑支护、土石方工程、建筑安装工程总承包,包括主体结构、二次结构、金属工程、精装修等设计院提供的本项目施工图纸内包含的建筑、安装全部工程。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程: (在□内打√,并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长: 米 宽: 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长: 米 宽: 米 高: 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长: 米 宽: 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长: 米 宽: 米 高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input type="checkbox"/> 其它:			

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input checked="" type="checkbox"/> 地基与基础工程 ( <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土方 <input type="checkbox"/> 其它 );		
<input checked="" type="checkbox"/> 主体结构工程 ( <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 钢管混凝土 <input type="checkbox"/> 型钢混凝土 <input type="checkbox"/> 其它 );		
<input checked="" type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程 ( <input type="checkbox"/> 门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙: 约 33000 平方米 <input type="checkbox"/> 其它 );		
<input checked="" type="checkbox"/> 通风与空调 ( <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它 );		
<input checked="" type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 ( <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水管网 <input type="checkbox"/> 其它 );		
<input checked="" type="checkbox"/> 建筑电气工程 ( <input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它 );		
<input checked="" type="checkbox"/> 智能建筑	<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它 );	
<input checked="" type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input checked="" type="checkbox"/> 建筑节能	<input checked="" type="checkbox"/> 消防工程
<input checked="" type="checkbox"/> 室外工程 ( <input type="checkbox"/> 室外设施 <input type="checkbox"/> 附属建筑 <input type="checkbox"/> 室外环境 );		
<input type="checkbox"/> 燃气工程 ( 户数: ; 庭院管: 米 )		

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 ( <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它 );				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 ( <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它 );				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 ( <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它 );				

□其它:

#### 4. 其他工程

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

### 三、合同工期

计划开工日期: 2022年7月1日; (具体以甲方出具的书面通知为准)

计划竣工日期: 2023年3月1日;

合同工期总日历天数为 243 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为   /   % (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

### 四、质量标准

本工程质量标准:   合格  。

### 五、签约合同价

1. 天众塑胶厂城市更新单元 01-02 地块广场建设项目合同暂定价:

人民币 (大写) 含税: 肆仟陆佰万元整 (¥ 46000000.00 元);

2. 天众塑胶厂城市更新单元南侧市政道路的地下公共通道合同暂定价:

人民币 (大写) 含税: 壹仟叁佰万元整 (¥ 13000000.00 元);

3. 天众塑胶厂城市更新单元市政道路工程合同暂定价:

人民币 (大写) 含税: 叁佰万元整 (¥ 3000000.00 元);

以上三部分合计合同总金额: 人民币 (大写) 含税: 陆仟贰佰万元整 (¥ 62000000.00 元);

其中: 基坑支护及土方工程含税工程造价: ¥ 43000000.00 元

### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

(1) 本合同签订后双方新签订的补充协议;

(2) 本合同第一部分的协议书;

(3) 中标通知书及其附件;

- (4)本合同第四部分的补充条款;
- (5)本合同第三部分的专用条款;
- (6)本合同第二部分的通用条款;
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10)图纸和技术规格书;
- (11)已标价工程量清单;
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

## 七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。
3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2022 年 6 月 28 日;

订立地点: 深圳市新宇宏置业有限公司办公楼

发包人和承包人约定本合同自 双方签字盖章 后成立。

本合同一式 捌 份,均具有同等法律效力,发包人执 肆 份,承包人执肆 份。

发包人： (公章)  
法定代表人或其委托代理人：  
(签字)   
组织机构代码：\_\_\_\_\_  
地址：\_\_\_\_\_  
邮政编码：\_\_\_\_\_  
法定代表人：\_\_\_\_\_  
委托代理人：\_\_\_\_\_  
电话：\_\_\_\_\_  
传真：\_\_\_\_\_  
电子信箱：\_\_\_\_\_  
开户银行：\_\_\_\_\_  
账号：\_\_\_\_\_

承包人： (公章)  
法定代表人或其委托代理人：  
(签字)   
组织机构代码：\_\_\_\_\_  
地址：\_\_\_\_\_  
邮政编码：\_\_\_\_\_  
法定代表人：\_\_\_\_\_  
委托代理人：\_\_\_\_\_  
电话：\_\_\_\_\_  
传真：\_\_\_\_\_  
电子信箱：\_\_\_\_\_  
开户银行：\_\_\_\_\_  
账号：\_\_\_\_\_

## 1.2、美域蓝湾花园（南区）土石方及基坑支护工程

### (1) 施工合同

SFI-2018-01

工程编号：

合同编号：

# 深圳市建设工程 施工（总价）合同

工程名称：美域蓝湾花园（南区）土石方及基坑支护工程

工程地点：深圳市龙岗区龙城街道体育新城清辉路

与龙兴大道交汇处

发 包 人：深圳市蓝湾房地产开发有限公司

深圳市黄阁坑股份合作公司大围分公司

承 包 人：深圳建安置业工程有限公司

2018 年版

## 第一部分 协议书

发包人（全称）：深圳市蓝湾房地产开发有限公司

深圳市黄阁坑股份合作公司大围分公司

承包人（全称）：深圳建安置业工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法（2011修正）》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例（2004修正）》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人和承包人就本工程施工及有关事宜协商一致，订立本合同，达成协议如下：

### 一、工程概况

工程名称：美域蓝湾花园（南区）土石方及基坑支护工程

工程地点：深圳市龙岗区龙城街道体育新城清辉路与龙兴大道交汇处

工程规模、特征及内容：工程规模、特征及内容：用地面积 12676.13 m<sup>2</sup>，总建筑面积 62658.62 m<sup>2</sup>。项目由 3 栋高层住宅及部分商业建筑组成，住宅楼高 32 层，设二层地下室。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件 1）。

资金来源：财政性资金 0%；国有企业事业单位资金 0%；集体资金 0%；民营资本 100%；外商投资 0%；混合经济 0%；其他 0%。

### 二、工程承包范围（可依设计文件列明项目所需施工内容）

按 深圳市南华岩土工程有限公司 设计并经甲方确认的 2022 年 10 月《美域蓝湾南区项目基坑支护工程设计施工图》（版次：第一版），结合后续图纸会审记录、设计变更、工程变更、相关标准图集、标准规范、甲方工程联系单和监理现场指令等，负责完成美域蓝湾花园（南区）土石方及基坑支护工程施工，并通过甲方、监理及质监部门的验收等涉及的全部工作内容。

（1）房屋建筑、装饰、安装工程：（可在□内打√、选填相应工程量，表中所列参考选项为项目主要承包内容，实际可依设计工程规模、项目特征等补充、扩展）

<input checked="" type="checkbox"/> 土石方工程	<input checked="" type="checkbox"/> 土方： <u>约 80000</u> m <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> 石方： m <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> 运距： km	<input type="checkbox"/> 门窗工程	<input type="checkbox"/> 门窗面积： m <sup>2</sup>
---	---	-------------------------------	---

<input checked="" type="checkbox"/> 边坡与基坑支护工程	<input type="checkbox"/> 边坡长度: m <input type="checkbox"/> 边坡高度: m <input checked="" type="checkbox"/> 基坑周长: 600 m <input checked="" type="checkbox"/> 基坑深度: 6~10 m	<input type="checkbox"/> 建筑智能工程	<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其他配套硬件、软件工程
<input type="checkbox"/> 地基与基础工程	<input type="checkbox"/> 桩基类型: 桩径/数量: mm/根 设计桩长: m <input type="checkbox"/> 其他基础形式:	<input type="checkbox"/> 通风空调工程	<input type="checkbox"/> 使用面积: m <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> 冷负荷: RT (冷吨)
<input type="checkbox"/> 主体结构工程	<input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	<input type="checkbox"/> 景观绿化工程	<input type="checkbox"/> 面积: m <sup>2</sup>
<input type="checkbox"/> 装饰、装修及幕墙工程	<input type="checkbox"/> 装修面积: m <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> 幕墙: m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> 电梯工程	<input type="checkbox"/> 升降电梯: 部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯: 部
<input type="checkbox"/> 屋面与防水工程	<input type="checkbox"/> 屋面构造层面积: m <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> 防水层面积: m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> 消防工程	
<input type="checkbox"/> 给排水工程	<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水管网	<input type="checkbox"/> 燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数: 户 <input type="checkbox"/> 管长: m
<input type="checkbox"/> 电气工程	<input type="checkbox"/> 强电系统 <input type="checkbox"/> 弱电系统	<input type="checkbox"/> 其他房建及配套工程	<input type="checkbox"/> 高低压配电、外线电缆工程 <input type="checkbox"/> 其他:
<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 屋面节能工程 <input type="checkbox"/> 外墙节能工程 <input type="checkbox"/> 机电设备节能工程 <input type="checkbox"/> 其他节能配套设施工程	<input type="checkbox"/> 其他通用安装工程	<input type="checkbox"/>

(2) 市政公用及配套专业工程: (可在□内打√、选填相应工程量,表中所列参考选项为项目主要承包内容,实际可依设计工程规模、项目特征等补充、扩展)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	<input type="checkbox"/> 面积: 万 m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> 海绵城市工程	<input type="checkbox"/> 面积: 万 m <sup>2</sup>
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	<input type="checkbox"/> 厚×高: m×m <input type="checkbox"/> 总长: m	<input type="checkbox"/> 燃气工程	<input type="checkbox"/> 最大管径: DNmm <input type="checkbox"/> 总长: m

<input type="checkbox"/> 软基处理工程	<input type="checkbox"/> 面积: 万 m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/> 地下综合管廊工程	<input type="checkbox"/> 矩形断面总宽×高: m×m 舱数: 舱 总长: m <input type="checkbox"/> 其他断面形式:
<input type="checkbox"/> 道路工程	<input type="checkbox"/> 沥青混凝土路面 <input type="checkbox"/> 水泥混凝土路面 <input type="checkbox"/> 宽: m 总长: m	<input type="checkbox"/> 路灯工程	<input type="checkbox"/> 座
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	<input type="checkbox"/> 最大单跨跨度: m 桥宽: m 总长: m	<input type="checkbox"/> 交通设施工程	<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程 <input type="checkbox"/> 交通安全设施工程
<input type="checkbox"/> 隧道工程	<input type="checkbox"/> 洞宽×高: m×m 总长: m	<input type="checkbox"/> 通信管道工程	总长: m
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	<input type="checkbox"/> 最大管径: DNmm 总长: m	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	总长: m
<input type="checkbox"/> 排水管道工程	<input type="checkbox"/> 雨水管: 最大管径: dmm 总长: m <input type="checkbox"/> 污水管: 最大管径: dmm 总长: m	<input type="checkbox"/> 生活垃圾处理工程	<input type="checkbox"/> 填埋处理规模: t/d <input type="checkbox"/> 焚烧处理规模: t/d
<input type="checkbox"/> 渠涵工程	结构形式: <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 宽×高: m×m 总长: m	<input type="checkbox"/> 园林绿化工程	<input type="checkbox"/> 面积: m <sup>2</sup>
<input type="checkbox"/> 水处理工程	<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程 处理规模: 万 m <sup>3</sup> /d <input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程 处理规模: 万 m <sup>3</sup> /d <input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程 处理规模: t/d <input type="checkbox"/> 除臭工程	<input type="checkbox"/> 轨道交通工程	总长: km <input type="checkbox"/> 车站: 座 <input type="checkbox"/> 车辆段: <input type="checkbox"/> 其他辅助设施工程:

	处理规模：万 m <sup>3</sup> /h		
□泵站及其他加 压构筑物工程	□给水泵站	□其他市政及配 套工程	
	处理规模：万 m <sup>3</sup> /d		
	□雨水泵站		
	处理规模：万 m <sup>3</sup> /d		
	□污水泵站		
处理规模：万 m <sup>3</sup> /d			
□其他加压构筑物（高位水 池等）公称容积：万 m <sup>3</sup>			

### (3) 其他工程

## 三、合同工期

计划开工日期：2023年7月16日；

计划竣工日期：2023年12月31日；

合同工期总日历天数168天。合同工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以合同工期总日历天数为准。

招标工期总日历天数天（如果有）。

定额工期总日历天数天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为%（压缩比例=1-合同工期/定额工期）。

## 四、质量标准

本工程质量标准：合格

## 五、签约合同价与合同价格包干范围

1. 签约合同价暂定为：

人民币（大写）陆仟万元整（¥ 60,000,000.00元）。

其中：土石方工程人民币（大写）贰仟万元整（¥ 20,000,000.00元），其中不含税价人民币（大写）壹仟捌佰叁拾肆万捌仟陆佰贰拾叁元捌角伍分（¥ 18,348,623.85元）；税率9%，增值税税额人民币（大写）壹佰陆拾伍万壹仟叁佰柒拾陆元壹角伍分（¥ 1,651,376.15元）。

元)。基坑支护工程人民币（大写）肆仟万元整（¥40,000,000.00 元），其中不含税价为人民币（大写）叁仟陆佰陆拾玖万柒仟贰佰肆拾柒元柒角壹分（¥ 36,697,247.71 元）；税率 9%，增值税税额为人民币（大写）叁佰叁拾万贰仟柒佰伍拾贰元贰角玖分（¥3,302,752.29 元）。

其中：安全文明施工措施费：人民币（大写）贰佰叁拾伍万零伍佰贰拾叁元捌角零分（¥2,350,523.80 元）；

2. 固定总价合同价格包干范围和包干方式（可选填合同价格包干风险范围以内的相应内容、在□内打√）：

本合同采用：固定综合单价，除本合同中另有约定的情况外，单价结算不调整；合同工程量暂定，结算按实计量。详见附件 14《土石方与基坑支护工程量清单》

- (1)  施工图（包括图纸与相关标准和规范）；
- (2)  已标价工程量清单（一般可适用于未编制施工图、按实物量施工的工程）；
- (3)  预算书（一般可适用于未编制施工图的零星、简易工程）；
- (4)  其他：  / 。

3. 合同价格包干风险范围以外的内容（可选填未包含在合同包干价内的内容）：  / 。

## 六、项目经理

承包人项目经理：  蔡志光 。

## 七、合同文件构成

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2) 中标通知书（如果有）；
- (3) 投标函及其附录（如果有）；
- (4) 合同补充条款及其附件（如果有）；
- (5) 合同专用条款及其附件；
- (6) 合同通用条款；
- (7) 技术标准和要求；
- (8) 图纸；

(9) 已标价工程量清单或预算书；

(10) 其他合同文件。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用条款及其附件、补充条款及其附件（如果有）须经合同当事人签字或盖章。

## 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用条款中赋予的含义相同。

## 九、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 本工程施工过程中的事项全部由深圳市蓝湾房地产开发有限公司负责，深圳市黄阁坑股份合作公司大围分公司配合工作。

## 十、合同订立与生效

本合同订立时间：2023年7月3日；

订立地点：深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

发包人和承包人约定本合同自甲乙双方法定代表人或委托代理人签字并加盖公章之日起生效。

本合同一式陆份，均具有同等法律效力，其中：合同正本份，发包人执叁份、承包人执叁份；合同副本/份，发包人执/份、承包人执/份。

（以下合同签署页）

发包人：(公章)深圳市蓝湾房地产

开发有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字) \_\_\_\_\_



组织机构代码：91440300192475587P

地址：深圳市福田区福华一路国际商  
会大厦 B 座 1713

邮政编码：518038

法定代表人：郑旋华

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：0755-82876338

传真：

电子信箱：

开户银行：上海浦东发展银行深圳  
中心区支行

账号：7908 0154 7400 0479 7

承包人：(公章)深圳建安置业工程有限

公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字) \_\_\_\_\_



组织机构代码：91440300069266640P

地址：深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社  
区龙飞大道 333 号启迪协信 5 栋  
A 座 2412-2417

邮政编码：518000

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：0755-2899 0286

传真：

电子信箱：

开户银行：中国建设银行股份有限公司  
深圳天健世纪支行

账号：4425 0100 0100 0000 1524

发包人：(公章)深圳市黄阁坑股份

合作公司大围分公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字) \_\_\_\_\_



组织机构代码：91440300778782875G

地址：深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑  
图溪一路 2 号

### 1.3、大磡耀辉工业园后危险边坡治理工程

#### (1) 中标通知书

## 中标通知书

标段编号： 2308-440305-04-05-923028002001  
标段名称： 大磡耀辉工业园后危险边坡治理工程  
建设单位： 深圳市南山区西丽街道办事处  
招标方式： 公开招标  
中标单位： 深圳建安置业工程有限公司  
中标价： 2009.882689万元  
中标工期： 360  
项目经理（总监）： 许王卫



本工程于\_2024-05-10\_在深圳公共资源交易中心 交易集团建设工程招标业务分公司进行招标，现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后，应在\_30\_日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

招标代理机构（盖章）：  
法定代表人或其委托代理人  
（签字或盖章）：



招标人（盖章）：  
法定代表人或其委托代理人  
（签字或盖章）：

打印日期：2024-06-27



查验码： JY20240619346798

查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/zbtz.html>

(2) 施工合同

929

**大坳耀辉工业园后危险边坡治理工程**  
**施工合同**

发包人（全称）：深圳市南山区西丽街道办事处

承包人（全称）：深圳大运建工有限公司



2024.8.14.

## 第一部分 协议书

发包人（全称）：深圳市南山区西丽街道办事处

承包人（全称）：深圳大运建工有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经公开招标，发、承包人就本工程施工事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

### 一、工程概况

工程名称：大磡耀辉工业园后危险边坡治理工程

工程地点：深圳市南山区西丽街道大磡社区工业二路耀辉工业园后

工程规模及特征：项目总投资 2701 万元，位于深圳市南山区西丽街道大磡社区工业二路耀辉工业园后，坡脚总长度约 561 米，坡高约 6-17 米，坡度约 50-70°。其中分为丰盛大厦后侧边坡、耀辉工业园整备场地边坡挡墙、耀辉工业园宿舍楼后侧挡墙三段边坡，采用锚杆（索）+格构梁+主被动防护网+挡墙等支护形式加固。

资金来源：政府投资 100%

### 二、工程承包范围

本次招标范围包括但不限于：本次招标范围包括但不限于：拆除原有路面、挡墙并恢复，挖沟槽土方及清除杂草灌木、清理危石，新建锚杆（索）、格构梁、微型桩、防护网、种植绿化、植生袋、排水沟等。具体内容详见工程量清单及施工图纸，承包单位不得拒绝执行为完成全部工程而须执行的不可或缺的附带工作。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

1.房建工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

土石方工程	<input type="checkbox"/>	金属门窗工程	<input type="checkbox"/>
基坑支护工程	<input type="checkbox"/>	智能建筑工程	<input type="checkbox"/>
地基与基础工程	<input type="checkbox"/> 桩基类别： <input type="checkbox"/> 桩径：数量：	通风空调工程	<input type="checkbox"/> 空调面积：平方米 <input type="checkbox"/> 设计冷负荷：冷吨
主体结构工程	<input type="checkbox"/> 混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	室外环境工程	<input type="checkbox"/>
装饰，装修工程	<input type="checkbox"/> 二次装修 <input type="checkbox"/> 幕墙：平方米	电梯工程	<input type="checkbox"/> 电梯部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯部
屋面及防水工程	<input type="checkbox"/>	消防工程	<input type="checkbox"/>
建筑给排水工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数：户 <input type="checkbox"/> 庭院管：米

建筑电气工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	
--------	--------------------------	------	--

**2.市政工程：**（在□内打√，并填写相应的工程量）

七通一平工程	<input type="checkbox"/> 万平方米	给水管道工程	<input type="checkbox"/> 米
挡墙护坡工程	<input type="checkbox"/> 长：宽：高：	给排水构筑物工程	<input type="checkbox"/>
软基处理工程	<input type="checkbox"/> 万平方米	泵站工程	<input type="checkbox"/> 平方米
道路工程	<input type="checkbox"/> 长：宽：	电信管道工程	<input type="checkbox"/> 米
桥梁工程	<input type="checkbox"/> 座	电力管道工程	<input type="checkbox"/> 米
隧道工程	<input type="checkbox"/> 长：宽：高：	路灯照明工程	<input type="checkbox"/> 座
排水管道工程	<input type="checkbox"/> 雨水管：米 <input type="checkbox"/> 污水管：米	道路改造工程	<input type="checkbox"/> 长：宽：
排水箱涵工程	<input type="checkbox"/> 长：宽：高：	绿化工程	<input type="checkbox"/>
交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 米
交通安全设施工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	

**3.其它工程**

**三、合同工期**

开工日期：暂定 / 年 / 月 / 日 （具体以工程师签发的开工令为准）

竣工日期： / 年 / 月 / 日

合同工期总 360 日历天天数。

标准工期/天（指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期）。

**四、质量标准**

本工程质量标准：合格

**五、合同价款**

币种：人民币

合同价款（大写）：贰仟零玖万捌仟捌佰贰拾陆元捌角玖分

（小写）：20098826.89 元

本合同下浮率为，其中，施工现场安全文明施工措施费为（小写）：595696.89 元；暂列金额为（小写）：632828.43 元；暂估价为（小写）： /  元。

本合同所发生的的款项，发包人只支付到其中一家中标牵头单位的账户中，联合体中标单位应

自行协商哪一家为牵头单位。

项目单价：详见承包人的投标报价书

## 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 4.1 款的规定一致：

- 1.协议书；
- 2.中标通知书；
- 3.专用条款和补充条款；
- 4.通用条款；
- 5.投标文件；
- 6.标准、规范及有关技术文件；
- 7.图纸；
- 8.工程量清单；
- 9.双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件；
- 10.发包人和工程师有关通知及工程会议纪要；
- 11.工程进行过程中的有关信件、数据电文（电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件）。

## 七、词语含义

本协议书有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 八、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、竣工，在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

## 九、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

## 十、合同生效

本合同订立时间：<sup>2024</sup>年 8 月 9 日

订立地点：深圳市南山区西丽街道办事处

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立，并送 建设行政主管部门 备案后生效。

发包人：(公章)  
法定代表人或其委托代理人：  
(签字)



地址：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

合同备案情况：

承包人：(公章)  
法定代表人或其委托代理人：  
(签字) 合同专用章



地址：深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区

龙飞大道 333 号启迪协信 5 栋 A 座

2412-2417

电话：0755-28990286

传真：0755-28990286

开户银行：中国建设银行股份有限公司深

圳天健世纪支行

账号：44250100010000001524

邮政编码：518100

备案机构(公章)：

经办人：

年 月 日

# 1.4、五联社区恒泰印刷品有限公司后侧边坡治理工程等6个项目

## (1) 中标通知书

**中 标 通 知 书**

标段编号：2020-440307-48-01-015235001001

标段名称：五联社区恒泰印刷品有限公司后侧边坡治理工程等6个项目

建设单位：深圳市龙岗区龙岗街道办事处

招标方式：公开招标

中标单位：深圳建安置业工程有限公司

中标价：1627.758336万元

中标工期：460天

项目经理(总监)：张双喜

本工程于 2021-11-05 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标，2021-11-29 已完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章)：  
法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章)：

招标人(盖章)：  
法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章)：  
日期：2021-12-01

查验码：1031685936622184

查验网址：[zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)

(2) 施工合同

2017.12.2

工程编号:

合同编号:

CJ21120201

212235

# 深圳市建设工程 施工（单价）合同

（适用于招标工程固定单价施工合同）

工程名称：五联社区恒泰印刷品有限公司后侧边坡治理工程等 6 个项目

工程地点：深圳市龙岗区龙岗街道辖区

发包人：深圳市龙岗区龙岗街道办事处

承包人：深圳建安置业工程有限公司

2015 年版

## 第一部分协议书

发包人（全称）：深圳市龙岗区龙岗街道办事处

承包人（全称）：深圳建安置业工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法（2011 修正）》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例（2004 修正）》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人和承包人就本工程施工事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

### 一、工程概况

工程名称：五联社区恒泰印刷品有限公司后侧边坡治理工程等 6 个项目

工程地点：龙岗街道辖区范围

核准（备案）证编号：

工程规模及特征：五联社区恒泰印刷品有限公司后侧边坡治理工程等 6 个项目，分别位于五联社区和龙西社区。

资金来源：财政投入 100%；国有资本\_\_\_%；集体资本\_\_\_%；民营资本\_\_\_%；外商投资\_\_\_%；混合经济\_\_\_%；其他\_\_\_%。

### 二、工程承包范围

具体工程内容为：5 个边坡治理方式采用锚杆格构梁支护+格间生态绿化填充，同时配套截水沟、跌水槽、排水沟等防护设施；1 个边坡治理方式采用钢筋混凝土挡墙进行支护。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长： 米； 宽： 米； 高： 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长： 米 宽： 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长： 米 宽： 米 高： 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长： 米 宽： 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长： 米 宽： 米 高： 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米

其它：

2. 房屋建筑及配套专业工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程（ <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土方 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程（ <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 钢管混凝土 <input type="checkbox"/> 型钢混凝土 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程（ <input type="checkbox"/> 门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙：_____平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 通风与空调（ <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖（ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水管网 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程（ <input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 智能建筑（ <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程（ <input type="checkbox"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑_____） <input type="checkbox"/> 室外环境_____）。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程（户数：_____；庭院管：_____米）		

3. 二次装饰装修工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调（ <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖（ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				
<input type="checkbox"/> 智能建筑（ <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				
<input type="checkbox"/> 其它：				

4. 其他工程

无。

三、合同工期

计划开工日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日；（具体时间以开工令上时间为准）

计划竣工日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日；

合同工期总日历天数（中标通知书上的天数）天。

标准工期总日历天数/\_\_\_\_天（指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期）。

合同工期对比标准工期的压缩比例为/\_\_\_\_%（压缩比例=1-合同工期/标准工期）。

四、质量标准

本工程质量标准：国家、省、深圳市及现行行业有关工程建设技术标准中的合格。

## 五、签约合同价

人民币（大写）壹仟陆佰贰拾柒万柒仟伍佰捌拾叁元叁角陆分（¥1627.758336 万元）；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）叁拾陆万伍仟伍佰叁拾元肆角伍分（¥ 365530.45 元）；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）          /          （¥       /      元）；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写）          /          （¥       /      元）；

(4)暂列金额：

人民币（大写）壹佰万（¥ 1000000 元）；

（工程最终结算总价以政府审计部门的审定价为准。）

## 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2)本合同第一部分的协议书；

(3)中标通知书及其附件；

(4)本合同第四部分的补充条款；

(5)本合同第三部分的专用条款；

(6)本合同第二部分的通用条款；

(7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；

(8)投标文件（包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等）；

(9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；

(10)图纸和技术规格书；

(11)已标价工程量清单；

(12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

## 七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 九、合同订立与生效

本合同订立时间：2021年12月3日；

订立地点：深圳市龙岗区龙岗街道办事处

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式拾份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，承包人执肆份。

(本页无正文)

发包人：深圳市龙岗区龙岗街道办事处（公章） 承包人：深圳建安置业工程有限公司（公章）



法定代表人或其委托代理人： 法定代表人或其委托代理人：

(签字)

(签字)



组织机构代码： \_\_\_\_\_ 组织机构代码： \_\_\_\_\_

地址： \_\_\_\_\_ 地址： \_\_\_\_\_

邮政编码： \_\_\_\_\_ 邮政编码： \_\_\_\_\_

法定代表人： 邱川宇 法定代表人： \_\_\_\_\_

委托代理人： \_\_\_\_\_ 委托代理人： \_\_\_\_\_

工程经办人（签字）： 罗公明

合同审核人（签字）： 吴安伟

电话： \_\_\_\_\_ 电话： \_\_\_\_\_

传真： \_\_\_\_\_ 传真： \_\_\_\_\_

电子信箱： \_\_\_\_\_ 电子信箱： \_\_\_\_\_

开户银行： \_\_\_\_\_ 开户银行： 中国建设银行天健世纪支行

账号： \_\_\_\_\_ 账号： 4425 0100 0100 0000 1524

### (3) 竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称： 五联社区恒泰印刷品有限公司后侧边坡治理工程等  
6个项目

建设单位（公章）： 深圳市龙岗区龙岗街道办事处

竣工验收日期： 2022年11月15日

发出日期： 2022年1月18日

市政基础设施工程

工程名称	五联社区恒泰印刷品有限公司后侧边坡治理工程等6个项目	工程地点	龙岗街道辖区范围
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	5个锚杆钢筋混凝土格构护坡，1个钢筋混凝土挡墙	工程造价（万元）	1627.758336
结构类型	钢筋混凝土结构	开工日期	2022年8月1日
施工许可证号	2020-440307-48-01-015235	竣工日期	2023年11月15日
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	LG202207013A
建设单位	深圳市龙岗区龙岗街道办事处	总施工单位	深圳建安置业工程有限公司
勘察单位	深圳市爱华勘测工程有限公司	施工单位（土建）	
设计单位	深圳市岩土综合勘察设计有限公司	施工单位（设备安装）	
监理单位	广东鲁班行技术管理有限公司	工程检测单位	
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件 审查意见			
工程竣工报告			
工程质量评估报告			
勘查质量检查报告			
设计质量检查报告			
工程质量保修书			

市政基础设施工程

工程完成情况	该工程完成了设计和合同约定的各项内容，且符合国家和地方颁布的有关工程质量法规、规范、标准的要求，竣工资料齐全，经各单位一致评定：该工程为合格工程，同意通过竣工验收。		
工程质量情况	土建	符合设计和合同约定的各项内容要求，且符合国家和地方颁布的有关工程质量法规、规范、标准的要求。	
	设备安装		
工程未达到使用功能的部位(范围)	 		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 <p>项目负责人: </p> <p>2022年11月18日</p>	 <p>(公章)</p> <p>总监理工程师: (执业资格证章)</p>  <p>注册: 0818018</p> <p>有效期至2025.01.10</p> <p>2023年11月16日</p>	 <p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证章)</p>  <p>注册: 151091008144(00)</p> <p>2023年11月16日</p> <p>2026.10.28</p> <p>深圳建安置业工程有限公司</p>
	分包单位	设计单位	
<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证章)</p> <p>年月日</p>	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证章)</p> <p>姓名: 吴旭彬</p> <p>注册号: 190174-AY010</p> <p>有效期至: 至2023年11月17日</p>	 <p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证章)</p> <p>2023年11月16日</p>	

# 1.5、吉华街道坑尾东八巷一号后侧挡墙等4处地质灾害和危险边坡治理工程

## (1) 中标通知书

**中 标 通 知 书**

标段编号：2106-440307-04-05-958758001001

标段名称：吉华街道坑尾东八巷一号后侧挡墙等4处地质灾害和危险边坡治理工程

建设单位：深圳市龙岗区吉华街道办事处

招标方式：公开招标

中标单位：深圳建安置业工程有限公司

中标价：1255.177485万元

中标工期：180天

项目经理(总监)：周礼

本工程于 2022-12-05 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标， 2023-02-17 已完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章)：  
法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章)：

招标人(盖章)：  
法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章)：  
日期：2023-04-26

雄郑印木

查验码：7417582521078433 查验网址：<https://www.szzgzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

(2) 施工合同

工程编号: \_\_\_\_\_

合同编号: \_\_\_\_\_

# 深圳市建设工程 施工（单价）合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 吉华街道坑尾东八巷一号后侧挡墙等4处地  
质灾害和危险边坡治理工程

工程地点: 深圳市龙岗区吉华街道辖区

发包人: 深圳市龙岗区吉华街道办事处

承包人: 深圳建安置业工程有限公司

2015 年版

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙岗区吉华街道办事处

承包人(全称): 深圳建安置业工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

### 一、工程概况

工程名称: 吉华街道坑尾东八巷一号后侧挡墙等4处地质灾害和危险边坡治理工程

工程地点: 深圳市龙岗区吉华街道辖区

核准(备案)证编号: \_\_\_\_\_

工程规模及特征: 本工程位于吉华街道坑尾东八巷一号后侧挡墙等4处地质灾害和危险边坡治理工程,位于深圳市龙岗区吉华街道,工程主要内容是锚杆框架梁支护,锚索框架梁支护,抗滑桩加L型板加固,微型桩+菱形骨架支护,拆除原砖砌挡墙,新建仰斜式挡墙等。

资金来源: 财政投入 100%; 国有资本 \_\_\_\_%; 集体资本 \_\_\_\_%; 民营资本 \_\_\_\_%; 外商投资 \_\_\_\_%; 混合经济 \_\_\_\_%; 其他 \_\_\_\_%。

### 二、工程承包范围

工程主要内容是锚杆框架梁支护,锚索框架梁支护,抗滑桩加L型板加固,微型桩+菱形骨架支护,拆除原砖砌挡墙,新建仰斜式挡墙等,具体以施工图纸和工程量清单为准。

#### 1. 市政公用及配套专业工程、其他工程: (在□内打√,并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程 长__米; 宽: __米; 高: __米		<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米

<input type="checkbox"/> 道路工程 长: 米 宽: 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程 长: 米 宽: 米 高: 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程 座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程 长: 米 宽: 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程 长: 米 宽: 米 高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程 座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程 米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程 米	<input type="checkbox"/> 燃气工程 米
<input type="checkbox"/> 其它:	

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程 ( <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土石方 <input type="checkbox"/> 其它_____ );		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 ( <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 <input type="checkbox"/> 其它_____ );		
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程 ( <input type="checkbox"/> 金属门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙: 平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____ );		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 ( <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____ );		
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 ( <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____ );		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 ( <input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____ );		
<input type="checkbox"/> 智能建筑	( <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____ );	
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 ( <input type="checkbox"/> 室外设施 _____ <input type="checkbox"/> 附属建筑 _____ <input type="checkbox"/> 室外环境 _____ ) 。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程 (户数: _____ 户; 庭院管: _____ 米)		

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 ( <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____ );				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 ( <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____ );				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 ( <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____ );				
<input type="checkbox"/> 装饰装修 ( <input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板(砖) <input type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它_____ );				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4. 其他工程

无

### 三、合同工期

计划开工日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日；（开工日期：具体以监理工程师签发的开工令为准。）

计划竣工日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日；（竣工日期：开工令日期顺延\_\_\_\_\_日历天。）

合同工期总日历天数\_\_\_\_\_180\_\_\_\_\_天。

招标工期总日历天数\_\_\_\_\_180\_\_\_\_\_天。

定额工期总日历天数\_\_\_\_\_天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_%（压缩比例=1-合同工期/定额工期）。

### 四、质量标准

本工程质量标准：国家、省、深圳市及现行行业有关工程建设技术标准中的合格。

### 五、签约合同价

人民币（大写）壹仟贰佰伍拾伍万壹仟柒佰柒拾肆元捌角伍分（¥ 12551774.85元）；（暂定价，仅作为期中支付的计算依据，最终以政府审计部门的审定价为准。）

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）伍拾壹万肆仟壹佰玖拾肆元贰角叁分（¥ 514194.23元）；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥ \_\_\_\_\_元）；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥ \_\_\_\_\_元）；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）陆拾玖万元整（¥ 690000.00元）。

### 六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：深圳建安置业工程有限公司农民工工资

工人工资款支付专用账户开户银行：000395174071

工人工资款支付专用账户号： 深圳农村商业银行黄阁坑支行

## 七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2) 本合同第一部分的协议书；
- (3) 中标通知书及其附件；
- (4) 本合同第四部分的补充条款；
- (5) 本合同第三部分的专用条款；
- (6) 本合同第二部分的通用条款；
- (7) 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8) 投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等)；
- (9) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (10) 图纸和技术规格书；
- (11) 已标价工程量清单；
- (12) 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

## 八、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 九、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任，并履行本合同所约定的全部义务。
3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 十、合同订立与生效

本合同订立时间：以双方实际签字盖章日期为准；2023.3.23

订立地点：深圳市龙岗区吉华街道办事处

发包人和承包人约定本合同自双方签字、盖章后成立。

本合同一式 8 份，均具有同等法律效力，发包人执 5 份，承包人执 3 份。

发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_

承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

统一社会信用代码：\_\_\_\_\_

91440300069266640P

地址：深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社

区龙飞大道 333 号启迪协信 5 栋 A 座

2412-2417

邮政编码：518000

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：0755-28990286

传真：0755-28990286

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：中国建设银行股份有限公司

深圳天健世纪支行

账号：44250100010000001524

## 1.6、公明西田社区鹰山墓园北侧边坡治理工程

### (1) 中标通知书

# 中标通知书

标段编号: 44038720190162001001

标段名称: 公明西田社区鹰山墓园北侧边坡治理工程

建设单位: 深圳市光明区公明街道市政管理和建设工程事务中心

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳建安置业工程有限公司

中标价: 1097.351340万元

中标工期: 270天

项目经理(总监): 马锐



本工程于 2019-10-24 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后, 应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2019-11-18

查验码: 9200667425856979

查验网址: [zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)

(2) 施工合同

工程编号: 44038720190162001001

合同编号: \_\_\_\_\_

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 公明西田社区鹰山墓园北侧边坡治理工程

工程地点: 光明区公明街道西田社区

发 包 人: 深圳市光明区公明街道市政管理和建设工程事务中心

承 包 人: 深圳建安置业工程有限公司



2015 年版

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市光明区公明街道市政管理和建设工程事务中心

承包人(全称): 深圳建安置业工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

### 一、工程概况

工程名称: 公明西田社区鹰山墓园北侧边坡治理工程

工程地点: 光明区公明街道西田社区

核准(备案)证编号: \_\_\_\_\_

工程规模及特征: 本项目位于深圳市光明区,本项目为公明西田社区鹰山墓园北侧边坡治理工程,主要内容包括但不限于锚杆工程、梁及钢筋工程、绿化及排水沟工程、防护工程、土方工程、模板工程、脚手架及其他工程等;具体以施工图及工程量清单为准;总投资:1483.01万元,本次招标估价:1253.41万元。

资金来源: 财政投入 100%; 国有资本 \_\_\_\_\_%; 集体资本 \_\_\_\_\_%; 民营资本 \_\_\_\_\_%; 外商投资 \_\_\_\_\_%; 混合经济 \_\_\_\_\_%; 其他 \_\_\_\_\_%。

### 二、工程承包范围

承包范围包括:公明西田社区鹰山墓园北侧边坡治理工程,主要内容包括但不限于锚杆工程、梁及钢筋工程、绿化及排水沟工程、防护工程、土方工程、模板工程、脚手架及其他工程等;具体以施工图及工程量清单为准。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程:(在□内打√,并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米

<input type="checkbox"/> 道路工程 长: 米 宽: 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程 长: 米 宽: 米 高: 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程 座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程 长: 米 宽: 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程 长: 米 宽: 米 高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程 座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程 米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程 米	<input type="checkbox"/> 燃气工程 米
<input type="checkbox"/> 其它:	

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程 ( <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土方 <input type="checkbox"/> 其它_____ );		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 ( <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 钢管混凝土 <input type="checkbox"/> 型钢混凝土 <input type="checkbox"/> 其它_____ );		
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程 ( <input type="checkbox"/> 门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙: 平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____ );		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 ( <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____ );		
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 ( <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水管网 <input type="checkbox"/> 其它_____ );		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 ( <input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____ );		
<input type="checkbox"/> 智能建筑 ( <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____ );		
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 ( <input type="checkbox"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑_____ <input type="checkbox"/> 室外环境_____ )。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程 ( 户数: _____; 庭院管: _____ 米)		

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 ( <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____ );				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 ( <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____ );				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 ( <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____ );				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4. 其他工程

---



---

### 三、合同工期

计划开工日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日（以监理工程师发出的开工令为准）；

计划竣工日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日；

合同工期总日历天数 270 天。

招标工期总日历天数 270 天。

定额工期总日历天数\_\_\_\_\_天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为\_\_\_\_\_ %（压缩比例=1-合同工期/定额工期）。

### 四、质量标准

本工程质量标准：达到国家、省、市及行业现行有关工程建设技术标准中的合格标准。

### 五、签约合同价

人民币（大写）壹仟零玖拾柒万叁仟伍佰壹拾叁元肆角零分（¥10973513.40元）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）捌拾捌万零贰佰捌拾柒元叁角贰分（¥880287.32元）；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

(4)暂列金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）。

### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2)本合同第一部分的协议书；

(3)中标通知书及其附件；

(4)本合同第四部分的补充条款；

- (5)本合同第三部分的专用条款;
- (6)本合同第二部分的通用条款;
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10)图纸和技术规格书;
- (11)已标价工程量清单;
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

## 七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。
3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2019 年 11 月 18 日;

订立地点: 深圳市光明区公明街道市政管理和建设工程事务中心

发包人和承包人约定本合同自 双方签字盖章 后成立。

本合同一式 8 份,均具有同等法律效力,发包人执 5 份,承包人执 3 份。

发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_



承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_



(3) 竣工验收报告

市政基础设施工程

# 工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称：公明西田社区鹰山墓园北侧边坡治理工程

验收日期：2020年12月11日

建设单位(盖章)：深圳市光明区公明街道市政管理和建设工程  
事务中心



### 一、工程概况

工程名称	公明西田社区鹰山墓园北侧边坡治理工程	工程地点	光明区公明街道西田社区
建筑规模	边坡锚杆 13232m, 格构梁 9736m, 压顶基础梁 2449m, 水沟 1178m, 绿化 11805 m <sup>2</sup> 等	工程造价	1097.35134 万元
结构类型	边坡治理	工程用途	边坡防护
施工许可证号		开工日期	2019年11月26日
监督单位	深圳市光明区建设工程质量安全监督站	监督编号	
建设单位	深圳市光明区公明街道市政管理和建设工程事务中心		
勘察单位	深圳地质建设工程有限公司	资 质 证 号	甲测资字 4400325
设计单位	韶关地质工程勘察院		B144054439
施工单位	深圳建安置业工程有限公司		D144126062
	/		/
监理单位	中泰天顺集团有限责任公司		E151000275-8/1
施工图审查单位	深圳市深勘工程咨询有限公司		19085





四、验收人员签名:

姓名	工作单位	职称	职务	签名
麦华	公明市政			麦华
陈斌	公明市政			陈斌
杨斌 王斌	深圳地质建设工程公司 中泰玉川导团公司		高工 高工	杨斌 王斌
周伟	韶关地质工程勘察院		设计	周伟
马俊	深圳建安置业工程有限公司		项目经理	马俊

## 五、工程验收结论

竣工验收结论：

本工程已完成合同约定和设计文件的各项内容，施工质量均满足相关质量验收规范和设计要求，且质量保证资料、外观质量、实测实量均评定合格，满足竣工验收条件，同意该工程竣工验收，质量等级评定为合格。

建设单位：  (公章) 单位(项目)负责人：  年 月 日	监理单位：  (公章) 总监理工程师：   2020年12月11日	施工单位：  (公章) 单位(项目)负责人：  马强 2020年12月11日	勘察单位：  (公章) 单位(项目)负责人：  王清萍 2020年12月11日	设计单位：  (公章) 单位(项目)负责人：  陈洁 2020年12月11日
---	---	---	---	---

# 1.7、2020年政府投资6处地质灾害治理工程—吉华街道同富裕工业区25号旁边坡等3个地质灾害治理工程

## (1) 中标通知书

### 中标通知书

标段编号：2108-440307-04-01-596646001001

标段名称：2020年政府投资6处地质灾害治理工程-吉华街道同富裕工业区25号旁边坡等3个地质灾害治理工程

建设单位：深圳市龙岗区建筑工务署

招标方式：公开招标

中标单位：深圳建安置业工程有限公司

中标价：1061.713977万元

中标工期：180天

项目经理(总监)：刘忠杰



本工程于 2021-11-05 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标, 2021-12-01 已完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):  
法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章):

招标人(盖章):  
法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章):  
日期: 2021-12-09



查验码：9189393374728012

查验网址：[zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)

(2) 施工合同

合同编号： SG-17012

## 深圳市建设工程施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)



工程名称： 2020年政府投资6处地质灾害治理工程-吉华街道同富裕工业区25号旁边坡等3个地质灾害治理工程

工程地点： 深圳市龙岗区

发包人： 深圳市龙岗区建筑工务署

承包人： 深圳建安置业工程有限公司

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙岗区建筑工务署

承包人(全称): 深圳建安置业工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

### 一、工程概况

工程名称: 2020年政府投资6处地质灾害治理工程-吉华街道同富裕工业区25号旁边坡等3个地质灾害治理工程

工程地点: 深圳市龙岗区

核准(备案)证编号: \_\_\_\_\_

工程规模及特征: 本项目包括吉华街道同富裕工业区25号旁边坡、园山街道油甘园路(张屋10号旁)边坡、南湾街道简竹社区早禾坑工业区三路万诚食品有限公司南侧边坡三个边坡治理。概算总投资1538.88万元,建安费为1238.42万元。

资金来源: 财政投入100%; 国有资本\_\_\_%; 集体资本\_\_\_%; 民营资本\_\_\_%; 外商投资\_\_\_%; 混合经济\_\_\_%; 其他\_\_\_%。

### 二、工程承包范围

土方工程、锚杆(索)工程、格构梁工程、排水工程、绿化工程等,除变压器迁改外全部工程内容,以及为完成本工程所采取的所有工程措施。3处边坡治理工程包括吉华街道同富裕工业区25号旁边坡、园山街道油甘园路(张屋10号旁)边坡、南湾街道简竹社区早禾坑工业区三路万诚食品有限公司南侧边坡。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米

<input type="checkbox"/> 道路工程 长: 米 宽: 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程 长: 米 宽: 米 高: 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程 座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程 长: 米 宽: 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程 长: 米 宽: 米 高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程 座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程 米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程 米	<input type="checkbox"/> 燃气工程 米
<input type="checkbox"/> 其它:	

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程 ( <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土石方 <input type="checkbox"/> 其它 _____ );		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 ( <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 <input type="checkbox"/> 其它 _____ );		
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程 ( <input type="checkbox"/> 金属门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙: 平方米 <input type="checkbox"/> 其它 _____ );		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 ( <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它 _____ );		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 ( <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它 _____ );		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 ( <input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它 _____ );		
<input type="checkbox"/> 智能建筑 ( <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它 _____ );		
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 ( <input type="checkbox"/> 室外设施 _____ <input type="checkbox"/> 附属建筑 _____ <input type="checkbox"/> 室外环境 _____ )。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程 ( 户数: _____ 户; 庭院管: _____ 米 )		

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 ( <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它 _____ );				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 ( <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它 _____ );				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 ( <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它 _____ );				
<input type="checkbox"/> 装饰装修 ( <input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板 ( 砖 ) <input type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它 _____ );				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4. 其他工程

地质灾害及危险边坡治理工程

### 三、合同工期

计划开工日期：2022年1月15日；

计划竣工日期：2022年7月14日；

合同工期总日历天数180天。

招标工期总日历天数180天。

定额工期总日历天数180天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为0% (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

### 四、质量标准

本工程质量标准：合格

### 五、签约合同价

人民币（大写）壹仟零陆拾壹万柒仟壹佰叁拾玖元柒角柒分(¥10617139.77元)；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）肆拾壹万叁仟零陆拾伍元肆角伍分（¥413065.45元）；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_元）；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_元）；

(4)暂列金额：

人民币（大写）陆拾万元整（¥600000.00元）。

(5)弃土费：

人民币（大写）壹拾伍万玖仟壹佰叁拾柒元整（¥159137.00元）。

### 六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：深圳建安置业工程有限公司

工人工资款支付专用账户开户银行：深圳农村商业银行黄阁坑支行

工人工资款支付专用账户号：000395174071

## 七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2) 本合同第一部分的协议书；
- (3) 中标通知书及其附件；
- (4) 本合同第四部分的补充条款；
- (5) 本合同第三部分的专用条款；
- (6) 本合同第二部分的通用条款；
- (7) 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8) 投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等)；
- (9) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (10) 图纸和技术规格书；
- (11) 已标价工程量清单；
- (12) 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

## 八、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 九、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 十、合同订立与生效

本合同订立时间：2021年12月3日；

订立地点：深圳市龙岗区建筑工务署

发包人和承包人约定本合同自 双方签字盖章 后成立。

本合同一式 壹拾陆 份，均具有同等法律效力，发包人执 拾壹 份，承包人执 伍 份。

发包人：(公章) 深圳市龙岗区建筑工务署

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码： \_\_\_\_\_

地址： 龙岗区中心城潜林中路 213 号教育综合大厦

邮政编码： \_\_\_\_\_

法定代表人： \_\_\_\_\_

委托代理人： \_\_\_\_\_

电话： \_\_\_\_\_

传真： \_\_\_\_\_

银行开户名： \_\_\_\_\_

开户银行： \_\_\_\_\_

账号： \_\_\_\_\_

经办人： 宋思远

承包人：(公章) 深圳建安置业工程有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码： 914403000692666401

地址： 深圳市龙华区龙华街道油松社区东环二路 48 号硅谷动力物业 5 层 505B

邮政编码： \_\_\_\_\_

法定代表人： \_\_\_\_\_

委托代理人： \_\_\_\_\_

电话： 0755-28990286

传真： \_\_\_\_\_

银行开户名： 深圳建安置业工程有限公司

开户银行： 中国建设银行深圳天健世纪支行

账号： 44250100010000001524



(3) 竣工验收报告

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称: 2020年政府投资6处地质灾害治理工程-吉华街道同  
富裕工业区25号旁边坡等3个地质灾害治理工程

验收日期: 2023年7月13日

建设单位(盖章): \_\_\_\_\_

一、工程概况

工程名称	2020年政府投资6处地质灾害治理工程-吉华街道同富裕工业区25号旁边坡等3个地质灾害治理工程	工程地点	深圳市龙岗区
工程规模	该边坡分段采用修坡+放坡+抗滑桩+锚杆(索)+钢筋砼格构梁+植生绿化+钢筋混凝土挡墙+排水系统的方式进行综合治理	工程造价(万元)	1061.713977
结构类型	边坡治理工程	工程用途	地质灾害治理工程
施工许可证号	2108-440307-04-01-596646	开工日期	2022年4月12日
监督单位	深圳市龙岗区工程质量安全监督检验站	监督登记号	
建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署		
勘察单位	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司	资 质 证 号	442018120400
设计单位	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司		442018130599
施工单位	深圳建安置业工程有限公司		442021140060
监理单位	深圳市龙建建设监理有限公司		E244001850
施工图审查单位	深圳市鼎强土木工程咨询有限公司		

## 二、工程竣工验收实施情况

### (一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干专业

#### 1、验收组

组 长	宋思远
副 组 长	安鑫、刘忠杰
组 员	肖林超、卫敏、徐星、文彪、吴貽武、方惠平、郑宁顺、吴晓敏

#### 2、专业组

专业组	组 长	组 员
边坡治理工程	宋思远	安鑫、刘忠杰、卫敏、肖林超、方惠平
桥梁工程	/	/
排水工程	文彪	徐星、吴貽武、郑宁顺
给水工程	/	/
隧道工程	/	/
交通设施工程	/	/
污水处理工程	/	/
防洪工程	/	/
供电及照明工程	/	/

### (二) 验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；
- 3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；
- 4、验收组实地查验工程质量；
- 5、专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。

三、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
边坡治理工程	齐全	良好	合格	合格
桥梁工程	/	/	/	/
排水工程	齐全	良好	合格	合格
给水工程	/	/	/	/
隧道工程	/	/	/	/
交通设施工程	/	/	/	/
污水处理工程	/	/	/	/
防洪工程	/	/	/	/
供电及照明工程	/	/	/	/



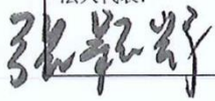
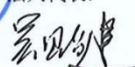
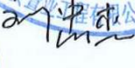
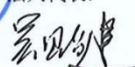
五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

根据设计及相关验收规范规定,本工程各参建单位对该工程进行竣工验收,验收结论如下:

- 1、本工程已完成工程设计文件和合同约定的所有内容;
- 2、工程质量符合设计文件、国家相关规范及与建设单位的合同约定要求;
- 3、质量控制资料齐全并符合要求;
- 4、安全和使用功能核查及抽查合格;
- 5、观感质量检查良好;
- 6、经组织竣工验收,各参建单位一致同意本工程等级评定为“合格”,同意“验收”并“交付使用”。

验收日期: 2023年7月3日

验收日期: 2023年7月3日				
建设单位 (公章)  同意	监理单位 (公章)  同意	施工单位 (公章)  同意	勘察单位 (公章)  同意	设计单位 (公章)  同意
项目负责人:  法人代表: 	项目总监:   法人代表: 	项目负责人:   法人代表: 	项目负责人:  	项目负责人:  

## 2、企业获奖情况

### 投标人近5年内获奖情况一览表

序号	项目名称	获奖名称	颁发机构	获奖时间
1	梅州丰顺碧桂园【二期】滨江时代6#楼	广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地	广东省建筑安全协会	2023年7月
2	梅州丰顺碧桂园【二期】滨江时代6#楼	广东省建设工程项目施工安全生产标准化工地	广东省建筑安全协会	2023年7月
3	爱国路木头龙更新单元01-02地块一期主体工程	深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖	深圳建筑业协会	2023年4月
4	海能达全球总部大厦主体工程	深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖	深圳建筑业协会	2022年5月
5	冠楚商业大楼装改工程	深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖	深圳建筑业协会	2022年10月
6	活力城村行动第一批次示范项目-布吉街道桔子坑村施工工程	深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖	深圳建筑业协会	2023年10月

2021年下半年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地”

获奖项目名称：梅州丰顺碧桂园【二期】滨江时代6#楼



2021年下半年“广东省建设工程项目施工安全生产标准化工地”

获奖项目名称：梅州丰顺碧桂园【二期】滨江时代6#楼



## 2023 年度上半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖

获奖项目名称：爱国路木头龙更新单元 01-02 地块一期主体工程



## 2022 年度上半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖

获奖项目名称：海能达全球总部大厦主体工程



## 2022 年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖

获奖项目名称：冠楚商业大楼装改工程



## 2023 年度下半年深圳市建设工程安全生产与文明施工优良工地奖

获奖项目名称：活力城村行动第一批次示范项目-布吉街道桔子坑村施工工程



### 3、项目经理（建造师）业绩情况

拟投入的项目经理基本情况表

姓名	马锐	性别	男	出生年月	1977年5月
学历	本科	学位	学士	所学专业	化工设备与机械
职务	项目经理		何专业何职称	给排水工程师	
执业注册资格	一级注册建造师		执业注册资格证书编号	粤1412007200803572	
项目经理近5年负责的同类工程情况					
序号	项目名称	项目具体施工范围、工作内容	合同额（万元）	合同签订或竣工验收日期	在建/竣工
1	公明西田社区鹰山墓园北侧边坡治理工程	本项目位于深圳市光明区，本项目为公明西田社区鹰山墓园北侧边坡治理工程，主要内容包括但不限于锚杆工程、梁及钢筋工程、绿化及排水沟工程、防护工程、土方工程、模板工程、脚手架及其他工程等；具体以施工图及工程量清单为准；总投资：1483.01万元，本次招标估价：1253.41万元。	1097.351340	竣工验收日期： 2020.12.11	竣工

### 3.1、项目经理资历

使用有效期: 2024年11月04日  
- 2025年05月03日



## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 马锐

性别: 男

出生日期: 1977年05月10日

注册编号: 粤1412007200803572

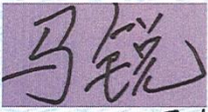
聘用企业: 深圳大运建工有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-07-19至2027-07-18)





请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 马锐

签名日期: 2024.11.04



中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
一级建造师行政许可

签发日期: 2024年4月29日

# 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

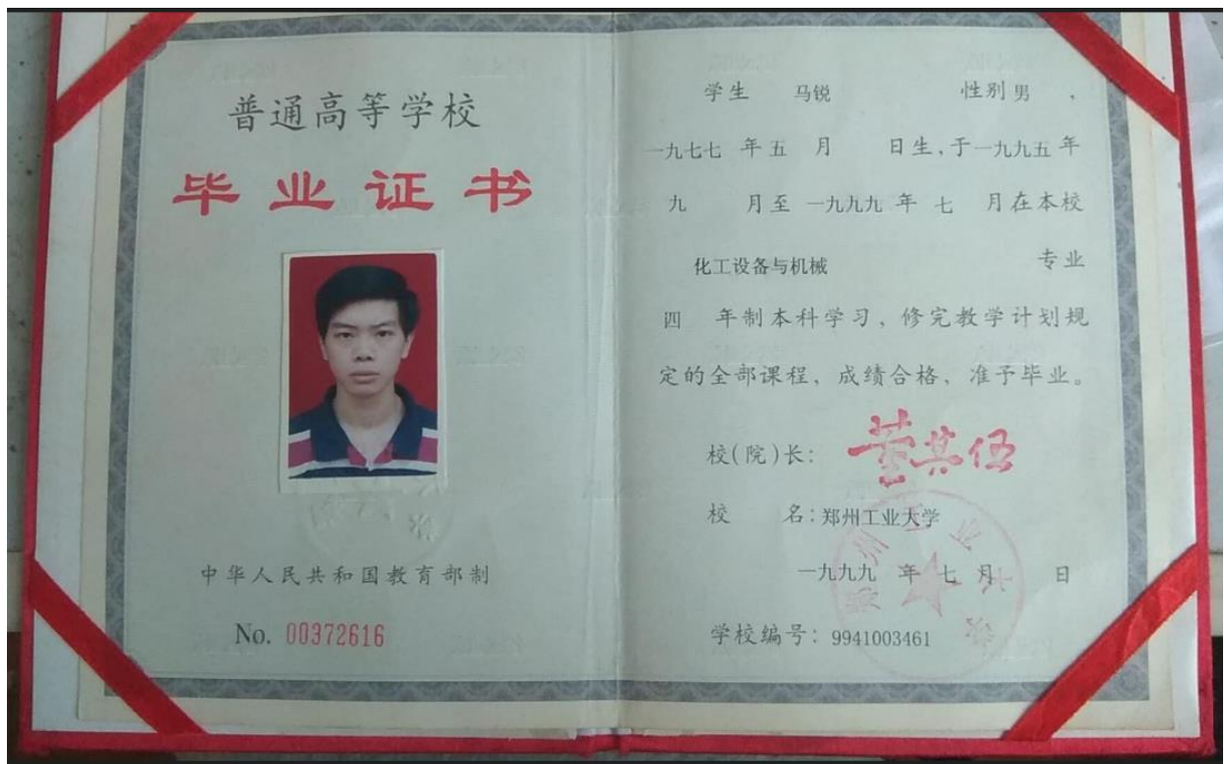
编号: 粤建安B(2018) 9000287

姓名: 马锐  
性别: 男  
出生年月: 1977年05月10日  
企业名称: 深圳大运建工有限公司  
职务: 项目负责人(项目经理)  
初次领证日期: 2018年04月03日  
有效期: 2024年01月15日 至 2027年04月02日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅  
发证日期: 2024年10月11日





姓名 马锐

性别 男 民族 满

出生 1977年5月10日

住址 河南省开封市顺河回族区  
汴京路53号院4号楼  
403号



公民身份号码 410203197705101513



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 开封市公安局顺河回族分局

有效期限 2005.11.03-2025.11.03

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：马锐

社保电脑号：649068165

身份证号号码：410203197705101513

页码：1

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：603642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2018	04	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	05	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	06	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	07	609642	2130.0	276.9	170.4	4	8348	37.56	8.35	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	08	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	09	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	10	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	11	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	12	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	12.32	6.6
2019	01	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	02	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	03	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	04	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	05	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	06	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	07	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	08	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	09	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	10	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	11	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	12	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2020	01	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2020	02	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2021	02	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	03	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	04	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	05	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	06	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	07	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	08	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	09	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	10	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	9.9	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	9.9	2360	3.89	2360	16.52	7.08



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：马锐

社保电脑号：649068165

身份证号码：410203197705101513

页码：2

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	03	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	498.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	609642	3523.0	498.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	609642	3523.0	498.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	06	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	07	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
合计			23060.01	15247.2			4225.39	1111.66			1093.56						547.92



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fcdde2960br ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
609642

单位名称  
深圳大运建工有限公司



## 3.2、项目经理业绩证明材料

### 3.2.1、公明西田社区鹰山墓园北侧边坡治理工程

#### (1) 中标通知书

**中 标 通 知 书**

标段编号：44038720190162001001

标段名称：公明西田社区鹰山墓园北侧边坡治理工程

建设单位：深圳市光明区光明街道市政管理和建设工程事务中心

招标方式：公开招标

中标单位：深圳建安置业工程有限公司

中标价：1097.351340万元

中标工期：270天

项目经理(总监)：马锐

本工程于 2019-10-24 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标，现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后，应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章)：

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章)：

日期：2019-11-18

查验码：9200667425856979

查验网址：[zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)

(2) 施工合同

工程编号: 44038720190162001001

合同编号: \_\_\_\_\_

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 公明西田社区鹰山墓园北侧边坡治理工程

工程地点: 光明区公明街道西田社区

发 包 人: 深圳市光明区公明街道市政管理和建设工程事务中心

承 包 人: 深圳建安置业工程有限公司



2015 年版

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市光明区公明街道市政管理和建设工程事务中心

承包人(全称): 深圳建安置业工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011修正)》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

### 一、工程概况

工程名称: 公明西田社区鹰山墓园北侧边坡治理工程

工程地点: 光明区公明街道西田社区

核准(备案)证编号: \_\_\_\_\_

工程规模及特征: 本项目位于深圳市光明区,本项目为公明西田社区鹰山墓园北侧边坡治理工程,主要内容包括但不限于锚杆工程、梁及钢筋工程、绿化及排水沟工程、防护工程、土方工程、模板工程、脚手架及其他工程等;具体以施工图及工程量清单为准;总投资:1483.01万元,本次招标估价:1253.41万元。

资金来源: 财政投入 100%; 国有资本 \_\_\_\_\_%; 集体资本 \_\_\_\_\_%; 民营资本 \_\_\_\_\_%; 外商投资 \_\_\_\_\_%; 混合经济 \_\_\_\_\_%; 其他 \_\_\_\_\_%。

### 二、工程承包范围

承包范围包括:公明西田社区鹰山墓园北侧边坡治理工程,主要内容包括但不限于锚杆工程、梁及钢筋工程、绿化及排水沟工程、防护工程、土方工程、模板工程、脚手架及其他工程等;具体以施工图及工程量清单为准。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程:(在□内打√,并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米

<input type="checkbox"/> 道路工程 长: 米 宽: 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程 长: 米 宽: 米 高: 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程 座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程 长: 米 宽: 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程 长: 米 宽: 米 高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程 座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程 米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程 米	<input type="checkbox"/> 燃气工程 米
<input type="checkbox"/> 其它:	

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程 ( <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土方 <input type="checkbox"/> 其它_____ );		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 ( <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 钢管混凝土 <input type="checkbox"/> 型钢混凝土 <input type="checkbox"/> 其它_____ );		
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程 ( <input type="checkbox"/> 门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙: 平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____ );		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 ( <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____ );		
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 ( <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水管网 <input type="checkbox"/> 其它_____ );		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 ( <input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____ );		
<input type="checkbox"/> 智能建筑 ( <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____ );		
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 ( <input type="checkbox"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑_____ <input type="checkbox"/> 室外环境_____ )。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程 ( 户数: _____; 庭院管: _____ 米)		

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 ( <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____ );				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 ( <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____ );				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 ( <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____ );				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4. 其他工程

---



---

### 三、合同工期

计划开工日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日（以监理工程师发出的开工令为准）；

计划竣工日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日；

合同工期总日历天数 270 天。

招标工期总日历天数 270 天。

定额工期总日历天数\_\_\_\_\_天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为\_\_\_\_\_ %（压缩比例=1-合同工期/定额工期）。

### 四、质量标准

本工程质量标准：达到国家、省、市及行业现行有关工程建设技术标准中的合格标准。

### 五、签约合同价

人民币（大写）壹仟零玖拾柒万叁仟伍佰壹拾叁元肆角零分（¥10973513.40元）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）捌拾捌万零贰佰捌拾柒元叁角贰分（¥880287.32元）；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

(4)暂列金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）。

### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2)本合同第一部分的协议书；

(3)中标通知书及其附件；

(4)本合同第四部分的补充条款；

- (5)本合同第三部分的专用条款;
- (6)本合同第二部分的通用条款;
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10)图纸和技术规格书;
- (11)已标价工程量清单;
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

## 七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。
3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 九、合同订立与生效

本合同订立时间: 2019 年 11 月 18 日;

订立地点: 深圳市光明区公明街道市政管理和建设工程事务中心

发包人和承包人约定本合同自 双方签字盖章 后成立。

本合同一式 8 份,均具有同等法律效力,发包人执 5 份,承包人执 3 份。

发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_



承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

组织机构代码：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_



(3) 竣工验收报告

市政基础设施工程

# 工程竣工验收报告

市政备-1

工 程 名 称： 公明西田社区鹰山墓园北侧边坡治理工程

验 收 日 期： 2020年 12月 11日

建设单位(盖章)： 深圳市光明区公明街道市政管理和建设工程  
事务中心

### 一、工程概况

工程名称	公明西田社区鹰山墓园北侧边坡治理工程	工程地点	光明区公明街道西田社区
建筑规模	边坡锚杆 13232m, 格构梁 9736m, 压顶基础梁 2449m, 水沟 1178m, 绿化 11805 m <sup>2</sup> 等	工程造价	1097.35134 万元
结构类型	边坡治理	工程用途	边坡防护
施工许可证号		开工日期	2019年11月26日
监督单位	深圳市光明区建设工程质量安全监督站	监督编号	
建设单位	深圳市光明区公明街道市政管理和建设工程事务中心		
勘察单位	深圳地质建设工程有限公司	资 质 证 号	甲测资字 4400325
设计单位	韶关地质工程勘察院		B144054439
施工单位	深圳建安置业工程有限公司		D144126062
	/		/
监理单位	中泰天顺集团有限责任公司		E151000275-8/1
施工图审查单位	深圳市深勘工程咨询有限公司		19085





四、验收人员签名:

姓名	工作单位	职称	职务	签名
李华	公明市政			李华
陈斌	公明市政			陈斌
李斌	深圳地质建设工程公司		高工	李斌
王斌	中泰工程集团有限公司		高工	王斌
周斌	韶关地质工程勘察院		设计	周斌
马斌	深圳建安置业工程有限公司		项目经理	马斌

## 五、工程验收结论

竣工验收结论：

本工程已完成合同约定和设计文件的各项内容，施工质量均满足相关质量验收规范和设计要求，且质量保证资料、外观质量、实测实量均评定合格，满足竣工验收条件，同意该工程竣工验收，质量等级评定为合格。

<p>建设单位：</p> <p>(公章)</p> <p>单位(项目)负责人：</p> <p>年月日</p>	<p>监理单位：</p> <p>(公章)</p> <p>总监理工程师：</p> <p>2020年12月11日</p>	<p>施工单位：</p> <p>(公章)</p> <p>单位(项目)负责人：</p> <p>2020年12月11日</p>	<p>勘察单位：</p> <p>(公章)</p> <p>单位(项目)负责人：</p> <p>2020年12月11日</p>	<p>设计单位：</p> <p>(公章)</p> <p>单位(项目)负责人：</p> <p>2020年12月11日</p>
---	--	---	---	---

(4) 竣工图纸

## 公明西田社区鹰山墓园北侧边坡治理工程 竣工图

韶关地质工程勘察院  
二〇二〇年九月

竣工图			
施工单位	深圳博宏岩土工程有限公司	编制人	吴世豪
审核人	何世豪	编制日期	2020.09
技术负责人	朱文峰	监理单位	中森工程集团有限公司
总监	何世豪	现场监理	何世豪

### 目 录

1、文字说明（一）.....1	27、人行道大样图.....图号 20
2、文字说明（二）.....2	28、挡墙、护栏大样图.....图号 21
3、文字说明（三）.....3	29、台阶、花池大样图.....图号 22
4、文字说明（四）.....4	30、挡墙平面图.....图号 23
5、文字说明（五）.....5	31、挡墙剖面图 1.....图号 24
6、文字说明（六）.....6	32、挡墙剖面图 2.....图号 25
7、文字说明（七）.....7	33、围墙大样图.....图号 26
8、平面布置图.....图号 1	34、围挡平面图.....图号 27
9、1-1 剖面图.....图号 2	
10、2-2 剖面图.....图号 3	
11、3-3 剖面图.....图号 4	
12、4-4 剖面图.....图号 5	
13、5-5 剖面图.....图号 6	
14、6-6 剖面图.....图号 7	
15、7-7 剖面图.....图号 8	
16、立面图 1.....图号 9	
17、立面图 2.....图号 10	
18、立面图 3.....图号 11	
19、格构梁 1 大样图.....图号 12	
20、格构梁 2 大样图.....图号 13	
21、锚杆大样图.....图号 14	
22、集水井、排水沟大样图.....图号 15	
23、跌水沟大样图.....图号 16	
24、监测大样图.....图号 17	
25、主动防护网大样图.....图号 18	
26、植生袋大样图.....图号 19	

竣工图			
施工单位	深圳博宏岩土工程有限公司	编制人	吴世豪
审核人	何世豪	编制日期	2020.09
技术负责人	朱文峰	监理单位	中森工程集团有限公司
总监	何世豪	现场监理	何世豪

## 公明西田社区鹰山墓园北侧边坡治理工程设计说明

### 一、工程概况

拟治理边坡位于深圳市光明区公明街道西田社区，该边坡地貌属丘陵坡地，后经墓园建设开挖形成现状人工边坡，山体总体坡向南，高程约41m左右以下分级建设成为墓园，41m以上高程为分级人工开挖边坡，拟治理坡最高约48m，最多分为7级边坡，每级高3~8m，个别大于8m，平台宽1~3m，个别大于5m。坡体主要由强~中风化砂岩、泥质粉砂岩组成，属于岩土混合边坡。坡面植被稀少，无绿化、加固等措施，排水系统不完善。据现场调查，边坡中部发育多处岩质崩塌，崩塌面积约1~5m<sup>2</sup>左右，崩塌体堆积于坡脚，未清理。

受深圳市光明区公明街道市政管理和建设工程事务中心委托，我公司对其拟建的公明西田社区鹰山墓园北侧边坡进行地质灾害治理工程设计。根据《建筑边坡工程技术规范》GB50330-2013 标准划分，对该边坡进行分段划分安全等级。边坡安全等级划分为二级。边坡设计使用年限为50年。

### 二、场地岩土工程地质条件

#### 2.1 地形地貌

场地原始地貌属丘陵坡地，现状地貌为人工开挖后形成的人工边坡。坡顶高程88~101m，坡脚高程29~30m，山体总体坡向南，坡长约300m，坡顶最大坡高101.90m，坡底最低标高29.82m，相对最大高差72m。人工边坡1~8级，每级高3~8m，个别大于8m，平台宽1~3m，个别大于5m，其高程位置41m以下被开发成为墓园。

#### 2.2 地层岩性

根据勘察报告，场内地层为第四系素填土(Q<sub>4</sub>)，场地出露基岩为早侏罗纪(J<sub>1</sub>)砂岩、泥质粉砂岩，现将各地层主要岩性特征自上而下分述如下。

##### 1. 第四系填土层(Q<sub>4</sub>)

素填土：褐黄、灰褐、红褐色，结构松散，主要由粘性土、碎块石组成，碎块石含量10~30%，直径2~5cm，为新近填土，主要分布于坡脚一带，岩芯采取率70~77%。

##### 2. 早侏罗世砂岩、泥质粉砂岩(J<sub>1</sub>)

场内地基岩为早侏罗世砂岩、泥质粉砂岩(J<sub>1</sub>)，粉砂质、砂质结构，中厚层状构造，泥质、钙质胶结，根据现场钻探揭露和岩石的风化程度可划分为强风化岩、中风化岩，风化特征描述如下。

1) 强风化砂岩：褐黄、灰褐、褐红色；原岩结构造大部分破坏，尚清晰可辨；风化裂隙很发育，原岩结构造大部分风化土状，岩芯呈半岩半土状为主，不均匀含30~50%中风化碎块，块径1~5cm，个别大于5cm，岩石基本质量等级V级，岩体破碎，属于极软岩类，岩层产状20~30°∠20~25°，岩芯采取率70~80%。

2) 中风化砂岩：褐黄、灰褐、褐红色；原岩结构造部分破坏，砂质结构，层状构造，钙质、泥质胶结；风化裂隙发育，构造面多被铁锰质浸染，断口不新鲜，锤击生脆。不均匀夹强风化及中风化泥质粉砂岩，局部有硅化现象。岩石基本质量等级III~IV级，岩体较完整，属于较硬岩类，岩层产状20~30°∠20~25°，岩芯采取率75~85%。

3) 强风化泥质粉砂岩：灰褐、褐红色；原岩结构造大部分破坏，尚清晰可辨；风化裂隙很发育，原岩结构造大部分风化土状，岩芯呈半岩半土状为主，局部碎块状，不均匀含30~50%中风化碎块，块径1~5cm，个别大于5cm，岩石基本质量等级V级，岩体破碎，属于极软岩类，岩层产状20~30°∠20~25°，岩芯采取率70~80%。

4) 中风化泥质粉砂岩：灰褐、褐红色；原岩结构造部分破坏，粉砂质结构，层状构造，钙质、泥质胶结；风化裂隙发育，构造面多被铁锰质浸染，断口不新鲜，锤击生脆。不均匀夹强风化及中风化砂岩，具硅化现象。岩石基本质量等级IV级，岩体较破碎，属于软岩类，岩层产状20~30°∠20~25°，岩芯采取率75~85%。

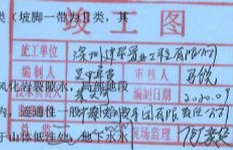
#### 2.3 地震

据《建筑抗震设计规范》(GB 50011 2010)，拟建场地抗震设防烈度为7度，设计地震分组为第一组，设计地震加速度为0.10g，场地特征周期为0.35s。场地内主要为风化岩，场地土类型为坚硬土或岩石，场地类别为II~III类。本边坡治理工程位于建筑抗震不利地段。

#### 2.4 水文地质条件

根据地下水的赋存条件和含水介质的特征，地下水主要为风化裂隙水，其赋存于第四系孔隙水、基岩裂隙水主要赋存于强、中风化岩裂隙内，主要来源于大气降水渗入补给及山体侧向径流补给，排泄于山体低洼处。地下水量贫乏；第四系孔隙水主要赋存于填土孔隙中，补给主要来源于大气降水渗入补给及山体侧向径流补给，排泄于山体低洼处，地下水水量贫乏。

根据本次勘察钻孔观测到的地下水位，边坡中上部地下水埋深6.5~8.5m，相应于



标高40.5~89.00m；边坡下部地下水埋深2.00~3.50m，相应于标高27.40~37.50m，根据场区的地形特征，地下水的分布为不规则状，受地形控制，地下水受降水影响明显，暴雨后或非水期地下水水位上升，上升高度受周边低洼处排泄基准面控制，水位年变化幅度1.0~3.0米。

本场地分布的填土层，以粘性土为主，松散，含碎块石5~25%，属弱~中等透水层；强风化岩，岩石裂隙很发育，呈碎块状，属弱~中等透水性，局部土状属弱透水性；中风化岩，节理裂隙较发育，赋水性受裂隙联通性控制，属于弱透水性。各岩土层渗透性建议参考表一的数据。

表一 各岩土层渗透系数建议值(表一)

成因	地层编号	地层名称	岩土状态	渗透系数K建议值(m/d)
Q <sub>4</sub>	①	素填土	松散	0.5~3
J	②	砂岩、粉砂岩	强风化	0.1~1.0
J	③	砂岩、粉砂岩	中风化	0.05~0.5

#### 2.4.2. 地下水腐蚀性评价

根据勘察报告结论：本次勘察取水样2组，取易溶盐试样2件，根据《岩土工程勘察规范》(GB50021-2001)(2009年版)第12.2条标准结合环境地质条件，现将环境类型为II类，弱~中等透水性地层情况下，地下水对砼结构具微腐蚀性，干湿交替环境对砼结构中的钢筋具微腐蚀性；水位以上土层对砼结构具微腐蚀性，干湿交替环境对砼结构中的钢筋具微腐蚀性；对土中钢结构具微腐蚀性(按PH值评判)。

### 三、边坡稳定性分析和评价

据现场勘察调查，边坡为高陡岩土混合边坡，最高约48m，最陡接近75°，边坡现状发育多处岩质崩塌，崩塌后壁陡直，边坡地层主要为早侏罗世砂岩、泥质粉砂岩，节理裂隙较发育，经过计算分析，边坡在现状条件下，其稳定性计算结果表明该整体稳定性较好，但由于节理裂隙较发育，容易发育局部浅层崩塌，在深圳地区持续暴雨影响下，存在浅层岩质崩塌地质灾害隐患，威胁边坡墓园安全，需要对边坡开展加固治理。

### 四、设计依据及原则

#### 4.1 设计依据

1. 现行国家及地方有关规范、标准及规程，主要有：

《建筑边坡工程技术规范》(GB50330-2013)；

《混凝土结构设计规范》(GB50010-2010) 2015 修订版；

《砌体结构设计规范》(GB50003-2011)；

《岩土锚杆(索)技术规程》(CECS22:2005)；

《建筑结构荷载规范》(GB50009-2012)；

《建筑抗震设计规范》(GB50011-2010) 2016 修订版；

《建筑地基基础设计规范》(GB50007-2011)；

《岩土工程勘察规范》(GB50021-2001)(2009 年版)；

2. 《公明西田社区鹰山墓园北侧边坡治理工程地质灾害勘察报告》，深圳地质建设工程公司，2019年04月；

3. 现场踏勘及我司多年类似工程设计、施工经验。

#### 4.2 设计目标及原则

##### 1. 支护目标：

采用工程治理辅助安全监测，确保场地边坡稳定、安全，已建建筑正常使用。

##### 2. 支护工程的设计依照如下原则：

1) 通过工程措施使边坡达到稳定和安全要求。

2) 边坡治理同环境保护相结合，减少边坡治理对环境的影响，尤其要避免边坡治理工程破坏生态环境，防止边坡清淤的土石方随意堆弃，造成泥石流隐患。

3) 遵循在现有的技术条件下做到技术成熟、施工方便、安全可靠、经济合理。

4) 本边坡支护设计坚持“以防为主、区别对待、突出重点、治理水系”的原则，在基本维持现状的基础上进行边坡防护设计。

### 五、边坡支护设计

#### 5.1 设计参数选取

根据本工程勘察报告提出的边坡设计基本参数建议值见下表

岩土编号	岩土成因	岩土名称	重度(KN/m <sup>3</sup> )		内摩擦角(°)		粘聚力(c)(kPa)		岩土对混凝土基岩的摩擦系数μ	地基承载力f <sub>ak</sub> (kPa)	岩土体与锚杆体摩擦系数μ <sub>a</sub> (kPa)
			天然	饱和	天然	饱和	天然	饱和			
①	Q <sub>4</sub>	填土	18.0	19.5	12.0	9.0	15.0	11.0	0.20	100	50
②	J <sub>1</sub>	强风化砂岩	23.0	24.0	32.0	25.0	45.0	32.0	0.55	700	320
③	J <sub>1</sub>	中风化砂岩	26.5	27.5	-	-	-	-	0.75	2500	800



②	J <sub>1</sub>	强风化粉砂岩	22.5	23.5	30.0	24.0	43.0	30.0	0.50	600	280
③	J <sub>1</sub>	中风化粉砂岩	26.0	25.0	-	-	-	-	0.70	2000	500

## 5.2 边坡支护方案

根据本边坡项目特点，分段治理，清除坡面危岩体及平台落石堆积体后，采用锚杆+格构梁+绿化等综合治理措施加固，局部适当削坡，并完善整个场地的排水系统，具体方案如下：

1、A1A3段和A4A5段：治理长度约84.5m，在现状坡率基础上修坡后，采用锚杆+格构梁+绿化进行加固；格构梁间距2.0m×2.5m，尺寸300mm×350mm，格构梁节点设置锚杆，锚杆长度6~8m，A4A5段锚杆入射角调整为35°。格构梁内采用生态袋绿化。

2、C5C7段：治理长度约33m，在现状坡率基础上修坡后，采用锚杆+格构梁+绿化进行加固；格构梁间距2.0m×2.5m，尺寸300mm×350mm，格构梁节点设置锚杆，锚杆长度8m，格构梁内采用生态袋绿化。

3、A7A9段：治理长约14m，按设计坡率1:0.75削坡后，采用锚杆+格构梁+生态袋绿化+截排水系统对边坡进行加固；C7C8和A6A7坡脚为渐变高程，随现状高程确定，此段格构梁按平行于坡脚设置；C8C10和A7A9为坡率渐变段，并分别于第二级坡面和第一级坡面平滑搭接；格构梁间距2.0m×2.5m，尺寸300mm×350mm，格构梁节点设置锚杆，锚杆长度10~12m，格构梁内采用生态袋绿化。

4、A9A12段：治理长约91m，分级治理，按现状坡率清坡后，采用锚杆+格构梁+生态袋绿化+截排水系统对边坡进行加固；格构梁间距2.0m×2.5m，尺寸300mm×350mm，格构梁节点设置锚杆，锚杆长度8~10m，格构梁内采用生态袋绿化。

5、A12A14段：治理长约85.2m，分级治理，按现状坡率清坡后，清除坡面危岩体后，对第一级坡体采用锚杆+格构梁加固，格构梁间距2.0m×2.5m，尺寸300mm×350mm，格构梁节点设置锚杆，锚杆长度8m，格构梁内采用生态袋绿化，A12A14段第一级格构梁外罩主动柔性防护网。

6、A14A18段：治理长约104.3m，按现状坡率清坡后，采用锚杆+格构梁+生态袋绿化+截排水系统对边坡进行加固；格构梁间距2.0m×2.5m，尺寸300mm×350mm，格构梁节点设置锚杆，锚杆长度8~10m，格构梁内采用生态袋绿化。

由于局部坡段发育岩屑崩塌体，堆积于坡脚及各平台处，施工清坡时，应清理并外运，并清除边坡坡面危岩体和松散石块，各级平台均采用C20素砼硬化，厚15cm。

## 5.3 边坡截排水系统

根据本边坡汇水面积及场地条件，拟设置本坡顶截水沟，坡脚盖板排水沟和竖向跌水沟；具体截排水设计如下：

- 1、坡顶设置截水沟，截面尺寸500mm×500mm，钢筋砼浇筑，厚150mm；
- 2、平台设置排水沟，界面尺寸300mm×300mm，钢筋砼浇筑，厚150mm；
- 2、坡脚设置盖板排水沟，截面尺寸600mm×600mm，钢筋砼浇筑，厚150mm；为接市政排水系统，坡脚排水沟接驳长度为42m；
- 3、设置竖向跌水沟引导坡顶、平台汇水至坡脚排出场外，跌水沟详见大样图。

## 六、施工技术要求

### 6.1 施工场地

施工期间应合理安排施工场地，并做好与场地的有效隔离，防止边坡支护危及下部安全，同时严禁其它人员进入施工区域，对边坡体局部危险部位还应增加其它防护措施。

### 6.2 修整坡面/削坡

边坡坡面发育多处冲沟和崩塌，应清除坡面松散土体，坡面凹凸不平段应整平，使整个坡面平顺连接。土石方削坡、治理施工宜采取自上而下的逆作法 and 分段施工，并尽量减少削坡开挖暴露面积和时间。

### 6.3 锚杆

- 1、锚杆采用机械钻孔，成孔孔径不小于130mm，锚孔定位偏差不宜大于20mm，锚孔倾斜度不应大于2%，锚杆深度超过锚杆设计长度应不小于0.5m。
- 2、灌浆前应清孔，排放孔内积水，全长注浆，注浆材料采用P.O 42.5普通硅酸盐水泥净浆，水灰比为0.45~0.55；浆体材料28d的无侧限抗压强度不应低于25MPa。
- 3、锚杆体采用直径32mm HRB400钢筋。防腐要求：在锚杆的端头2m范围内采用除锈、刷沥青底漆，沥青纤维布包裹，其层数不小于三层，锚固区水泥浆的保护层不小于25mm。锚杆必须严格按照防腐要求施工。
- 4、沿杆体轴线方向每隔1.5m设置一个对穿支架，确保锚杆钢筋能够居中。
- 5、注浆管宜与锚杆同时放入孔内，注浆管端头到孔底距离宜为100mm，注浆自下而上连续灌注，且确保从孔内顺利排水、排气。
- 6、边坡锚杆抗拔力设计值为详见剖面图。

<b>竣工图</b>			
设计单位	深圳通泽岩土工程有限公司	审核人	张健
编制人	王辉	编制日期	2020.07
技术负责人	朱文	监理单位	中泰工程咨询有限公司
监理单位	中泰工程咨询有限公司	设计单位	深圳通泽岩土工程有限公司
总 监	张健	设计人	王辉

## 6.4 格构梁

钢筋砼格构梁施工顺序：测线定位→钢筋制安→模板制安→浇筑混凝土→拆模→养护。

清理坡面后，测放梁轴线，用1:2水泥砂浆抹面厚20mm作为垫层，接着框架支模，绑扎钢筋，钢筋制安，保证钢筋保护层厚度不小于35mm，钢筋搭接长度不小于35d。

格构梁混凝土强度等级为C25，采用立模现浇混凝土，混凝土用商品混凝土，混凝土浇筑后洒水养护7天。格构梁结构每隔20m~25m设置一道伸缩缝，缝宽20mm~30mm，伸入缝内200mm范围内填塞聚氨酯泡沫板，外表面采用建筑密封胶密封，厚1.5~2.0cm；

砼的试块制作质量及试验结果按照国家有关规范要求来定。

### 6.5 生态袋绿化

坡面格构梁内生态袋进行绿化，生态袋绿化系统是集土木结构和生态环保绿化为一体的系统工程；它主要由生态袋、三维排水联结扣等材料构成；生态袋应选用高质量环保材料，应具有无毒、不降解、抗老化、抗紫外线、抗酸碱盐及微生物侵蚀的物化性能，还应具有良好的固土作用，透水不透土的过滤性能，对生物非常友善，植物根系可以通过生态袋和三维排水联结扣自由生长，进入岩土层，形成无数根系，达到锚固作用；三维排水联结扣将生态袋相互联结形成牢固的三角形内锁结构，增强剪切强度，可以建高而陡的边坡。生态袋填充选用级配良好的透水性材料，其中每5平方米要设一个填充中粗砂的生态袋，以利排水。

1、生态袋：采用充填后标准尺寸为长×宽×高为610mm×320mm×170mm，生态袋布采用无纺针刺、经单面点状熔结和表面起绒工艺制成，且满足以下条件：单位质量不得大于130g/m<sup>2</sup>，断裂强度（即拉伸强度）≥4.5kN/m，CBR顶破强力≥800N，等效孔径0.075-0.16mm；袋体装填砂，经水流大于3.8米/秒的槽水连续冲刷24小时后，其拉伸强度不得降低。

2、生态袋间用连接扣链接，由下向上逐层堆砌。联结扣：外形尺寸(mm)长306、宽83、高56，质量为47±3g。带棘爪的尖锥的抗剪切力≥360N、总数不少于12个、高度不小于25mm，任意两个尖锥均不在同一剪切破坏轨迹上，基板上下面的尖锥其棘爪方向互为垂直。排水孔洞直径大于Φ16mm，孔洞透水面积大于基板面积的1/3。基板表面双向凹槽和排水孔洞组合成相互交错的非线性凸肋结构。联结扣基板面与生态袋表面间的静摩擦系数≥1.3。

3、生态袋采用黑色扎口带封口，扎口带必须具有抗紫外线和单向自锁结构功能。生态袋的缝合线必须具有抗紫外线性能。

4、生态袋内的砂、土、肥料等填充物及植被如下：生态袋内填充物采用种植土，细沙，泥炭土，蘑菇肥（比例按3:5:5:0.5:1）。种植土指不含建筑垃圾，不含有害化学物，不含树根草根等杂物的可用种植土。根据深圳地区实践经验，常用种子用量配比可参考：百喜草19~22g/m<sup>2</sup>，狗牙根5~7g/m<sup>2</sup>，雀稗草1.3~1.7g/m<sup>2</sup>，银合欢1.3~1.7g/m<sup>2</sup>，间隔植入勒杜鹃、软枝黄蝉等灌木。

5、因边坡A12A14段较陡，为保证格构梁内生态袋稳固，除必须采用卡扣连接外，每格构梁应铺设一层钢筋网兜住生态袋，钢筋网采用D0/08/300型柔性防护网，尺寸为2.0m×2.5m，与格构梁预埋的16钢丝绳连接固定，预埋钢筋外露段应做永久防锈处理。每张钢筋网与四周支撑绳间用缝合绳缝合联结并进行预张拉，该预张拉工艺能使系统对坡面施加一定的法向预压力，从而提高表面生态袋的稳定性，防止生态袋发生崩塌。

6、其他相关技术要求由专业技术单位的工程技术人员，编制施工现场进行技术指导与方案优化。

7、养护周期不小于三个月。

### 6.6 排水工程

- 1、排水沟结构施工执行有关钢筋砼施工及验收规范；
- 2、排水沟每隔15m宽设置一道变形缝，缝宽20~30mm，伸入缝内200mm范围内填塞聚氨酯泡沫板，外表面采用建筑密封胶密封，厚1.5~2.0cm
- 3、排水沟施工顺序：测线定位→沟槽开挖→模板安装→浇筑砼→模板拆除→养护。

### 6.7 材料要求

- 1、水泥宜采用P.O 42.5普通硅酸盐水泥，并有出厂合格证及试验报告，不得使用高铝水泥。水泥的质量应符合国家GB175-2007《通用硅酸盐水泥》的规定。
- 2、砂应采用坚硬耐久的中粗砂，细度模数宜大于2.5，含水率应控制在5~7%的范围，最大粒径应小于2mm的中粗砂，含泥量小于3%。
- 3、粗骨料应采用坚硬耐久的碎石或卵石，粒径10~15mm，当采用碱性速凝剂时，不得使用含有活性二氧化硅的碎石。
- 4、钢筋品种的规格符合设计规定，并有合格证及试验报告。
- 5、水：采用符合要求的水质，混合水中不应含有影响水泥正常凝结与硬化的有

<b>竣工图</b>			
设计单位	深圳通泽岩土工程有限公司	审核人	张健
编制人	王辉	编制日期	2020.07
技术负责人	朱文	监理单位	中泰工程咨询有限公司
监理单位	中泰工程咨询有限公司	设计单位	深圳通泽岩土工程有限公司
总 监	张健	设计人	王辉

害物质，不得使用污水以及PH值小于4的酸性水。

6、本工程要求使用预拌商品混凝土，严禁施工现场搅拌。

7、混凝土原材料及配合比在满足《普通混凝土配合比设计规程》及《混凝土结构工程质量验收规范》的要求外，尚应满足下表对混凝土耐久性的要求。

8、混凝土浇筑前应按照《混凝土结构工程质量验收规范》的要求预留试块，当试块抽检不合格时应及时通知设计处理。

9、预拌砂浆技术规范《深圳市干拌砂浆生产与应用技术规范》(编号SJ/G11—2004)、《深圳市预拌(湿)砂浆生产与应用技术规范》(编号SJ/G12—2004)等有关技术要求，确保预拌砂浆产品质量。

### 七、边坡施工信息化控制及动态优化设计

边坡的施工过程也是边坡工程地质信息逐步被详细、全面揭示的过程。在此过程中，施工地质情况的掌握是必不可缺少的。勘察单位地质灾害评价等阶段对本边坡进行了大量的有成效的工程地质等的研究。但是，由于勘测期间不可能十分完全的揭露深部地质条件、准确的测定土体、岩体力学参数，更难以预测施工对岩体特性及结构的影响。尤其需要在施工过程中了解实际土层情况对照设计，必要时进行设计变更。

边坡的施工信息化控制及动态优化设计包括两方面的含义。其一是对边坡施工过程规范化，以保证工程质量，实现设计意图。由于边坡岩土工程的特殊性，尤其是边坡开挖的不可逆特点，使开挖控制尤为关键。其二是在对钻、挖、护的每一步边坡施工过程中，跟踪揭示的各种边坡工程地质条件的变化，据此验证已有认识，优化原有的边坡治理方案，指导后续施工。

### 八、边坡监测

#### 8.1 监测项目

本边坡为二级工程，施工期间及施工后应对边坡不同部位的变形情况进行现场监测工作，边坡监测项目主要有坡体位移、沉降监测和人工巡视监测。

#### 8.2 监测布置及要求

(1) 位移、沉降监测点

①沿坡顶、平台按20~25m间距设置位移、沉降监测点，特殊地段加设监测点，位移和沉降监测点合二为一，共设置34个位移监测点；

②监测点应在布设初始建立初始值；

③监测的技术要求应符合现行的《工程测量规范》有关变形测量的规定，监测精

度应满足不低于二等精度要求；

④监测资料应包括：监测基准点和监测点的位置、编号、监测日期、本次监测值和累积监测值；

⑤监测资料应编制成表或绘制成曲线，位移、沉降监测结束应将上述资料汇总并附必要的文字说明；

⑥边坡预警值：土质边坡支护结构坡顶的最大水平位移已大于边坡高度的1/500或20mm，以及其水平位移速度已连续3d大于2mm/d应进行预警。当坡顶地面或邻近建筑物出现新裂缝、原有裂缝有新发展以及支护结构中有重要构件出现应力增大、压缩、断裂、松弛或破坏的迹象也应及时进行预警。

若边坡坡顶存在邻近建筑物时，其累计沉降或不均匀沉降已大于国家现行标准《建筑地基基础设计规范》GB 50007规定允许值的80%，或建筑物的整体倾斜变化速度已连续3d每天大于0.0008应进行预警。当坡顶无建筑物时，垂直位移可以参照水平位移的允许值和预警值进行控制。

(2) 人工巡视

包括对植物状态、支护结构状态及岩土体状态的巡视。

#### 8.3 监测周期及监测组织

监测密度在施工期间要求2~3天一次，竣工后半年内要求每半月测一次，剩下一年半一个月测一次，在暴雨季节加密监测频率。在使用期间，根据边坡人工巡视的情况，再进行具体的监测要求，异常情况时应增加监测次数。

边坡监测由建设单位直接委托有资质的监测单位编制方案，经设计、监理和建设单位共同确认后实施，方案必须包括上述监测项目、监测目的、测试方法、测点布置、监测项目报警值、信息反馈制度和现场原始状态资料记录等内容。对监测结果应及时进行反馈，发现异常情况应及时通知设计人员，以便研究对策。

### 九、质量检验

- 1、常规检测：施工用原材料水泥、钢筋、钢板线、砂、碎石
- 2、锚杆(索)验收试验  
锚杆(索)施工完成后要进行验收试验：  
(1) 验收试验的目的是检验施工质量是否达到设计要求；  
(2) 试验最大荷载取值1.5倍的抗拔力设计值。  
(3) 锚杆(索)验收试验数量取分别取锚杆(索)总数的5%，且均不得少于5根。

竣工图			
施工单位	深圳博普基业工程有限公司		
编制人	罗博俊	审核人	罗俊
技术负责人	朱文宇	编制日期	2020.07
监理单位	广东博普基业工程有限公司		
总工	罗俊	现场监理	何家豪

锚索应进行多循环张拉验收试验。

(4) 验收试验的锚杆应具有代表性。质监、监理、业主或设计单位对质量有疑问的锚杆也应抽样作验收试验。

(5) 验收标准：a、加载到设计荷载后变形稳定；

b、锚杆弹性变形不应小于自由段长度变形计算值的80%，且不应大于自由段长度与1/2锚固段长度之和的弹性变形计算值。

(6) 当验收不合格时应按锚杆(索)总数的30%重新验收；若再有锚杆不合格时应全数进行检验。

锚杆验收完成后应绘制锚杆荷载一位移(Q-S)曲线。

其它要求参照《建筑边坡工程技术规范》GB 50330-2013。

3、锚杆(索)浆体强度检验每30根锚杆为一组，每组试块数量砂浆为3块，水泥净浆为6块。

4、砼的检验应按现行国家钢筋混凝土结构检测的有关规定执行。砼应进行抗压强度试验，格构梁砼试块每100m<sup>2</sup>取一组，每组试块不得少于三个；

5、除上述说明外，未尽事宜按有关规程规范要求执行。

### 十、例行维修检查

1、例行检查范围

对于该边坡例行维修检查时，需进行如下基本维修工作：

- 1) 清理积存于排水沟、泄水孔内杂物；
- 2) 修理破裂或已损坏的挡墙表面，采用砂浆对破损面重新勾缝；
- 3) 清除挡墙表面引致严重裂缝的植物；

2、例行检查频率与时间

例行检查至少每年进行一次，此外应在大雨后，安排视察排水沟，并清理淤积物。地区雨季前、红色以上暴雨都应进行维修检查。任何维修工程应在雨季来临前竣工。

维修检查和随后的维修工程的所有资料，应设专人进行记录存档。

### 十一、应急措施

边坡支护坚持信息化施工，对现场情况采取相应处理措施；加强变形观测，安排专人昼夜值班，24小时观察边坡变形情况，发现异常及时汇报，并启动应急措施。

1、施工过程中若边坡有失稳趋势或引起周边道路、截洪沟出现裂缝、沉降异常等现象时应立即停止开挖施工，并及时通知监理、设计等有关单位，以便制定对策。

2、挡墙变形很大时，坡脚反抛砂袋、砂石等进行反压，回填反压高度至能保证挡墙变形完全稳定为止。

3、坡面出现裂缝区域，及时采用削方卸载，并及时采用防雨布全坡面覆盖，或水泥硬化封闭。

### 十二、其他要求及说明

1、施工时，应合理组织施工顺序，采用逆做法施工，应自上而下施工。搭建脚手架时应注意安全，搭设牢固，并铺设脚手架作业平台。

2、在施工过程中，如遇到不良地质情况和危及边坡稳定的不利荷载组合时，或者图纸未能说明者，应及时会同设计单位共同协商解决；

3、施工过程中，如遇实际地质条件与图上不符时，应及时与设计单位联系，以便调整支护设计。

4、工程竣工后，建设单位应妥善保护本边坡支护结构并进行必要的维护，确保排水系统的通畅和养护好边坡绿化植物；

5、除上述说明外，未尽事宜按有关规程规范进行施工；

6、专家意见及执行情况：

1) 坡体主要为强~中风化砂岩、泥质粉砂岩，边坡稳定更多石结构面控制；应进一步查明结构面发育情况（特别是泥质结构面），如有顺坡结构面发育，支护可适当加强；

执行情况：根据本项目勘察报告，本地场砂岩、泥质粉砂岩岩层产状主要为岩层产状20°~22°，经勘察报告赤平投影分析，各剖面地层主要为逆向结构，未见顺坡结构发育；

2) 根据地层情况，适当优化锚杆设计；

执行情况：已按专家意见优化锚杆设计；

3) 强风化格构梁建议刻槽进行埋设；

执行情况：已增加强风化格构梁刻槽深度5cm要求；

4) 优化边坡排水系统；

执行情况：已按专家意见优化。

竣工图			
施工单位	深圳博普基业工程有限公司		
编制人	罗博俊	审核人	罗俊
技术负责人	朱文宇	编制日期	2020.07
监理单位	广东博普基业工程有限公司		
总工	罗俊	现场监理	何家豪

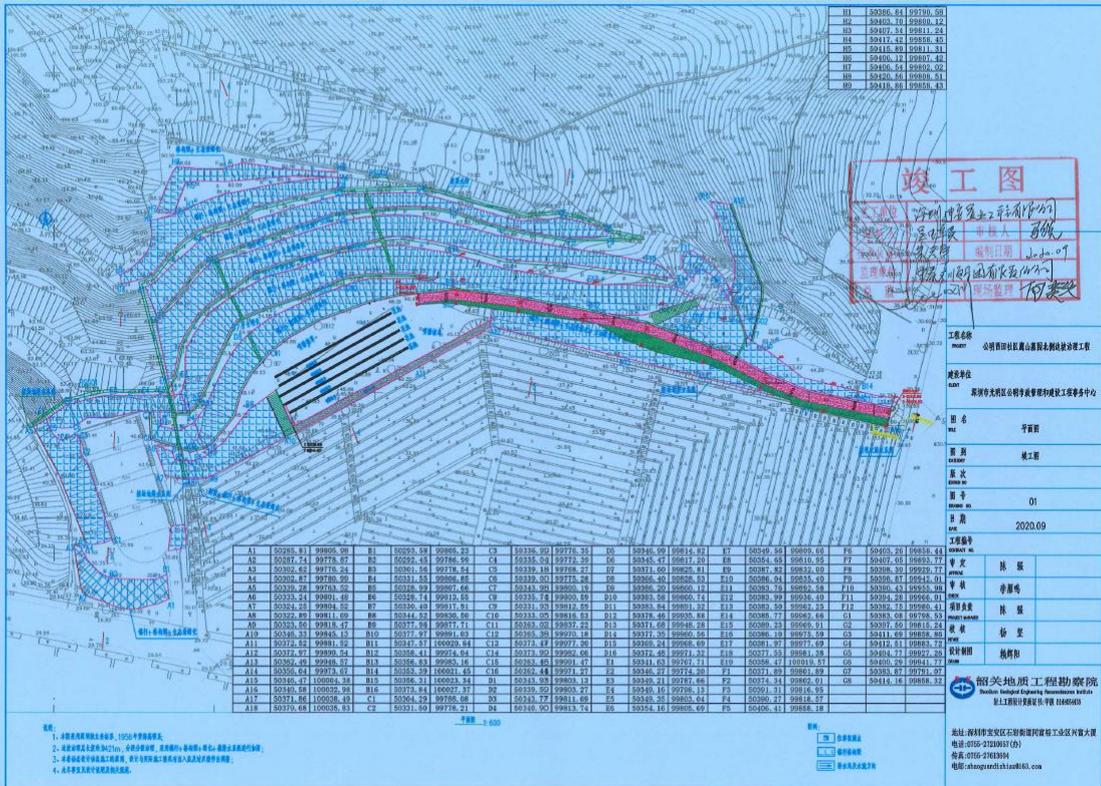
十三、主要工程量表

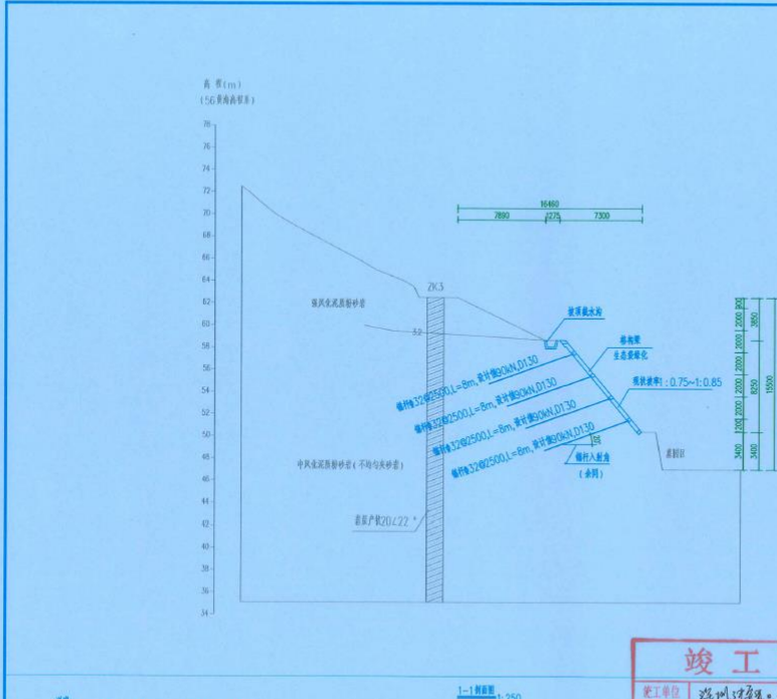
表3 主要工程量表

序号	分项目	规格/型号	单位	工程量	备注
1	锚杆	L=8m	m	9792	1224根
		L=10m	m	660	66根
		L=12m	m	432	36根
2	格构梁	300mm×350mm	m	7024.2	
3	压顶基础边梁	300mm×350mm	m	2276.2	
4	排水沟 P5G001	500mm×500mm	m	65.5	
5	挡土墙		m	70	
6	竖向跌水沟		m	152	
7	排水沟 P5G002	300mm×300mm	m	585.5	
8	集水井		个	4	
9	生态袋绿化		m <sup>2</sup>	8776.37	
10	削坡土方		m <sup>3</sup>	2530	强风化岩
11	主动柔性防护网		m <sup>2</sup>	1228.2	
12	锚杆入岩		m	10824	
13	清运石方		m <sup>3</sup>	350	
14	平台硬化	厚 15cm	m <sup>2</sup>	1975.4	
15	施工围挡	高 2.6m	m	952	宣传画 952m
16	透水砖		m <sup>2</sup>	459	
17	护栏		m	110	

注：上表工程量为现场实际工程量。

<b>竣工图</b>			
竣工单位	深圳中建岩土工程有限公司		
编制人	王世强	审核人	马敏
技术负责人	朱大宇	编制日期	2020.09
监理单位	中建五局工程技术有限公司		
总 监 理	何景	编制日期	何景

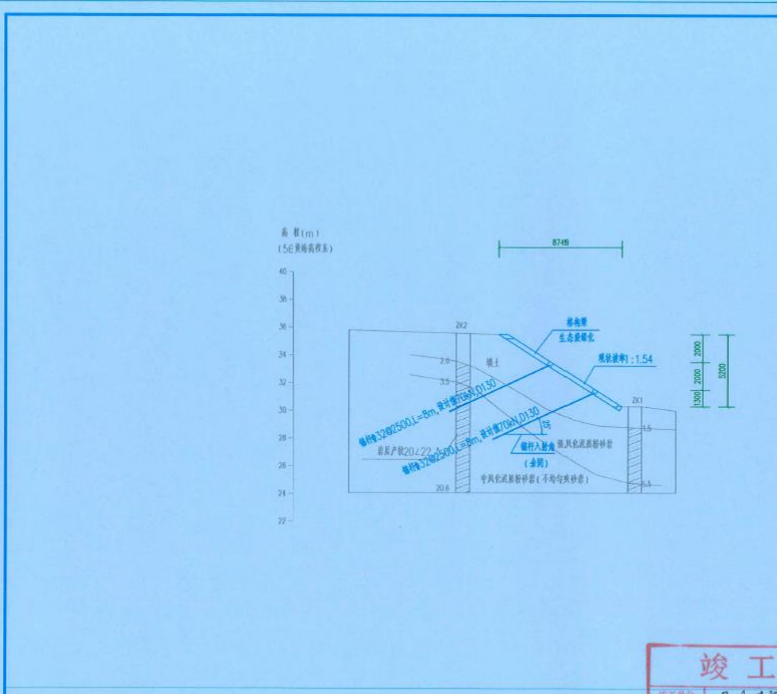




- 说明:
- 图中高程为黄海高程系统, 基本尺寸标注单位为mm;
  - 本图所用FC5C7网, 网眼长0.33m, 网宽按中值设置, 采用镀锌+涂塑+生态袋绿化; 截排水系统按图进行设置;
  - 锚杆按图设置, 锚杆长度宜根据实际地质情况调整;
  - 边坡顶部设置排水沟, 锚杆宜平行于坡面设置;
  - 未尽事宜见设计说明及相关规范。

竣工图	
施工单位	深圳建发工程有限公司
编制人	吴桂英 审核人 马敏
技术负责人	朱天奇 编制日期 2020.10
监理单位	中泰工程咨询有限公司
总监	彭培强 监理工程师 何强

工程名称 PROJECT	光明西社区麓山麓园北侧边坡治理工程	
建设单位 CLIENT	深圳市光明区光明市政管理和建设工程事务中心	
图名 TITLE	1-1剖面图	
图别 CATEGORY	竣工图	
层次 SECTION NO		
图号 DRAWING NO.	02	
日期 DATE	2020.09	
工程编号 CONTRACT NO.		
审定 APPROVE	陈强	
审核 CHECK	李厚鸣	
项目负责 PROJECT MANAGER	陈强	
校核 REVIEW	杨坚	
设计制图 DRAWN	赖祥和	
韶关地质工程勘察院 Shuanguan Geotechnical Engineering Investigation Institute 岩土工程设计资质证书: 粤核 B14005439		
地址: 深圳市宝安区石岩街道同富裕工业区兴富大厦 电话: 0755-27210657 (办) 传真: 0755-27613804 电邮: shuanguan@163.com		

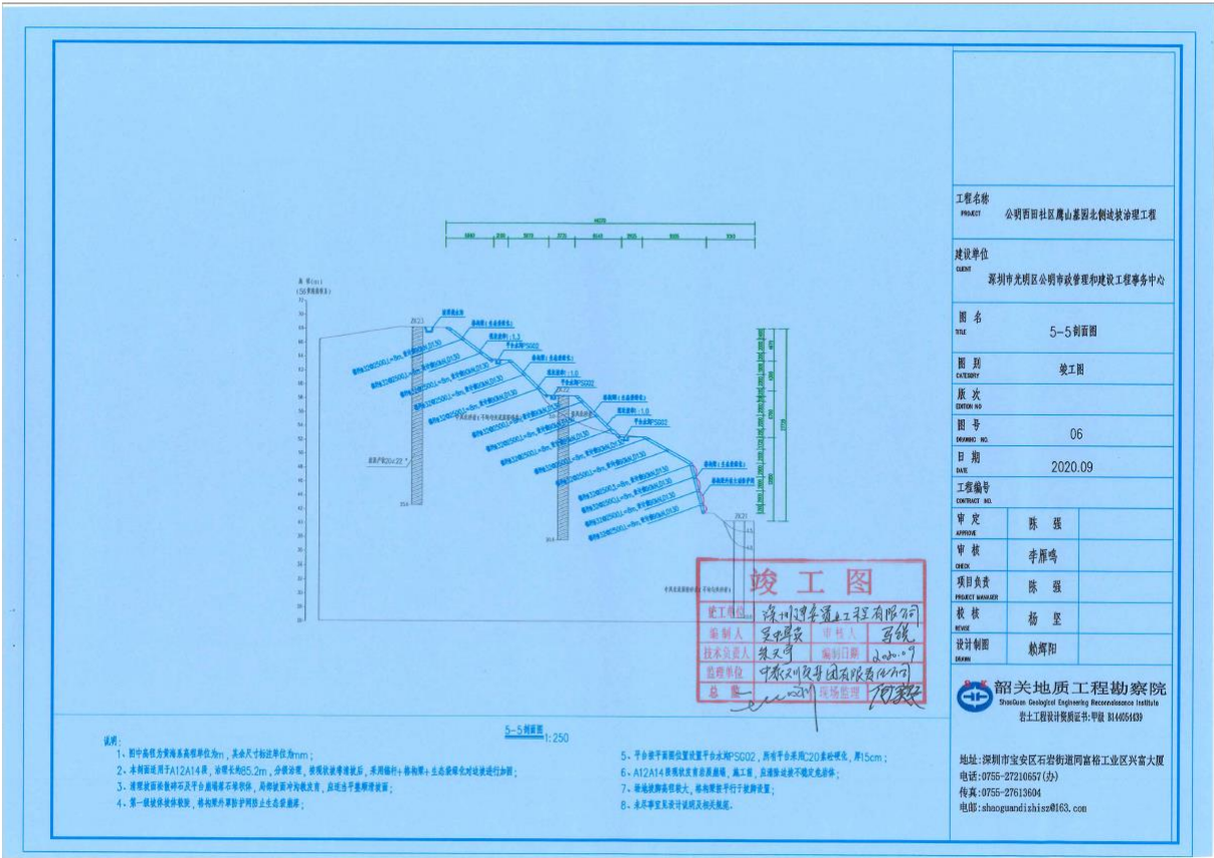


- 说明:
- 图中高程为黄海高程系统, 基本尺寸标注单位为mm;
  - 本图所用A1A3和A4A5网, 网眼长0.45m, 网宽按中值设置, 采用镀锌+涂塑+生态袋绿化; 截排水系统按图进行设置;
  - 锚杆按图设置, 锚杆长度宜根据实际地质情况调整;
  - A4A5网高脚提前安装, 总埋土厚度, A4A5网锚杆入射角调整35°;
  - 未尽事宜见设计说明及相关规范。

竣工图	
施工单位	深圳建发工程有限公司
编制人	吴桂英 审核人 马敏
技术负责人	朱天奇 编制日期 2020.10
监理单位	中泰工程咨询有限公司
总监	彭培强 监理工程师 何强

工程名称 PROJECT	光明西社区麓山麓园北侧边坡治理工程	
建设单位 CLIENT	深圳市光明区光明市政管理和建设工程事务中心	
图名 TITLE	2-2剖面图	
图别 CATEGORY	竣工图	
层次 SECTION NO		
图号 DRAWING NO.	03	
日期 DATE	2020.09	
工程编号 CONTRACT NO.		
审定 APPROVE	陈强	
审核 CHECK	李厚鸣	
项目负责 PROJECT MANAGER	陈强	
校核 REVIEW	杨坚	
设计制图 DRAWN	赖祥和	
韶关地质工程勘察院 Shuanguan Geotechnical Engineering Investigation Institute 岩土工程设计资质证书: 粤核 B14005439		
地址: 深圳市宝安区石岩街道同富裕工业区兴富大厦 电话: 0755-27210657 (办) 传真: 0755-27613804 电邮: shuanguan@163.com		





工程名称  
PROJECT 光明西田社区麓山麓湖北侧边坡治理工程

建设单位  
CLIENT 深圳市光明区光明市政管理和建设工程事务中心

图名  
TITLE 5-5剖面图

图别  
CATEGORY 竣工图

层次  
SECTION NO

图号  
DRAWING NO. 06

日期  
DATE 2020.09

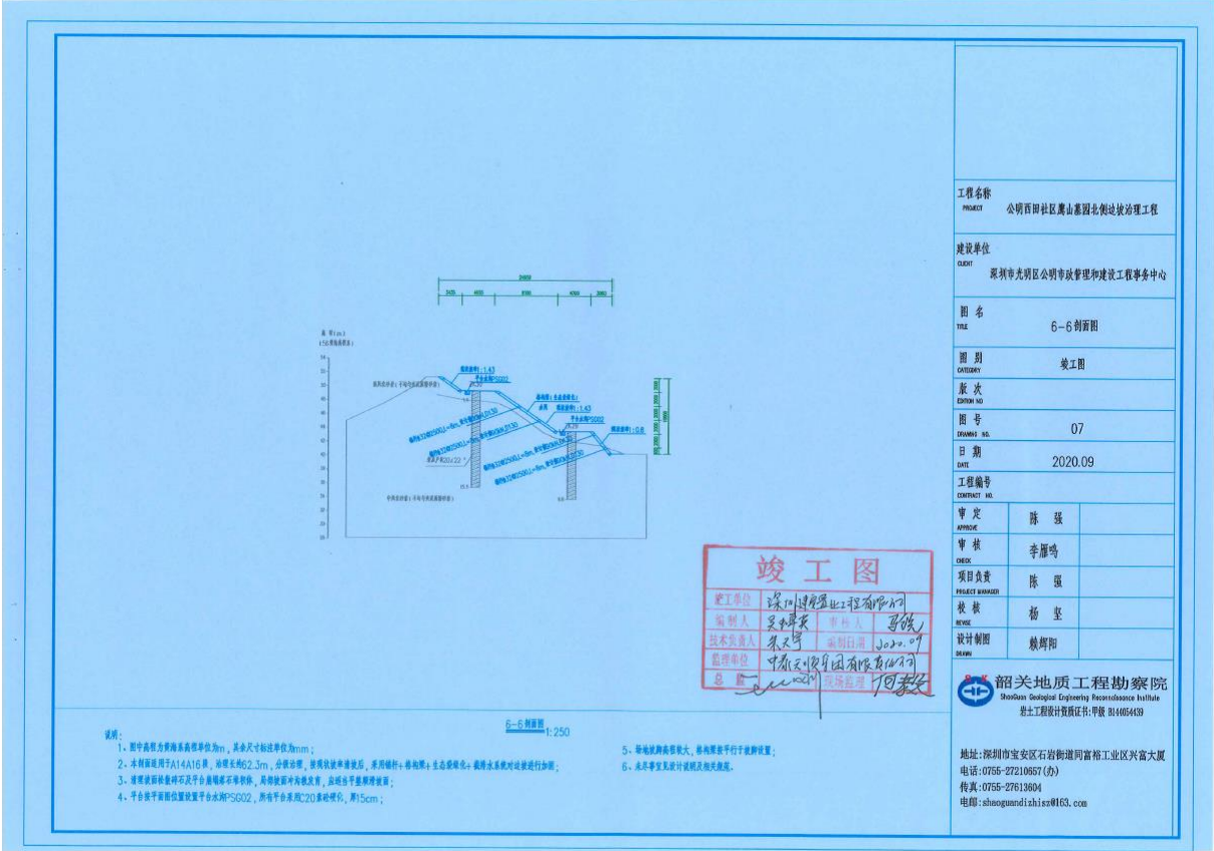
工程编号  
CONTRACT NO.

审定 APPROVE	陈强
审核 CHECK	李雁鸣
项目负责人 PROJECT MANAGER	陈强
教授 REVIEW	杨坚
设计制图 DRAW	赖祥和

韶关地质工程勘察院  
Shaoguan Geotechnical Engineering Research Institute  
岩土工程设计资质证书: 粤核 B14051403

地址: 深圳市宝安区石岩街道同富裕工业区兴富大厦  
电话: 0755-27210857 (办)  
传真: 0755-27613804  
电邮: shaoguangdizhi@163.com

- 5-5剖面图 1:250
- 说明:
- 图中高程为黄海高程单位为m, 其余尺寸标注单位为mm;
  - 本图适用于A12A14桩, 桩长685.2m, 分截桩管, 按图放坡修整后, 采用锚杆+套袖管+生态袋护坡方法进行加固;
  - 锚管按照设计图及平台盖帽石等附件, 同时按照冲沟修复图, 应在适当位置埋设;
  - 第一截桩管快拆块, 按图所示进行拆除防止生态破坏;
  - 平台盖帽石位置设置平台水沟PSG02, 所有平台采用C20素混凝土, 厚15cm;
  - A12A14桩管坑底设置排水盲管, 完工后, 应填砂或碎石固定完善;
  - 锚杆按照设计图及平台盖帽石等附件, 应在适当位置埋设;
  - 本图事宜见设计说明及相关规范。



工程名称  
PROJECT 光明西田社区麓山麓湖北侧边坡治理工程

建设单位  
CLIENT 深圳市光明区光明市政管理和建设工程事务中心

图名  
TITLE 6-6剖面图

图别  
CATEGORY 竣工图

层次  
SECTION NO

图号  
DRAWING NO. 07

日期  
DATE 2020.09

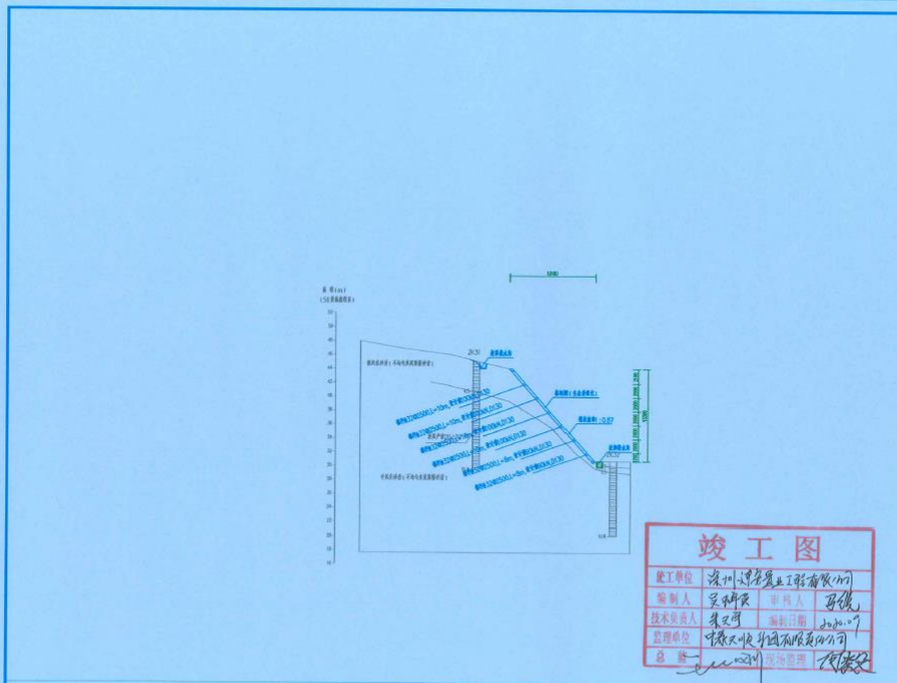
工程编号  
CONTRACT NO.

审定 APPROVE	陈强
审核 CHECK	李雁鸣
项目负责人 PROJECT MANAGER	陈强
教授 REVIEW	杨坚
设计制图 DRAW	赖祥和

韶关地质工程勘察院  
Shaoguan Geotechnical Engineering Research Institute  
岩土工程设计资质证书: 粤核 B14051403

地址: 深圳市宝安区石岩街道同富裕工业区兴富大厦  
电话: 0755-27210857 (办)  
传真: 0755-27613804  
电邮: shaoguangdizhi@163.com

- 6-6剖面图 1:250
- 说明:
- 图中高程为黄海高程单位为m, 其余尺寸标注单位为mm;
  - 本图适用于A14A16桩, 桩长62.3m, 分截桩管, 按图放坡修整后, 采用锚杆+套袖管+生态袋护坡方法进行加固;
  - 锚管按照设计图及平台盖帽石等附件, 同时按照冲沟修复图, 应在适当位置埋设;
  - 平台盖帽石位置设置平台水沟PSG02, 所有平台采用C20素混凝土, 厚15cm;
  - 锚杆按照设计图及平台盖帽石等附件, 应在适当位置埋设;
  - 本图事宜见设计说明及相关规范。

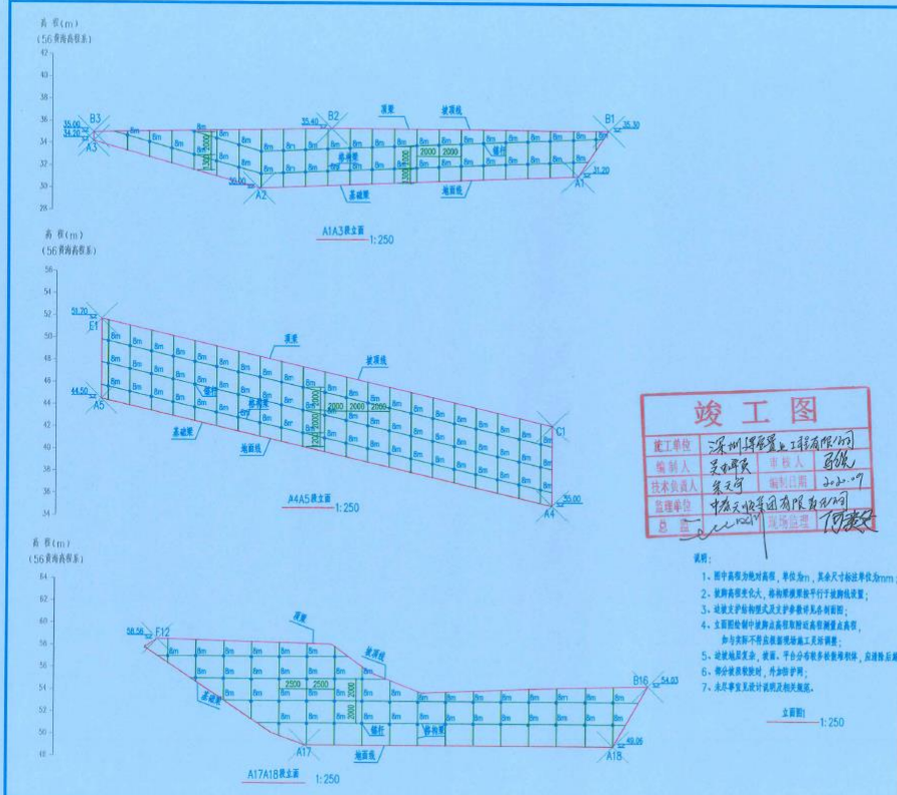


- 说明:
- 图中高程为海基高程单位为m, 其余尺寸标注单位为mm;
  - 本图仅用于FA1618段, 坡顶长约42m, 坡顶段等填筑后, 原填材料+客土填+生态植化+截排水系统时进行加固;
  - 坡顶段原填土质可及平台填筑客石堆砌, 高冲坡顶冲高段及背, 应在平台基脚处设置;
  - 平台段平台面位置设置平台水沟PSG02, 所有平台采用20cm砾石, 厚15cm;
  - 客土填筑厚度较大, 客土填筑平行于坡脚设置;
  - 未尽事宜见设计说明及相关规范。

工程名称 PROJECT	公明回田社区麓山麓西北侧边坡治理工程	
建设单位 CLIENT	深圳市光明区光明市政管理和建设工程事务中心	
图名 TITLE	7-7剖面图	
图别 CATEGORY	竣工图	
版次 EDITION NO		
图号 DRAWING NO.	08	
日期 DATE	2020.09	
工程编号 CONTRACT NO.		
审定 APPROVE	陈强	
审核 CHECK	李耀鸣	
项目负责 PROJECT MANAGER	陈强	
校核 REVISE	杨坚	
设计制图 DRAWN	赖均阳	

韶关地质工程勘察院  
Shaoguan Geotechnical Engineering Reconnaissance Institute  
岩土工程勘察设计资质证书: 甲级 B14064439

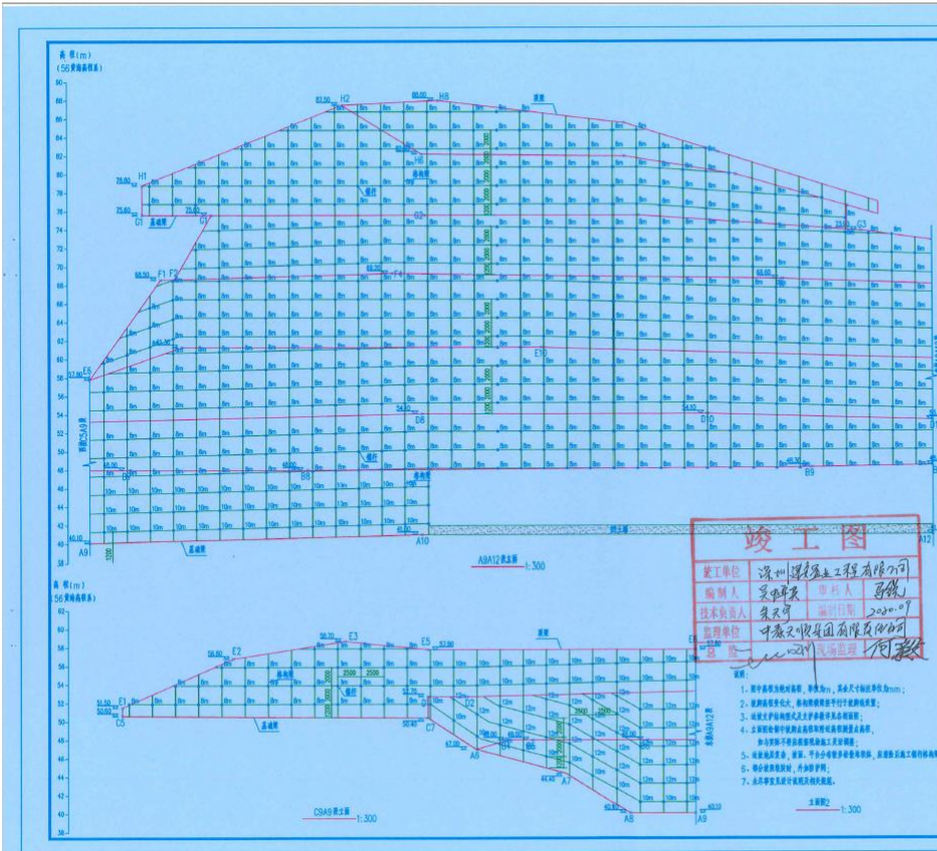
地址: 深圳市宝安区石岩街道同富裕工业区兴富大厦  
电话: 0755-27210857 (办)  
传真: 0755-27613904  
电邮: shaoguangdishi@163.com



工程名称 PROJECT	公明回田社区麓山麓西北侧边坡治理工程	
建设单位 CLIENT	深圳市光明区光明市政管理和建设工程事务中心	
图名 TITLE	立剖面1	
图别 CATEGORY	竣工图	
版次 EDITION NO		
图号 DRAWING NO.	09	
日期 DATE	2020.09	
工程编号 CONTRACT NO.		
审定 APPROVE	陈强	
审核 CHECK	李耀鸣	
项目负责 PROJECT MANAGER	陈强	
校核 REVISE	杨坚	
设计制图 DRAWN	赖均阳	

韶关地质工程勘察院  
Shaoguan Geotechnical Engineering Reconnaissance Institute  
岩土工程勘察设计资质证书: 甲级 B14064439

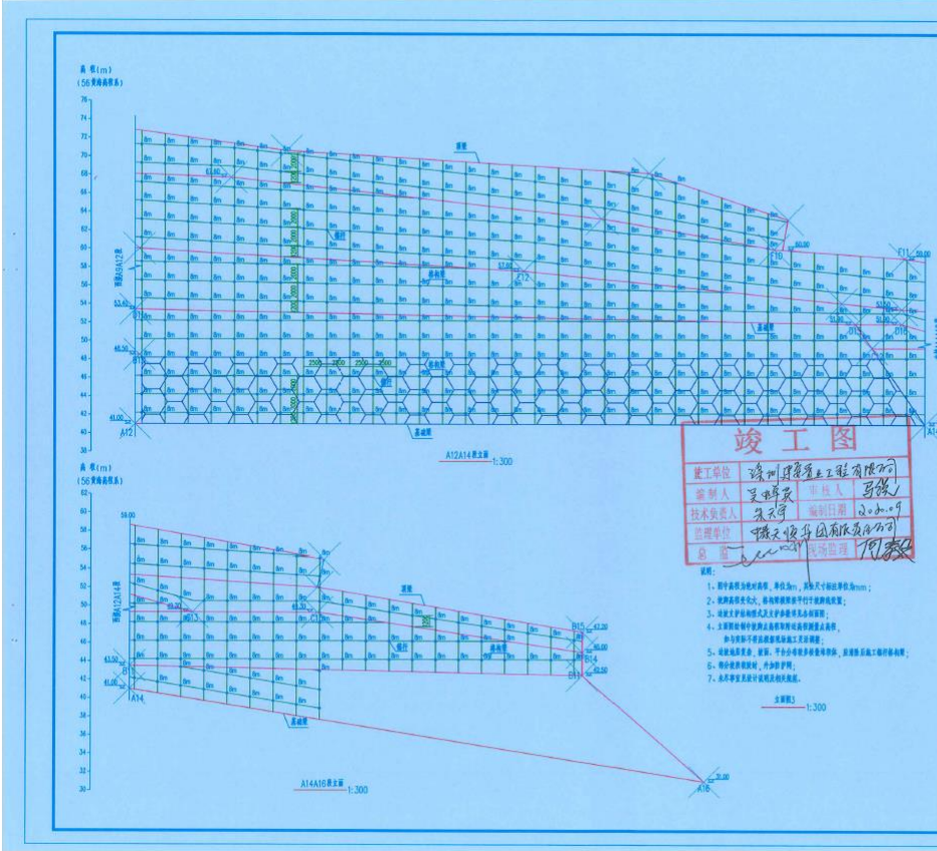
地址: 深圳市宝安区石岩街道同富裕工业区兴富大厦  
电话: 0755-27210857 (办)  
传真: 0755-27613904  
电邮: shaoguangdishi@163.com



工程名称 PROJECT	公明西田社区麓山麓园北侧边坡治理工程		
建设单位 CLIENT	深圳市光明区光明市政管理和建设工程事务中心		
图名 TITLE	立面图2		
图别 CATEGORY	竣工图		
图号 DRAWING NO.	10		
日期 DATE	2020.09		
工程编号 CONTRACT NO.	审定	陈强	
审核	李雁鸣		
项目负责人 PROJECT MANAGER	陈强		
校核 CHECK	杨坚		
设计制图 DRAWN	姚阳阳		


**韶关地质工程勘察院**  
 Shaoguan Geotechnical Engineering Reconnaissance Institute  
 岩土工程设计资质证书: 甲级 B14654439

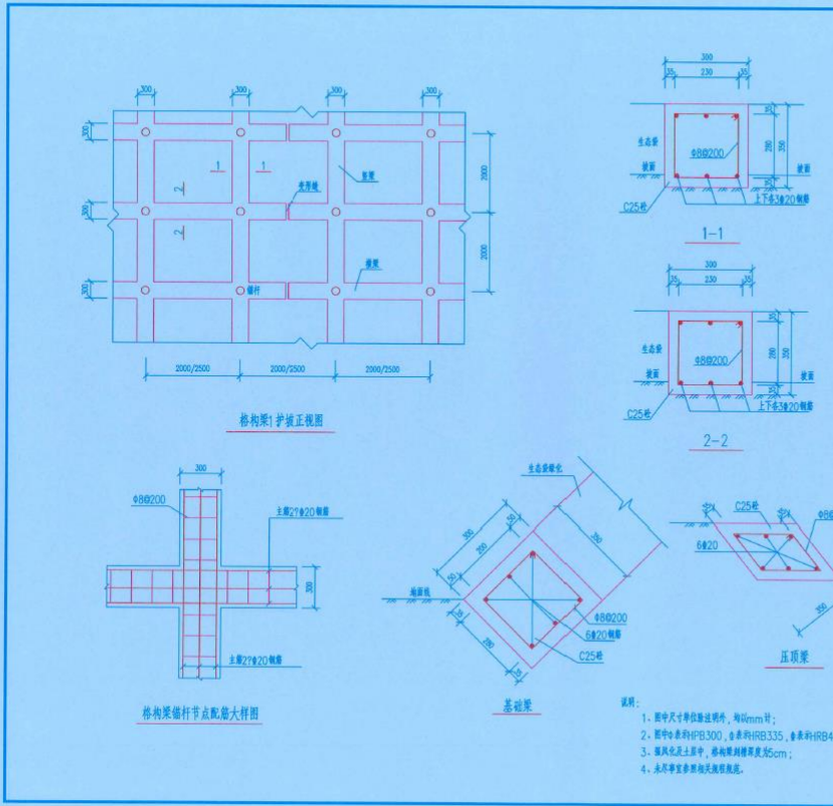
地址: 深圳市宝安区石岩街道同富裕工业区兴富大厦  
 电话: 0755-27210657(办)  
 传真: 0755-27613804  
 电邮: shaoguangdizhi@163.com



工程名称 PROJECT	公明西田社区麓山麓园北侧边坡治理工程		
建设单位 CLIENT	深圳市光明区光明市政管理和建设工程事务中心		
图名 TITLE	立面图3		
图别 CATEGORY	竣工图		
图号 DRAWING NO.	11		
日期 DATE	2020.09		
工程编号 CONTRACT NO.	审定	陈强	
审核	李雁鸣		
项目负责人 PROJECT MANAGER	陈强		
校核 CHECK	杨坚		
设计制图 DRAWN	姚阳阳		


**韶关地质工程勘察院**  
 Shaoguan Geotechnical Engineering Reconnaissance Institute  
 岩土工程设计资质证书: 甲级 B14654439

地址: 深圳市宝安区石岩街道同富裕工业区兴富大厦  
 电话: 0755-27210657(办)  
 传真: 0755-27613804  
 电邮: shaoguangdizhi@163.com

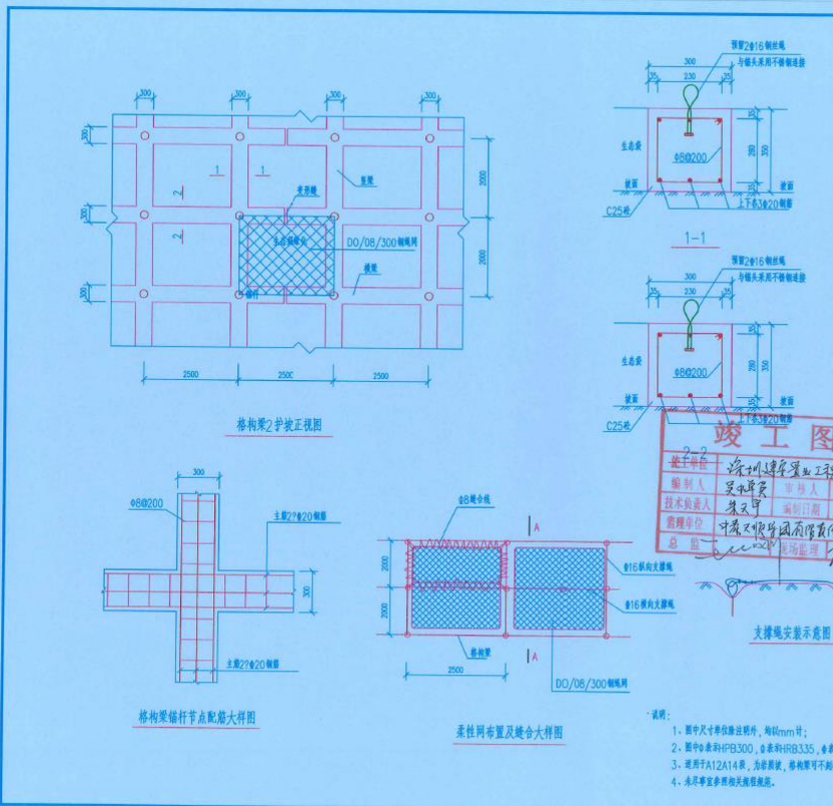


竣工图	
施工单位	深圳建业建设工程有限公司
编制人	吴志军
技术负责人	朱文甲
监理单位	中晟天信建设工程咨询有限公司
总监	何素珍

工程名称	公明西田社区麓山麓城北侧边坡治理工程
建设单位	深圳光明区公共事务管理和建设工程事务中心
图名	格构梁1大样图
图别	竣工图
原次	
图号	12
日期	2020.09
工程编号	
审核	陈强
审核	李耀鸣
项目负责	陈强
校核	杨坚
设计制图	姚辉阳

韶关地质工程勘察院  
Shaoguan Geologic Engineering Reconnaissance Institute  
岩土工程设计资质证书:甲级 B14464439

地址:深圳市宝安区石岩街道同富裕工业区兴富大厦  
电话:0755-27210857(办)  
传真:0755-27613604  
电邮:shaoguangdizhi@163.com

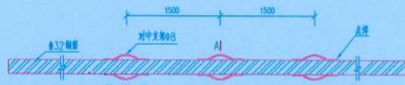


竣工图	
施工单位	深圳建业建设工程有限公司
编制人	吴志军
技术负责人	朱文甲
监理单位	中晟天信建设工程咨询有限公司
总监	何素珍

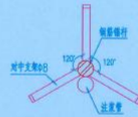
工程名称	公明西田社区麓山麓城北侧边坡治理工程
建设单位	深圳光明区公共事务管理和建设工程事务中心
图名	格构梁2大样图
图别	竣工图
原次	
图号	13
日期	2020.09
工程编号	
审核	陈强
审核	李耀鸣
项目负责	陈强
校核	杨坚
设计制图	姚辉阳

韶关地质工程勘察院  
Shaoguan Geologic Engineering Reconnaissance Institute  
岩土工程设计资质证书:甲级 B14464439

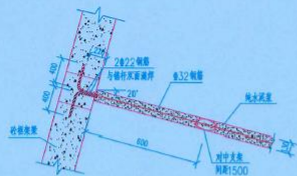
地址:深圳市宝安区石岩街道同富裕工业区兴富大厦  
电话:0755-27210657(办)  
传真:0755-27613604  
电邮:shaoguangdizhi@163.com



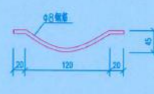
排水沟大样图



A-I断面图



排水沟大样图



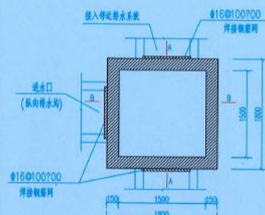
中心支墩

- 说明:
1. 未加单位尺寸均为mm;
  2. 图中Φ表示HPB300, Ⓞ表示HRB335, Ⓢ表示HRB400;
  3. 未尽事宜见设计说明及相关资料。

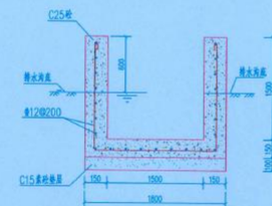
**竣工图**

设计单位	深圳地质岩土工程有限公司	
编制人	吴中平	审核人 马强
技术负责人	朱文宇	编制日期 2020.09
监理单位	中核工程集团有限公司	
总工	何志	现场监理 何志

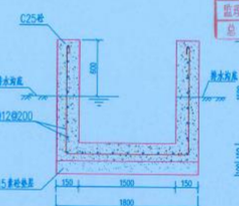
工程名称 PROJECT	公明西田社区麓山麓园北侧边坡治理工程	
建设单位 CLIENT	深圳市宝安区公明市政管理和建设工程事务中心	
图名 TITLE	排水沟大样图	
图别 CATEGORY	竣工图	
图次 DRAWING NO.		
图号 DRAWING NO.	14	
日期 DATE	2020.09	
工程编号 CONTRACT NO.		
审定 APPROVE	陈强	
审核 CHECK	李雁鸣	
项目负责人 PROJECT MANAGER	陈强	
校核 REVIEW	杨坚	
设计制图 DRAW	赖辉阳	
韶关地质工程勘察院 Shaoguan Geotechnical Engineering Reconnaissance Institute 岩土工程勘察设计证书: 甲级 B14005439		
地址: 深圳市宝安区石岩街道同富裕工业区兴富大厦 电话: 0755-27210857(办) 传真: 0755-27613804 电邮: shaoguan@163.com		



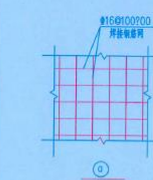
集水井大样图



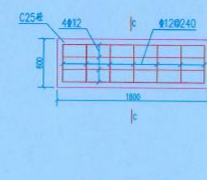
A-A



B-B



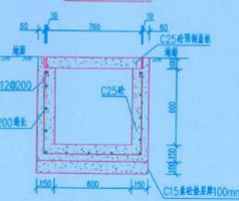
集水井盖板配筋图



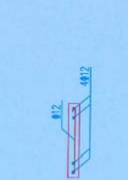
平台水沟配筋图



坡脚截水沟配筋图



坡脚截水沟



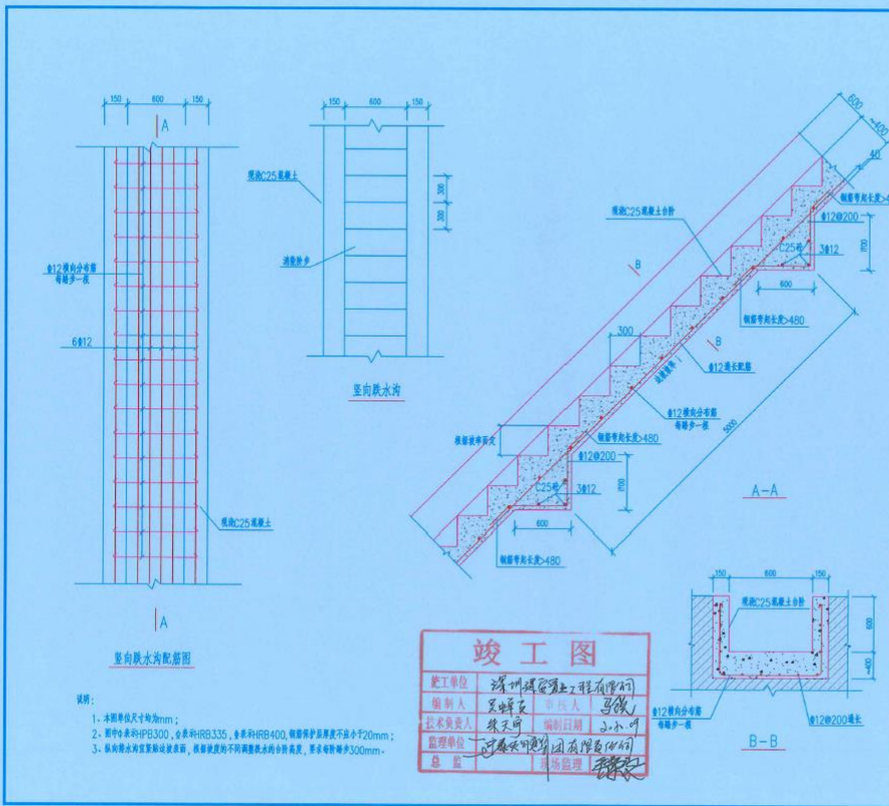
集水井盖板

- 说明:
1. 未加单位尺寸均为mm;
  2. 图中Φ表示HPB300, Ⓞ表示HRB335, Ⓢ表示HRB400, 钢筋保护层厚度不小于20mm;
  3. 平台排水沟及坡脚排水沟坡度为3%~5%;
  4. 未尽事宜见设计说明及相关资料。

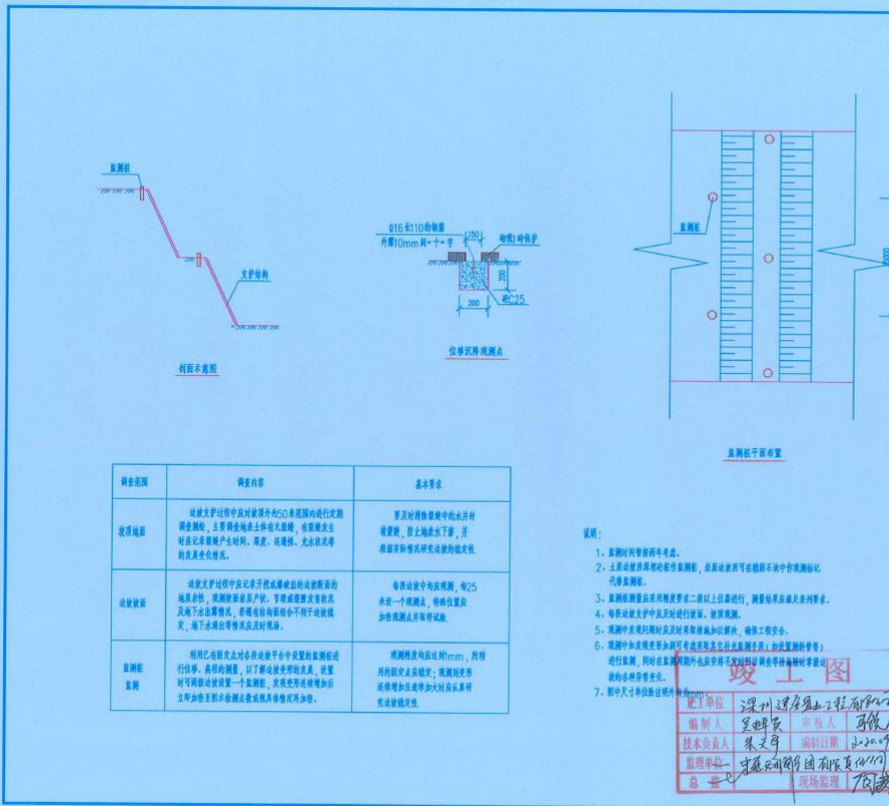
**竣工图**

设计单位	深圳地质岩土工程有限公司	
编制人	吴中平	审核人 马强
技术负责人	朱文宇	编制日期 2020.09
监理单位	中核工程集团有限公司	
总工	何志	现场监理 何志

工程名称 PROJECT	公明西田社区麓山麓园北侧边坡治理工程	
建设单位 CLIENT	深圳市宝安区公明市政管理和建设工程事务中心	
图名 TITLE	集水井、排水沟大样图	
图别 CATEGORY	竣工图	
图次 DRAWING NO.		
图号 DRAWING NO.	15	
日期 DATE	2020.09	
工程编号 CONTRACT NO.		
审定 APPROVE	陈强	
审核 CHECK	李雁鸣	
项目负责人 PROJECT MANAGER	陈强	
校核 REVIEW	杨坚	
设计制图 DRAW	赖辉阳	
韶关地质工程勘察院 Shaoguan Geotechnical Engineering Reconnaissance Institute 岩土工程勘察设计证书: 甲级 B14005439		
地址: 深圳市宝安区石岩街道同富裕工业区兴富大厦 电话: 0755-27210857(办) 传真: 0755-27613804 电邮: shaoguan@163.com		



工程名称 PROJECT	公明西田社区麓山麓园北侧地块治理工程	
建设单位 CLIENT	深圳光明新区光明市政管理和建设工程事务中心	
图名 TITLE	排水沟大样图	
图别 CATEGORY	竣工图	
版次 EDITION NO.		
图号 DRAWING NO.	16	
日期 DATE	2020.09	
工程编号 CONTRACT NO.		
审定 APPROVE	陈强	
审核 CHECK	李雁鸣	
项目负责人 PROJECT MANAGER	陈强	
校核 REVIEW	杨坚	
设计制图 DRAWMAN	赖翔阳	
韶关地质工程勘察院 Shaoguan Geotechnical Engineering Reconnaissance Institute 岩土工程设计资质证书 甲级 B14054439		
地址: 深圳市宝安区石岩街道同富裕工业区兴富大厦 电话: 0755-27210857(办) 传真: 0755-27613804 邮箱: shaoguangdzhs@163.com		

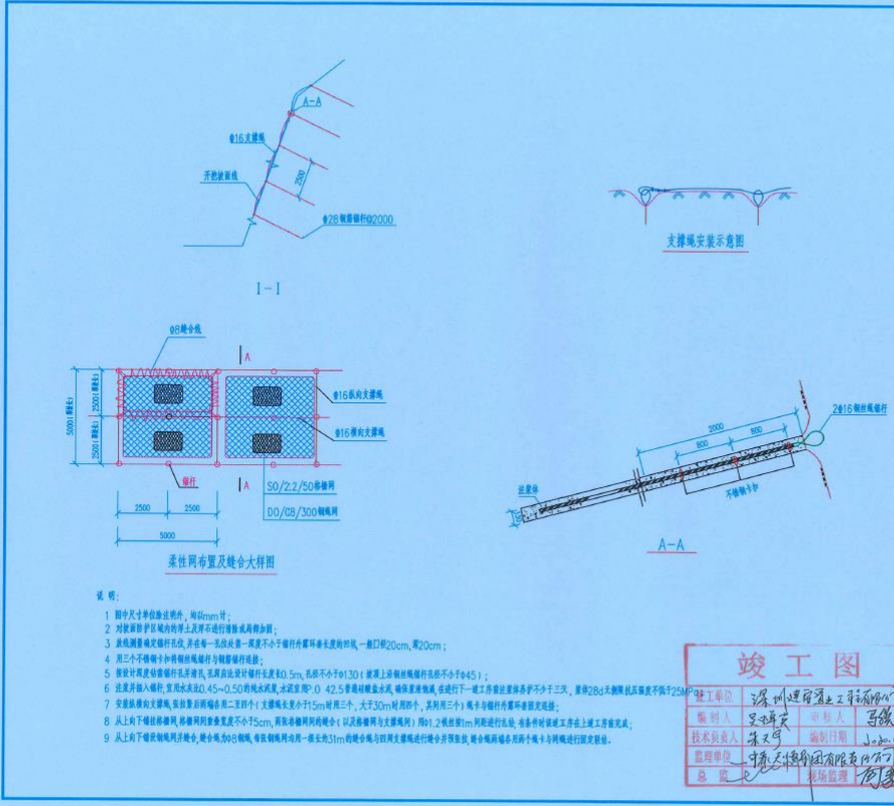


工程名称 PROJECT	公明西田社区麓山麓园北侧地块治理工程	
建设单位 CLIENT	深圳光明新区光明市政管理和建设工程事务中心	
图名 TITLE	边坡大样图	
图别 CATEGORY	竣工图	
版次 EDITION NO.		
图号 DRAWING NO.	17	
日期 DATE	2020.09	
工程编号 CONTRACT NO.		
审定 APPROVE	陈强	
审核 CHECK	李雁鸣	
项目负责人 PROJECT MANAGER	陈强	
校核 REVIEW	杨坚	
设计制图 DRAWMAN	赖翔阳	
韶关地质工程勘察院 Shaoguan Geotechnical Engineering Reconnaissance Institute 岩土工程设计资质证书 甲级 B14054439		
地址: 深圳市宝安区石岩街道同富裕工业区兴富大厦 电话: 0755-27210857(办) 传真: 0755-27613804 邮箱: shaoguangdzhs@163.com		

说明:  
 1. 本图单位均为mm;  
 2. 图中Φ表示HRB300, Φ表示HRB335, Φ表示HRB400, 钢筋保护层厚度不小于20mm;  
 3. 纵筋间距宜按实际设置, 钢筋间距不同间距时, 钢筋间距应不小于300mm。

检查范围	检查内容	基本要求
坡顶地面	边坡支护过程中坡顶地面中心点范围内应进行沉降观测, 主要观测地面土体有无隆起, 有隆起发生时应记录隆起产生时间、高度、范围等, 无隆起发生时应记录其变化情况。	应及时清除坡顶中的积水并设置排水沟, 防止积水下渗, 并定期采取有效措施防止边坡的稳定性。
坡体表面	边坡支护过程中应记录坡体表面位移观测点的位移量, 观测频率应按设计要求, 当发现位移量较大或出现异常时应加密观测, 发现异常情况时应立即报告并采取措施。	每级坡体中应设置Φ25水泥一个观测点, 观测位置应加设观测点并定期观测。
监测桩	桩体应严格按照设计图中设置的位置进行设置, 桩体应垂直, 桩体应使用符合要求的材料, 桩体应定期进行观测, 发现异常情况时应立即报告并采取措施。	观测频率应按设计图, 所有观测点应定期观测, 观测频率应按设计要求, 发现异常情况时应立即报告并采取措施。

说明:  
 1. 监测时应有详细记录。  
 2. 上土质坡体应设置沉降观测, 岩质坡体可在坡脚设置沉降观测点。  
 3. 监测桩应采用直径不小于20mm的钢筋, 观测频率应按设计要求。  
 4. 每级坡体支护中应及时进行观测, 发现异常时, 应及时报告并采取措施。  
 5. 监测中应定期对监测点进行加固, 确保安全。  
 6. 监测中如发现异常情况应立即停止施工, 并及时报告。  
 7. 图中尺寸均按设计图为准。

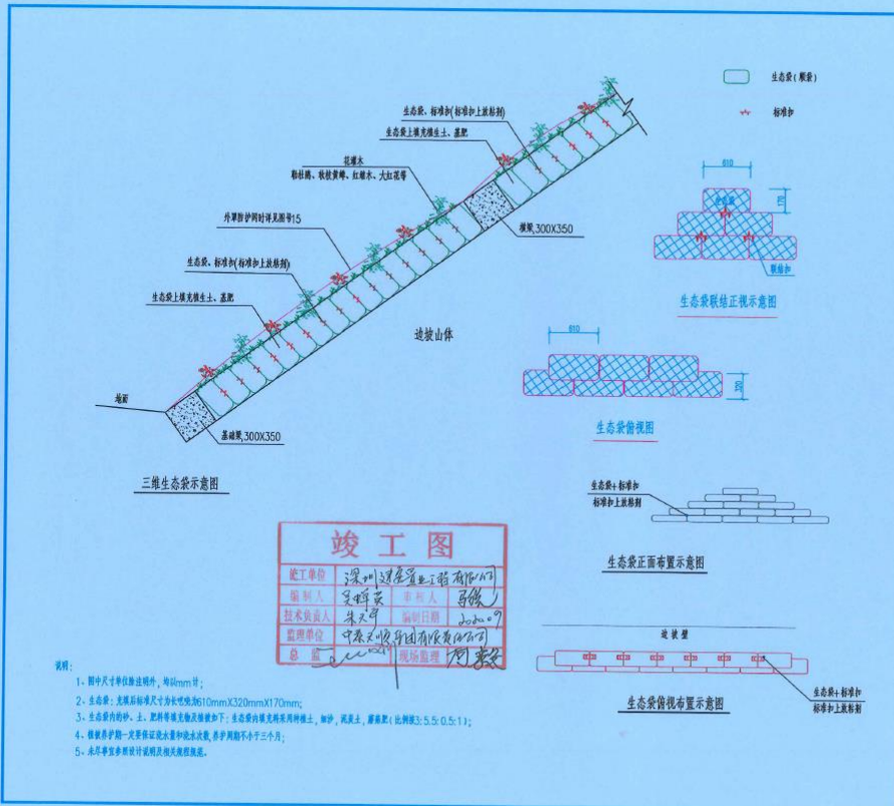


工程名称 PROJECT	公明西田社区凤凰山麓山北侧边坡治理工程		
建设单位 CLIENT	深圳市光明区光明市政管理和建设工程事务中心		
图名 TITLE	主动防护网大样图		
图别 CATEGORY	竣工图		
层次 SECTION NO.			
图号 DRAWING NO.	18		
日期 DATE	2020.09		
工程编号 CONTRACT NO.			
审定 APPROVE	陈强		
审核 CHECK	李雁鸣		
项目负责 PROJECT MANAGER	陈强		
校核 REVIEW	杨坚		
设计制图 DRAW	姚辉阳		

### 竣工图

施工单位 CONTRACTOR	深圳通星建设工程有限公司	监理单位 SUPERVISOR	中泰天信集团有限公司
编制人 DRAWN	吴祥英	审核人 CHECKED	李雁鸣
技术负责人 TECHNICAL	朱文宇	编制日期 DATE	2020.09
项目经理 PROJECT	陈强	现场监理 SITE	杨坚

地址: 深圳市宝安区石岩街道同富裕工业区兴富大厦  
电话: 0755-27210657 (办)  
传真: 0755-27613904  
邮箱: shuangdizhisu@163.com



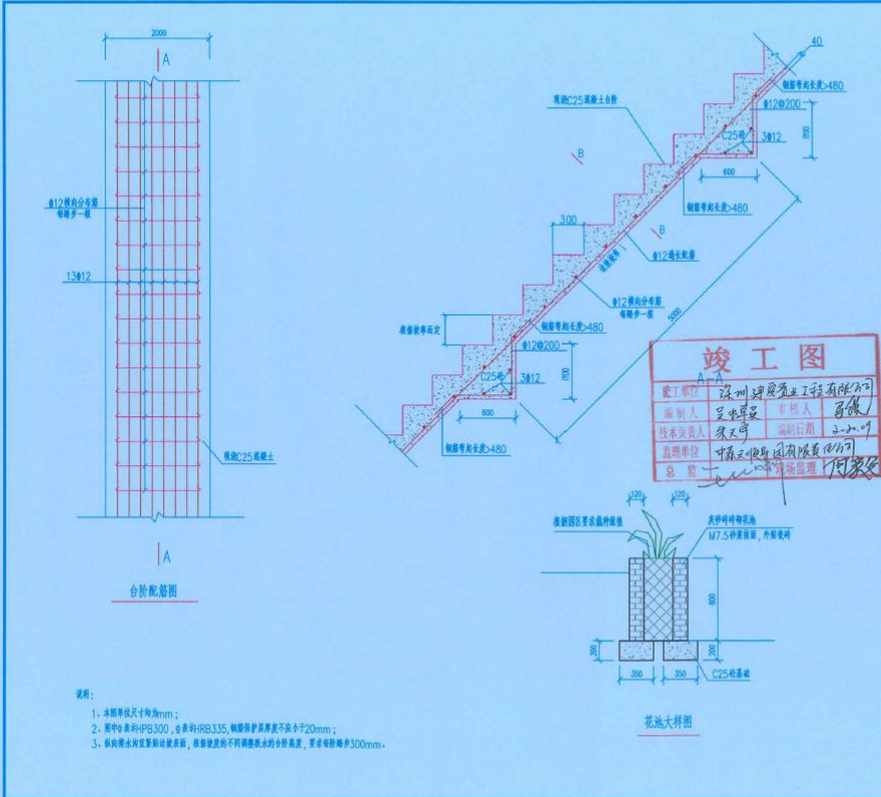
工程名称 PROJECT	公明西田社区凤凰山麓山北侧边坡治理工程		
建设单位 CLIENT	深圳市光明区光明市政管理和建设工程事务中心		
图名 TITLE	植生态袋大样图		
图别 CATEGORY	竣工图		
层次 SECTION NO.			
图号 DRAWING NO.	19		
日期 DATE	2020.09		
工程编号 CONTRACT NO.			
审定 APPROVE	陈强		
审核 CHECK	李雁鸣		
项目负责 PROJECT MANAGER	陈强		
校核 REVIEW	杨坚		
设计制图 DRAW	姚辉阳		

### 竣工图

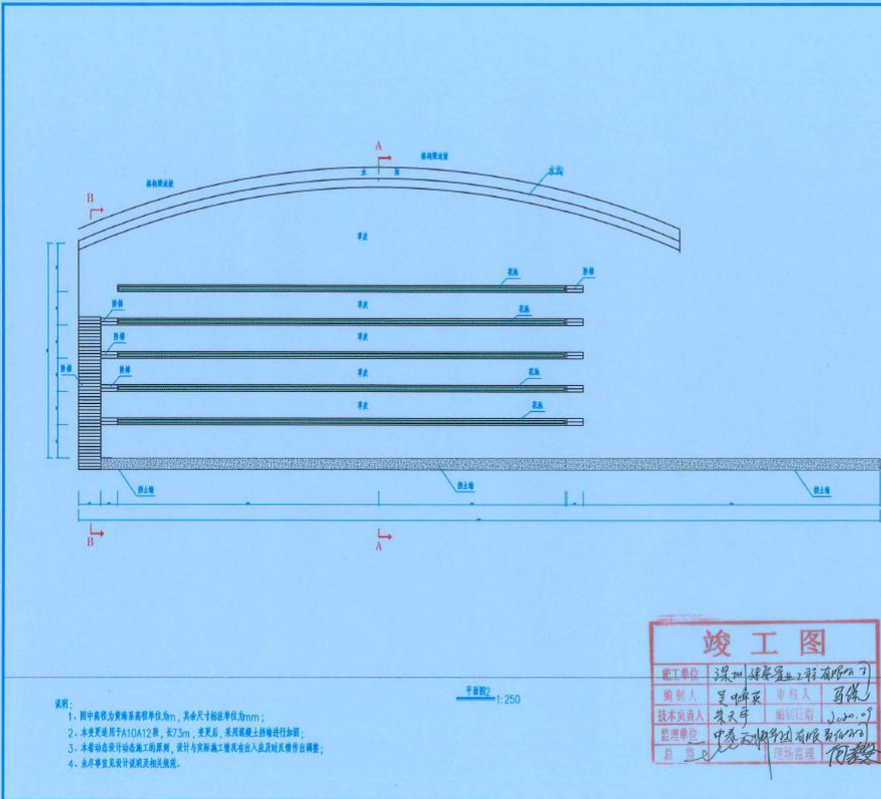
施工单位 CONTRACTOR	深圳通星建设工程有限公司	监理单位 SUPERVISOR	中泰天信集团有限公司
编制人 DRAWN	吴祥英	审核人 CHECKED	李雁鸣
技术负责人 TECHNICAL	朱文宇	编制日期 DATE	2020.09
项目经理 PROJECT	陈强	现场监理 SITE	杨坚

地址: 深圳市宝安区石岩街道同富裕工业区兴富大厦  
电话: 0755-27210657 (办)  
传真: 0755-27613904  
邮箱: shuangdizhisu@163.com



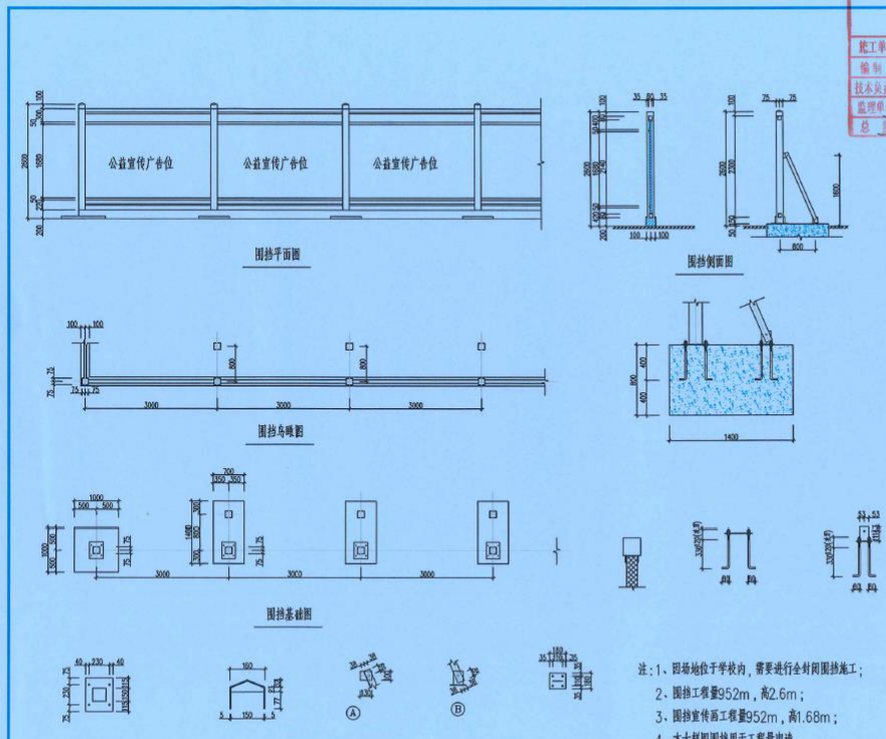


工程名称 PROJECT	公明西田社区麓山麓园北侧边坡治理工程		
建设单位 CLIENT	深圳市光明区光明市政管理和建设工程事务中心		
图名 TITLE	台阶、花池大样图		
图别 CATEGORY	竣工图		
版次 EDITION NO.			
图号 DRAWING NO.	22		
日期 DATE	2020.09		
工程编号 CONTRACT NO.			
审定 APPROVE	陈强		
审核 CHECK	李雁鸣		
项目负责人 PROJECT MANAGER	陈强		
校核 REVISE	杨坚		
设计制图 DRAW	赖辉阳		
<b>韶关地质工程勘察院</b> Shaoguan Geological Engineering Reconnaissance Institute 岩土工程设计资质证书: 粤核 B14004439			
地址: 深圳市宝安区石岩街道同富裕工业区兴富大厦 电话: 0755-27219657(办) 传真: 0755-27613604 电邮: shuanguanzhishu@163.com			



工程名称 PROJECT	公明西田社区麓山麓园北侧边坡治理工程		
建设单位 CLIENT	深圳市光明区光明市政管理和建设工程事务中心		
图名 TITLE	挡墙平面图		
图别 CATEGORY	竣工图		
版次 EDITION NO.			
图号 DRAWING NO.	23		
日期 DATE	2020.09		
工程编号 CONTRACT NO.			
审定 APPROVE	陈强		
审核 CHECK	李雁鸣		
项目负责人 PROJECT MANAGER	陈强		
校核 REVISE	杨坚		
设计制图 DRAW	赖辉阳		
<b>韶关地质工程勘察院</b> Shaoguan Geological Engineering Reconnaissance Institute 岩土工程设计资质证书: 粤核 B14004439			
地址: 深圳市宝安区石岩街道同富裕工业区兴富大厦 电话: 0755-27219657(办) 传真: 0755-27613604 电邮: shuanguanzhishu@163.com			



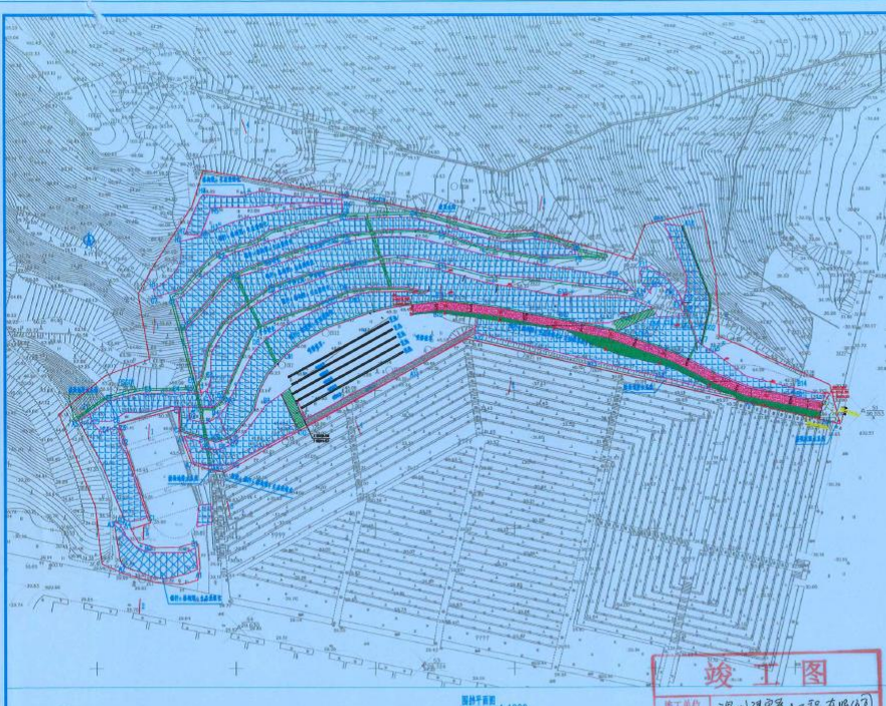


**竣工图**

施工单位	深圳地质工程勘察院		
编制人	吴坤安	审核人	马铁
技术负责人	朱天宇	编制日期	2020.9
监理单位	中泰天顺集团有限公司		
总监	冯瑞理		

工程名称 PROJECT	公明西田社区麓山墓园北侧边坡治理工程		
建设单位 CLIENT	深圳市光明区光明市政管理和建设工程事务中心		
图名 TITLE	围墙大样图		
图别 CATEGORY	竣工图		
版次 EDITION NO.			
图号 DRAWING NO.	26		
日期 DATE	2020.09		
工程编号 CONTRACT NO.			
审定 APPROVE	陈强		
审核 CHECK	李雁鸣		
项目负责 PROJECT MANAGER	陈强		
校核 REVIEW	杨坚		
设计制图 DRAWER	姚博阳		
<b>韶关地质工程勘察院</b> Shaoguan Geology Engineering Reconnaissance Institute 岩土工程设计资质证书: 甲级 B144054439			
地址: 深圳市宝安区石岩街道同富裕工业区兴富大厦 电话: 0755-27210657(办) 传真: 0755-27613604 电邮: shaoguan@163.com			

- 注: 1、因场地位于学校内, 需要进行全封闭围挡施工;  
 2、围墙工程长952m, 高2.6m;  
 3、围墙宣传面工程长952m, 高1.68m;  
 4、本大样图用于工程量申报。  
 5、未尽事宜见相关说明及规范。



工程名称 PROJECT	公明西田社区麓山墓园北侧边坡治理工程		
建设单位 CLIENT	深圳市光明区光明市政管理和建设工程事务中心		
图名 TITLE	围墙平面图		
图别 CATEGORY	竣工图		
版次 EDITION NO.			
图号 DRAWING NO.	27		
日期 DATE	2020.09		
工程编号 CONTRACT NO.			
审定 APPROVE	陈强		
审核 CHECK	李雁鸣		
项目负责 PROJECT MANAGER	陈强		
校核 REVIEW	杨坚		
设计制图 DRAWER	姚博阳		
<b>韶关地质工程勘察院</b> Shaoguan Geology Engineering Reconnaissance Institute 岩土工程设计资质证书: 甲级 B144054439			
地址: 深圳市宝安区石岩街道同富裕工业区兴富大厦 电话: 0755-27210657(办) 传真: 0755-27613604 电邮: shaoguan@163.com			

**竣工图**

施工单位	深圳地质工程勘察院		
编制人	吴坤安	审核人	马铁
技术负责人	朱天宇	编制日期	2020.9
监理单位	中泰天顺集团有限公司		
总监	冯瑞理		

- 说明:
- 图中高程为黄海高程单位m, 其余尺寸标注单位为mm;
  - 本图工程长952m, 本图均为施工围挡布置图, 具体施工围挡位置需按现场实际情况;
  - 本图符合设计标准施工的原则, 设计与实际施工情况如有出入, 请及时与监理单位沟通;
  - 未尽事宜见设计说明及相关规范。

#### 4、项目管理机构设置及其他人员配备要求

##### 项目管理机构配备情况表

职务	姓名	职称	上岗资格证明			
			证书名称	级别	证号	专业
项目经理	马锐	工程师	建造师证	一级	粤 1412007200803572	市政公用工程
技术负责人	张岳鹏	高级工程师	职称证	副高级	Y120224051840170216	建筑工程
土建工程师	汪力	高级工程师	职称证	副高级	2403001186946	建筑施工
土建工程师	杨铭	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 0602001100141 号	建筑工程
园林绿化工程师	李建胜	高级工程师	职称证	高级	00106796	园林绿化
园林规划设计工程师	吴远林	工程师	职称证	中级	粤中职证字第 0910010443512 号	园林规划设计
市政工程	朱泽森	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第 1500101098410 号	路桥
市政工程	杨小飞	工程师	职称证	中级	20210003XAC001038276	市政工程
土建工程师	吴贻武	工程师	职称证	中级	2017003011984	建筑施工
预算员	周明	/	造价师证	一级	建[造]11214400008999	土木建筑
给排水工程师	吴茂周	工程师	职称证	中级	2017003008041	建筑给排水施工
给排水工程师	吴贻雄	工程师	职称证	中级	N09301690	给排水
安全工程师	龚美竹	工程师	资格证	中级	13140146782	建筑施工安全
安全工程师	郑小平	工程师	资格证	中级	31180179774	安全
安全主任	吴坤金	/	安全生产考核合格证	C 证	粤建安 C3(2012)0012611	综合
质量主任	方惠平	/	质量员证	/	2101030500284107	装饰
安全员	魏德和	/	安全生产考核合格证	C 证	粤建安 C3(2017)0014347	综合

安全员	邱李峰	/	安全生产考核合格证	C证	粤建安 C3(2023)0003983	综合
安全员	魏鸿章	/	安全生产考核合格证	C证	粤建安 C3(2023)0030304	综合
安全员	游文真	/	安全生产考核合格证	C证	粤建安 C3(2023)0030338	综合
施工员	郑宁顺	/	上岗证	/	0441610494416009460	市政
施工员	阮奕戈	/	上岗证	/	0622310200053000311	装饰装修
施工员	吴贻斌	/	上岗证	/	0441710494417009461	市政
施工员	阳幸仪	/	上岗证	/	0441710194417027921	土建
施工员	黄宏波	/	上岗证	/	0441710494417010645	市政
资料员	黄凤燕	助理工程师	上岗证	/	0442111400001000462	市政
资料员	李叙玲	/	上岗证	/	2101050000284173	建筑
资料员	吴晓敏	/	上岗证	/	2101050000260582	建筑
质检员	武知海	/	上岗证	/	2101030300284120	电气
质检员	郑海洋	助理工程师	上岗证	/	0441810694418018632	土建
质检员	吴泽欣	/	上岗证	/	0622310700053000263	装饰装修
材料员	吴怡珊	/	上岗证	/	0441711194417012424	建筑
材料员	林彩云	/	上岗证	/	0441711194417012381	建筑
机械员	吴秋和	/	上岗证	/	0441711294417007872	建筑
劳资专管员	叶泳杏	/	上岗证	/	0442111300001000288	市政
测量员	吴衍双	/	上岗证	/	JX02021723603	建筑
测量员	陈奕涛	/	上岗证	/	20220808913	建筑
标准员	阮福伟	/	上岗证	/	0442111500001000128	建筑

#### 4.1、项目经理-马锐

项目经理（建造师）简历表

姓名	马锐	性 别	男	年 龄	47
职务	项目经理	职 称	工程师	学 历	本科
证件类型	身份证	证件号码	410203197705101513	手机号码	0755-28990286
参加工作时间	1999年7月	从事项目经理（建造师）年限	15年		
项目经理（建造师） 资格证书编号	粤 1412007200803572				
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
深圳市光明区 公明街道市政 管理和建设工 程事务中心	公明西田社区 鹰山墓园北侧 边坡治理工程	1097.35134 0万元	2019.11.26- 2020.12.11	已完	合格



使用有效期: 2024年11月04日  
- 2025年05月03日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 马锐

性别: 男

出生日期: 1977年05月10日

注册编号: 粤1412007200803572

聘用企业: 深圳大运建工有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-07-19至2027-07-18)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

马锐

个人签名: 马锐

签名日期: 2024.11.04



中华人民共和国  
住房和城乡建设部

签发日期: 2024年11月29日

# 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

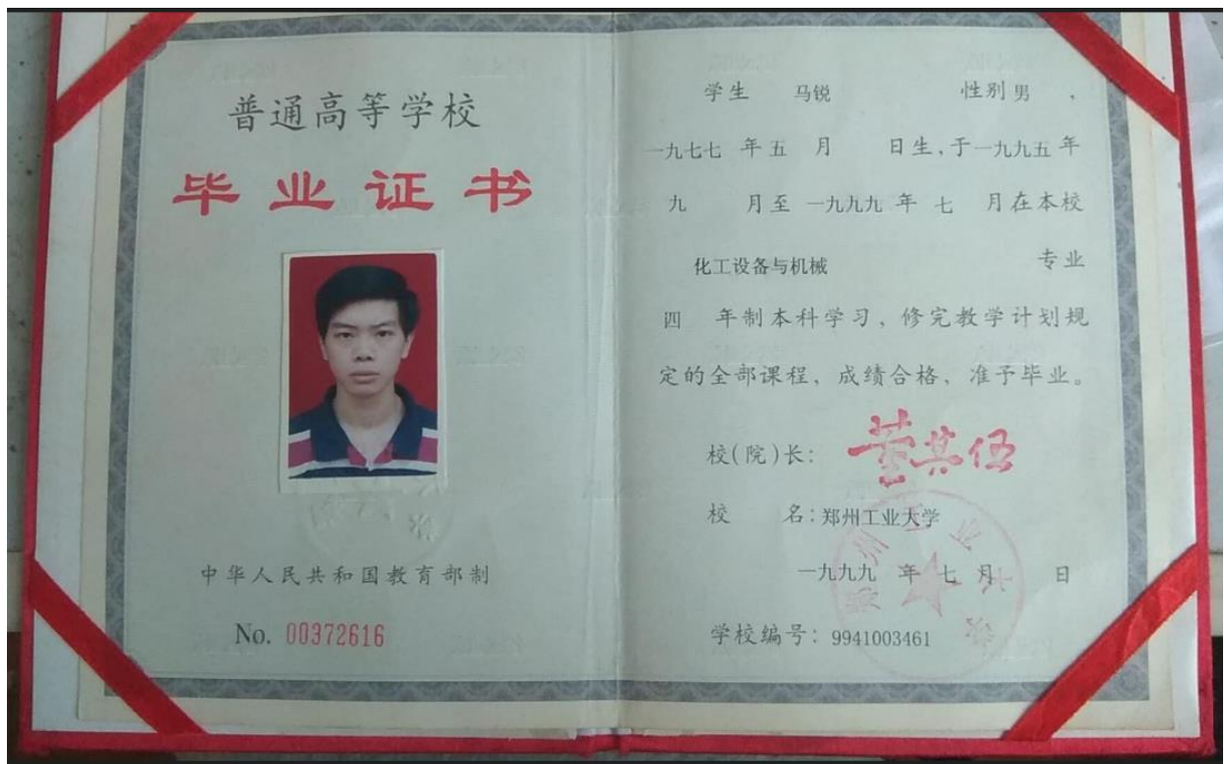
编号: 粤建安B(2018)9000287

姓名: 马锐  
性别: 男  
出生年月: 1977年05月10日  
企业名称: 深圳大运建工有限公司  
职务: 项目负责人(项目经理)  
初次领证日期: 2018年04月03日  
有效期: 2024年01月15日 至 2027年04月02日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅  
发证日期: 2024年10月11日







## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：马锐

社保电脑号：649068165

身份证号号码：410203197705101513

页码：1

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：603642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2018	04	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	05	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	06	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	07	609642	2130.0	276.9	170.4	4	8348	37.56	8.35	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	08	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	09	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	10	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	11	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	12	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	12.32	6.6
2019	01	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	02	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	03	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	04	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	05	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	06	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	07	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	08	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	09	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	10	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	11	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	12	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2020	01	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2020	02	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2021	02	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	03	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	04	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	05	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	06	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	07	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	08	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	09	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	10	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	9.9	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	9.9	2360	3.89	2360	16.52	7.08



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：马锐

社保电脑号：649068165

身份证号码：410203197705101513

页码：2

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	03	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	498.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	609642	3523.0	498.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	609642	3523.0	498.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	06	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	07	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
合计			23060.01	15247.2			4225.39	1111.66			1093.56					547.92	



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fcdde2960br ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
609642

单位名称  
深圳大运建工有限公司



## 4.2、技术负责人-张岳鹏

### 技术负责人简历表

姓名	张岳鹏	性别	男	年龄	37岁
职务	技术负责人	职称	高级工程师	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	530324198704242137		
手机号码	0755-28990286	证件号（职称证书编号）	Y1202240518401702 16		
参加工作时间	2008年7月	从事技术负责人年限	5年		
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
深圳市龙岗区宝龙街道办事处	宝龙街道同心社区吓坑路庆辉厂门口挡墙整治工程	640.653941 万元	2020.3.25- 2020.9.28	已完	合格
深圳市龙岗区龙岗街道办事处	龙园展馆改造提升工程	972.623686 万元	2020.4.20- 2021.1.30	已完	合格

# 云南省专业技术职称证书

姓名：张岳鹏

性别：男

身份证号：530324198704242137

资格名称：高级工程师

职称级别：副高级

职称系列：工程技术人员

专业名称：建筑工程 / 工程管理

证书编号：Y120224051840170216

取得时间：20221031

批准文号：昆人社专资字〔2022〕59号

评审组织：昆明市建筑工程高级工程师评审委员会



在线证书信息



此打印件有效期至：2024年06月02日

普通高等学校

# 毕业证书



学生张岳鹏 性别男，一九八七年四月二十四日生，于二〇〇四年九月至二〇〇八年七月在本校 土木工程 专业 四年制 本科 学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：青岛理工大学

校(院)长：张岳东

证书编号：104291200805003063

二〇〇八年七月 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

姓名 张岳鹏

性别 男 民族 汉

出生 1987年4月24日

住址 重庆市沙坪坝区杨梨路  
122号

公民身份号码 530324198704242137



## 中华人民共和国 居民身份证

签发机关 重庆市公安局沙坪坝分局

有效期限 2019.04.16-2039.04.16

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张岳鹏

社保电脑号：800978004

身份证号码：530324198704242137

页码：1

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2019	02	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	03	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	04	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	05	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	06	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	07	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	08	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	09	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	10	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	11	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	12	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2020	01	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2020	02	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2021	02	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	03	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	04	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	05	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	06	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	07	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	08	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	09	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	10	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	03	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08





# 业绩 1: 宝龙街道同心社区吓坑路庆辉厂门口挡墙整治工程

## 中标通知书

标段编号: 2019-440307-48-01-100987001001

标段名称: 宝龙街道同心社区吓坑路庆辉厂门口挡墙整治工程

建设单位: 深圳市龙岗区宝龙街道办事处

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳建安置业工程有限公司

中标价: 640.653941万元

中标工期: 150天

项目经理(总监): 张岳鹏



本工程于 2019-11-29 在深圳市建设工程交易服务中心龙岗分中心进行招标, 现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后, 应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2019/12/25



查验码: 5318261735111443

查验网址: [zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)

工程编号：\_\_\_\_\_

合同编号：\_\_\_\_\_

# 深圳市建设工程 施工(单价)合同

宝龙街道同心社区吓坑路庆辉厂门口  
工程名称：挡墙整治工程

工程地点：深圳市龙岗区宝龙街道辖区

发包人：深圳市龙岗区宝龙街道办事处

承包人：深圳建安置业工程有限公司

签订日期：       年        月        日

深圳市建设工程造价管理站 编印  
2009版

# 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙岗区宝龙街道办事处

承包人(全称): 深圳建安置业工程有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发、承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

## 一、工程概况

工程名称: 宝龙街道同心社区吓坑路庆辉厂门口挡墙整治工程

工程地点: 深圳市龙岗区宝龙街道同心社区吓坑路庆辉厂门口

工程规模及特征: 本工程位于宝龙街道同心社区吓坑路庆辉厂门口,现状毛石挡墙高4.4-8.3米,埋深约1.5米,顶宽1米,待治理挡墙长139米,墙底及墙顶均为厂区,挡墙存在开裂、沉降,本工程拟采用“人工挖孔支护桩+钢筋砼面板”方式对其进行支护,拆除墙顶砖砌围墙并新建安全护栏,同时完善排水系统。

资金来源: 政府拨款

## 二、工程承包范围

本工程位于宝龙街道同心社区吓坑路庆辉厂门口,现状毛石挡墙高4.4-8.3米,埋深约1.5米,顶宽1米,待治理挡墙长139米,墙底及墙顶均为厂区,挡墙存在开裂、沉降,本工程拟采用“人工挖孔支护桩+钢筋砼面板”方式对其进行支护,拆除墙顶砖砌围墙并新建安全护栏,同时完善排水系统。

### 1. 房建工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

土石方工程	<input type="checkbox"/>	金属门窗工程	<input type="checkbox"/>
基坑支护工程	<input type="checkbox"/>	智能建筑工程	<input type="checkbox"/>
地基与基础工程	<input type="checkbox"/> 桩基类别: 桩径: 数量:	通风空调工程	<input type="checkbox"/> 空调面积: 平方米 <input type="checkbox"/> 设计冷负荷: 冷吨
主体结构工程	<input type="checkbox"/> 混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	室外环境工程	<input type="checkbox"/> 建筑外立面改造: 栋

装饰, 装修工程	<input type="checkbox"/> 二次装修 <input type="checkbox"/> 幕墙:                      平方米	电梯工程	<input type="checkbox"/> 电梯                      部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯                      部
屋面及防水工程	<input type="checkbox"/>	消防工程	<input type="checkbox"/>
建筑给排水工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数                      户 <input type="checkbox"/> 庭院管:                      米
建筑电气工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	<input type="checkbox"/>

2. 市政工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

七通一平工程	<input type="checkbox"/> 万平方米	给水管道工程	<input type="checkbox"/> 米
挡墙护坡工程	<input type="checkbox"/> 长:                      宽:                      高:	给排水构筑物工程	<input type="checkbox"/>
软基处理工程	<input type="checkbox"/> 万平方米	泵站工程	<input type="checkbox"/> 平方米
道路工程	<input type="checkbox"/> 长:                      宽:	电信管道工程	<input type="checkbox"/> 米
桥梁工程	<input type="checkbox"/> 座	电力管道工程	<input type="checkbox"/> 米
隧道工程	<input type="checkbox"/> 长:                      宽:                      高:	路灯照明工程	<input type="checkbox"/> 座
排水管道工程	<input type="checkbox"/> 雨水管:                      米 <input type="checkbox"/> 污水管:                      米	道路改造工程	<input type="checkbox"/> 长:                      宽:
排水箱涵工程	<input type="checkbox"/> 长:                      宽:                      高:	绿化工程	<input type="checkbox"/>
交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 米
交通安全设施工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	<input type="checkbox"/>

### 三、合同工期

开工日期: \_\_\_\_\_ (具体时间以开工令上时间为准)

竣工日期: \_\_\_\_\_

合同工期总日历天数 150 天。

### 四、质量标准

本工程质量标准: 国家、省、及行业现行有关工程建设技术标准中的合格。

### 五、合同价款

币种: 人民币

合同价款(大写): 陆佰肆拾万零陆仟伍佰叁拾玖元肆角壹分

(小写): ¥ 6406539.41 元

最终以造价咨询公司审核的结算价格为准。

其中, 施工现场安全文明施工措施费为(小写): ¥ 183698.09 元

项目单价： 详见承包人的投标报价书（招标工程）

详见经确认的工程量清单报价单或工程预算书（非招标工程）

## 六、组成合同的文件

- 协议书；
- 中标通知书（适用招投标工程）；
- 投标文件及经确认的预算固定单价（适用招投标工程）；
- 补充条款和专用条款；
- 通用条款；
- 标准、规范及有关技术文件；
- 图纸；
- 工程量清单；
- 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件；
- 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要；
- 工程进行过程中的有关信件、数据电文（电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件）。

## 七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 八、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、竣工，在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

## 九、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

## 十、合同生效

本合同订立时间：2020年 1 月 8 日

订立地点：深圳市龙岗区宝龙街道办事处

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立，并送无备案后生效。

发包人(公章): 深圳市龙岗区宝龙街道办事处



承包人(公章): 深圳建安置业工程有限公司



地 址:

地 址:

深圳市龙岗区龙城街道如意路52号荣超新成大厦2506单元

法定代表人(签字):

法定代表人(签字):

委托代理人(签字):

委托代理人(签字):



电 话:

电 话: 0755-28990286

传 真:

传 真:

开 户 银 行:

开 户 银 行: 中国建设银行股份有限公司深圳天健世纪支行

账 号:

账 号: 44250100010000001524

邮 政 编 码:

邮 政 编 码: 518172

合同备案情况:

备案机构(公章):

经办人:

年 月 日

承包人工程联系人: 吴远林

联系电话: 13827499873

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称: 宝龙街道同心社区吓坑路庆辉厂门口挡墙整治工程

验收日期: 2020.9.28

建设单位 (盖章)

深圳市龙岗区宝龙街道办事处



宝龙街道

一、工程概况

工程名称	宝龙街道同心社区吓坑路庆辉厂门口挡墙整治工程	工程地点	深圳市龙岗区宝龙街道
工程规模		工程造价 (万元)	640.653941
结构类型		工程用途	市政工程
施工许可证证号		开工日期	2020.3.25
监督单位		监督登记号	
建设单位	深圳市龙岗区宝龙街道办事处		
设计单位	深圳市岩土综合勘察设计有限公司	资 质 证 号	A243003737
施工单位	深圳建安置业工程有限公司		D244006956
监理单位	深圳市广厦工程顾问有限公司		E144006151
施工图审查单位			



## 二、工程竣工验收实施情况

### (一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干专业组。

#### 1、验收组

组长	温耀松
副组长	黄永强
组员	吴旭彬、张岳鹏、王晓东、李让

#### 2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	/	/
桥梁工程	/	/
排水工程	温耀松	黄永强、吴旭彬、张岳鹏、王晓东、李让
给水工程	/	/
隧道工程	/	/
交通设施工程	/	/
污水处理工程	/	/
防洪工程	/	/
供电及照明工程	/	/
边坡工程	温耀松	黄永强、吴旭彬、张岳鹏、王晓东、李让

### (二) 验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；
- 3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；
- 4、验收组实地查验工程质量；
- 5、专业验收组发表意见，验收组成工程竣工验收意见并签名。

(三)、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
道路工程	/	/	/	/
桥梁工程	/	/	/	/
排水工程	合格	合格	合格	合格
给水工程	/	/	/	/
隧道工程	/	/	/	/
交通设施工程	/	/	/	/
污水处理工程	/	/	/	/
防洪工程	/	/	/	/
供电及照明工程	/	/	/	/
绿化工程	/	/	/	/
边坡工程	合格	合格	合格	合格

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
黄永强	深圳市龙岗区宝龙街道办事处		项目负责人	黄永强
温耀松	深圳市龙岗区宝龙街道办事处			温耀松
吴旭彬	深圳市岩土综合勘察设计有限公司		项目负责人	吴旭彬
李让	中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司		项目负责人	李让
张岳鹏	深圳建安置业工程有限公司		项目经理	张岳鹏
王晓东	深圳市广厦工程顾问有限公司		项目总监	王晓东



五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

经建设、设计、勘察、监理、施工单位共同验收,本工程完成了设计施工图及合同约定所有工程内容,符合设计及现行法律法规和工程规范要求,工程技术资料完整、齐全、有效,评定等级为合格工程,符合竣工验收条件,同意验收。



验收日期: 2020年 9月 28日

建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
项目负责人: 	项目总监: 	项目负责人: 	项目负责人: 	项目负责人: 



## 业绩 2: 龙园展馆改造提升工程

# 中标通知书

标段编号: 2019-440307-47-01-102321001001

标段名称: 龙园展馆改造提升工程

建设单位: 深圳市龙岗区龙岗街道办事处

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳建安置业工程有限公司

中标价: 972.623686万元

中标工期: 365天

项目经理(总监): 张岳鹏



本工程于 2019-12-23 在深圳市建设工程交易服务中心龙岗分中心进行招标, 现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后, 应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2020-01-16

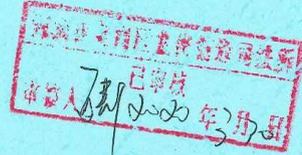


查验码: 7773357085526011

查验网址: [zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)

工程编号：\_\_\_\_\_

合同编号：CJ20033104



# 深圳市建设工程 施工（单价）合同

（适用于招标工程固定单价施工合同）

20356

工程名称：	龙园展馆改造提升工程
工程地点：	深圳市龙岗区龙岗街道辖区
发包人：	深圳市龙岗区龙岗街道办事处
承包人：	深圳建安置业工程有限公司



2015 年版



<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input type="checkbox"/> 其它:		

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程 (□基础 □基坑支护 □边坡 □土方 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 (□钢筋混凝土 □钢结构 □钢管混凝土 □型钢混凝土 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程 (□门窗 □幕墙: 平方米 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风 □空调 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 (□室内给、排水系统 □室外给、排水管网 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (□室外电气 □电气照明 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (□综合布线系统 □信息网络系统 □其它_____);		
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 (□室外设施 _____ □附属建筑 _____ □室外环境 _____)。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程 (户数: _____; 庭院管: _____米)		

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风 □空调 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (□室内给、排水系统 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (□综合布线系统 □信息网络系统 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4. 其他工程

无。

三、合同工期

计划开工日期: 2020年02月15日; (具体时间以开工令上时间为准)(必须填写)

计划竣工日期: 2021年02月15日;

合同工期总日历天数 365天。

标准工期总日历天数 \_\_\_ / \_\_\_ 天 (指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期)。

合同工期对比标准工期的压缩比例为 \_\_\_ / \_\_\_ % (压缩比例=1-合同工期/标准工期)。

#### 四、质量标准

本工程质量标准：国家、省、深圳市及现行行业有关工程建设技术标准中的合格。

#### 五、签约合同价 9726236.86 元

人民币（大写）玖佰柒拾贰万陆仟贰佰叁拾陆元捌角陆分（¥ 9726236.86 元）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）玖万捌仟零玖拾柒元伍角陆分（¥ 98097.56 元）；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）                    /                    （¥                     /                     元）；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写）                    /                    （¥                     /                     元）；

(4)暂列金额：

人民币（大写）捌拾玖万元整（¥ 890000 元）。

（工程最终结算总价以政府审计部门的审定价为准。）

#### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2)本合同第一部分的协议书；

(3)中标通知书及其附件；

(4)本合同第四部分的补充条款；

(5)本合同第三部分的专用条款；

(6)本合同第二部分的通用条款；

(7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；

(8)投标文件（包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的

对有关问题的补充资料和澄清文件等）；

(9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；

(10)图纸和技术规格书；

(11)已标价工程量清单；

(12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面

文件及组成合同的其他文件。

## 七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 九、合同订立与生效

本合同订立时间：2020年2月10日；

订立地点：深圳市龙岗区龙岗街道办事处

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式拾份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，承包人执肆份。

(本页无正文)

发包人：(公章)

承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

(签字)

组织机构代码：

组织机构代码：91440300069266640P

地址：

地址：深圳市龙岗区龙城街道如意路52号荣超新成大

厦2506单位

邮政编码：

邮政编码：518000

法定代表人：

法定代表人：吴贻建

委托代理人：

委托代理人：

工程经办人(签字)：李继斌

合同审核人(签字)：陈星

电话：

电话：0755-28990286

传真：

传真：0755-28990286

电子信箱：

电子信箱：513839450@qq.com

开户银行：

开户银行：中国建设银行股份有限公司天健世纪支行

账号：

账号：44250100010000001524

# 单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914 0 0 1

工程名称： 龙园展馆改造提升工程

验收日期： 2021年5月18日

建设单位（盖章）： 深圳市龙岗区龙岗街道办事处



## 单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1 0 0 1

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写要求内容真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工验收报告一式七份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位监督站，备案机关各持一份。



\* GD - E1 - 914 / 1 \*

## 一、工程概况

GD-E1-914/2 0 0 1

工程名称	龙园展馆改造提升工程				
工程地点	深圳市龙岗区	建筑面积	/	工程造价	9726236.86元
结构类型	框架	层数	地上:	1~2	层
	/		地下:	/	层
施工许可证号	/	监理许可证号	/		
开工日期	年 月 日	验收日期	年 月 日		
监督单位		监督编号			
建设单位	深圳市龙岗区龙岗街道办事处				
勘察单位	/				
设计单位	深圳大学建筑设计研究院有限公司				
总包单位	深圳建安置业工程有限公司				
承建单位 (土建)	/				
承建单位 (设备安装)	/				
承建单位 (装修)	/				
监理单位	深圳市广厦工程顾问有限公司				
施工图 审查单位	/				



## 二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3 0 0 1

### (一) 验收组织

建设单位组织、勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干个专业组。

#### 1. 验收组

组长	周军
副组长	赵俊杰、李绅仪、刘剑锋
组员	陈志雄、吴万里、林勤泉、石巍、廖前方、张岳鹏、朱天宇、柳英昭、林声涛、林仰真

#### 2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	吴万里	陈志雄、林勤泉、石巍、廖前方、张岳鹏、朱天宇、柳英昭、林声涛、林仰真
建筑设备安装工程	石巍	陈志雄、吴万里、林勤泉、廖前方、张岳鹏、朱天宇、柳英昭、林声涛、林仰真
工程质控资料	林勤泉	陈志雄、吴万里、石巍、廖前方、张岳鹏、朱天宇、柳英昭、林声涛、林仰真

### (二) 验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履约情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。



GD-E1-914/3

### 三、工程质量评定

GD-E1-914/4 0 0 1

分部(系统、成套设备)工程	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础	合格	共 <u>2</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>2</u> 项 经核定符合要求 <u>2</u> 项	共 <u>0</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>0</u> 项 实体抽查符合要求 <u>0</u> 项	共 <u>3</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>0</u> 项 评价为“一般”的 <u>3</u> 项
主体结构	合格	共 <u>5</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>5</u> 项 经核定符合要求 <u>5</u> 项	共 <u>1</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>1</u> 项 实体抽查符合要求 <u>1</u> 项	共 <u>8</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>0</u> 项 评价为“一般”的 <u>8</u> 项
建筑装饰装修	合格	共 <u>3</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>3</u> 项 经核定符合要求 <u>3</u> 项	共 <u>0</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>0</u> 项 实体抽查符合要求 <u>0</u> 项	共 <u>11</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>0</u> 项 评价为“一般”的 <u>11</u> 项
屋面	合格	共 <u>3</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>3</u> 项 经核定符合要求 <u>3</u> 项	共 <u>0</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>0</u> 项 实体抽查符合要求 <u>0</u> 项	共 <u>2</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>0</u> 项 评价为“一般”的 <u>2</u> 项
建筑给水、排水及采暖	合格	共 <u>6</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>6</u> 项 经核定符合要求 <u>6</u> 项	共 <u>1</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>1</u> 项 实体抽查符合要求 <u>1</u> 项	共 <u>1</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>0</u> 项 评价为“一般”的 <u>1</u> 项
通风与空调	/	共 <u>/</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>/</u> 项 经核定符合要求 <u>/</u> 项	共 <u>/</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>/</u> 项 实体抽查符合要求 <u>/</u> 项	共 <u>/</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>/</u> 项 评价为“一般”的 <u>/</u> 项
建筑电气	合格	共 <u>7</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>7</u> 项 经核定符合要求 <u>7</u> 项	共 <u>1</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>1</u> 项 实体抽查符合要求 <u>1</u> 项	共 <u>7</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>0</u> 项 评价为“一般”的 <u>7</u> 项
智能建筑	合格	共 <u>5</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>5</u> 项 经核定符合要求 <u>5</u> 项	共 <u>0</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>0</u> 项 实体抽查符合要求 <u>0</u> 项	共 <u>3</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>0</u> 项 评价为“一般”的 <u>3</u> 项
建筑节能	/	共 <u>/</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>/</u> 项 经核定符合要求 <u>/</u> 项	共 <u>/</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>/</u> 项 实体抽查符合要求 <u>/</u> 项	共 <u>/</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>/</u> 项 评价为“一般”的 <u>/</u> 项
电梯	/	共 <u>/</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>/</u> 项 经核定符合要求 <u>/</u> 项	共 <u>/</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>/</u> 项 实体抽查符合要求 <u>/</u> 项	共 <u>/</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>/</u> 项 评价为“一般”的 <u>/</u> 项
		共 <u>    </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>    </u> 项 经核定符合要求 <u>    </u> 项	共 <u>    </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>    </u> 项 实体抽查符合要求 <u>    </u> 项	共 <u>    </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>    </u> 项 评价为“一般”的 <u>    </u> 项
		共 <u>    </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>    </u> 项 经核定符合要求 <u>    </u> 项	共 <u>    </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>    </u> 项 实体抽查符合要求 <u>    </u> 项	共 <u>    </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>    </u> 项 评价为“一般”的 <u>    </u> 项
		共 <u>    </u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>    </u> 项 经核定符合要求 <u>    </u> 项	共 <u>    </u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>    </u> 项 实体抽查符合要求 <u>    </u> 项	共 <u>    </u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>    </u> 项 评价为“一般”的 <u>    </u> 项



\* GD - E1 - 914 / 4 \*

## 会议签到表

工程名称： 龙园展馆改造提升工程				
会议主题： 竣工验收			会议地点：	
会议日期： 2021 年 5 月 18 日			会议时间： 14 时 30 分 ~ 时 分	
序号	参会单位名称	参会人员	职务	联系电话
1	龙园环通办	李		15012935108
2	龙尚通办	李维以		28888845
3	龙尚通办	李俊连		13714362464
4	深大设计院	陈志雄		13560752509
5	深圳建安置业	张		13670026000
6	深圳市设计工程研究院	李	项目负责人	13808858302
7	" "	林		
8	" "	石		
9	" "	李		
10	龙园环通办	刘		13510758728
11	建安置业	林		13728864998
12	---	林		18218807740
13	---	林		13725536958
14				
15				
16				
17				
18				

(五) 工程验收结论及备注

GD-B1-914/6 0 0 1

合格. 同意验收

建设单位:	监理单位:	施工单位:	设计单位:	勘察单位:
 (公章) 单位(项目)负责人: 李斌	 (公章) 总工程师: 张	 (公章) 单位(项目)负责人: 张	 (公章) 单位(项目)负责人: 马越	 (公章) 单位(项目)负责人:
 中华人民共和国注册监理工程师 注册号: 440131033 有效期至: 2023.05.15 深圳明广厦工程顾问有限公司		 中华人民共和国注册建造师 注册号: 4413142452400 有效期至: 2022.01.28 深圳建安置业工程有限公司		 中华人民共和国一级注册建筑师 姓名: 马越 注册号: 4402059-006 有效期至: 至2021年6月

### 深圳市建设工程承包商单项工程履约评价报告书

评价形式	<input checked="" type="radio"/> 单项工程定期履约评价 <input type="radio"/> 单项工程最终履约评价						
建设单位 (评价单位)	深圳市龙岗区龙岗街道办事处		评价期限	2020年12月1日至2021年1月30日			
承包商 (评价对象)	深圳建安置业工程有限公司		承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input checked="" type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 招标代理 <input type="checkbox"/> 审图机构			
承包商 资质等级	市政公用工程施工总承包壹级		承包商地址	深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区龙飞大道333号启迪协信5栋A座 2412-2417			
法定代表人	吴贻建	电话	13798538858	项目负责人	张岳鹏	电话	15989812034
工程名称	龙园展馆改造提升工程		承包范围	施工图的所有内容及标底所含的工程量			
工程地点	龙岗区龙岗街道		工程合同价	972.623686 万元			
合同开工日期	2020年2月15日	合同竣工日期	2021年2月15日	合同工期	365(天)		
实际开工日期	2020年4月20日	实际竣工日期	2021年1月30日	实际工期	285(天)		
履约评价分项内容及得分情况							
序号	分项内容			得分	总得分		
1	机构人员配备			8	65		
2	技术经济实力			8			
3	施工过程管理			26			
4	进度控制			12			
5	配合与服务			7			
6	资金支付			4			
监理单位意见(适用于施工履约评价)机构配备管理过程合格 监理单位(公章):  2021年6月30日							
建设单位对承包商履约的总体评价: 建设单位(公章):  2021年7月1日							
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 良好(85分≤总分) <input checked="" type="checkbox"/> 合格(60分≤总分≤84分) <input type="checkbox"/> 不合格(总分≤59分)						
承包商(评价对象) 签认或拒签说明	同意, 张岳鹏 2021年7月5日						
备注	1. 建设单位应如实填写本《报告书》, 对其评价结果负责。 2. 建设单位应将本《报告书》告知评价对象, 并由评价对象签认、评价对象拒绝签认的, 应在本《报告书》上注明情况。 3. 建设单位在申报履约评价结果的同时上传本《报告书》。						

4.3、土建工程师-汪力

# 广东省职称证书

姓名：汪力  
身份证号：410702197508292016



职称名称：高级工程师  
专业：建筑施工  
级别：副高  
取得方式：职称评审  
通过时间：2024年6月1日  
评审组织：深圳市建筑施工专业高级职称评审委员会

证书编号：2403001186946  
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局  
发证时间：2024年8月20日



浙江大学  
远程教育  
毕业证书



证书编号: 103357201205010970

学生 汪力 , 性别 男 ,  
一九七五年八月十九日生, 于二〇一〇  
年三月至二〇一二年七月在本校  
土木工程(工程管理) 专业  
网络教育 专科起点本 科学习, 修完  
教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准  
予毕业。

校名:

校长:



二〇一二年七月十五日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

姓名 汪力

性别 男 民族 汉

出生 1975年8月29日

住址 郑州市金水区马渡路马渡  
新村5号院48号楼8号

公民身份号码 410702197508292016



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 郑州市公安局金水分局

有效期限 2013.05.10-2033.05.10

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：汪力

社保电脑号：802213051

身份证号码：410702197506292016

页码：1

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2019	07	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	08	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	09	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	10	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	11	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	12	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2020	01	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2020	02	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2021	02	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	03	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	04	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	05	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	06	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	07	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	08	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	09	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	10	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	03	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	2360.0	330.4	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	2360.0	330.4	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	2360.0	330.4	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：汪力

社保电脑号：602213051

身份证号码：410702197508292016

页码：2

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	06	609642	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	609642	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	609642	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	08	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	09	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	10	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
合计			18806.41	12629.6			13097.74	4374.74			946.3			415.88	383.24	415.12	

## 备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33915fcdde318fci ）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
609642

单位名称  
深圳大运建工有限公司



4.4、土建工程师-杨铭



粤高取证字第 0602001100141 号

杨铭 于二〇〇六年  
十一月，经 深圳市建筑  
工程高级专业技术资格

评审委员会评审通过，  
具备施工高级工程师  
资格。特发此证



发证机关：广东省人事厅  
二〇〇七年一月十八日



天津大学  
Tianjin University

硕士研究生

# 毕业证书



研究生 杨铭

性别 男

出生日期 一九七二年 二 月 十三 日

于二零一三年 九 月至二零一五年 十二月在本校

管理与经济学部 管理科学与工程

专业学习，学习形式为 普通全日制 ，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业论文答辩通过，准予毕业。

校 长

天津大学（公章）

二零一六年 一 月 十三 日



印刷号: 000654

(天津大学制)

编号: 100561201602209155

姓 名 杨 铭

性 别 男 民 族 汉

出 生 1972 年 2 月 13 日

住 址 广东省深圳市福田区越众  
小区竹林花园7-601



公民身份号码 512924197202139515



## 中华人民共和国 居民身份证

签发机关 深圳市公安局福田分局

有效期限 2007.07.16-2027.07.16

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨铭

社保电脑号：2034875

身份证号码：612924197202139515

页码：1

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

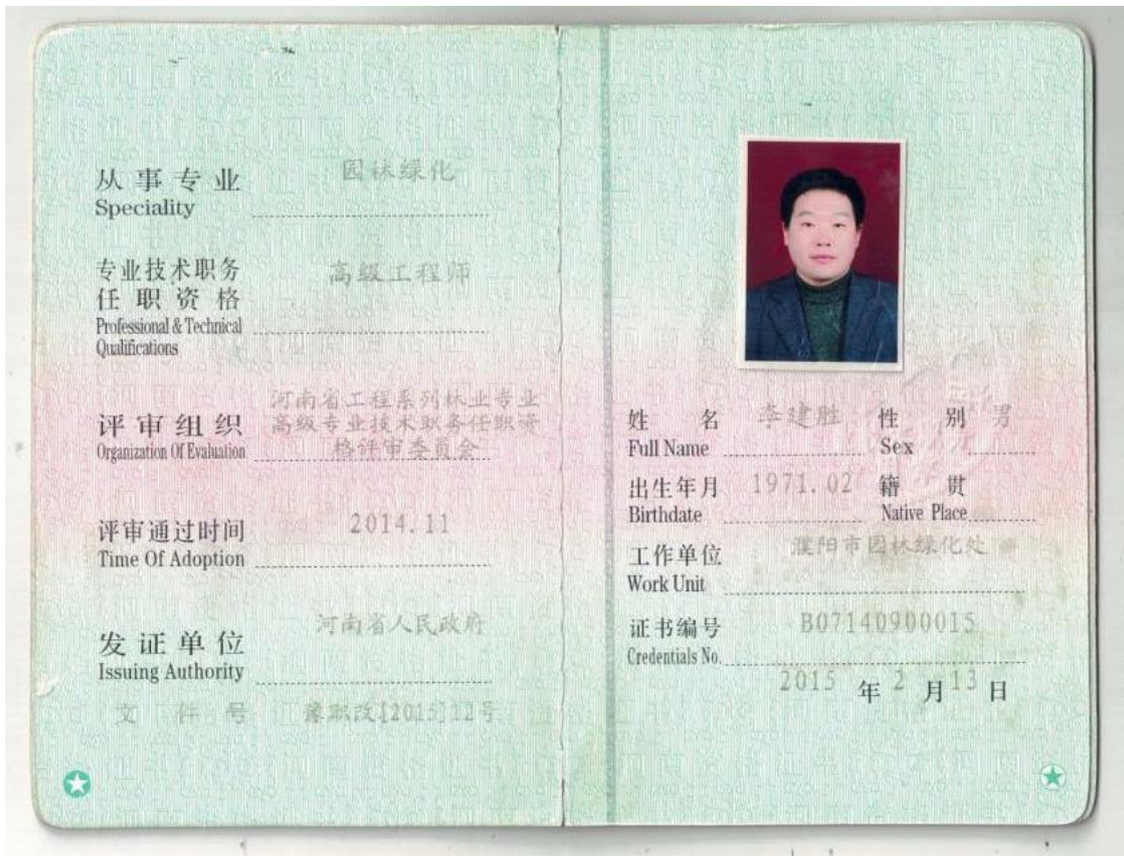
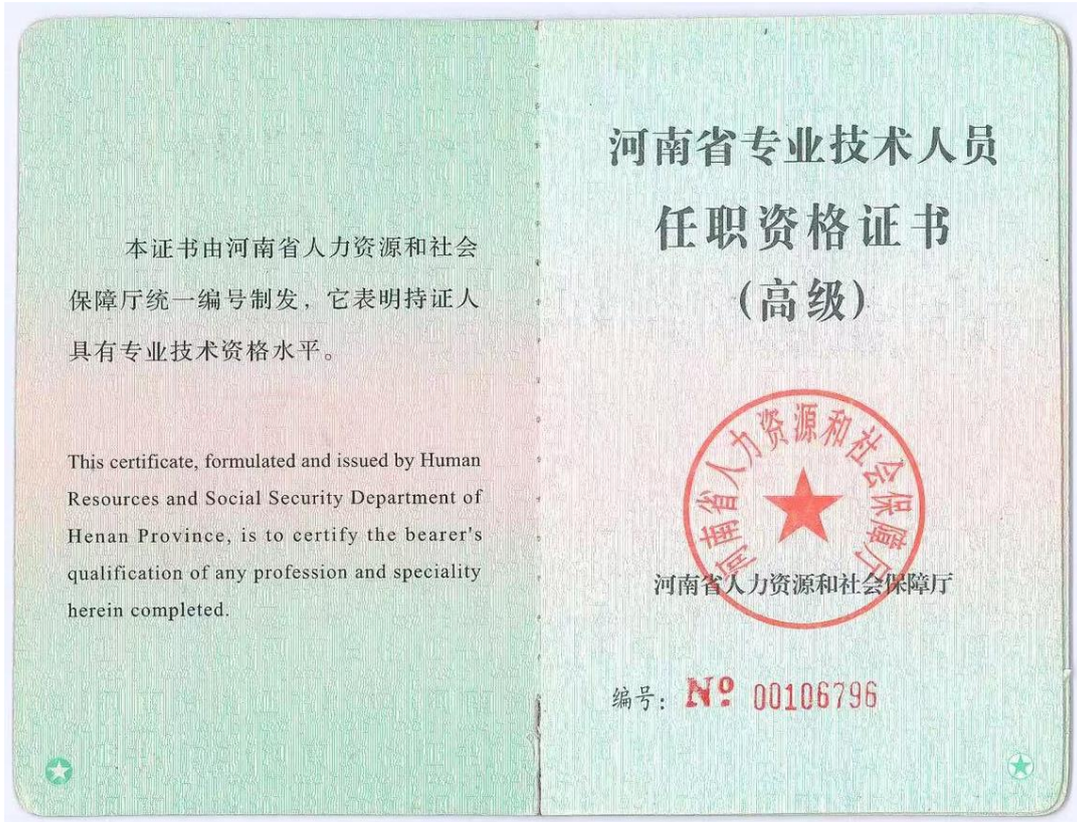
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	10	609642	4166.0	624.9	333.28	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4166	16.25	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	4166.0	624.9	333.28	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4166	16.25	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	4166.0	624.9	333.28	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4166	16.25	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	4166.0	624.9	333.28	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4166	16.25	4166	33.33	8.33
2024	02	609642	4166.0	624.9	333.28	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4166	16.25	4166	33.33	8.33
2024	03	609642	4166.0	624.9	333.28	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4166	32.49	4166	33.33	8.33
2024	04	609642	4166.0	666.56	333.28	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4166	32.49	4166	33.33	8.33
2024	05	609642	4166.0	666.56	333.28	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4166	32.49	4166	33.33	8.33
2024	06	609642	4166.0	666.56	333.28	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4166	32.49	4166	33.33	8.33
2024	07	609642	4166.0	666.56	333.28	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4166	41.66	4166	33.33	8.33
2024	08	609642	4166.0	666.56	333.28	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4166	41.66	4166	33.33	8.33
2024	09	609642	4166.0	666.56	333.28	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4166	41.66	4166	33.33	8.33
2024	10	609642	4166.0	666.56	333.28	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4166	41.66	4166	33.33	8.33
合计				8415.32	4332.64			4339.64	1662.38			415.66			377.86	382.86	104.54

### 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fcdde80eee2 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号：609642  
单位名称：深圳大运建工有限公司



#### 4.5、园林绿化工程师-李建胜



普通高等学校

# 毕业证书



学生李建胜 性别男,一九七一年二月十九日生,于二〇〇七年九月  
至二〇〇九年七月在本校 园林 专业网络教育  
专科起点本科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名: 西南大学

校 长: 王小佳

证书编号: 106357200905018792

二〇〇九年七月二十日

No: 0029854

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

姓名 李建胜  
 性别 男 民族 汉  
 出生 1971年2月19日  
 住址 河南省濮阳市华龙区京开  
 大道园林绿化处院1号楼  
 5单元6号  
 公民身份号码 410922197102190913



中华人民共和国  
 居民身份证

签发机关 濮阳市公安局华龙分局  
 有效期限 2009.10.21-2029.10.21



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 李建胜      社保电脑号: 805804111      身份证号码: 410922197102190913      页码: 1  
 参保单位名称: 深圳大运建工有限公司      单位编号: 609642      计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2021	10	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	03	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	08	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	09	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	10	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
合计			14032.41	7877.6			2555.69	714.64			679.0						



**备注:**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码( 33915fcdde1042cc ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 609642      单位名称: 深圳大运建工有限公司



打印日期: 2024年10月31日

#### 4.6、园林规划设计工程师-吴远林



姓名 吴远林  
性别 男 民族 汉  
出生 1975 年 1 月 1 日  
住址 广东省汕头市潮阳区河溪镇潮梅路1号  
公民身份号码 440524197501016353



 中华人民共和国  
居民身份 证

签发机关 汕头市公安潮阳分局  
有效期限 2006.08.01-2026.08.01

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴远林

社保电脑号：632209740

身份证号码：440524197501016353

页码：1

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2014	01	609642	1600.0	208.0	128.0	1	2951	182.96	59.02	2	2951	14.76	1600	12.8	1600	32.0	16.0
2014	02	609642	1808.0	235.04	144.64	1	2951	182.96	59.02	2	2951	14.76	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	03	609642	1808.0	235.04	144.64	1	2951	182.96	59.02	2	2951	14.76	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	04	609642	1808.0	235.04	144.64	1	2951	182.96	59.02	2	2951	14.76	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	05	609642	1808.0	235.04	144.64	1	2951	182.96	59.02	2	2951	14.76	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	06	609642	1808.0	235.04	144.64	1	2951	182.96	59.02	2	2951	14.76	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	07	609642	1808.0	235.04	144.64	1	3131	194.12	62.62	2	3131	15.66	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	08	609642	1808.0	235.04	144.64	1	3131	194.12	62.62	2	3131	15.66	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	09	609642	1808.0	235.04	144.64	1	3131	194.12	62.62	2	3131	15.66	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	10	609642	1808.0	235.04	144.64	1	3131	194.12	62.62	2	3131	15.66	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	11	609642	1808.0	235.04	144.64	1	3131	194.12	62.62	2	3131	15.66	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	12	609642	1808.0	235.04	144.64	1	3131	194.12	62.62	2	3131	15.66	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2015	01	609642	1808.0	235.04	144.64	1	3131	194.12	62.62	2	3131	15.66	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2015	02	609642	1808.0	235.04	144.64	1	3131	194.12	62.62	2	3131	15.66	1808	7.23	1808	28.93	18.08
2015	03	609642	2030.0	263.9	162.4	1	3131	194.12	62.62	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	04	609642	2030.0	263.9	162.4	1	3131	194.12	62.62	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	05	609642	2030.0	263.9	162.4	1	3131	194.12	62.62	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	06	609642	2030.0	263.9	162.4	1	3131	194.12	62.62	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	07	609642	2030.0	263.9	162.4	1	3632	225.18	72.64	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	08	609642	2030.0	263.9	162.4	1	3632	225.18	72.64	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	09	609642	2030.0	263.9	162.4	1	3632	225.18	72.64	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	10	609642	2030.0	263.9	162.4	1	3632	225.18	72.64	1	2030	10.15	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	11	609642	2030.0	263.9	162.4	1	3632	225.18	72.64	1	2030	10.15	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	12	609642	2030.0	263.9	162.4	1	3632	225.18	72.64	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	01	609642	2030.0	263.9	162.4	1	3632	225.18	72.64	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	02	609642	2030.0	263.9	162.4	1	3632	225.18	72.64	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	03	609642	2030.0	263.9	162.4	1	3632	225.18	72.64	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	04	609642	2030.0	263.9	162.4	1	3632	225.18	72.64	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	05	609642	2030.0	263.9	162.4	1	3632	225.18	72.64	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	06	609642	2030.0	263.9	162.4	1	3632	225.18	72.64	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	07	609642	2030.0	263.9	162.4	1	4052	251.22	81.04	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	08	609642	2030.0	263.9	162.4	1	4052	251.22	81.04	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	09	609642	2030.0	263.9	162.4	1	4052	251.22	81.04	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	10	609642	2030.0	263.9	162.4	1	4052	251.22	81.04	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	11	609642	2030.0	263.9	162.4	1	4052	251.22	81.04	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	12	609642	2030.0	263.9	162.4	1	4052	251.22	81.04	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2017	01	609642	2030.0	263.9	162.4	1	4052	251.22	81.04	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2017	03	609642	2030.0	263.9	162.4	1	4052	251.22	81.04	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	04	609642	2030.0	263.9	162.4	1	4052	251.22	81.04	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	05	609642	2030.0	263.9	162.4	1	4052	251.22	81.04	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	06	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4052	251.22	81.04	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	07	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4488	278.26	89.76	1	2130	10.65	2130	4.06	2130	21.3	10.65
2017	08	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4488	278.26	89.76	1	2130	10.65	2130	4.06	2130	21.3	10.65
2017	09	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4488	278.26	89.76	1	2130	10.65	2130	4.06	2130	21.3	10.65
2017	10	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4488	278.26	89.76	1	2130	10.65	2130	4.06	2130	21.3	10.65
2017	11	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4488	278.26	89.76	1	2130	10.65	2130	4.06	2130	21.3	10.65
2017	12	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4488	278.26	89.76	1	2130	10.65	2130	4.06	2130	21.3	10.65



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴远林

社保电脑号：632209740

身份证号码：440524197501016353

页码：2

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2018	01	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4498	278.26	89.76	1	2130	9.59	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2018	02	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4498	278.26	89.76	1	2130	9.59	2130	14.06	2130	17.04	10.65
2018	03	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4498	278.26	89.76	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	04	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4498	278.26	89.76	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	05	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4498	278.26	89.76	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	06	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4498	278.26	89.76	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	07	609642	2130.0	276.9	170.4	1	5009	310.56	100.18	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	08	609642	2200.0	286.0	176.0	1	5009	310.56	100.18	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	09	609642	2200.0	286.0	176.0	1	5009	310.56	100.18	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	10	609642	2200.0	286.0	176.0	1	5009	310.56	100.18	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	11	609642	2200.0	286.0	176.0	1	5009	310.56	100.18	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	12	609642	2200.0	286.0	176.0	1	5009	260.47	100.18	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	12.32	6.6
2019	01	609642	2200.0	286.0	176.0	1	5009	260.47	100.18	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	02	609642	2200.0	286.0	176.0	1	5009	260.47	100.18	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	03	609642	2200.0	286.0	176.0	1	5009	260.47	100.18	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	04	609642	2200.0	286.0	176.0	1	5009	260.47	100.18	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	05	609642	2200.0	286.0	176.0	1	5009	260.47	100.18	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	06	609642	2200.0	286.0	176.0	1	5009	260.47	100.18	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	07	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	08	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	09	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	10	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	11	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	12	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2020	01	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2020	02	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	609642	4500.0	0.0	360.0	4	10646	47.9	10.65	1	4500	20.25	4500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	609642	4500.0	0.0	360.0	4	10646	47.9	10.65	1	4500	20.25	4500	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	609642	4500.0	630.0	360.0	4	10646	47.9	10.65	1	4500	20.25	4500	7.43	2200	12.32	6.6
2021	02	609642	4500.0	630.0	360.0	4	10646	47.9	10.65	1	4500	20.25	4500	7.43	2200	15.4	6.6
2021	03	609642	4500.0	630.0	360.0	4	10646	47.9	10.65	1	4500	20.25	4500	7.43	2200	15.4	6.6
2021	04	609642	4500.0	630.0	360.0	4	10646	47.9	10.65	1	4500	20.25	4500	7.43	2200	15.4	6.6
2021	05	609642	4500.0	630.0	360.0	4	10646	47.9	10.65	1	4500	20.25	4500	7.43	2200	15.4	6.6
2021	06	609642	4500.0	630.0	360.0	4	10646	47.9	10.65	1	4500	20.25	4500	7.43	2200	15.4	6.6
2021	07	609642	4500.0	630.0	360.0	1	6972	362.54	139.44	1	4500	20.25	4500	7.43	2200	15.4	6.6
2021	08	609642	4500.0	630.0	360.0	1	6972	362.54	139.44	1	4500	20.25	4500	7.43	2200	15.4	6.6
2021	09	609642	4500.0	630.0	360.0	1	6972	362.54	139.44	1	4500	20.25	4500	7.43	2200	15.4	6.6
2021	10	609642	4500.0	630.0	360.0	1	6972	362.54	139.44	1	4500	20.25	4500	7.43	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	4500.0	630.0	360.0	1	6972	362.54	139.44	1	4500	20.25	4500	7.43	2200	15.4	6.6



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴远林

社保电脑号：632209740

身份证号码：440624197501016353

页码：3

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2021	12	609642	4500.0	630.0	360.0	1	6972	862.54	139.44	1	4500	20.25	4500	7.43	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	4500.0	630.0	360.0	1	6972	432.26	139.44	1	4500	20.25	4500	7.43	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	4500.0	630.0	360.0	1	6972	432.26	139.44	1	4500	20.25	4500	7.43	2360	16.52	7.08
2022	03	609642	4500.0	630.0	360.0	1	6972	432.26	139.44	1	4500	20.25	4500	7.43	2360	16.52	7.08
2022	04	609642	4500.0	630.0	360.0	1	6972	418.32	139.44	1	4500	20.25	4500	7.43	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	4500.0	630.0	360.0	1	6972	418.32	139.44	1	4500	20.25	4500	11.88	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	4500.0	630.0	360.0	1	6972	418.32	139.44	1	4500	20.25	4500	11.88	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	4500.0	630.0	360.0	1	7778	466.68	155.56	1	4500	20.25	4500	11.88	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	4500.0	630.0	360.0	1	7778	466.68	155.56	1	4500	20.25	4500	11.88	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	4500.0	630.0	360.0	1	7778	466.68	155.56	1	4500	20.25	4500	11.88	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	4500.0	630.0	360.0	1	7778	482.24	155.56	1	4500	20.25	4500	11.88	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	4500.0	630.0	360.0	1	7778	482.24	155.56	1	4500	20.25	4500	11.88	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	4500.0	630.0	360.0	1	7778	482.24	155.56	1	4500	20.25	4500	11.88	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	4500.0	630.0	360.0	1	7778	482.24	155.56	1	4500	22.5	4500	11.88	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	4500.0	630.0	360.0	1	7778	482.24	155.56	1	4500	22.5	4500	11.88	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	4500.0	630.0	360.0	1	7778	482.24	155.56	1	4500	22.5	4500	11.88	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	4500.0	630.0	360.0	1	7778	482.24	155.56	1	4500	22.5	4500	11.88	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	4500.0	630.0	360.0	1	7778	482.24	155.56	1	4500	22.5	4500	17.55	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	4500.0	630.0	360.0	1	7778	482.24	155.56	1	4500	22.5	4500	17.55	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	4500.0	630.0	360.0	1	7778	482.24	155.56	1	4500	22.5	4500	17.55	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	4500.0	630.0	360.0	1	7778	482.24	155.56	1	4500	22.5	4500	17.55	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	4500.0	630.0	360.0	1	7778	482.24	155.56	1	4500	22.5	4500	17.55	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	4500.0	630.0	360.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4500	17.55	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	4500.0	630.0	360.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4500	17.55	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	4500.0	630.0	360.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4500	17.55	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	4500.0	630.0	360.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4500	17.55	4500	36.0	9.0
2024	02	609642	4500.0	630.0	360.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4500	17.55	4500	36.0	9.0
2024	03	609642	4500.0	630.0	360.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4500	35.1	4500	36.0	9.0
2024	04	609642	4500.0	675.0	360.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4500	35.1	4500	36.0	9.0
2024	05	609642	4500.0	675.0	360.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4500	35.1	4500	36.0	9.0
2024	06	609642	4500.0	675.0	360.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4500	35.1	4500	36.0	9.0
2024	07	609642	4500.0	675.0	360.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4500	35.0	4500	36.0	9.0
2024	08	609642	4500.0	675.0	360.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4500	35.0	4500	36.0	9.0
2024	09	609642	4500.0	675.0	360.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4500	35.0	4500	36.0	9.0
2024	10	609642	4500.0	675.0	360.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4500	35.0	4500	36.0	9.0
合计			48444.52	30648.32			32822.66	11056.54			2102.43						1303.51



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fcde70071y ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号：609642  
 单位名称：深圳大运建工有限公司



#### 4.7、市政工程工程师-朱泽森



成人高等教育



# 毕业证书

学生 **朱泽森** 性别男，一九八〇年九月十六日生，于二〇〇六年  
 一月至二〇〇九年一月在本校 **土木工程**  
 专业 **函授** **练习** **工修** **专升本** 科教学计划规定的全部课程，成绩  
 合格，准予毕业。

校名：**广东工业大学**

校（院）长：



批准文号：**(85)教高三字003号**

证书编号：**118455200905100713**

二〇〇九年一月十五日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

姓名 **朱泽森**  
 性别 **男** 民族 **汉**  
 出生 **1980年9月16日**  
 住址 **广州市天河区广州大道中  
950号702房**  
 公民身份号码 **44058219800916511X**



 **中华人民共和国  
居民身份证**

签发机关 **广州市公安局天河分局**  
 有效期限 **2013.07.04-2033.07.04**

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：朱泽森

社保电脑号：815563568

身份证号码：44058219800916511X

页码：1

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	07	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523.0	35.23	3523	28.18	7.05
2024	08	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523.0	35.23	3523	28.18	7.05
2024	09	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523.0	35.23	3523	28.18	7.05
2024	10	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523.0	35.23	3523	28.18	7.05
合计			2113.8	1127.36			388.52	129.52		129.52		140.92		112.72		28.2	

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fcddea185a3 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
609642

单位名称  
深圳大运建工有限公司



## 4.8、市政工程-杨小飞





## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨小飞

社保电脑号：809194869

身份证号码：612325198310122018

页码：1

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2021	11	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	03	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	06	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	07	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
合计			13724.41	7701.6			2503.4	703.02			669.1						230.32



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fcdde8176c3 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号：609642  
单位名称：深圳大运建工有限公司



## 4.9、土建工程师-吴贻武

# 广东省职称证书

姓 名：吴贻武  
身份证号：440582197810026313



职称名称：工程师  
专 业：建筑施工  
级 别：中级  
取得方式：职称评审  
通过时间：2020年11月28日  
评审组织：阳江市工程系列建筑专业技术资格中级评审委员会

证书编号：2017003011984  
发证单位：阳江市人力资源和社会保障局  
发证时间：2020年12月28日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

成人高等教育

# 毕业证书



学生 吴贻武 性别 男，一九七八年 十月 二 日生，于二〇一三年 三月至二〇一三年 七月在本校 土木工程 专业 函授 学习，修完 专升本 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：

校（院）长：

批准文号：

证书编号：104865201305201631

二〇一三年 七 月 一 日



中华人民共和国教育部学历证书查询网址 <http://www.chsi.com.cn>



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴盼武

社保电脑号：633848022

身份证号码：440582197810026313

页码：1

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2014	09	609642	1808.0	235.04	144.64	4	5218	23.48	5.22				1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	10	609642	1808.0	235.04	144.64	4	5218	23.48	5.22				1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	11	609642	1808.0	235.04	144.64	4	5218	23.48	5.22				1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	12	609642	1808.0	235.04	144.64	4	5218	23.48	5.22				1808	14.46	1808	36.16	18.08
2015	01	609642	1808.0	235.04	144.64	4	5218	23.48	5.22				1808	14.46	1808	36.16	18.08
2015	02	609642	1808.0	235.04	144.64	4	5218	23.48	5.22				1808	7.23	1808	28.93	18.08
2015	03	609642	2030.0	263.9	162.4	4	5218	23.48	5.22	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	04	609642	2030.0	263.9	162.4	4	5218	23.48	5.22	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	05	609642	2030.0	263.9	162.4	4	5218	23.48	5.22	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	06	609642	2030.0	263.9	162.4	4	5218	23.48	5.22	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	07	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	08	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	09	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	10	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	11	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	12	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	01	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	02	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	03	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	04	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	05	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	06	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	07	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	08	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	09	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	10	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	11	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	12	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2017	01	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2017	02	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	03	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	04	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	05	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	06	609642	2130.0	276.9	170.4	4	6753	30.39	6.75	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	07	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	08	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	09	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	10	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	11	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	12	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2018	01	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2018	02	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	4.06	2130	17.04	10.65
2018	03	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	04	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	05	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	06	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	07	609642	2130.0	276.9	170.4	4	8348	37.56	8.35	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴盼武

社保电脑号：633849022

身份证号码：440682197810026313

页码：2

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2018	08	609642	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	17.6	11.0
2018	09	609642	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	17.6	11.0
2018	10	609642	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	17.6	11.0
2018	11	609642	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	17.6	11.0
2018	12	609642	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	12.32	6.6
2019	01	609642	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	5.78	2200	12.32	6.6
2019	02	609642	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	5.78	2200	12.32	6.6
2019	03	609642	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	5.78	2200	12.32	6.6
2019	04	609642	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	5.78	2200	12.32	6.6
2019	05	609642	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2019	06	609642	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2019	07	609642	2500.0	325.0	200.0	4	9309	41.89	9.31	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2019	08	609642	2500.0	325.0	200.0	4	9309	41.89	9.31	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2019	09	609642	2500.0	325.0	200.0	4	9309	41.89	9.31	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2019	10	609642	2500.0	325.0	200.0	4	9309	41.89	9.31	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2019	11	609642	2500.0	325.0	200.0	4	9309	41.89	9.31	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2019	12	609642	2500.0	325.0	200.0	4	9309	41.89	9.31	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2020	01	609642	2500.0	325.0	200.0	4	9309	41.89	9.31	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2020	02	609642	2500.0	0.0	200.0	4	9309	18.62	9.31	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	609642	2500.0	0.0	200.0	4	9309	18.62	9.31	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	609642	2500.0	0.0	200.0	4	9309	18.62	9.31	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	609642	2500.0	0.0	200.0	4	9309	18.62	9.31	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	609642	2500.0	0.0	200.0	4	9309	18.62	9.31	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	609642	2500.0	0.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	609642	2500.0	0.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	609642	2500.0	0.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	609642	2500.0	0.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	609642	2500.0	0.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	609642	2500.0	0.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	609642	2500.0	350.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2021	02	609642	2500.0	350.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	03	609642	2500.0	350.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	04	609642	2500.0	350.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	05	609642	2500.0	350.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	06	609642	2500.0	350.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	07	609642	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	08	609642	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	09	609642	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	10	609642	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	03	609642	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	04	609642	2500.0	350.0	200.0	4	11620	46.48	11.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	2500.0	350.0	200.0	4	11620	46.48	11.62	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	2500.0	350.0	200.0	4	11620	46.48	11.62	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08





#### 4.10、预算员-周明

	姓名： <u>周明</u>
	身份证号码： <u>430421198210142876</u>
	性别： <u>男</u>
	专业： <u>土木建筑</u>
	聘用单位： <u>深圳建安置业工程有限公司</u>
证书编号： <u>建[造]1121440008999</u>	颁发机关盖章： 
初始注册日期： <u>2021</u> 年 <u>09</u> 月 <u>30</u> 日	发证日期： <u>2021</u> 年 <u>9</u> 月 <u>30</u> 日

	
<b>一级造价工程师</b> Class1 Cost Engineer	姓名： <u>周明</u>
本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过全国统一组织的考试，取得一级造价工程师职业资格。	证件号码： <u>430421198210142876</u>
 中华人民共和国人力资源和社会保障部	性别： <u>男</u>
 中华人民共和国住房和城乡建设部	出生年月： <u>1982年10月</u>
	专业： <u>土木建筑工程</u>
	批准日期： <u>2020年10月25日</u>
	管理号： <u>20201004543000013921</u>

普通高等学校

# 毕业证书



学生 周明 性别 男，一九八二年十月十四日生，于二〇一〇年九月至二〇一三年一月在本校网络教育 土木工程 专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：中南大学

校（院）长：张尧学

证书编号：105337201306003875

二〇一三年一月十日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>





4.11、给排水工程师-吴茂周

# 广东省职称证书

姓名：吴茂周

身份证号：440582197806216317



职称名称：工程师

专业：建筑给排水施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2019年12月20日

评审组织：阳江市工程系列建筑专业技术资格中级评审委员会

证书编号：2017003008041

发证单位：阳江市人力资源和社会保障  
局

发证时间：2020年01月09日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

成人高等教育

# 毕业证书



学生吴茂周 性别男，一九七八年六月二十一日生，于一九〇〇年

五月至二〇〇九年一月在校 给排水工程技术

专业函授 学习，修完四年制专 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名 广东水利电力职业技术学院 校（院）长：

批准文号：教发[1999]96号

证书编号：108625200906000008

二〇〇八年十二月十八日

查询网址：<http://www.zhuo.com.cn>

广东省教育厅监制

姓名 吴茂周  
性别 男 民族 汉  
出生 1978年6月21日  
住址 广东省深圳市罗湖区东晓路笋岗园山湖居A栋A1座504  
公民身份号码 440582197806216317

中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 深圳市公安局罗湖分局  
有效期限 2004.12.03-2024.12.03

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴茂周

社保电脑号：603918224

身份证号码：440582197806216317

页码：1

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：603642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2014	09	609642	2757.0	385.98	220.56	1	3131	194.12	62.62	2	3131	15.66	2757	22.06	1808	36.16	18.08
2014	10	609642	2757.0	385.98	220.56	1	3131	194.12	62.62	2	3131	15.66	2757	22.06	1808	36.16	18.08
2014	11	609642	2757.0	385.98	220.56	1	3131	194.12	62.62	2	3131	15.66	2757	22.06	1808	36.16	18.08
2014	12	609642	2757.0	385.98	220.56	1	3131	194.12	62.62	2	3131	15.66	2757	22.06	1808	36.16	18.08
2015	01	609642	2757.0	385.98	220.56	1	3131	194.12	62.62	2	3131	15.66	2757	22.06	1808	36.16	18.08
2015	02	609642	2757.0	385.98	220.56	1	3131	194.12	62.62	2	3131	15.66	2757	11.03	1808	28.93	18.08
2015	03	609642	2757.0	385.98	220.56	1	3131	194.12	62.62	1	2757	27.57	2757	11.03	2030	32.48	20.3
2015	04	609642	2757.0	385.98	220.56	1	3131	194.12	62.62	1	2757	27.57	2757	11.03	2030	32.48	20.3
2015	05	609642	2757.0	385.98	220.56	1	3131	194.12	62.62	1	2757	27.57	2757	11.03	2030	32.48	20.3
2015	06	609642	2757.0	385.98	220.56	1	3131	194.12	62.62	1	2757	27.57	2757	11.03	2030	32.48	20.3
2015	07	609642	2757.0	385.98	220.56	1	3632	225.18	72.64	1	2757	27.57	2757	11.03	2030	32.48	20.3
2015	08	609642	2757.0	385.98	220.56	1	3632	225.18	72.64	1	2757	27.57	2757	11.03	2030	32.48	20.3
2015	09	609642	2757.0	385.98	220.56	1	3632	225.18	72.64	1	2757	27.57	2757	11.03	2030	32.48	20.3
2015	10	609642	2757.0	385.98	220.56	1	3632	225.18	72.64	1	2757	13.79	2757	11.03	2030	32.48	20.3
2015	11	609642	2757.0	385.98	220.56	1	3632	225.18	72.64	1	2757	13.79	2757	11.03	2030	32.48	20.3
2015	12	609642	2757.0	385.98	220.56	1	3632	225.18	72.64	1	2757	13.79	2757	5.51	2030	16.24	10.15
2016	01	609642	2757.0	385.98	220.56	1	3632	225.18	72.64	1	2757	13.79	2757	5.51	2030	16.24	10.15
2016	02	609642	2757.0	385.98	220.56	1	3632	225.18	72.64	1	2757	13.79	2757	5.51	2030	16.24	10.15
2016	03	609642	2757.0	385.98	220.56	1	3632	225.18	72.64	1	2757	13.79	2757	5.51	2030	16.24	10.15
2016	04	609642	2757.0	385.98	220.56	1	3632	225.18	72.64	1	2757	13.79	2757	5.51	2030	16.24	10.15
2016	05	609642	2757.0	385.98	220.56	1	3632	225.18	72.64	1	2757	13.79	2757	5.51	2030	16.24	10.15
2016	06	609642	2757.0	385.98	220.56	1	3632	225.18	72.64	1	2757	13.79	2757	5.51	2030	16.24	10.15
2016	07	609642	2757.0	385.98	220.56	1	4052	251.22	81.04	1	2757	13.79	2757	18.2	2030	16.24	10.15
2016	08	609642	2757.0	385.98	220.56	1	4052	251.22	81.04	1	2757	13.79	2757	18.2	2030	16.24	10.15
2016	09	609642	2757.0	385.98	220.56	1	4052	251.22	81.04	1	2757	13.79	2757	18.2	2030	16.24	10.15
2016	10	609642	2757.0	385.98	220.56	1	4052	251.22	81.04	1	2757	13.79	2757	18.2	2030	16.24	10.15
2016	11	609642	2757.0	385.98	220.56	1	4052	251.22	81.04	1	2757	13.79	2757	18.2	2030	16.24	10.15
2016	12	609642	2757.0	385.98	220.56	1	4052	251.22	81.04	1	2757	13.79	2757	18.2	2030	16.24	10.15
2017	01	609642	2757.0	385.98	220.56	1	4052	251.22	81.04	1	2757	13.79	2757	18.2	2030	16.24	10.15
2017	02	609642	2757.0	385.98	220.56	1	4052	251.22	81.04	1	2757	13.79	2757	18.2	2030	20.3	10.15
2017	03	609642	2757.0	385.98	220.56	1	4052	251.22	81.04	1	2757	13.79	2757	18.2	2030	20.3	10.15
2017	04	609642	2757.0	385.98	220.56	1	4052	251.22	81.04	1	2757	13.79	2757	18.2	2030	20.3	10.15
2017	05	609642	2757.0	385.98	220.56	1	4052	251.22	81.04	1	2757	13.79	2757	18.2	2030	20.3	10.15
2017	06	609642	2757.0	385.98	220.56	1	4052	251.22	81.04	1	2757	13.79	2757	18.2	2130	21.3	10.65
2017	07	609642	2757.0	385.98	220.56	1	4498	278.26	89.76	1	2757	13.79	2757	18.2	2130	21.3	10.65
2017	08	609642	2757.0	385.98	220.56	1	4498	278.26	89.76	1	2757	13.79	2757	18.2	2130	21.3	10.65
2017	09	609642	2757.0	385.98	220.56	1	4498	278.26	89.76	1	2757	13.79	2757	18.2	2130	21.3	10.65
2017	10	609642	2757.0	385.98	220.56	1	4498	278.26	89.76	1	2757	13.79	2757	18.2	2130	21.3	10.65
2017	11	609642	2757.0	385.98	220.56	1	4498	278.26	89.76	1	2757	13.79	2757	18.2	2130	21.3	10.65
2017	12	609642	2757.0	385.98	220.56	1	4498	278.26	89.76	1	2757	13.79	2757	18.2	2130	21.3	10.65
2018	01	609642	2757.0	385.98	220.56	1	4498	278.26	89.76	1	2757	12.41	2757	18.2	2130	21.3	10.65
2018	02	609642	2757.0	385.98	220.56	1	4498	278.26	89.76	1	2757	12.41	2757	18.2	2130	17.04	10.65
2018	03	609642	2757.0	385.98	220.56	1	4498	278.26	89.76	1	2757	12.41	2757	18.2	2130	17.04	10.65
2018	04	609642	2757.0	385.98	220.56	1	4498	278.26	89.76	1	2757	12.41	2757	18.2	2130	17.04	10.65
2018	05	609642	2757.0	385.98	220.56	1	4498	278.26	89.76	1	2757	12.41	2757	18.2	2130	17.04	10.65
2018	06	609642	2757.0	385.98	220.56	1	4498	278.26	89.76	1	2757	12.41	2757	18.2	2130	17.04	10.65
2018	07	609642	2757.0	385.98	220.56	1	5009	310.56	100.18	1	2757	12.41	2757	9.1	2130	17.04	10.65



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴茂周

社保电脑号：603918224

身份证号码：440582197806216317

页码：2

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2018	08	609642	2757.0	385.98	220.56	1	5009	310.56	100.18	1	2757	12.41	2757	9.1	2200	17.6	11.0
2018	09	609642	2757.0	385.98	220.56	1	5009	310.56	100.18	1	2757	12.41	2757	9.1	2200	17.6	11.0
2018	10	609642	2757.0	385.98	220.56	1	5009	310.56	100.18	1	2757	12.41	2757	9.1	2200	17.6	11.0
2018	11	609642	2757.0	385.98	220.56	1	5009	310.56	100.18	1	2757	12.41	2757	9.1	2200	17.6	11.0
2018	12	609642	2757.0	385.98	220.56	1	5009	260.47	100.18	1	2757	12.41	2757	9.1	2200	12.32	6.6
2019	01	609642	2757.0	385.98	220.56	1	5009	260.47	100.18	1	2757	12.41	2757	6.37	2200	12.32	6.6
2019	02	609642	2757.0	385.98	220.56	1	5009	260.47	100.18	1	2757	12.41	2757	6.37	2200	12.32	6.6
2019	03	609642	2757.0	385.98	220.56	1	5009	260.47	100.18	1	2757	12.41	2757	6.37	2200	12.32	6.6
2019	04	609642	2757.0	385.98	220.56	1	5009	260.47	100.18	1	2757	12.41	2757	6.37	2200	12.32	6.6
2019	05	609642	2757.0	385.98	220.56	1	5009	260.47	100.18	1	2757	12.41	2757	4.55	2200	12.32	6.6
2019	06	609642	2757.0	385.98	220.56	1	5009	260.47	100.18	1	2757	12.41	2757	4.55	2200	12.32	6.6
2019	07	609642	2757.0	385.98	220.56	1	5685	290.42	111.7	1	2757	12.41	2757	4.55	2200	12.32	6.6
2019	08	609642	2757.0	385.98	220.56	1	5685	290.42	111.7	1	2757	12.41	2757	4.55	2200	12.32	6.6
2019	09	609642	2757.0	385.98	220.56	1	5685	290.42	111.7	1	2757	12.41	2757	4.55	2200	12.32	6.6
2019	10	609642	2757.0	385.98	220.56	1	5685	290.42	111.7	1	2757	12.41	2757	4.55	2200	12.32	6.6
2019	11	609642	2757.0	385.98	220.56	1	5685	290.42	111.7	1	2757	12.41	2757	4.55	2200	12.32	6.6
2019	12	609642	2757.0	385.98	220.56	1	5685	290.42	111.7	1	2757	12.41	2757	4.55	2200	12.32	6.6
2020	01	609642	2757.0	385.98	220.56	1	5685	290.42	111.7	1	2757	12.41	2757	4.55	2200	12.32	6.6
2020	02	609642	2757.0	0.0	220.56	1	5685	167.55	111.7	1	2757	12.41	2757	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	609642	2757.0	0.0	220.56	1	5685	167.55	111.7	1	2757	12.41	2757	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	609642	2757.0	0.0	220.56	1	5685	167.55	111.7	1	2757	12.41	2757	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	609642	2757.0	0.0	220.56	1	5685	167.55	111.7	1	2757	12.41	2757	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	609642	2757.0	0.0	220.56	1	5685	167.55	111.7	1	2757	12.41	2757	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	609642	2757.0	0.0	220.56	1	6388	332.18	127.76	1	2757	12.41	2757	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	609642	2757.0	0.0	220.56	1	6388	332.18	127.76	1	2757	12.41	2757	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	609642	2757.0	0.0	220.56	1	6388	332.18	127.76	1	2757	12.41	2757	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	609642	2757.0	0.0	220.56	1	6388	332.18	127.76	1	2757	12.41	2757	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	609642	2757.0	0.0	220.56	1	6388	332.18	127.76	1	2757	12.41	2757	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	609642	2757.0	0.0	220.56	1	6388	332.18	127.76	1	2757	12.41	2757	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	609642	2757.0	413.55	220.56	1	6388	332.18	127.76	1	2757	12.41	2757	4.55	2200	12.32	6.6
2021	02	609642	2757.0	413.55	220.56	1	6388	332.18	127.76	1	2757	12.41	2757	4.55	2200	15.4	6.6
2021	03	609642	2757.0	413.55	220.56	1	6388	332.18	127.76	1	2757	12.41	2757	4.55	2200	15.4	6.6
2021	04	609642	2757.0	413.55	220.56	1	6388	332.18	127.76	1	2757	12.41	2757	4.55	2200	15.4	6.6
2021	05	609642	2757.0	413.55	220.56	1	6388	332.18	127.76	1	2757	12.41	2757	4.55	2200	15.4	6.6
2021	06	609642	2757.0	413.55	220.56	1	6388	332.18	127.76	1	2757	12.41	2757	4.55	2200	15.4	6.6
2021	07	609642	2757.0	413.55	220.56	1	6972	362.54	139.44	1	2757	12.41	2757	4.55	2200	15.4	6.6
2021	08	609642	2757.0	413.55	220.56	1	6972	362.54	139.44	1	2757	12.41	2757	4.55	2200	15.4	6.6
2021	09	609642	2757.0	413.55	220.56	1	6972	362.54	139.44	1	2757	12.41	2757	4.55	2200	15.4	6.6
2021	10	609642	2757.0	413.55	220.56	1	6972	362.54	139.44	1	2757	12.41	2757	4.55	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	2757.0	413.55	220.56	1	6972	362.54	139.44	1	2757	12.41	2757	4.55	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	2757.0	413.55	220.56	1	6972	362.54	139.44	1	2757	12.41	2757	4.55	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	2757.0	413.55	220.56	1	6972	432.26	139.44	1	2757	12.41	2757	5.5	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	2757.0	413.55	220.56	1	6972	432.26	139.44	1	2757	12.41	2757	5.5	2360	16.52	7.08
2022	03	609642	2757.0	413.55	220.56	1	6972	432.26	139.44	1	2757	12.41	2757	5.5	2360	16.52	7.08
2022	04	609642	2757.0	413.55	220.56	1	6972	418.32	139.44	1	2757	12.41	2757	5.5	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	2757.0	413.55	220.56	1	6972	418.32	139.44	1	2757	12.41	2757	7.28	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	2757.0	413.55	220.56	1	6972	418.32	139.44	1	2757	12.41	2757	7.28	2360	16.52	7.08



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴茂周

社保电脑号：603919224

身份证号码：440682197806216317

页码：3

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2022	07	609642	2757.0	413.55	220.56	1	7778	466.68	155.56	1	2757	12.41	2757	7.28	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	2757.0	413.55	220.56	1	7778	466.68	155.56	1	2757	12.41	2757	7.28	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	2757.0	413.55	220.56	1	7778	466.68	155.56	1	2757	12.41	2757	7.28	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	2757.0	413.55	220.56	1	7778	482.24	155.56	1	2757	12.41	2757	7.28	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	2757.0	413.55	220.56	1	7778	482.24	155.56	1	2757	12.41	2757	7.28	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	2757.0	413.55	220.56	1	7778	482.24	155.56	1	2757	12.41	2757	7.28	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	2757.0	413.55	220.56	1	7778	482.24	155.56	1	2757	13.79	2757	7.28	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	2757.0	413.55	220.56	1	7778	482.24	155.56	1	2757	13.79	2757	7.28	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	2757.0	413.55	220.56	1	7778	482.24	155.56	1	2757	13.79	2757	7.28	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	2757.0	413.55	220.56	1	7778	482.24	155.56	1	2757	13.79	2757	7.28	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	2757.0	413.55	220.56	1	7778	482.24	155.56	1	2757	13.79	2757	10.75	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	2757.0	413.55	220.56	1	7778	482.24	155.56	1	2757	13.79	2757	10.75	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	2757.0	413.55	220.56	1	7778	482.24	155.56	1	2757	13.79	2757	10.75	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	2757.0	413.55	220.56	1	7778	482.24	155.56	1	2757	13.79	2757	10.75	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	2757.0	413.55	220.56	1	7778	482.24	155.56	1	2757	13.79	2757	10.75	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	2757.0	413.55	220.56	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2757	10.75	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	2757.0	413.55	220.56	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2757	10.75	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	2757.0	413.55	220.56	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2757	10.75	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	10.75	2757	22.06	5.51
2024	02	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	10.75	2757	22.06	5.51
2024	03	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	21.5	2757	22.06	5.51
2024	04	609642	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	21.5	2757	22.06	5.51
2024	05	609642	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	27.57	2757	22.06	5.51
2024	06	609642	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	27.57	2757	22.06	5.51
2024	07	609642	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	27.57	2757	22.06	5.51
2024	08	609642	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	27.57	2757	22.06	5.51
2024	09	609642	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	27.57	2757	22.06	5.51
2024	10	609642	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2757	27.57	2757	22.06	5.51
合计			45507.61	27521.12			37483.6	13292.22			1943.65			1244.54	2124.97		1136.2



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fcdde3b7d7m ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号：609642  
单位名称：深圳大运建工有限公司



#### 4.12、给排水工程师-吴贻雄

	出生年月: 1977年1月
姓名: 吴贻雄	专业名称: 给排水
性别: 男	资格名称: 工程师
证书编号: N09301690	批准时间: 2009年8月5日
发证日期: 2009年8月17日	批准单位: 潜江市人事局
	批准文号: 潜人职[2009] 37号
	评审组织: 潜江市工程技术中级评委会



# 西南科技大学 毕业证书



学生吴贻雄，性别男，1977年01月07日生，  
于2017年09月至2020年01月在本校网络教育  
建筑工程技术专业2.5年制专科学历  
学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，  
准予毕业。



校长

二〇二〇年一月十日

证书编号: 106197202006118900

姓名 吴贻雄  
性别 男 民族 汉  
出生 1977 年 1 月 7 日  
住址 广东省深圳市龙岗区清林  
路442号天健现代城花园  
2栋A单元1803房  
公民身份号码 440524197701076334



**中华人民共和国  
居民身份证**

签发机关 深圳市公安局龙岗分局  
有效期限 2022.08.22-2042.08.22

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴盼雄

社保电脑号：628426114

身份证号码：440524197701076334

页码：1

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2013	07	609642	1600.0	208.0	128.0	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1600	12.8	1600	32.0	16.0
2013	08	609642	1600.0	208.0	128.0	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1600	12.8	1600	32.0	16.0
2013	09	609642	1600.0	208.0	128.0	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1600	12.8	1600	32.0	16.0
2013	10	609642	1600.0	208.0	128.0	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1600	12.8	1600	32.0	16.0
2013	11	609642	1600.0	208.0	128.0	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1600	12.8	1600	32.0	16.0
2013	12	609642	1600.0	208.0	128.0	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1600	12.8	1600	32.0	16.0
2014	01	609642	1600.0	208.0	128.0	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1600	12.8	1600	32.0	16.0
2014	02	609642	1808.0	235.04	144.64	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	03	609642	1808.0	235.04	144.64	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	04	609642	1808.0	235.04	144.64	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	05	609642	1808.0	235.04	144.64	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	06	609642	1808.0	235.04	144.64	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	07	609642	1808.0	235.04	144.64	2	5218	31.3	10.44	2	5218	10.44	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	08	609642	1808.0	235.04	144.64	2	5218	31.3	10.44	2	5218	10.44	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	09	609642	1808.0	235.04	144.64	2	5218	31.3	10.44	2	5218	10.44	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	10	609642	1808.0	235.04	144.64	2	5218	31.3	10.44	2	5218	10.44	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	11	609642	1808.0	235.04	144.64	2	5218	31.3	10.44	2	5218	10.44	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	12	609642	1808.0	235.04	144.64	2	5218	31.3	10.44	2	5218	10.44	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2015	01	609642	1808.0	235.04	144.64	2	5218	31.3	10.44	2	5218	10.44	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2015	02	609642	1808.0	235.04	144.64	2	5218	31.3	10.44	2	5218	10.44	1808	7.23	1808	28.93	18.08
2015	03	609642	2080.0	265.9	162.4	2	5218	31.3	10.44	1	2080	20.3	2080	8.12	2080	32.48	20.3
2015	04	609642	2100.0	273.0	168.0	2	5218	31.3	10.44	1	2100	21.0	2100	8.4	2080	32.48	20.3
2015	05	609642	2100.0	273.0	168.0	2	5218	31.3	10.44	1	2100	21.0	2100	8.4	2080	32.48	20.3
2015	06	609642	2100.0	273.0	168.0	2	5218	31.3	10.44	1	2100	21.0	2100	8.4	2080	32.48	20.3
2015	07	609642	2100.0	273.0	168.0	2	6054	36.32	12.11	1	2100	21.0	2100	8.4	2080	32.48	20.3
2015	08	609642	2100.0	273.0	168.0	2	6054	36.32	12.11	1	2100	21.0	2100	8.4	2080	32.48	20.3
2015	09	609642	2100.0	273.0	168.0	2	6054	36.32	12.11	1	2100	21.0	2100	8.4	2080	32.48	20.3
2015	10	609642	2100.0	273.0	168.0	2	6054	36.32	12.11	1	2100	10.5	2100	8.4	2080	32.48	20.3
2015	11	609642	2100.0	273.0	168.0	2	6054	36.32	12.11	1	2100	10.5	2100	8.4	2080	32.48	20.3
2015	12	609642	2100.0	273.0	168.0	2	6054	36.32	12.11	1	2100	10.5	2100	4.2	2080	16.24	10.15
2016	01	609642	2100.0	273.0	168.0	2	6054	36.32	12.11	1	2100	10.5	2100	4.2	2080	16.24	10.15
2016	02	609642	2100.0	273.0	168.0	2	6054	36.32	12.11	1	2100	10.5	2100	4.2	2080	16.24	10.15
2016	03	609642	2100.0	273.0	168.0	2	6054	36.32	12.11	1	2100	10.5	2100	4.2	2080	16.24	10.15
2016	04	609642	2100.0	273.0	168.0	2	6054	36.32	12.11	1	2100	10.5	2100	4.2	2080	16.24	10.15
2016	05	609642	2100.0	273.0	168.0	2	6054	36.32	12.11	1	2100	10.5	2100	4.2	2080	16.24	10.15
2016	06	609642	2100.0	273.0	168.0	2	6054	36.32	12.11	1	2100	10.5	2100	4.2	2080	16.24	10.15
2016	07	609642	2100.0	273.0	168.0	2	6753	40.51	13.51	1	2100	10.5	2100	13.86	2080	16.24	10.15
2016	08	609642	2100.0	273.0	168.0	2	6753	40.51	13.51	1	2100	10.5	2100	13.86	2080	16.24	10.15
2016	09	609642	2100.0	273.0	168.0	2	6753	40.51	13.51	1	2100	10.5	2100	13.86	2080	16.24	10.15
2016	10	609642	2100.0	273.0	168.0	2	6753	40.51	13.51	1	2100	10.5	2100	13.86	2080	16.24	10.15
2016	11	609642	2100.0	273.0	168.0	2	6753	40.51	13.51	1	2100	10.5	2100	13.86	2080	16.24	10.15
2016	12	609642	2100.0	273.0	168.0	2	6753	40.51	13.51	1	2100	10.5	2100	13.86	2080	16.24	10.15
2017	01	609642	2100.0	273.0	168.0	2	6753	40.51	13.51	1	2100	10.5	2100	13.86	2080	16.24	10.15
2017	02	609642	2100.0	273.0	168.0	2	6753	40.51	13.51	1	2100	10.5	2100	13.86	2080	20.3	10.15
2017	03	609642	2100.0	273.0	168.0	2	6753	40.51	13.51	1	2100	10.5	2100	13.86	2080	20.3	10.15
2017	04	609642	2100.0	273.0	168.0	2	6753	40.51	13.51	1	2100	10.5	2100	13.86	2080	20.3	10.15
2017	05	609642	2100.0	273.0	168.0	2	6753	40.51	13.51	1	2100	10.5	2100	13.86	2080	20.3	10.15



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴晓雄

社保电脑号：628426114

身份证号码：440524197701076334

页码：2

参保单位名称：深圳大运建设工程有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2017	06	609642	2130.0	276.9	170.4	2	6753	40.51	13.51	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	07	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4488	278.26	89.76	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	08	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4488	278.26	89.76	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	09	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4488	278.26	89.76	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	10	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4488	278.26	89.76	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	11	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4488	278.26	89.76	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	12	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4488	278.26	89.76	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2018	01	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4488	278.26	89.76	1	2130	9.59	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2018	02	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4488	278.26	89.76	1	2130	9.59	2130	14.06	2130	17.04	10.65
2018	03	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4488	278.26	89.76	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	04	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4488	278.26	89.76	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	05	609642	2800.0	364.0	224.0	1	4488	278.26	89.76	1	2800	12.6	2800	9.24	2130	17.04	10.65
2018	06	609642	2800.0	364.0	224.0	1	4488	278.26	89.76	1	2800	12.6	2800	9.24	2130	17.04	10.65
2018	07	609642	2800.0	364.0	224.0	1	5009	310.56	100.18	1	2800	12.6	2800	9.24	2130	17.04	10.65
2018	08	609642	5600.0	728.0	448.0	1	5600	347.2	112.0	1	5600	25.2	5600	18.48	2200	17.6	11.0
2018	09	609642	5600.0	728.0	448.0	1	5600	347.2	112.0	1	5600	25.2	5600	18.48	2200	17.6	11.0
2018	10	609642	5600.0	728.0	448.0	1	5600	347.2	112.0	1	5600	25.2	5600	18.48	2200	17.6	11.0
2018	11	609642	5600.0	728.0	448.0	1	5600	347.2	112.0	1	5600	25.2	5600	18.48	2200	17.6	11.0
2018	12	609642	5600.0	728.0	448.0	1	5600	291.2	112.0	1	5600	25.2	5600	18.48	2200	12.32	6.6
2019	01	609642	5600.0	728.0	448.0	1	5600	291.2	112.0	1	5600	25.2	5600	12.94	2200	12.32	6.6
2019	02	609642	5600.0	728.0	448.0	1	5600	291.2	112.0	1	5600	25.2	5600	12.94	2200	12.32	6.6
2019	03	609642	5600.0	728.0	448.0	1	5600	291.2	112.0	1	5600	25.2	5600	12.94	2200	12.32	6.6
2019	04	609642	8000.0	1040.0	640.0	1	8000	416.0	160.0	1	8000	36.0	8000	18.48	2200	12.32	6.6
2019	05	609642	8000.0	1040.0	640.0	1	8000	416.0	160.0	1	8000	36.0	8000	13.2	2200	12.32	6.6
2019	06	609642	8000.0	1040.0	640.0	1	8000	416.0	160.0	1	8000	36.0	8000	13.2	2200	12.32	6.6
2019	07	609642	10000.0	1300.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	16.5	2200	12.32	6.6
2019	08	609642	10000.0	1300.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	16.5	2200	12.32	6.6
2019	09	609642	10000.0	1300.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	16.5	2200	12.32	6.6
2019	10	609642	10000.0	1300.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	16.5	2200	12.32	6.6
2019	11	609642	10000.0	1300.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	16.5	2200	12.32	6.6
2019	12	609642	10000.0	1300.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	16.5	2200	12.32	6.6
2020	01	609642	10000.0	1300.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	16.5	2200	12.32	6.6
2020	02	609642	10000.0	0.0	800.0	1	10000	300.0	200.0	1	10000	45.0	10000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	609642	10000.0	0.0	800.0	1	10000	300.0	200.0	1	10000	45.0	10000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	609642	10000.0	0.0	800.0	1	10000	300.0	200.0	1	10000	45.0	10000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	609642	10000.0	0.0	800.0	1	10000	300.0	200.0	1	10000	45.0	10000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	609642	15000.0	0.0	1200.0	1	15000	450.0	300.0	1	15000	67.5	15000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	609642	15000.0	0.0	1200.0	1	15000	780.0	300.0	1	15000	67.5	15000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	609642	15000.0	0.0	1200.0	1	15000	780.0	300.0	1	15000	67.5	15000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	609642	15000.0	0.0	1200.0	1	15000	780.0	300.0	1	15000	67.5	15000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	609642	15000.0	0.0	1200.0	1	15000	780.0	300.0	1	15000	67.5	15000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	609642	14000.0	0.0	1120.0	1	14000	728.0	280.0	1	14000	63.0	14000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	609642	14000.0	0.0	1120.0	1	14000	728.0	280.0	1	14000	63.0	14000	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	728.0	280.0	1	14000	63.0	14065	23.1	2200	12.32	6.6
2021	02	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	728.0	280.0	1	14000	63.0	14065	23.1	2200	15.4	6.6
2021	03	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	728.0	280.0	1	14000	63.0	14065	23.1	2200	15.4	6.6
2021	04	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	728.0	280.0	1	14000	63.0	14065	23.1	2200	15.4	6.6



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴盼雄

社保电脑号：628426114

身份证号码：440524197701076334

页码：3

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2021	05	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	728.0	280.0	1	14000	63.0	14000	23.1	2200	15.4	6.6
2021	06	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	728.0	280.0	1	14000	63.0	14000	23.1	2200	15.4	6.6
2021	07	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	728.0	280.0	1	14000	63.0	14000	23.1	2200	15.4	6.6
2021	08	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	728.0	280.0	1	14000	63.0	14000	23.1	2200	15.4	6.6
2021	09	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	728.0	280.0	1	14000	63.0	14000	23.1	2200	15.4	6.6
2021	10	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	728.0	280.0	1	14000	63.0	14000	23.1	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	728.0	280.0	1	14000	63.0	14000	23.1	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	728.0	280.0	1	14000	63.0	14000	23.1	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	888.0	280.0	1	14000	63.0	14000	23.1	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	888.0	280.0	1	14000	63.0	14000	23.1	2360	16.52	7.08
2022	03	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	888.0	280.0	1	14000	63.0	14000	23.1	2360	16.52	7.08
2022	04	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	840.0	280.0	1	14000	63.0	14000	23.1	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	840.0	280.0	1	14000	63.0	14000	36.96	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	840.0	280.0	1	14000	63.0	14000	36.96	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	840.0	280.0	1	14000	63.0	14000	36.96	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	840.0	280.0	1	14000	63.0	14000	36.96	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	840.0	280.0	1	14000	63.0	14000	36.96	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	888.0	280.0	1	14000	63.0	14000	36.96	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	888.0	280.0	1	14000	63.0	14000	36.96	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	888.0	280.0	1	14000	63.0	14000	36.96	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	888.0	280.0	1	14000	70.0	14000	36.96	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	888.0	280.0	1	14000	70.0	14000	36.96	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	888.0	280.0	1	14000	70.0	14000	36.96	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	888.0	280.0	1	14000	70.0	14000	36.96	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	888.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	888.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	888.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	888.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	888.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	840.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	840.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	840.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	14000	112.0	38.0
2024	02	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	54.6	14000	112.0	38.0
2024	03	609642	14000.0	1960.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	109.2	14000	112.0	38.0
2024	04	609642	14000.0	2100.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	109.2	14000	112.0	38.0
2024	05	609642	14000.0	2100.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	109.2	14000	112.0	38.0
2024	06	609642	14000.0	2100.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	109.2	14000	112.0	38.0
2024	07	609642	14000.0	2100.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	140.0	14000	112.0	38.0
2024	08	609642	14000.0	2100.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	140.0	14000	112.0	38.0
2024	09	609642	14000.0	2100.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	140.0	14000	112.0	38.0
2024	10	609642	14000.0	2100.0	1120.0	1	14000	700.0	280.0	1	14000	70.0	14000	140.0	14000	112.0	38.0
合计			125195.32	83917.12			55284.84	20244.1			5028.71						1599.66



- 备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fcdde6ecelu ）核查，验证码有效期三个月。
  2. 生育险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
  3. 医疗险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
  4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
  5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
  6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
  7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
  8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
  9. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号：609642  
 单位名称：深圳大运建工有限公司



### 4.13、安全工程师-龚美竹

	姓名 <u>龚美竹</u>
	性别 <u>女</u>
	执业资格证书编号 <u>0181697</u>
持证人签名 _____	发证日期 <u>2014年01月08日</u>
执业证号 <u>13140146782</u>	

注册记录	
注册类别: 煤矿安全	C0102 龚美竹 210421198101173242
聘用单位: 开滦(集团)有限责任公司林南仓矿业分公司	注册类别: 建筑施工安全
有效期至: 2017年01月07日	聘用单位: 深圳建安置业工程有限公司
	有效期: 2021年9月17日至2026年9月17日
<b>龚美竹 13140146782</b>	
注册类别: 建筑施工安全	
聘用单位: 深圳市宇源建设工程有限公司	
有效期至: 2021年07月17日	



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：龚美竹

社保电脑号：801187419

身份证号码：210421198101173242

页码：1

参保单位名称：深圳大运建筑工程有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2019	03	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	04	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	05	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	06	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	07	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	08	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	09	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	10	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	11	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	12	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2020	01	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2020	02	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2021	02	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	03	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	04	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	05	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	06	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	07	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	08	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	09	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	10	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	03	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	53.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	53.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	53.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	53.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：龚美竹

社保电脑号：801187419

身份证号码：210421198101173242

页码：2

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	02	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	498.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	609642	3523.0	498.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	609642	3523.0	498.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	08	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	09	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	10	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
合计			19650.41	13383.6			3823.93	1022.42			985.9						



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fcdde034849 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位名称  
单位编号  
609642  
深圳大运建工有限公司



### 4.14、安全工程师-郑小平

878



本人签名 \_\_\_\_\_

职业资格  
证书管理号 2014033440332014440113000256



姓 名 郑小平

性 别 男

证件号码 420620196612171016

级 别 中管

执业证号 31180102774

发证日期 2018年7月18日



130-0878

#### 注册记录

郑小平 420620196612171016

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 上海市建设工程监理咨询有限公司

有效期至: 2021年7月17日

---

B0331 郑小平 420620196612171016

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 深圳市大众工程管理有限公司

变更日期: 2019年08月27日

#### 注册记录

B0117 郑小平 420620196612171016

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 深圳建安置业工程有限公司

有效期: 2020年5月25日至 2021年7月17日

---

C0136 郑小平 420620196612171016

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 深圳建安置业工程有限公司

有效期: 2021年12月13日至 2026年12月13日






**中央广播电视大学**

## 毕业证书

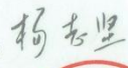


(无中央广播电视大学钢印无效)

批准文号: (78)教工农字089号  
注册证号: 511615201306972639



学生 郑小平, 性别 男,  
 生于一九六六年十二月十七日, 于  
 二〇一三年一月在本校修完二年前  
 专 科 建筑施工与管理  
 专业教学计划规定的全部课程, 成绩合格,  
 准予毕业。

校长: 

学校: 中央广播电视大学

二〇一三年一月三十一日



X001184129
中华人民共和国教育部监制 www.chsi.com.cn

姓名 郑小平

性别 男 民族 汉

出生 1966 年 12 月 17 日

住址 湖北省老河口市樊阳办事处  
卢营村181号



公民身份号码 420620196612171016

**中华人民共和国  
居民身份证**



签发机关 老河口市公安局

有效期限 2007.07.16-2027.07.16

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郑小平

社保电脑号：615821660

身份证号码：420620196612171016

页码：1

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2020	04	609642	5500.0	0.0	440.0	1	5685	167.55	111.7	1	5500	24.75	5500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	609642	5500.0	0.0	440.0	1	5685	167.55	111.7	1	5500	24.75	5500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	609642	5500.0	0.0	440.0	1	5685	167.55	111.7	1	5500	24.75	5500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	609642	5500.0	0.0	440.0	1	6388	332.18	127.76	1	5500	24.75	5500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	609642	5500.0	0.0	440.0	1	6388	332.18	127.76	1	5500	24.75	5500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	609642	5500.0	0.0	440.0	1	6388	332.18	127.76	1	5500	24.75	5500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	609642	5500.0	0.0	440.0	1	6388	332.18	127.76	1	5500	24.75	5500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	609642	8500.0	0.0	680.0	1	8500	442.0	170.0	1	8500	38.25	8500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	609642	8500.0	0.0	680.0	1	8500	442.0	170.0	1	8500	38.25	8500	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	442.0	170.0	1	8500	38.25	8500	14.03	2200	12.32	6.6
2021	02	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	442.0	170.0	1	8500	38.25	8500	14.03	2200	15.4	6.6
2021	03	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	442.0	170.0	1	8500	38.25	8500	14.03	2200	15.4	6.6
2021	04	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	442.0	170.0	1	8500	38.25	8500	14.03	2200	15.4	6.6
2021	05	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	442.0	170.0	1	8500	38.25	8500	14.03	2200	15.4	6.6
2021	06	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	442.0	170.0	1	8500	38.25	8500	14.03	2200	15.4	6.6
2021	07	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	442.0	170.0	1	8500	38.25	8500	14.03	2200	15.4	6.6
2021	08	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	442.0	170.0	1	8500	38.25	8500	14.03	2200	15.4	6.6
2021	09	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	442.0	170.0	1	8500	38.25	8500	14.03	2200	15.4	6.6
2021	10	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	442.0	170.0	1	8500	38.25	8500	14.03	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	442.0	170.0	1	8500	38.25	8500	14.03	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	442.0	170.0	1	8500	38.25	8500	14.03	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	527.0	170.0	1	8500	38.25	8500	14.03	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	527.0	170.0	1	8500	38.25	8500	14.03	2360	16.52	7.08
2022	03	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	527.0	170.0	1	8500	38.25	8500	14.03	2360	16.52	7.08
2022	04	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	510.0	170.0	1	8500	38.25	8500	14.03	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	510.0	170.0	1	8500	38.25	8500	22.44	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	510.0	170.0	1	8500	38.25	8500	22.44	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	510.0	170.0	1	8500	38.25	8500	22.44	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	510.0	170.0	1	8500	38.25	8500	22.44	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	510.0	170.0	1	8500	38.25	8500	22.44	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	527.0	170.0	1	8500	38.25	8500	22.44	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	527.0	170.0	1	8500	38.25	8500	22.44	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	527.0	170.0	1	8500	38.25	8500	22.44	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	527.0	170.0	1	8500	42.5	8500	22.44	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	527.0	170.0	1	8500	42.5	8500	22.44	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	527.0	170.0	1	8500	42.5	8500	22.44	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	527.0	170.0	1	8500	42.5	8500	22.44	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	527.0	170.0	1	8500	42.5	8500	33.15	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	527.0	170.0	1	8500	42.5	8500	33.15	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	527.0	170.0	1	8500	42.5	8500	33.15	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	527.0	170.0	1	8500	42.5	8500	33.15	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	527.0	170.0	1	8500	42.5	8500	33.15	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	510.0	170.0	1	8500	42.5	8500	33.15	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	510.0	170.0	1	8500	42.5	8500	33.15	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	510.0	170.0	1	8500	42.5	8500	33.15	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	425.0	170.0	1	8500	42.5	8500	33.15	8500	68.0	17.0
2024	02	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	425.0	170.0	1	8500	42.5	8500	33.15	8500	68.0	17.0



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郑小平

社保电脑号：615821660

身份证号码：420620196612171016

页码：2

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	03	609642	8500.0	1190.0	680.0	1	8500	425.0	170.0	1	8500	42.5	8500	66.3	8500	68.0	17.0
2024	04	609642	8500.0	1275.0	680.0	1	8500	425.0	170.0	1	8500	42.5	8500	66.3	8500	68.0	17.0
2024	05	609642	8500.0	1275.0	680.0	1	8500	425.0	170.0	1	8500	42.5	8500	66.3	8500	68.0	17.0
2024	06	609642	8500.0	1275.0	680.0	1	8500	425.0	170.0	1	8500	42.5	8500	66.3	8500	68.0	17.0
2024	07	609642	8500.0	1275.0	680.0	1	8500	425.0	170.0	1	8500	42.5	8500	66.3	8500	68.0	17.0
2024	08	609642	8500.0	1275.0	680.0	1	8500	425.0	170.0	1	8500	42.5	8500	66.3	8500	68.0	17.0
2024	09	609642	8500.0	1275.0	680.0	1	8500	425.0	170.0	1	8500	42.5	8500	66.3	8500	68.0	17.0
2024	10	609642	8500.0	1275.0	680.0	1	8500	425.0	170.0	1	8500	42.5	8500	66.3	8500	68.0	17.0
合计			55335.0	35720.0			24764.37	9006.14			2102.75						

## 备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fcdde933105 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 609642 单位名称 深圳大运建工有限公司



#### 4.15、安全主任-吴坤金

##### 安全负责人信息表

姓名	吴坤金	证件类型	身份证	证件号码	440582197702156313
手机号码	0755-28990286	证件号（C证编号）		粤建安 C3(2012)0012611	

### 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：粤建安C3（2012）0012611

姓 名：吴坤金  
性 别：男  
出 生 年 月：1977年02月15日  
企 业 名 称：深圳大运建工有限公司  
职 务：专职安全生产管理人员  
初次领证日期：2012年11月16日  
有 效 期：2024年07月08日 至 2024年11月15日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅  
发证日期：2024年07月08日



成人高等教育

# 毕业证书



学生 吴坤金 性别 男 ，一九七七年 二月一十五日生，于二〇一三年 三月至 二〇一三年 七月在本校 土木工程 专业 函授学习，修完 本科 教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：

校（院）长：



批准文号：

证书编号：104865201305201635

二〇一三年 七月 一 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

姓名 吴坤金

性别 男 民族 汉

出生 1977 年 2 月 15 日

住址 广东省汕头市潮阳区河溪镇东陇新向南二十巷11号02房

公民身份号码 440582197702156313



## 中华人民共和国 居民身份证

签发机关 汕头市公安局潮阳分局

有效期限 2014.10.20-2034.10.20

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴坤金

社保电脑号：614106888

身份证号码：440682197702156313

页码：1

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2017	06	609642	2130.0	276.9	170.4	4	6753	30.39	6.75	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	07	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	08	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	09	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	10	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	11	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	12	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2018	01	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2018	02	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	14.06	2130	17.04	10.65
2018	03	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	04	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	05	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	06	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	07	609642	2130.0	276.9	170.4	4	8348	37.56	8.35	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	08	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	09	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	10	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	11	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	12	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	12.32	6.6
2019	01	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	02	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	03	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	04	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	05	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	06	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	07	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	08	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	09	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	10	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	11	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	12	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2020	01	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2020	02	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2021	02	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	03	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	04	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴坤金

社保电脑号：614100888

身份证号码：440582197702156313

页码：2

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2021	06	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	06	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	07	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	08	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	09	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	10	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	03	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
合计			25829.01	16951.2			4558.72	1185.73			1196.88					654.42	

**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fcdde39c65k ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 609642 单位名称 深圳大运建工有限公司



#### 4.16、质量主任-方惠平

##### 质量负责人信息表

姓名	方惠平	证件类型	身份证	证件号码	44052419710825323X
手机号码	0755-28990286		证件号（质量员证编号）	2101030500284107	





# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：方惠平

社保电脑号：61209534

身份证号码：44052419710825323X

页码：1

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2016	12	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2017	01	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2017	02	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	03	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	04	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	05	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	06	609642	2130.0	276.9	170.4	4	6753	30.39	6.75	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	07	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	08	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	09	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	10	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	11	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	12	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2018	01	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2018	02	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	14.06	2130	17.04	10.65
2018	03	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	04	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	05	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	06	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	07	609642	2130.0	276.9	170.4	4	8348	37.56	8.35	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	08	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	09	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	10	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	11	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	12	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	12.32	6.6
2019	01	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	02	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	03	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	04	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	05	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	06	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	07	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	08	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	09	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	10	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	11	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	12	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2020	01	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2020	02	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：方惠平

社保电脑号：612099534

身份证号码：44052419710825323X

页码：2

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2020	11	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2021	02	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	03	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	04	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	05	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	06	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	07	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	08	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	09	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	10	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	03	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	53.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	53.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	53.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	53.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	53.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	53.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	53.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	53.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	53.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	53.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	53.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	53.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	498.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	609642	3523.0	498.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	609642	3523.0	498.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	08	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：方惠平

社保电脑号：612099534

身份证号码：44052419710825323X

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

币种：人民币

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	10	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	33.6	2360	18.4	4.72
合计			27412.41	17925.6			4741.06	1226.23			1257.78		725.3	1396.2			715.32

## 备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fcdde0176dr ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 609642 单位名称 深圳大运建工有限公司



#### 4.17、安全员-魏德和

##### 安全员信息表

姓名	魏德和	证件类型	身份证	证件号码	44052419761028631X
手机号码	0755-28990286		证件号（C证编号）	粤建安C3(2017)0014347	

### 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：粤建安C3（2017）0014347

姓 名：魏德和  
性 别：男  
出 生 年 月：1976年10月28日  
企 业 名 称：深圳大运建工有限公司  
职 务：专职安全生产管理人员  
初次领证日期：2017年08月11日  
有 效 期：2023年06月07日 至 2026年08月10日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年07月08日





## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：魏德和

社保电脑号：60706795

身份证号码：44052419761028631X

页码：1

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2016	12	609642	2030.0	263.9	162.4	1	4052	251.22	81.04	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2017	01	609642	2030.0	263.9	162.4	1	4052	251.22	81.04	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2017	02	609642	2030.0	263.9	162.4	1	4052	251.22	81.04	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	03	609642	2030.0	263.9	162.4	1	4052	251.22	81.04	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	04	609642	2030.0	263.9	162.4	1	4052	251.22	81.04	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	05	609642	2030.0	263.9	162.4	1	4052	251.22	81.04	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	06	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4052	251.22	81.04	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	07	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4488	278.26	89.76	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	08	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4488	278.26	89.76	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	09	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4488	278.26	89.76	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	10	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4488	278.26	89.76	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	11	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4488	278.26	89.76	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	12	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4488	278.26	89.76	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2018	01	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4488	278.26	89.76	1	2130	9.59	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2018	02	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4488	278.26	89.76	1	2130	9.59	2130	14.06	2130	17.04	10.65
2018	03	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4488	278.26	89.76	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	04	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4488	278.26	89.76	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	05	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4488	278.26	89.76	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	06	609642	2130.0	276.9	170.4	1	4488	278.26	89.76	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	07	609642	2130.0	276.9	170.4	1	5009	310.56	100.18	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	08	609642	2500.0	325.0	200.0	1	5009	310.56	100.18	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	17.6	11.0
2018	09	609642	2500.0	325.0	200.0	1	5009	310.56	100.18	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	17.6	11.0
2018	10	609642	2500.0	325.0	200.0	1	5009	310.56	100.18	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	17.6	11.0
2018	11	609642	2500.0	325.0	200.0	1	5009	310.56	100.18	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	17.6	11.0
2018	12	609642	2500.0	325.0	200.0	1	5009	260.47	100.18	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	12.32	6.6
2019	01	609642	2500.0	325.0	200.0	1	5009	260.47	100.18	1	2500	11.25	2500	5.78	2200	12.32	6.6
2019	02	609642	2500.0	325.0	200.0	1	5009	260.47	100.18	1	2500	11.25	2500	5.78	2200	12.32	6.6
2019	03	609642	2500.0	325.0	200.0	1	5009	260.47	100.18	1	2500	11.25	2500	5.78	2200	12.32	6.6
2019	04	609642	2500.0	325.0	200.0	1	5009	260.47	100.18	1	2500	11.25	2500	5.78	2200	12.32	6.6
2019	05	609642	2500.0	325.0	200.0	1	5009	260.47	100.18	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2019	06	609642	2500.0	325.0	200.0	1	5009	260.47	100.18	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2019	07	609642	2500.0	325.0	200.0	1	5585	290.42	111.7	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2019	08	609642	2500.0	325.0	200.0	1	5585	290.42	111.7	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2019	09	609642	2500.0	325.0	200.0	1	5585	290.42	111.7	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2019	10	609642	2500.0	325.0	200.0	1	5585	290.42	111.7	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2019	11	609642	2500.0	325.0	200.0	1	5585	290.42	111.7	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2019	12	609642	2500.0	325.0	200.0	1	5585	290.42	111.7	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2020	01	609642	2500.0	325.0	200.0	1	5585	290.42	111.7	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2020	02	609642	2500.0	0.0	200.0	1	5585	167.55	111.7	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	609642	2500.0	0.0	200.0	1	5585	167.55	111.7	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	609642	2500.0	0.0	200.0	1	5585	167.55	111.7	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	609642	2500.0	0.0	200.0	1	5585	167.55	111.7	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	609642	2500.0	0.0	200.0	1	5585	167.55	111.7	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	609642	2500.0	0.0	200.0	1	6388	332.18	127.76	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	609642	2500.0	0.0	200.0	1	6388	332.18	127.76	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	609642	2500.0	0.0	200.0	1	6388	332.18	127.76	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	609642	2500.0	0.0	200.0	1	6388	332.18	127.76	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：魏德和

社保电脑号：607056795

身份证号码：44052419761028631X

页码：2

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2020	11	609642	2500.0	0.0	200.0	1	6388	332.18	127.76	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	609642	2500.0	0.0	200.0	1	6388	332.18	127.76	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6388	332.18	127.76	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2021	02	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6388	332.18	127.76	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	03	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6388	332.18	127.76	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	04	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6388	332.18	127.76	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	05	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6388	332.18	127.76	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	06	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6388	332.18	127.76	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	07	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	362.54	139.44	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	08	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	362.54	139.44	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	09	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	362.54	139.44	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	10	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	362.54	139.44	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	362.54	139.44	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	362.54	139.44	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	432.26	139.44	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	432.26	139.44	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	03	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	432.26	139.44	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	04	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	418.32	139.44	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	418.32	139.44	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	418.32	139.44	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	9.75	2500	20.0	5.0
2024	02	609642	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	9.75	2500	20.0	5.0
2024	03	609642	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
2024	04	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
2024	05	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
2024	06	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
2024	07	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
2024	08	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
2024	09	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：魏德和

社保电脑号：607056795

身份证号码：44052419761028631X

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

页码：3

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2024	10	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	2500	20.4	5.0
合计			29088.81	19178.4			31584.14	11389.14			1326.99		764.41		1407.4	718.12

## 备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33915fcdde324d02 ）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 609642 单位名称 深圳大运建工有限公司



## 4.18、安全员-邱李峰

# 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：粤建安C3（2023）0003983

姓 名：邱李峰  
性 别：男  
出 生 年 月：1997年01月24日  
企 业 名 称：深圳大运建工有限公司  
职 务：专职安全生产管理人员  
初次领证日期：2023年03月10日  
有 效 期：2023年03月10日 至 2026年03月09日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年07月08日





# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：邱李峰

社保电脑号：802695564

身份证号码：421126199701241739

页码：1

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	10	609642	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	609642	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	609642	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	609642	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	609642	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	609642	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	609642	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	609642	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
合计			10841.11	5660.4			10126.52	3529.1			563.72		305.68	436.6		153.4	



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fcdde2c7a52 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
609642

单位名称  
深圳大运建工有限公司



## 4. 19、安全员-魏鸿章

# 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：粤建安C3（2023）0030304

姓 名：魏鸿章  
性 别：男  
出 生 年 月：1995年03月10日  
企 业 名 称：深圳大运建工有限公司  
职 务：专职安全生产管理人员  
初次领证日期：2023年08月25日  
有 效 期：2023年08月25日 至 2026年08月24日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年07月08日



成人高等教育



# 毕业证书

学生 魏鸿章 性别 男，一九九五年 三月 十日生，于 二〇一四年

一月至 二〇一六年 七月在本校 建筑工程管理

专业 业余 学习，修完 专 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东工业大学 校（院）长：

批准文号：(85)教高三字003号

证书编号：118455201606200867

二〇一六年 七月 十五日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

姓名 魏鸿章  
性别 男 民族 汉  
出生 1995 年 3 月 10 日  
住址 广东省汕头市潮阳区河溪镇  
华东商品楼区商品街11号  
公民身份号码 440582199503106398



 中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 汕头市公安局潮阳分局  
有效期限 2016.06.29-2026.06.29

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：魏鸿章

社保电脑号：639962801

身份证号码：440582199508106398

页码：1

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	05	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
合计			7822.01	4328.8			1538.55	480.46			474.66		260.04	320.96		103.84	

### 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fcdde3327cg ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时。
6. 带“a”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号：609642  
单位名称：深圳大运建工有限公司



## 4.20、安全员-游文真

# 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：粤建安C3（2023）0030338

姓 名：游文真  
性 别：男  
出 生 年 月：1976年01月11日  
企 业 名 称：深圳大运建工有限公司  
职 务：专职安全生产管理人员  
初次领证日期：2023年08月25日  
有 效 期：2023年08月25日 至 2026年08月24日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年07月08日



普通高等学校

# 毕业证书



学生 游文真 性别男， 1976年01月11日生，于2011年03月至2013年07月在本校网络教育 土木工程 专业 2.5 年制 专 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：中国地质大学(北京)

校(院)长：

证书编号：114157201306007953

2013年07月10日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：游文真

社保电话号：631634645

身份证号码：440524197601116319

页码：1

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	04	609642	2360.0	330.4	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	2360.0	330.4	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	2360.0	330.4	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	2360.0	330.4	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	2360.0	330.4	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	2360.0	330.4	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	498.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	609642	3523.0	498.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	609642	3523.0	498.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	08	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	09	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	10	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
合计			12117.21	6788.2			12781.52	4414.1			617.44						195.88



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fcdde84d6c3 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号：609642  
 单位名称：深圳大运建工有限公司



## 4.21、施工员-郑宁顺

证书编码：0441610494416009460

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：郑宁顺

身份证号：440506198810121132

岗位名称：市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

### 继续教育记录：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2024年 05月 24日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

# 毕业证书

991172

学生郑宁顺 性别男 系广东省  
汕头市(县)人。1988年10月出生，  
于2005年09月至2008年  
07月在本校中级部机电与数控  
技术专业学习，学习期满，成绩合格，准  
予毕业。



校长



学校(盖章)

省统一编号: 08004020777

经省人民政府批准，高级技工学  
校属专科层次的技工教育。毕业证书  
经省劳动和社会保障厅验印有效。

2008年07月10日

姓名 郑宁顺

性别 男 民族 汉

出生 1988年10月12日

住址 广东省汕头市濠江区马寮  
街道凤岗凤北八巷14号

公民身份号码 440506198810121132



## 中华人民共和国 居民身份证

签发机关 汕头市公安局濠江分局

有效期限 2016.08.12-2036.08.12

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郑宁顺

社保电脑号：635803936

身份证号码：440606198810121132

页码：1

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2013	07	609642	1600.0	208.0	128.0	4	12	8.0	4.0				1600	12.8	1600	32.0	16.0
2013	08	609642	1600.0	208.0	128.0	4	12	8.0	4.0				1600	12.8	1600	32.0	16.0
2013	09	609642	1600.0	208.0	128.0	4	12	8.0	4.0				1600	12.8	1600	32.0	16.0
2014	09	609642	1808.0	235.04	144.64	4	5218	23.48	5.22				1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	10	609642	1808.0	235.04	144.64	4	5218	23.48	5.22				1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	11	609642	1808.0	235.04	144.64	4	5218	23.48	5.22				1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	12	609642	1808.0	235.04	144.64	4	5218	23.48	5.22				1808	14.46	1808	36.16	18.08
2015	01	609642	1808.0	235.04	144.64	4	5218	23.48	5.22				1808	14.46	1808	36.16	18.08
2015	02	609642	1808.0	235.04	144.64	4	5218	23.48	5.22				1808	7.23	1808	28.93	18.08
2015	03	609642	2030.0	263.9	162.4	4	5218	23.48	5.22	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	04	609642	2030.0	263.9	162.4	4	5218	23.48	5.22	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	05	609642	2030.0	263.9	162.4	4	5218	23.48	5.22	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	06	609642	2030.0	263.9	162.4	4	5218	23.48	5.22	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	07	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	08	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	09	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	10	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	11	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	12	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	01	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	02	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	03	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	04	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	05	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	06	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	07	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	08	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	09	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	10	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	11	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	12	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2017	01	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2017	02	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	03	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	04	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	05	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	06	609642	2130.0	276.9	170.4	4	6753	30.39	6.75	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	07	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	08	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	09	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	10	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	11	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	12	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2018	01	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2018	02	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	14.06	2130	17.04	10.65
2018	03	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	7.03	2130	17.04	2130	17.04	10.65
2018	04	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	7.03	2130	17.04	2130	17.04	10.65



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郑宁顺

社保电脑号：635903936

身份证号码：440506198810121132

页码：2

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2018	05	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	06	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	07	609642	2130.0	276.9	170.4	4	8348	37.56	8.35	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	08	609642	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	17.6	11.0
2018	09	609642	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	17.6	11.0
2018	10	609642	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	17.6	11.0
2018	11	609642	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	17.6	11.0
2018	12	609642	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	12.32	6.6
2019	01	609642	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	5.78	2200	12.32	6.6
2019	02	609642	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	5.78	2200	12.32	6.6
2019	03	609642	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	5.78	2200	12.32	6.6
2019	04	609642	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	5.78	2200	12.32	6.6
2019	05	609642	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2019	06	609642	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2019	07	609642	2500.0	325.0	200.0	4	9309	41.89	9.31	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2019	08	609642	2500.0	325.0	200.0	4	9309	41.89	9.31	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2019	09	609642	2500.0	325.0	200.0	4	9309	41.89	9.31	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2019	10	609642	2500.0	325.0	200.0	4	9309	41.89	9.31	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2019	11	609642	2500.0	325.0	200.0	4	9309	41.89	9.31	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2019	12	609642	2500.0	325.0	200.0	4	9309	41.89	9.31	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2020	01	609642	2500.0	325.0	200.0	4	9309	41.89	9.31	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2020	02	609642	2500.0	0.0	200.0	4	9309	18.62	9.31	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	609642	2500.0	0.0	200.0	4	9309	18.62	9.31	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	609642	2500.0	0.0	200.0	4	9309	18.62	9.31	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	609642	2500.0	0.0	200.0	4	9309	18.62	9.31	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	609642	2500.0	0.0	200.0	4	9309	18.62	9.31	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	609642	2500.0	0.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	609642	2500.0	0.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	609642	2500.0	0.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	609642	2500.0	0.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	609642	2500.0	0.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	609642	2500.0	0.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	609642	2500.0	350.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2021	02	609642	2500.0	350.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	03	609642	2500.0	350.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	04	609642	2500.0	350.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	05	609642	2500.0	350.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	06	609642	2500.0	350.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	07	609642	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	08	609642	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	09	609642	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	10	609642	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	03	609642	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郑宁顺

社保电脑号：635803936

身份证号码：440506198810121132

页码：3

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	04	609642	2500.0	350.0	200.0	4	11620	46.48	11.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	2500.0	350.0	200.0	4	11620	46.48	11.62	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	2500.0	350.0	200.0	4	11620	46.48	11.62	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	2500.0	350.0	200.0	4	12964	51.86	12.96	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	2500.0	350.0	200.0	4	12964	51.86	12.96	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	2500.0	350.0	200.0	4	12964	51.86	12.96	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	2500.0	350.0	200.0	4	12964	58.34	12.96	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	2500.0	350.0	200.0	4	12964	58.34	12.96	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	2500.0	350.0	200.0	4	12964	58.34	12.96	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	2500.0	350.0	200.0	4	12964	58.34	12.96	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	2500.0	350.0	200.0	4	12964	58.34	12.96	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	2500.0	350.0	200.0	4	12964	58.34	12.96	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	2500.0	350.0	200.0	4	12964	58.34	12.96	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	2500.0	350.0	200.0	4	12964	58.34	12.96	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	2500.0	350.0	200.0	4	12964	58.34	12.96	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	2500.0	350.0	200.0	4	12964	58.34	12.96	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	2500.0	350.0	200.0	4	12964	58.34	12.96	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	2500.0	350.0	200.0	4	12964	58.34	12.96	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	2500.0	350.0	200.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	2500.0	350.0	200.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	2500.0	350.0	200.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	9.75	2500	20.0	5.0
2024	02	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	9.75	2500	20.0	5.0
2024	03	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
2024	04	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
2024	05	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
2024	06	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
2024	07	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	25.0	2500	20.0	5.0
2024	08	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	25.0	2500	20.0	5.0
2024	09	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	25.0	2500	20.0	5.0
2024	10	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	25.0	2500	20.0	5.0
合计			36664.95	23940.64			5478.81	1396.78			1611.19		1050.84	2200.30		1179.1	



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fcdde90bf37 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号：609642  
 单位名称：深圳大运建工有限公司



## 4.22、施工员-阮奕戈

证书编码：0622310200053000311

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名： 阮奕戈

身份证号： 440303199808101719

岗位名称： 装饰装修施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。



扫码验证

培训机构：定西博润职业技能培训学校有限公司  
(甘南州)

发证时间：2023年07月25日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

普通高等学校

# 毕业证书



学生 阮奕戈 性别 男，一九九八年 八月 十 日生，于二〇一七年  
九月至二〇二〇年 七月在本校 工程造价 专业  
三年制 专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广州科技职业技术大学 校（院）长：



崔英德

证书编号：137171202006441903

二〇二〇年 七月 二 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

姓名 阮奕戈

性别 男 民族 汉

出生 1998 年 8 月 10 日

住址 广东省深圳市罗湖区裕华  
职工宿舍202

公民身份号码 440303199808101719



## 中华人民共和国 居民身份证

签发机关 深圳市公安局罗湖分局

有效期限 2018.08.09-2028.08.09

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：阮奕戈

社保电脑号：500117177

身份证号码：440303199008101719

页码：1

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	04	609642	3500.0	525.0	280.0	1	6972	418.32	139.44	1	3500	15.75	3500	5.78	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	3500.0	525.0	280.0	1	6972	418.32	139.44	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	3500.0	525.0	280.0	1	6972	418.32	139.44	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	3500.0	525.0	280.0	1	7778	466.68	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	3500.0	525.0	280.0	1	7778	466.68	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	3500.0	525.0	280.0	1	7778	466.68	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	13.65	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	13.65	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	13.65	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	13.65	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	13.65	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	3500.0	525.0	280.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3500	13.65	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	3500.0	525.0	280.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3500	13.65	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	3500.0	525.0	280.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3500	13.65	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	13.65	3500	28.0	7.0
2024	02	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	13.65	3500	28.0	7.0
2024	03	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	27.3	3500	28.0	7.0
2024	04	609642	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	27.3	3500	28.0	7.0
2024	05	609642	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	27.3	3500	28.0	7.0
2024	06	609642	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	27.3	3500	28.0	7.0
2024	07	609642	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	27.3	3500	28.0	7.0
2024	08	609642	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	27.3	3500	28.0	7.0
2024	09	609642	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	27.3	3500	28.0	7.0
2024	10	609642	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	27.3	3500	28.0	7.0
合计			16556.11	8698.4			12781.52	4414.1			714.91						218.68



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（33915fcdde2d3ec9）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号：609642  
 单位名称：深圳大运建工有限公司



## 4.23、施工员-吴贻斌

证书编码：0441710494417009461

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名： 吴贻斌

身份证号： 440582199207126378

岗位名称： 市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

### 继续教育记录：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构： 广东省

发证时间： 2024年 05月 24日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴貽斌

社保电脑号：635793811

身份证号码：440682199207126378

页码：1

参保单位名称：深圳大运建筑工程有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2013	07	609642	1600.0	208.0	128.0	4	12	8.0	4.0			1600	12.8	1600	32.0	16.0	
2013	08	609642	1600.0	208.0	128.0	4	12	8.0	4.0			1600	12.8	1600	32.0	16.0	
2013	09	609642	1600.0	208.0	128.0	4	12	8.0	4.0			1600	12.8	1600	32.0	16.0	
2013	10	609642	1600.0	208.0	128.0	4	12	8.0	4.0			1600	12.8	1600	32.0	16.0	
2013	11	609642	1600.0	208.0	128.0	4	12	8.0	4.0			1600	12.8	1600	32.0	16.0	
2013	12	609642	1600.0	208.0	128.0	4	12	8.0	4.0			1600	12.8	1600	32.0	16.0	
2014	01	609642	1600.0	208.0	128.0	4	4918	22.13	4.92			1600	12.8	1600	32.0	16.0	
2014	02	609642	1808.0	235.04	144.64	4	4918	22.13	4.92			1808	14.46	1808	36.16	18.08	
2014	03	609642	1808.0	235.04	144.64	4	4918	22.13	4.92			1808	14.46	1808	36.16	18.08	
2014	04	609642	1808.0	235.04	144.64	4	4918	22.13	4.92			1808	14.46	1808	36.16	18.08	
2014	06	609642	1900.0	247.0	152.0	4	4918	22.13	4.92			1900	15.2	1808	36.16	18.08	
2014	07	609642	1900.0	247.0	152.0	4	5218	23.48	5.22			1900	15.2	1808	36.16	18.08	
2014	08	609642	1900.0	247.0	152.0	4	5218	23.48	5.22			1900	15.2	1808	36.16	18.08	
2014	09	609642	1900.0	247.0	152.0	4	5218	23.48	5.22			1900	15.2	1808	36.16	18.08	
2014	10	609642	1900.0	247.0	152.0	4	5218	23.48	5.22			1900	15.2	1808	36.16	18.08	
2014	11	609642	1900.0	247.0	152.0	4	5218	23.48	5.22			1900	15.2	1808	36.16	18.08	
2014	12	609642	1900.0	247.0	152.0	4	5218	23.48	5.22			1900	15.2	1808	36.16	18.08	
2015	01	609642	1900.0	247.0	152.0	4	5218	23.48	5.22			1900	15.2	1808	36.16	18.08	
2015	02	609642	1900.0	247.0	152.0	4	5218	23.48	5.22			1900	7.6	1808	28.93	18.08	
2015	03	609642	2030.0	263.9	162.4	4	5218	23.48	5.22	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	04	609642	2030.0	263.9	162.4	4	5218	23.48	5.22	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	05	609642	2030.0	263.9	162.4	4	5218	23.48	5.22	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	06	609642	2030.0	263.9	162.4	4	5218	23.48	5.22	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	07	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	08	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	09	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	10	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	11	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	12	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	01	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	02	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	03	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	04	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	05	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	06	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	07	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	08	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	09	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	10	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	11	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	12	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2017	01	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2017	02	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	03	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	04	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	05	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	06	609642	2130.0	276.9	170.4	4	6753	30.39	6.75	1	2130	14.06	2130	21.3	2130	21.3	10.65



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴贻斌

社保电脑号：605793811

身份证号码：440582199207126378

页码：2

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2017	07	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	08	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	09	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	10	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	11	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	12	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2018	01	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2018	02	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	14.06	2130	17.04	10.65
2018	03	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	04	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	05	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	06	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	07	609642	2130.0	276.9	170.4	4	8348	37.56	8.35	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	08	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	09	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	10	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	11	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	12	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	12.32	6.6
2019	01	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	02	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	03	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	04	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	05	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	06	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	07	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	08	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	09	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	10	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	11	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	12	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2020	01	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2020	02	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2021	02	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	03	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	04	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	05	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 吴盼斌      社保电脑号: 635793811      身份证号码: 440682199207126378      页码: 3  
 参保单位名称: 深圳大运建工有限公司      单位编号: 609642      计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2021	06	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	07	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	08	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	09	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	10	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	03	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.86	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.86	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.86	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	08	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	09	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	10	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
合计			37338.43	24033.92			5660.42	1443.82			1541.98			1153.93	2534.05		1348.78



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录  
 网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码( 33915fcdde41553m ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 609642      单位名称: 深圳大运建工有限公司



## 4.24、施工员-阳幸仪

证书编码：0441710194417027921

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名： 阳幸仪

身份证号： 430524198903193689

岗位名称： 土建施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

### 继续教育记录：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构： 广东省

发证时间： 2024年 05月 24日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：阳辛仪

社保电脑号：637942551

身份证号码：430524198903193689

页码：1

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2016	01	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	02	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	03	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	04	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	05	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	06	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	07	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	08	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	09	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	10	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	11	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	12	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2017	01	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2017	02	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	03	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	04	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	05	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	06	609642	2130.0	276.9	170.4	4	6753	30.39	6.75	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	07	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	08	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	09	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	10	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	11	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	12	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2018	01	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2018	02	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	14.06	2130	17.04	10.65
2018	03	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	04	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	05	609642	2500.0	325.0	200.0	4	7490	33.66	7.48	1	2500	11.25	2500	8.25	2130	17.04	10.65
2018	06	609642	2500.0	325.0	200.0	4	7490	33.66	7.48	1	2500	11.25	2500	8.25	2130	17.04	10.65
2018	07	609642	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	8.25	2130	17.04	10.65
2018	08	609642	2750.0	357.5	220.0	4	8348	37.56	8.35	1	2750	12.38	2750	9.08	2200	17.6	11.0
2018	09	609642	2750.0	357.5	220.0	4	8348	37.56	8.35	1	2750	12.38	2750	9.08	2200	17.6	11.0
2018	10	609642	2750.0	357.5	220.0	4	8348	37.56	8.35	1	2750	12.38	2750	9.08	2200	17.6	11.0
2018	11	609642	2750.0	357.5	220.0	4	8348	37.56	8.35	1	2750	12.38	2750	9.08	2200	17.6	11.0
2018	12	609642	2750.0	357.5	220.0	4	8348	37.56	8.35	1	2750	12.38	2750	9.08	2200	12.32	6.6
2019	01	609642	2750.0	357.5	220.0	4	8348	37.56	8.35	1	2750	12.38	2750	6.35	2200	12.32	6.6
2019	02	609642	2750.0	357.5	220.0	1	5009	260.47	100.18	1	2750	12.38	2750	6.35	2200	12.32	6.6
2019	03	609642	2750.0	357.5	220.0	1	5009	260.47	100.18	1	2750	12.38	2750	6.35	2200	12.32	6.6
2019	04	609642	2750.0	357.5	220.0	1	5009	260.47	100.18	1	2750	12.38	2750	6.35	2200	12.32	6.6
2019	05	609642	2750.0	357.5	220.0	1	5009	260.47	100.18	1	2750	12.38	2750	4.53	2200	12.32	6.6
2019	06	609642	2750.0	357.5	220.0	1	5009	260.47	100.18	1	2750	12.38	2750	4.54	2200	12.32	6.6
2019	07	609642	2750.0	357.5	220.0	1	5585	290.42	111.7	1	2750	12.38	2750	4.54	2200	12.32	6.6
2019	08	609642	2750.0	357.5	220.0	1	5585	290.42	111.7	1	2750	12.38	2750	4.54	2200	12.32	6.6
2019	09	609642	2750.0	357.5	220.0	1	5585	290.42	111.7	1	2750	12.38	2750	4.54	2200	12.32	6.6
2019	10	609642	2750.0	357.5	220.0	1	5585	290.42	111.7	1	2750	12.38	2750	4.54	2200	12.32	6.6
2019	11	609642	2750.0	357.5	220.0	1	5585	290.42	111.7	1	2750	12.38	2750	4.54	2200	12.32	6.6



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：阳幸仪

社保电脑号：637942551

身份证号码：430524198903193689

页码：2

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2019	12	609642	2750.0	385.0	220.0	1	5585	290.42	111.7	1	2750	12.38	2750	4.54	2200	12.32	6.6
2020	01	609642	2750.0	385.0	220.0	1	5585	290.42	111.7	1	2750	12.38	2750	4.54	2200	12.32	6.6
2020	02	609642	2750.0	0.0	220.0	1	5585	167.55	111.7	1	2750	12.38	2750	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	609642	2750.0	0.0	220.0	1	5585	167.55	111.7	1	2750	12.38	2750	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	609642	2750.0	0.0	220.0	1	5585	167.55	111.7	1	2750	12.38	2750	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	609642	2750.0	0.0	220.0	1	5585	167.55	111.7	1	2750	12.38	2750	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	609642	2750.0	0.0	220.0	1	5585	167.55	111.7	1	2750	12.38	2750	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	609642	2750.0	0.0	220.0	1	6388	332.18	127.76	1	2750	12.38	2750	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	609642	2750.0	0.0	220.0	1	6388	332.18	127.76	1	2750	12.38	2750	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	609642	2750.0	0.0	220.0	1	6388	332.18	127.76	1	2750	12.38	2750	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	609642	2750.0	0.0	220.0	1	6388	332.18	127.76	1	2750	12.38	2750	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	609642	4000.0	0.0	320.0	1	6388	332.18	127.76	1	4000	18.0	4000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	609642	4000.0	0.0	320.0	1	6388	332.18	127.76	1	4000	18.0	4000	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	609642	4000.0	600.0	320.0	1	6388	332.18	127.76	1	4000	18.0	4000	6.6	2200	12.32	6.6
2021	02	609642	4000.0	600.0	320.0	1	6388	332.18	127.76	1	4000	18.0	4000	6.6	2200	15.4	6.6
2021	03	609642	4000.0	600.0	320.0	1	6388	332.18	127.76	1	4000	18.0	4000	6.6	2200	15.4	6.6
2021	04	609642	4000.0	600.0	320.0	1	6388	332.18	127.76	1	4000	18.0	4000	6.6	2200	15.4	6.6
2021	05	609642	4000.0	600.0	320.0	1	6388	332.18	127.76	1	4000	18.0	4000	6.6	2200	15.4	6.6
2021	06	609642	4000.0	600.0	320.0	1	6388	332.18	127.76	1	4000	18.0	4000	6.6	2200	15.4	6.6
2021	07	609642	4000.0	600.0	320.0	1	6972	362.54	139.44	1	4000	18.0	4000	6.6	2200	15.4	6.6
2021	08	609642	4000.0	600.0	320.0	1	6972	362.54	139.44	1	4000	18.0	4000	6.6	2200	15.4	6.6
2021	09	609642	4000.0	600.0	320.0	1	6972	362.54	139.44	1	4000	18.0	4000	6.6	2200	15.4	6.6
2021	10	609642	4000.0	600.0	320.0	1	6972	362.54	139.44	1	4000	18.0	4000	6.6	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	4000.0	600.0	320.0	1	6972	362.54	139.44	1	4000	18.0	4000	6.6	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	4000.0	600.0	320.0	1	6972	362.54	139.44	1	4000	18.0	4000	6.6	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	4000.0	600.0	320.0	1	6972	432.26	139.44	1	4000	18.0	4000	6.6	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	4000.0	600.0	320.0	1	6972	432.26	139.44	1	4000	18.0	4000	6.6	2360	16.52	7.08
2022	03	609642	4000.0	600.0	320.0	1	6972	432.26	139.44	1	4000	18.0	4000	6.6	2360	16.52	7.08
2022	04	609642	4000.0	600.0	320.0	1	6972	418.32	139.44	1	4000	18.0	4000	6.6	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	4000.0	600.0	320.0	1	6972	418.32	139.44	1	4000	18.0	4000	10.56	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	4000.0	600.0	320.0	1	6972	418.32	139.44	1	4000	18.0	4000	10.56	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	4000.0	600.0	320.0	1	7778	466.68	155.56	1	4000	18.0	4000	10.56	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	4000.0	600.0	320.0	1	7778	466.68	155.56	1	4000	18.0	4000	10.56	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	4000.0	600.0	320.0	1	7778	466.68	155.56	1	4000	18.0	4000	10.56	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	18.0	4000	10.56	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	18.0	4000	10.56	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	18.0	4000	10.56	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	20.0	4000	10.56	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	20.0	4000	10.56	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	20.0	4000	10.56	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	20.0	4000	10.56	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	20.0	4000	10.56	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	20.0	4000	10.56	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	20.0	4000	10.56	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	20.0	4000	10.56	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	4000.0	600.0	320.0	1	7778	482.24	155.56	1	4000	20.0	4000	10.56	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	4000.0	600.0	320.0	1	6123	367.38	122.46	1	4000	20.0	4000	10.56	2360	16.52	7.08





## 4.25、施工员-黄宏波

证书编码：0441710494417010645

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：黄宏波

身份证号：440582197801206312

岗位名称：市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

### 继续教育记录：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2024年 09月 28日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

**毕业证书**



学生 **黄宏波** 性别 **男**，一九七八年一月二十日生，于二〇一七年九月至二〇二〇年一月在本校 **建筑工程技术** 专业网络教育 **专** 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：**西北工业大学** 校（院）长：**汪劲松**

证书编号：106997202006110981 二〇二〇年一月十日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

**中华人民共和国居民身份证**



签发机关 **汕头市公安局潮阳分局**

有效期限 **2006.06.02-2026.06.02**

姓名 **黄宏波**

性别 **男** 民族 **汉**

出生 **1978年1月20日**

住址 **广东省汕头市潮阳区河溪镇南陇向东区北三直巷2号**



公民身份号码 **440582197801206312**

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄宏波

社保电脑号：612955038

身份证号码：440682197801206312

页码：1

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2013	07	609642	1600.0	208.0	128.0	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1600	12.8	1600	32.0	16.0
2013	08	609642	1600.0	208.0	128.0	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1600	12.8	1600	32.0	16.0
2013	09	609642	1600.0	208.0	128.0	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1600	12.8	1600	32.0	16.0
2013	10	609642	1600.0	208.0	128.0	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1600	12.8	1600	32.0	16.0
2013	11	609642	1600.0	208.0	128.0	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1600	12.8	1600	32.0	16.0
2013	12	609642	1600.0	208.0	128.0	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1600	12.8	1600	32.0	16.0
2014	01	609642	1600.0	208.0	128.0	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1600	12.8	1600	32.0	16.0
2014	02	609642	1808.0	235.04	144.64	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	03	609642	1808.0	235.04	144.64	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	04	609642	1808.0	235.04	144.64	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	05	609642	1808.0	235.04	144.64	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	06	609642	1808.0	235.04	144.64	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	07	609642	1808.0	235.04	144.64	2	5218	31.3	10.44	2	5218	10.44	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	08	609642	1808.0	235.04	144.64	2	5218	31.3	10.44	2	5218	10.44	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	09	609642	1808.0	235.04	144.64	2	5218	31.3	10.44	2	5218	10.44	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	10	609642	1808.0	235.04	144.64	2	5218	31.3	10.44	2	5218	10.44	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	11	609642	1808.0	235.04	144.64	2	5218	31.3	10.44	2	5218	10.44	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	12	609642	1808.0	235.04	144.64	2	5218	31.3	10.44	2	5218	10.44	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2015	01	609642	1808.0	235.04	144.64	2	5218	31.3	10.44	2	5218	10.44	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2015	02	609642	1808.0	235.04	144.64	2	5218	31.3	10.44	2	5218	10.44	1808	7.23	1808	28.93	18.08
2015	03	609642	2030.0	263.9	162.4	2	5218	31.3	10.44	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	04	609642	2030.0	263.9	162.4	2	5218	31.3	10.44	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	05	609642	2030.0	263.9	162.4	2	5218	31.3	10.44	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	06	609642	2030.0	263.9	162.4	2	5218	31.3	10.44	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	07	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	08	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	09	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	10	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	11	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	12	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	01	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	02	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	03	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	04	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	05	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	06	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	07	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	08	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	09	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	10	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	11	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	12	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2017	01	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2017	02	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	03	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	04	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	05	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄宏波

社保电脑号：612965038

身份证号码：440682197801206312

页码：2

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2017	06	609642	2130.0	276.9	170.4	2	6753	40.51	13.51	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	07	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7480	44.88	14.96	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	08	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7480	44.88	14.96	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	09	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7480	44.88	14.96	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	10	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7480	44.88	14.96	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	11	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7480	44.88	14.96	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	12	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7480	44.88	14.96	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2018	01	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7480	44.88	14.96	1	2130	9.59	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2018	02	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7480	44.88	14.96	1	2130	9.59	2130	14.06	2130	17.04	10.65
2018	03	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7480	44.88	14.96	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	04	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7480	44.88	14.96	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	05	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7480	44.88	14.96	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	06	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7480	44.88	14.96	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	07	609642	2130.0	276.9	170.4	2	8348	50.08	16.7	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	08	609642	2200.0	286.0	176.0	2	8348	50.08	16.7	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	09	609642	2200.0	286.0	176.0	2	8348	50.08	16.7	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	10	609642	2200.0	286.0	176.0	2	8348	50.09	16.7	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	11	609642	2200.0	286.0	176.0	2	8348	50.09	16.7	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	12	609642	2200.0	286.0	176.0	2	8348	50.09	16.7	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	12.32	6.6
2019	01	609642	2200.0	286.0	176.0	2	8348	50.09	16.7	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	02	609642	2200.0	286.0	176.0	2	8348	50.09	16.7	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	03	609642	2200.0	286.0	176.0	2	8348	50.09	16.7	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	04	609642	2200.0	286.0	176.0	2	8348	50.09	16.7	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	05	609642	2200.0	286.0	176.0	2	8348	50.09	16.7	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	06	609642	2200.0	286.0	176.0	2	8348	50.09	16.7	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	07	609642	2200.0	286.0	176.0	2	9309	55.86	18.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	08	609642	2200.0	286.0	176.0	2	9309	55.86	18.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	09	609642	2200.0	286.0	176.0	2	9309	55.86	18.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	10	609642	2200.0	286.0	176.0	2	9309	55.86	18.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	11	609642	2200.0	286.0	176.0	2	9309	55.86	18.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	12	609642	2200.0	286.0	176.0	2	9309	55.86	18.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2020	01	609642	2200.0	286.0	176.0	2	9309	55.86	18.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2020	02	609642	2200.0	0.0	176.0	2	9309	23.27	18.62	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	609642	2200.0	0.0	176.0	2	9309	23.27	18.62	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	609642	2200.0	0.0	176.0	2	9309	23.27	18.62	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	609642	2200.0	0.0	176.0	2	9309	23.27	18.62	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	609642	2200.0	0.0	176.0	2	9309	23.27	18.62	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	609642	2200.0	0.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	609642	2200.0	0.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	609642	2200.0	0.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	609642	2200.0	0.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	609642	2200.0	0.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	609642	2200.0	0.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	609642	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2021	02	609642	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	03	609642	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	04	609642	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄宏波

社保电脑号：612965038

身份证号码：440582197801206312

页码：3

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	
2021	05	609642	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	06	609642	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	07	609642	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	08	609642	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	09	609642	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	10	609642	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	03	609642	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	609642	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	06	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	07	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
合计			37465.83	24112.32			7241.55	2430.13			1743.58		2570.25			1366.86	

**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fcdde06a6bk ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
609642

单位名称  
深圳大运建工有限公司



## 4.26、资料员-黄凤燕

证书编码：0442111400001000462

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：黄凤燕

身份证号：445222199505021621

岗位名称：资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

### 继续教育记录：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省建设教育协会

发证时间：2024年 08月 25日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

# 广东省职称证书

姓名：黄凤燕  
身份证号：445222199505021621



职称名称：助理工程师  
专业：建筑施工  
级别：助理级  
取得方式：考核认定  
通过时间：2022年05月29日  
评审组织：深圳市建筑施工专业高级职称评审委员会

证书编号：2203006084382  
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局  
发证时间：2022年07月13日

查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

成人高等教育

# 毕业证书



学生 黄凤燕 性别女,一九九五年 五 月 二 日生,于二〇一八年  
三 月至二〇二〇年 七 月在本校 工程管理

专业 函授 学习,修完专科起点本科教学计划规定的全部课程,成绩  
合格,准予毕业。

校 名: 惠州学院

校(院)长: 李永宏

批准文号: 教发[2000]31号

证书编号: 105775202005004219

二〇二〇年 七 月 一 日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

姓名 黄凤燕

性别 女 民族 汉

出生 1995年5月2日

住址 广东省深圳市龙华区东环  
二路南延伸段56号110室



公民身份号码 445222199505021621

## 中华人民共和国居民身份证



签发机关 深圳市公安局龙华分局

有效期限 2023.11.09-2043.11.09

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄凤燕

社保电脑号：646074407

身份证号码：445222196505021621

页码：1

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2018	03	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	04	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	05	609642	2800.0	364.0	224.0	4	7480	33.66	7.48	1	2800	12.6	2800	9.24	2130	17.04	10.65
2018	06	609642	2800.0	364.0	224.0	4	7480	33.66	7.48	1	2800	12.6	2800	9.24	2130	17.04	10.65
2018	07	609642	2800.0	364.0	224.0	4	8348	37.56	8.35	1	2800	12.6	2800	9.24	2130	17.04	10.65
2018	08	609642	2400.0	312.0	192.0	4	8348	37.56	8.35	1	2400	10.8	2400	7.92	2200	17.6	11.0
2018	09	609642	2400.0	312.0	192.0	4	8348	37.56	8.35	1	2400	10.8	2400	7.92	2200	17.6	11.0
2018	10	609642	2400.0	312.0	192.0	4	8348	37.56	8.35	1	2400	10.8	2400	7.92	2200	17.6	11.0
2018	11	609642	2400.0	312.0	192.0	4	8348	37.56	8.35	1	2400	10.8	2400	7.92	2200	17.6	11.0
2018	12	609642	2400.0	312.0	192.0	4	8348	37.56	8.35	1	2400	10.8	2400	7.92	2200	12.32	6.6
2019	01	609642	2400.0	312.0	192.0	4	8348	37.56	8.35	1	2400	10.8	2400	5.54	2200	12.32	6.6
2019	02	609642	2400.0	312.0	192.0	4	8348	37.56	8.35	1	2400	10.8	2400	5.54	2200	12.32	6.6
2019	03	609642	2400.0	312.0	192.0	4	8348	37.56	8.35	1	2400	10.8	2400	5.54	2200	12.32	6.6
2019	04	609642	2400.0	312.0	192.0	4	8348	37.56	8.35	1	2400	10.8	2400	5.54	2200	12.32	6.6
2019	05	609642	2400.0	312.0	192.0	4	8348	37.56	8.35	1	2400	10.8	2400	3.96	2200	12.32	6.6
2019	06	609642	2400.0	312.0	192.0	4	8348	37.56	8.35	1	2400	10.8	2400	3.96	2200	12.32	6.6
2019	07	609642	2400.0	312.0	192.0	4	9309	41.89	9.31	1	2400	10.8	2400	3.96	2200	12.32	6.6
2019	08	609642	2400.0	312.0	192.0	4	9309	41.89	9.31	1	2400	10.8	2400	3.96	2200	12.32	6.6
2019	09	609642	2400.0	312.0	192.0	4	9309	41.89	9.31	1	2400	10.8	2400	3.96	2200	12.32	6.6
2019	10	609642	2400.0	312.0	192.0	4	9309	41.89	9.31	1	2400	10.8	2400	3.96	2200	12.32	6.6
2019	11	609642	2400.0	312.0	192.0	4	9309	41.89	9.31	1	2400	10.8	2400	3.96	2200	12.32	6.6
2019	12	609642	2400.0	312.0	192.0	4	9309	41.89	9.31	1	2400	10.8	2400	3.96	2200	12.32	6.6
2020	01	609642	2400.0	312.0	192.0	4	9309	41.89	9.31	1	2400	10.8	2400	3.96	2200	12.32	6.6
2020	02	609642	2400.0	0.0	192.0	4	9309	18.62	9.31	1	2400	10.8	2400	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	609642	2400.0	0.0	192.0	4	9309	18.62	9.31	1	2400	10.8	2400	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	609642	2400.0	0.0	192.0	4	9309	18.62	9.31	1	2400	10.8	2400	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	609642	2400.0	0.0	192.0	4	9309	18.62	9.31	1	2400	10.8	2400	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	609642	2400.0	0.0	192.0	4	9309	18.62	9.31	1	2400	10.8	2400	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	609642	2400.0	0.0	192.0	4	10646	47.9	10.65	1	2400	10.8	2400	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	609642	2400.0	0.0	192.0	4	10646	47.9	10.65	1	2400	10.8	2400	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	609642	2400.0	0.0	192.0	4	10646	47.9	10.65	1	2400	10.8	2400	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	609642	2400.0	0.0	192.0	4	10646	47.9	10.65	1	2400	10.8	2400	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	609642	3250.0	0.0	260.0	4	10646	47.9	10.65	1	3250	14.63	3250	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	609642	3250.0	0.0	260.0	4	10646	47.9	10.65	1	3250	14.63	3250	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	609642	3250.0	455.0	260.0	4	10646	47.9	10.65	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	12.32	6.6
2021	02	609642	3250.0	455.0	260.0	4	10646	47.9	10.65	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	15.4	6.6
2021	03	609642	3250.0	455.0	260.0	4	10646	47.9	10.65	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	15.4	6.6
2021	04	609642	3250.0	455.0	260.0	4	10646	47.9	10.65	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	15.4	6.6
2021	05	609642	3250.0	455.0	260.0	4	10646	47.9	10.65	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	15.4	6.6
2021	06	609642	3250.0	455.0	260.0	4	10646	47.9	10.65	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	15.4	6.6
2021	07	609642	3250.0	455.0	260.0	4	11620	52.29	11.62	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	15.4	6.6
2021	08	609642	3250.0	455.0	260.0	4	11620	52.29	11.62	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	15.4	6.6
2021	09	609642	3250.0	455.0	260.0	4	11620	52.29	11.62	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	15.4	6.6
2021	10	609642	3250.0	455.0	260.0	4	11620	52.29	11.62	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	3250.0	487.5	260.0	1	6972	362.54	139.44	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	3250.0	487.5	260.0	1	6972	362.54	139.44	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	3250.0	487.5	260.0	1	6972	432.26	139.44	1	3250	14.63	3250	5.36	2360	16.52	7.08





#### 4.27、资料员-李叙玲



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李叙玲

社保电脑号：2191370

身份证号码：44142119760504828

页码：1

参保单位名称：深圳大运建筑工程有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2021	04	609642	4250.0	637.5	340.0							4250	7.01	2200	15.4	6.6	
2021	05	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6388	332.18	127.76	1	4250	19.13	4250	7.01	2200	15.4	6.6
2021	06	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6388	332.18	127.76	1	4250	19.13	4250	7.01	2200	15.4	6.6
2021	07	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6972	362.54	139.44	1	4250	19.13	4250	7.01	2200	15.4	6.6
2021	08	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6972	362.54	139.44	1	4250	19.13	4250	7.01	2200	15.4	6.6
2021	09	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6972	362.54	139.44	1	4250	19.13	4250	7.01	2200	15.4	6.6
2021	10	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6972	362.54	139.44	1	4250	19.13	4250	7.01	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6972	362.54	139.44	1	4250	19.13	4250	7.01	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6972	362.54	139.44	1	4250	19.13	4250	7.01	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6972	432.26	139.44	1	4250	19.13	4250	7.01	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6972	432.26	139.44	1	4250	19.13	4250	7.01	2360	16.52	7.08
2022	03	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6972	432.26	139.44	1	4250	19.13	4250	7.01	2360	16.52	7.08
2022	04	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6972	418.32	139.44	1	4250	19.13	4250	7.01	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6972	418.32	139.44	1	4250	19.13	4250	11.22	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6972	418.32	139.44	1	4250	19.13	4250	11.22	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	4250.0	637.5	340.0	1	7778	466.68	155.56	1	4250	19.13	4250	11.22	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	4250.0	637.5	340.0	1	7778	466.68	155.56	1	4250	19.13	4250	11.22	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	4250.0	637.5	340.0	1	7778	466.68	155.56	1	4250	19.13	4250	11.22	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	4250.0	637.5	340.0	1	7778	482.24	155.56	1	4250	19.13	4250	11.22	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	4250.0	637.5	340.0	1	7778	482.24	155.56	1	4250	19.13	4250	11.22	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	4250.0	637.5	340.0	1	7778	482.24	155.56	1	4250	19.13	4250	11.22	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	4250.0	637.5	340.0	1	7778	482.24	155.56	1	4250	21.25	4250	11.22	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	4250.0	637.5	340.0	1	7778	482.24	155.56	1	4250	21.25	4250	11.22	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	4250.0	637.5	340.0	1	7778	482.24	155.56	1	4250	21.25	4250	11.22	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	4250.0	637.5	340.0	1	7778	482.24	155.56	1	4250	21.25	4250	11.22	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	4250.0	637.5	340.0	1	7778	482.24	155.56	1	4250	21.25	4250	16.58	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	4250.0	637.5	340.0	1	7778	482.24	155.56	1	4250	21.25	4250	16.58	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	4250.0	637.5	340.0	1	7778	482.24	155.56	1	4250	21.25	4250	16.58	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	4250.0	637.5	340.0	1	7778	482.24	155.56	1	4250	21.25	4250	16.58	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	4250.0	637.5	340.0	1	7778	482.24	155.56	1	4250	21.25	4250	16.58	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4250	16.58	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4250	16.58	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4250	16.58	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4250	16.58	4250	34.0	8.5
2024	02	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4250	16.58	4250	34.0	8.5
2024	03	609642	4250.0	637.5	340.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4250	33.15	4250	34.0	8.5
2024	04	609642	4250.0	680.0	340.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4250	33.15	4250	34.0	8.5
2024	05	609642	4250.0	680.0	340.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4250	33.15	4250	34.0	8.5
2024	06	609642	4250.0	680.0	340.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4250	33.15	4250	34.0	8.5
2024	07	609642	4250.0	680.0	340.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4250	32.5	4250	34.0	8.5
2024	08	609642	4250.0	680.0	340.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4250	32.5	4250	34.0	8.5
2024	09	609642	4250.0	680.0	340.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4250	32.5	4250	34.0	8.5
2024	10	609642	4250.0	680.0	340.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4250	32.5	4250	34.0	8.5
合计			27710.0	14620.0			16917.9	5924.58			969.51		273.08		314.32		



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（33915fcdde13264v）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号：609642  
单位名称：深圳大运建筑工程有限公司



#### 4. 28、资料员-吴晓敏



吴晓敏 同志于 2021 年 4 月20日至 2021 年5 月20日 参加住房和城乡建设领域专业技术 管理人员资料员 职业 培训，经考核成绩合格，特发此证。

姓名 吴晓敏  
身份证号 440513199907232427  
证书编号 2101050000260582  
工作单位

北京市西城区中装协项目管理培训中心  
发证单位  
2021 年 5 月 29 日  
有效期至：2027年05月29日



姓名 吴晓敏  
性别 女 民族 汉  
出生 1999 年 7 月 23 日  
住址 广东省汕头市潮阳区河溪镇西陇四亩区八巷5号103 房  
公民身份号码 440513199907232427



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 汕头市公安局潮阳分局  
有效期限 2018.02.24-2028.02.24

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴晓敏

社保电脑号：645234808

身份证号码：440513199907232427

页码：1

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2016	12	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75				2030	13.4	2030	16.24	10.15
2017	01	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75				2030	13.4	2030	16.24	10.15
2017	02	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	03	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	04	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	05	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	06	609642	2130.0	276.9	170.4	4	6753	30.39	6.75	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	07	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	08	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	09	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	10	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	11	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	12	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2018	01	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2018	02	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	14.06	2130	17.04	10.65
2018	03	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	04	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	05	609642	2450.0	318.5	196.0	4	7480	33.66	7.48	1	2450	11.03	2450	8.09	2130	17.04	10.65
2018	06	609642	2450.0	318.5	196.0	4	7480	33.66	7.48	1	2450	11.03	2450	8.09	2130	17.04	10.65
2018	07	609642	2450.0	318.5	196.0	4	8348	37.56	8.35	1	2450	11.03	2450	8.09	2130	17.04	10.65
2018	08	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	09	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	10	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	11	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	12	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	12.32	6.6
2019	01	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	02	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	03	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	04	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	05	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	06	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	07	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	08	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	09	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	10	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	11	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	12	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2020	01	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2020	02	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴晓敏

社保电脑号：645234808

身份证号码：440513199907232427

页码：2

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2020	11	609642	3250.0	0.0	260.0	4	10646	47.9	10.65	1	3250	14.63	3250	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	609642	3250.0	0.0	260.0	4	10646	47.9	10.65	1	3250	14.63	3250	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	609642	3250.0	455.0	260.0	4	10646	47.9	10.65	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	12.32	6.6
2021	02	609642	3250.0	455.0	260.0	4	10646	47.9	10.65	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	15.4	6.6
2021	03	609642	3250.0	455.0	260.0	4	10646	47.9	10.65	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	15.4	6.6
2021	04	609642	3250.0	455.0	260.0	4	10646	47.9	10.65	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	15.4	6.6
2021	05	609642	3250.0	455.0	260.0	4	10646	47.9	10.65	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	15.4	6.6
2021	06	609642	3250.0	455.0	260.0	4	10646	47.9	10.65	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	15.4	6.6
2021	07	609642	3250.0	455.0	260.0	4	11620	52.29	11.62	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	15.4	6.6
2021	08	609642	3250.0	455.0	260.0	4	11620	52.29	11.62	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	15.4	6.6
2021	09	609642	3250.0	455.0	260.0	4	11620	52.29	11.62	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	15.4	6.6
2021	10	609642	3250.0	455.0	260.0	4	11620	52.29	11.62	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	3250.0	455.0	260.0	4	11620	52.29	11.62	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	3250.0	455.0	260.0	4	11620	52.29	11.62	1	3250	14.63	3250	5.36	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	3250.0	455.0	260.0	4	11620	52.29	11.62	1	3250	14.63	3250	5.36	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	3250.0	455.0	260.0	4	11620	52.29	11.62	1	3250	14.63	3250	5.36	2360	16.52	7.08
2022	03	609642	3250.0	455.0	260.0	4	11620	52.29	11.62	1	3250	14.63	3250	5.36	2360	16.52	7.08
2022	04	609642	3250.0	455.0	260.0	4	11620	46.48	11.62	1	3250	14.63	3250	5.36	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	3250.0	455.0	260.0	4	11620	46.48	11.62	1	3250	14.63	3250	8.58	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	3250.0	455.0	260.0	4	11620	46.48	11.62	1	3250	14.63	3250	8.58	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	3250.0	455.0	260.0	2	12964	64.82	25.93	1	3250	14.63	3250	8.58	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	3250.0	455.0	260.0	2	12964	64.82	25.93	1	3250	14.63	3250	8.58	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	3250.0	455.0	260.0	2	12964	64.82	25.93	1	3250	14.63	3250	8.58	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	3250.0	455.0	260.0	2	12964	77.78	25.93	1	3250	14.63	3250	8.58	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	3250.0	455.0	260.0	2	12964	77.78	25.93	1	3250	14.63	3250	8.58	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	3250.0	455.0	260.0	2	12964	77.78	25.93	1	3250	14.63	3250	8.58	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	3250.0	455.0	260.0	2	12964	77.78	25.93	1	3250	16.25	3250	8.58	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	3250.0	455.0	260.0	2	12964	77.78	25.93	1	3250	16.25	3250	8.58	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	3250.0	455.0	260.0	2	12964	77.78	25.93	1	3250	16.25	3250	8.58	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	3250.0	455.0	260.0	2	12964	77.78	25.93	1	3250	16.25	3250	8.58	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	3250.0	455.0	260.0	2	12964	77.78	25.93	1	3250	16.25	3250	12.68	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	3250.0	455.0	260.0	2	12964	77.78	25.93	1	3250	16.25	3250	12.68	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	3250.0	455.0	260.0	2	12964	77.78	25.93	1	3250	16.25	3250	12.68	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	3250.0	455.0	260.0	2	12964	77.78	25.93	1	3250	16.25	3250	12.68	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	3250.0	455.0	260.0	2	12964	77.78	25.93	1	3250	16.25	3250	12.68	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	3250.0	455.0	260.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	3250	12.68	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	3250.0	455.0	260.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	3250	12.68	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	3250.0	455.0	260.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	3250	12.68	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3250	12.68	3250	26.0	6.5
2024	02	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3250	12.68	3250	26.0	6.5
2024	03	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3250	25.35	3250	26.0	6.5
2024	04	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3250	25.35	3250	26.0	6.5
2024	05	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3250	25.35	3250	26.0	6.5
2024	06	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3250	25.35	3250	26.0	6.5
2024	07	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3250	25.35	3250	26.0	6.5
2024	08	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3250	25.35	3250	26.0	6.5
2024	09	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3250	25.35	3250	26.0	6.5



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴晓敏

社保电脑号：645234808

身份证号码：440513199907232427

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

性别：男

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	10	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3250	2.5	3250	26.4	3.5
合计			32291.61	20987.2			5013.22	1420.78			1396.19		881.48	1467.4			733.12

### 备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fcdde3f919r ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 609642 单位名称 深圳大运建工有限公司



#### 4.29、质检员-武知海





## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：武知海

社保电脑号：616950639

身份证号码：372523197910055334

页码：1

参保单位名称：深圳大运建设工程有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2018	06	609642	3574.0	464.62	285.92	4	7490	33.66	7.49	1	3574	16.08	3574	11.79	2130	17.04	10.65
2018	07	609642	3574.0	464.62	285.92	4	8348	37.56	8.35	1	3574	16.08	3574	11.79	2130	17.04	10.65
2018	08	609642	4800.0	624.0	384.0	4	8348	37.56	8.35	1	4800	21.6	4800	15.84	2200	17.6	11.0
2018	09	609642	4800.0	624.0	384.0	4	8348	37.56	8.35	1	4800	21.6	4800	15.84	2200	17.6	11.0
2018	10	609642	4800.0	624.0	384.0	4	8348	37.56	8.35	1	4800	21.6	4800	15.84	2200	17.6	11.0
2018	11	609642	4800.0	624.0	384.0	4	8348	37.56	8.35	1	4800	21.6	4800	15.84	2200	17.6	11.0
2018	12	609642	4800.0	624.0	384.0	4	8348	37.56	8.35	1	4800	21.6	4800	15.84	2200	12.32	6.6
2019	01	609642	4800.0	624.0	384.0	4	8348	37.56	8.35	1	4800	21.6	4800	11.09	2200	12.32	6.6
2019	02	609642	4800.0	624.0	384.0	4	8348	37.56	8.35	1	4800	21.6	4800	11.09	2200	12.32	6.6
2019	03	609642	4800.0	624.0	384.0	4	8348	37.56	8.35	1	4800	21.6	4800	11.09	2200	12.32	6.6
2019	04	609642	4800.0	624.0	384.0	4	8348	37.56	8.35	1	4800	21.6	4800	11.09	2200	12.32	6.6
2019	05	609642	4800.0	624.0	384.0	4	8348	37.56	8.35	1	4800	21.6	4800	7.92	2200	12.32	6.6
2019	06	609642	4800.0	624.0	384.0	4	8348	37.56	8.35	1	4800	21.6	4800	7.92	2200	12.32	6.6
2019	07	609642	4800.0	624.0	384.0	4	9309	41.89	9.31	1	4800	21.6	4800	7.92	2200	12.32	6.6
2019	08	609642	4800.0	624.0	384.0	4	9309	41.89	9.31	1	4800	21.6	4800	7.92	2200	12.32	6.6
2019	09	609642	4800.0	624.0	384.0	4	9309	41.89	9.31	1	4800	21.6	4800	7.92	2200	12.32	6.6
2019	10	609642	4800.0	624.0	384.0	4	9309	41.89	9.31	1	4800	21.6	4800	7.92	2200	12.32	6.6
2019	11	609642	4800.0	624.0	384.0	4	9309	41.89	9.31	1	4800	21.6	4800	7.92	2200	12.32	6.6
2019	12	609642	4800.0	624.0	384.0	4	9309	41.89	9.31	1	4800	21.6	4800	7.92	2200	12.32	6.6
2020	01	609642	4800.0	624.0	384.0	4	9309	41.89	9.31	1	4800	21.6	4800	7.92	2200	12.32	6.6
2020	02	609642	4800.0	0.0	384.0	4	9309	18.62	9.31	1	4800	21.6	4800	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	609642	4800.0	0.0	384.0	4	9309	18.62	9.31	1	4800	21.6	4800	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	609642	4800.0	0.0	384.0	4	9309	18.62	9.31	1	4800	21.6	4800	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	609642	4800.0	0.0	384.0	4	9309	18.62	9.31	1	4800	21.6	4800	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	609642	4800.0	0.0	384.0	4	9309	18.62	9.31	1	4800	21.6	4800	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	609642	4800.0	0.0	384.0	4	10646	47.9	10.65	1	4800	21.6	4800	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	609642	4800.0	0.0	384.0	4	10646	47.9	10.65	1	4800	21.6	4800	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	609642	4800.0	0.0	384.0	4	10646	47.9	10.65	1	4800	21.6	4800	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	609642	4800.0	0.0	384.0	4	10646	47.9	10.65	1	4800	21.6	4800	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	609642	6000.0	0.0	480.0	4	10646	47.9	10.65	1	6000	27.0	6000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	609642	6000.0	0.0	480.0	4	10646	47.9	10.65	1	6000	27.0	6000	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	609642	6000.0	840.0	480.0	4	10646	47.9	10.65	1	6000	27.0	6000	9.9	2200	12.32	6.6
2021	02	609642	6000.0	840.0	480.0	4	10646	47.9	10.65	1	6000	27.0	6000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	03	609642	6000.0	840.0	480.0	4	10646	47.9	10.65	1	6000	27.0	6000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	04	609642	6000.0	840.0	480.0	4	10646	47.9	10.65	1	6000	27.0	6000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	05	609642	6000.0	840.0	480.0	4	10646	47.9	10.65	1	6000	27.0	6000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	06	609642	6000.0	840.0	480.0	4	10646	47.9	10.65	1	6000	27.0	6000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	07	609642	6000.0	840.0	480.0	4	11620	52.29	11.62	1	6000	27.0	6000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	08	609642	6000.0	840.0	480.0	4	11620	52.29	11.62	1	6000	27.0	6000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	09	609642	6000.0	840.0	480.0	4	11620	52.29	11.62	1	6000	27.0	6000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	10	609642	6000.0	840.0	480.0	4	11620	52.29	11.62	1	6000	27.0	6000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	6000.0	840.0	480.0	4	11620	52.29	11.62	1	6000	27.0	6000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	6000.0	840.0	480.0	4	11620	52.29	11.62	1	6000	27.0	6000	9.9	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	6000.0	840.0	480.0	4	11620	52.29	11.62	1	6000	27.0	6000	9.9	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	6000.0	840.0	480.0	4	11620	52.29	11.62	1	6000	27.0	6000	9.9	2360	16.52	7.08
2022	03	609642	6000.0	840.0	480.0	4	11620	52.29	11.62	1	6000	27.0	6000	9.9	2360	16.52	7.08
2022	04	609642	6000.0	840.0	480.0	4	11620	46.48	11.62	1	6000	27.0	6000	9.9	2360	16.52	7.08



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：武知海

社保电脑号：616950639

身份证号码：372523197910056334

页码：2

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	05	609642	6000.0	840.0	480.0	4	11620	46.48	11.62	1	6000	27.0	6000	15.84	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	6000.0	840.0	480.0	4	11620	46.48	11.62	1	6000	27.0	6000	15.84	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	6000.0	840.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	27.0	6000	15.84	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	6000.0	840.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	27.0	6000	15.84	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	6000.0	840.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	27.0	6000	15.84	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	6000.0	840.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	27.0	6000	15.84	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	6000.0	840.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	27.0	6000	15.84	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	6000.0	840.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	27.0	6000	15.84	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	6000.0	840.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	15.84	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	6000.0	840.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	15.84	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	6000.0	840.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	15.84	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	6000.0	840.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	15.84	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	6000.0	840.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	23.4	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	6000.0	840.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	23.4	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	6000.0	840.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	23.4	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	6000.0	840.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	23.4	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	6000.0	840.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	23.4	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	6000.0	840.0	480.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	6000	23.4	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	6000.0	840.0	480.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	6000	23.4	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	6000.0	840.0	480.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	6000	23.4	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	6000.0	840.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	23.4	6000	48.0	12.0
2024	02	609642	6000.0	840.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	23.4	6000	48.0	12.0
2024	03	609642	6000.0	840.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	46.8	6000	48.0	12.0
2024	04	609642	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	46.8	6000	48.0	12.0
2024	05	609642	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	46.8	6000	48.0	12.0
2024	06	609642	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	46.8	6000	48.0	12.0
2024	07	609642	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	46.0	6000	48.0	12.0
2024	08	609642	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	46.0	6000	48.0	2.0
2024	09	609642	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	46.0	6000	48.0	2.0
2024	10	609642	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	46.0	6000	48.0	2.0
合计			51221.24	33979.84			13582.12	4482.42			2003.02		1233.1	1335.16		599.42	

### 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fcdde724815 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号：609642  
单位名称：深圳大运建工有限公司



## 4.30、质检员-郑海洋

证书编码：0441810694418018632

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：郑海洋

身份证号：440506199407281114

岗位名称：土建质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

### 继续教育记录：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2024年 05月 24日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

# 广东省职称证书

姓名：郑海洋  
身份证号：440506199407281114



职称名称：助理工程师  
专业：建筑施工  
级别：助理级  
取得方式：考核认定  
通过时间：2023年05月14日  
评审组织：深圳市建筑施工专业高级职称评审委员会

证书编号：2303006128567  
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局  
发证时间：2023年07月12日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

普通高等学校

# 毕业证书



学生 郑海洋 性别男,一九九四年七月二十八日生,于二〇一三年九月至二〇一六年七月在本校 工程造价 专业三年制专科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名 广州南洋理工职业学院 校(院)长: 



证书编号: 137161201606001761

二〇一六年七月一日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

姓名 郑海洋

性别 男 民族 汉

出生 1994年7月28日

住址 广东省汕头市濠江区马窖街道凤岗凤南四巷10号



公民身份号码 440506199407281114



## 中华人民共和国居民身份证

签发机关 汕头市公安局濠江分局

有效期限 2024.04.18-2044.04.18

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郑海洋

社保电脑号：649288175

身份证号号码：440606199407281114

页码：1

参保单位名称：深圳大运建筑工程有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2018	05	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	06	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	07	609642	2130.0	276.9	170.4	4	8348	37.56	8.35	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	08	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	09	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	10	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	11	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	12	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	12.32	6.6
2019	01	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	02	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	03	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	04	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	05	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	06	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	07	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	08	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	09	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	10	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	11	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	12	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2020	01	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2020	02	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	609642	2750.0	0.0	220.0	4	10646	47.9	10.65	1	2750	12.38	2750	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	609642	2750.0	0.0	220.0	4	10646	47.9	10.65	1	2750	12.38	2750	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	609642	2750.0	385.0	220.0	4	10646	47.9	10.65	1	2750	12.38	2750	4.54	2200	12.32	6.6
2021	02	609642	2750.0	385.0	220.0	4	10646	47.9	10.65	1	2750	12.38	2750	4.54	2200	15.4	6.6
2021	03	609642	2750.0	385.0	220.0	4	10646	47.9	10.65	1	2750	12.38	2750	4.54	2200	15.4	6.6
2021	04	609642	2750.0	385.0	220.0	4	10646	47.9	10.65	1	2750	12.38	2750	4.54	2200	15.4	6.6
2021	05	609642	2750.0	385.0	220.0	4	10646	47.9	10.65	1	2750	12.38	2750	4.54	2200	15.4	6.6
2021	06	609642	2750.0	385.0	220.0	4	10646	47.9	10.65	1	2750	12.38	2750	4.54	2200	15.4	6.6
2021	07	609642	2750.0	385.0	220.0	4	11620	52.29	11.62	1	2750	12.38	2750	4.54	2200	15.4	6.6
2021	08	609642	2750.0	385.0	220.0	4	11620	52.29	11.62	1	2750	12.38	2750	4.54	2200	15.4	6.6
2021	09	609642	2750.0	385.0	220.0	4	11620	52.29	11.62	1	2750	12.38	2750	4.54	2200	15.4	6.6
2021	10	609642	2750.0	385.0	220.0	4	11620	52.29	11.62	1	2750	12.38	2750	4.54	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	2750.0	385.0	220.0	4	11620	52.29	11.62	1	2750	12.38	2750	4.54	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	2750.0	385.0	220.0	4	11620	52.29	11.62	1	2750	12.38	2750	4.54	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	2750.0	385.0	220.0	4	11620	52.29	11.62	1	2750	12.38	2750	4.54	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	2750.0	385.0	220.0	4	11620	52.29	11.62	1	2750	12.38	2750	4.54	2360	16.52	7.08
2022	03	609642	2750.0	385.0	220.0	4	11620	52.29	11.62	1	2750	12.38	2750	4.54	2360	16.52	7.08



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郑海洋

社保电脑号：649288175

身份证号码：440506199407281114

页码：2

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	04	609642	2750.0	385.0	220.0	4	11620	46.48	11.62	1	2750	12.38	2750	4.54	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	2750.0	385.0	220.0	4	11620	46.48	11.62	1	2750	12.38	2750	7.26	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	2750.0	385.0	220.0	4	11620	46.48	11.62	1	2750	12.38	2750	7.26	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	2750.0	385.0	220.0	4	12964	51.86	12.96	1	2750	12.38	2750	7.26	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	2750.0	385.0	220.0	4	12964	51.86	12.96	1	2750	12.38	2750	7.26	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	2750.0	385.0	220.0	4	12964	51.86	12.96	1	2750	12.38	2750	7.26	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	2750.0	385.0	220.0	4	12964	58.34	12.96	1	2750	12.38	2750	7.26	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	2750.0	385.0	220.0	4	12964	58.34	12.96	1	2750	12.38	2750	7.26	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	2750.0	385.0	220.0	4	12964	58.34	12.96	1	2750	12.38	2750	7.26	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	2750.0	385.0	220.0	4	12964	58.34	12.96	1	2750	13.75	2750	7.26	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	2750.0	385.0	220.0	4	12964	58.34	12.96	1	2750	13.75	2750	7.26	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	2750.0	385.0	220.0	4	12964	58.34	12.96	1	2750	13.75	2750	7.26	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	2750.0	385.0	220.0	4	12964	58.34	12.96	1	2750	13.75	2750	7.26	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	2750.0	385.0	220.0	4	12964	58.34	12.96	1	2750	13.75	2750	10.73	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	2750.0	385.0	220.0	4	12964	58.34	12.96	1	2750	13.75	2750	10.73	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	2750.0	385.0	220.0	4	12964	58.34	12.96	1	2750	13.75	2750	10.73	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	2750.0	385.0	220.0	4	12964	58.34	12.96	1	2750	13.75	2750	10.73	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	2750.0	385.0	220.0	4	12964	58.34	12.96	1	2750	13.75	2750	10.73	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	2750.0	385.0	220.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2750	10.73	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	2750.0	385.0	220.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2750	10.73	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	2750.0	385.0	220.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2750	10.73	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2750	10.73	2750	22.0	5.5
2024	02	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2750	10.73	2750	22.0	5.5
2024	03	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2750	21.45	2750	22.0	5.5
2024	04	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2750	21.45	2750	22.0	5.5
2024	05	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2750	27.5	2750	22.0	5.5
2024	06	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2750	27.5	2750	22.0	5.5
2024	07	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2750	27.5	2750	22.0	5.5
2024	08	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2750	27.5	2750	22.0	5.5
2024	09	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2750	27.5	2750	22.0	5.5
2024	10	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2750	27.5	2750	22.0	5.5
合计			25017.51	16441.6			4191.73	1104.18			1157.36			873.24	1092.2		545.07



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fcdde8d04dy ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号：609642  
 单位名称：深圳大运建工有限公司



#### 4.31、质检员-吴泽欣

证书编码: 0622310700053000263

## 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名: 吴泽欣

身份证号: 440582200010026336

岗位名称: 装饰装修质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 定西博润职业技能培训学校有限公司  
(甘南州)

发证时间: 2023年07月25日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴泽欣

社保电脑号：812272578

身份证号码：440682200010026336

页码：1

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	03	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	498.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	609642	3523.0	498.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	609642	3523.0	498.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	08	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	09	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	10	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
合计			8482.81	4706.4			1655.23	506.38			498.26					118.0	

**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33915fcdde7157dq ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号：609642  
单位名称：深圳大运建工有限公司



## 4.32、材料员-吴怡珊

证书编码：0441711194417012424

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名： 吴怡珊

身份证号： 440582198311246324

岗位名称： 材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

### 继续教育记录：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构： 广东省

发证时间： 2021年 05月 27日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

普通高等学校

# 毕业证书



学生 吴怡珊 性别 女，一九八三年十一月二十四日生，于二〇〇二年九月至二〇〇五年七月在本校 建筑工程专业 三年制 专 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：襄阳职业技术学院

校（院）长：蔡泽寰

证书编号：123541200506002369

二〇〇五年七月一日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴怡珊

社保电脑号：62981758

身份证号码：440682198311246324

页码：1

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2014	09	609642	1808.0	235.04	144.64	2	5218	31.3	10.44	2	5218	10.44	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	10	609642	1808.0	235.04	144.64	2	5218	31.3	10.44	2	5218	10.44	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	11	609642	1808.0	235.04	144.64	2	5218	31.3	10.44	2	5218	10.44	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	12	609642	1808.0	235.04	144.64	2	5218	31.3	10.44	2	5218	10.44	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2015	01	609642	1808.0	235.04	144.64	2	5218	31.3	10.44	2	5218	10.44	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2015	02	609642	1808.0	235.04	144.64	2	5218	31.3	10.44	2	5218	10.44	1808	7.23	1808	28.93	18.08
2015	03	609642	2030.0	263.9	162.4	2	5218	31.3	10.44	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	04	609642	2030.0	263.9	162.4	2	5218	31.3	10.44	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	05	609642	2030.0	263.9	162.4	2	5218	31.3	10.44	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	06	609642	2030.0	263.9	162.4	2	5218	31.3	10.44	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	07	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	08	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	09	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	10	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	11	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2016	02	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	03	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	04	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	05	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	06	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	07	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	08	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	09	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	10	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	11	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	12	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2017	01	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2017	02	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	03	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	04	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	05	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	06	609642	2130.0	276.9	170.4	2	6753	40.51	13.51	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	07	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7490	44.88	14.96	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	08	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7490	44.88	14.96	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	09	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7490	44.88	14.96	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	10	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7490	44.88	14.96	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	11	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7490	44.88	14.96	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	12	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7490	44.88	14.96	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2018	01	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7490	44.88	14.96	1	2130	9.59	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2018	02	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7490	44.88	14.96	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	03	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7490	44.88	14.96	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	04	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7490	44.88	14.96	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	05	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7490	44.88	14.96	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	06	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7490	44.88	14.96	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	07	609642	2130.0	276.9	170.4	2	8348	50.08	16.7	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	08	609642	2200.0	286.0	176.0	2	8348	50.08	16.7	1	2200	7.26	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	09	609642	2200.0	286.0	176.0	2	8348	50.08	16.7	1	2200	7.26	2200	7.26	2200	17.6	11.0



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴怡珊

社保电脑号：62981758

身份证号码：440582198311246324

页码：2

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2018	10	609642	2200.0	286.0	176.0	2	8348	50.09	16.7	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	11	609642	2200.0	286.0	176.0	2	8348	50.09	16.7	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	12	609642	2200.0	286.0	176.0	2	8348	50.09	16.7	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	12.32	6.6
2019	01	609642	2200.0	286.0	176.0	2	8348	50.09	16.7	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	02	609642	2200.0	286.0	176.0	2	8348	50.09	16.7	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	03	609642	2200.0	286.0	176.0	2	8348	50.09	16.7	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	04	609642	2200.0	286.0	176.0	2	8348	50.09	16.7	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	05	609642	2200.0	286.0	176.0	2	8348	50.09	16.7	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	06	609642	2200.0	286.0	176.0	2	8348	50.09	16.7	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	07	609642	2200.0	286.0	176.0	2	9309	55.86	18.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	08	609642	2200.0	286.0	176.0	2	9309	55.86	18.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	09	609642	2200.0	286.0	176.0	2	9309	55.86	18.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	10	609642	2200.0	286.0	176.0	2	9309	55.86	18.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	11	609642	2200.0	286.0	176.0	2	9309	55.86	18.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	12	609642	2200.0	286.0	176.0	2	9309	55.86	18.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2020	01	609642	2200.0	286.0	176.0	2	9309	55.86	18.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2020	02	609642	2200.0	0.0	176.0	2	9309	23.27	18.62	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	609642	2200.0	0.0	176.0	2	9309	23.27	18.62	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	609642	2200.0	0.0	176.0	2	9309	23.27	18.62	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	609642	2200.0	0.0	176.0	2	9309	23.27	18.62	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	609642	2200.0	0.0	176.0	2	9309	23.27	18.62	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	609642	2200.0	0.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	609642	2200.0	0.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	609642	2200.0	0.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	609642	2200.0	0.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	609642	2200.0	0.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	609642	2200.0	0.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	609642	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2021	02	609642	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	03	609642	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	04	609642	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	05	609642	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	06	609642	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	07	609642	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	08	609642	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	09	609642	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	10	609642	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	03	609642	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	609642	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08





## 4.33、材料员-林彩云

证书编码：0441711194417012381

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名： 林彩云

身份证号： 440582199201126342

岗位名称： 材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

### 继续教育记录：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构： 广东省

发证时间： 2024年 05月 24日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林彩云

社保电脑号：636739770

身份证号码：440682199201126342

页码：1

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2013	10	609642	1600.0	208.0	128.0	4	12	8.0	4.0				1600	12.8	1600	32.0	16.0
2013	11	609642	1600.0	208.0	128.0	4	12	8.0	4.0				1600	12.8	1600	32.0	16.0
2013	12	609642	1600.0	208.0	128.0	4	12	8.0	4.0				1600	12.8	1600	32.0	16.0
2014	01	609642	1600.0	208.0	128.0	4	4918	22.13	4.92				1600	12.8	1600	32.0	16.0
2014	02	609642	1808.0	235.04	144.64	4	4918	22.13	4.92				1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	03	609642	1808.0	235.04	144.64	4	4918	22.13	4.92				1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	04	609642	1808.0	235.04	144.64	4	4918	22.13	4.92				1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	05	609642	1808.0	235.04	144.64	4	4918	22.13	4.92				1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	06	609642	1808.0	235.04	144.64	4	4918	22.13	4.92				1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	07	609642	1808.0	235.04	144.64	4	5218	23.48	5.22				1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	08	609642	1808.0	235.04	144.64	4	5218	23.48	5.22				1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	09	609642	1808.0	235.04	144.64	4	5218	23.48	5.22				1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	10	609642	1808.0	235.04	144.64	4	5218	23.48	5.22				1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	11	609642	1808.0	235.04	144.64	4	5218	23.48	5.22				1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	12	609642	1808.0	235.04	144.64	4	5218	23.48	5.22				1808	14.46	1808	36.16	18.08
2015	01	609642	1808.0	235.04	144.64	4	5218	23.48	5.22				1808	14.46	1808	36.16	18.08
2015	02	609642	1808.0	235.04	144.64	4	5218	23.48	5.22				1808	7.23	1808	28.93	18.08
2015	03	609642	2030.0	263.9	162.4	4	5218	23.48	5.22	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	04	609642	2030.0	263.9	162.4	4	5218	23.48	5.22	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	05	609642	2030.0	263.9	162.4	4	5218	23.48	5.22	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	06	609642	2030.0	263.9	162.4	4	5218	23.48	5.22	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	07	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	08	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	09	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	10	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	11	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	12	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	01	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	02	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	03	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	04	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	05	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	06	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	07	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	08	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	09	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	10	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	11	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	12	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2017	01	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2017	03	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	04	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	05	609642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	06	609642	2130.0	276.9	170.4	4	6753	30.39	6.75	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	07	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	08	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	09	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林彩云

社保电脑号：636738770

身份证号码：440682199201126342

页码：2

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2017	10	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	11	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	12	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2018	01	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2018	02	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	14.06	2130	17.04	10.65
2018	03	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	04	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	05	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	06	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7490	33.66	7.48	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	07	609642	2130.0	276.9	170.4	4	8348	37.56	8.35	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	08	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	09	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	10	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	11	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	12	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	12.32	6.6
2019	01	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	02	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	03	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	04	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	05	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	06	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	07	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	08	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	09	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	10	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	11	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2021	03	609642	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	04	609642	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	05	609642	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	06	609642	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	07	609642	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	08	609642	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	09	609642	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	10	609642	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	03	609642	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	609642	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林彩云

社保电脑号：636738770

身份证号码：440682199201126342

页码：3

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	12	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	498.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	609642	3523.0	498.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	609642	3523.0	498.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	08	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	09	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	10	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
合计			35389.93	20925.92			5595.89	1666.17			1383.33		1097.83		2401.58		1209.71



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fcddde14ec5x ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 609642 单位名称 深圳大运建工有限公司



## 4.34、机械员-吴秋和

证书编码：0441711294417007872

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名： 吴秋和

身份证号： 440524197507036339

岗位名称： 机械员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

### 继续教育记录：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构： 广东省

发证时间： 2024年 05月 24日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

姓名 吴秋和  
性别 男 民族 汉  
出生 1975 年 7 月 3 日  
住址 广东省惠州市惠城区麦地  
南路9号  
公民身份号码 440524197507036339



 中华人民共和国  
居民身份 证  
签发机关 惠州市公安局惠城分局  
有效期限 2008.07.28-2028.07.28

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴秋和

社保电脑号：636738607

身份证号码：440524197507036339

页码：1

参保单位名称：深圳大运建设工程有限公司

单位编号：603642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2013	10	603642	1600.0	208.0	128.0	4	12	8.0	4.0				1600	12.8	1600	32.0	16.0
2013	11	603642	1600.0	208.0	128.0	4	12	8.0	4.0				1600	12.8	1600	32.0	16.0
2013	12	603642	1600.0	208.0	128.0	4	12	8.0	4.0				1600	12.8	1600	32.0	16.0
2014	01	603642	1600.0	208.0	128.0	4	4918	22.13	4.92				1600	12.8	1600	32.0	16.0
2014	02	603642	1808.0	235.04	144.64	4	4918	22.13	4.92				1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	03	603642	1808.0	235.04	144.64	4	4918	22.13	4.92				1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	04	603642	1808.0	235.04	144.64	4	4918	22.13	4.92				1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	05	603642	1808.0	235.04	144.64	4	4918	22.13	4.92				1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	06	603642	1808.0	235.04	144.64	4	4918	22.13	4.92				1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	07	603642	1808.0	235.04	144.64	4	5218	23.48	5.22				1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	08	603642	1808.0	235.04	144.64	4	5218	23.48	5.22				1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	09	603642	1808.0	235.04	144.64	4	5218	23.48	5.22				1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	10	603642	1808.0	235.04	144.64	4	5218	23.48	5.22				1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	11	603642	1808.0	235.04	144.64	4	5218	23.48	5.22				1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	12	603642	1808.0	235.04	144.64	4	5218	23.48	5.22				1808	14.46	1808	36.16	18.08
2015	01	603642	1808.0	235.04	144.64	4	5218	23.48	5.22				1808	14.46	1808	36.16	18.08
2015	02	603642	1808.0	235.04	144.64	4	5218	23.48	5.22				1808	7.23	1808	28.93	18.08
2015	03	603642	2030.0	263.9	162.4	4	5218	23.48	5.22	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	04	603642	2030.0	263.9	162.4	4	5218	23.48	5.22	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	05	603642	2030.0	263.9	162.4	4	5218	23.48	5.22	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	06	603642	2030.0	263.9	162.4	4	5218	23.48	5.22	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	07	603642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	08	603642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	09	603642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	10	603642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	11	603642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	12	603642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	01	603642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	02	603642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	03	603642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	04	603642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	05	603642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	06	603642	2030.0	263.9	162.4	4	6054	27.25	6.05	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	07	603642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	08	603642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	09	603642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	10	603642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	11	603642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	12	603642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2017	01	603642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2017	02	603642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	03	603642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	3.4	2030	20.3	10.15
2017	04	603642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	3.4	2030	20.3	10.15
2017	05	603642	2030.0	263.9	162.4	4	6753	30.39	6.75	1	2030	10.15	2030	3.4	2030	20.3	10.15
2017	06	603642	2130.0	276.9	170.4	4	6753	30.39	6.75	1	2130	10.65	2130	4.06	2130	21.3	10.65
2017	07	603642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	4.06	2130	21.3	10.65
2017	08	603642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.48	1	2130	10.65	2130	4.06	2130	21.3	10.65



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴秋和

社保电脑号：636738607

身份证号码：440524197507036339

页码：2

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2017	09	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.49	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	10	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.49	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	11	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.49	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	12	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.49	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2018	01	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.49	1	2130	9.59	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2018	02	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.49	1	2130	9.59	2130	14.06	2130	17.04	10.65
2018	03	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.49	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	04	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.49	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	05	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.49	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	06	609642	2130.0	276.9	170.4	4	7480	33.66	7.49	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	07	609642	2130.0	276.9	170.4	4	8348	37.56	8.35	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	08	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	09	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	10	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	11	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	17.6	11.0
2018	12	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	12.32	6.6
2019	01	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	02	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	03	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	04	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	5.08	2200	12.32	6.6
2019	05	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	06	609642	2200.0	286.0	176.0	4	8348	37.56	8.35	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	07	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	08	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	09	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	10	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	11	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	12	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2020	01	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2020	02	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2021	02	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	03	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	04	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	05	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	06	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	07	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6





#### 4.35、劳资专管员-叶泳杏

##### 劳资专管员信息表

姓名	叶泳杏	证件类型	身份证	证件号码	440582199805197088
手机号码	0755-28990286		证件号	0442111300001000288	

证书编码：0442111300001000288

## 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

姓名：叶泳杏

身份证号：440582199805197088

岗位名称：劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

**继续教育记录：**

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。

培训机构：广东省建设教育协会

发证时间：2021年 08月 25日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证



成人高等教育

# 毕业证书



学生 **叶泳杏** 性别 **女**，一九九八年 五月 十九日生，于 二〇二一年  
三月至 二〇二三年 七月在本校 **建筑工程技术**

专业 **函授** 学习，**修完** 专 科教学计划规定的全部课程，成绩  
合格，准予毕业。

校 名：**广东工业大学**

校(院)长：



批准文号：**(85)教高三字003号**

证书编号：**118455202306202789**

二〇二三年 七 月 十五 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

姓名 **叶泳杏**  
 性别 **女** 民族 **汉**  
 出生 **1998年5月19日**  
 住址 **广东省汕头市潮阳区关埠  
镇玉二桥北街75号**



公民身份号码 **440582199805197088**

 **中华人民共和国**  
**居民身份证**

签发机关 **汕头市公安局潮阳分局**  
 有效期限 **2015.08.07-2025.08.07**

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：叶咏杏

社保电脑号：502088641

身份证号码：440582199805197088

页码：1

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2019	08	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	09	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	10	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	11	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2019	12	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2020	01	609642	2200.0	286.0	176.0	4	9309	41.89	9.31	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2020	02	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	609642	2200.0	0.0	176.0	4	9309	18.62	9.31	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	609642	2200.0	0.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	12.32	6.6
2021	02	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	03	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	04	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	05	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	06	609642	2200.0	308.0	176.0	4	10646	47.9	10.65	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	07	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	08	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	09	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	10	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	2200.0	308.0	176.0	4	11620	52.29	11.62	1	2200	9.9	2200	3.63	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	03	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	52.29	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：叶泳杏

社保电脑号：502088641

身份证号码：440582199805197088

页码：2

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	07	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
合计			18520.41	12453.6			3631.8	979.71			936.4		415.7	840.92		408.52	

**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fcdde82f14e ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号：609642  
单位名称：深圳大运建工有限公司



#### 4.36、测量员-吴衍双





## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴衍双

社保电脑号：632367587

身份证号码：44068219780612632X

页码：1

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2013	07	609642	1600.0	208.0	128.0	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1600	12.8	1600	32.0	16.0
2013	08	609642	1600.0	208.0	128.0	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1600	12.8	1600	32.0	16.0
2013	09	609642	1600.0	208.0	128.0	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1600	12.8	1600	32.0	16.0
2013	10	609642	1600.0	208.0	128.0	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1600	12.8	1600	32.0	16.0
2013	11	609642	1600.0	208.0	128.0	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1600	12.8	1600	32.0	16.0
2013	12	609642	1600.0	208.0	128.0	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1600	12.8	1600	32.0	16.0
2014	01	609642	1600.0	208.0	128.0	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1600	12.8	1600	32.0	16.0
2014	02	609642	1808.0	235.04	144.64	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	03	609642	1808.0	235.04	144.64	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	04	609642	1808.0	235.04	144.64	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	05	609642	1808.0	235.04	144.64	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	06	609642	1808.0	235.04	144.64	2	4918	29.5	9.84	2	4918	9.84	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	07	609642	1808.0	235.04	144.64	2	5218	31.3	10.44	2	5218	10.44	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	08	609642	1808.0	235.04	144.64	2	5218	31.3	10.44	2	5218	10.44	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	09	609642	1808.0	235.04	144.64	2	5218	31.3	10.44	2	5218	10.44	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	10	609642	1808.0	235.04	144.64	2	5218	31.3	10.44	2	5218	10.44	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	11	609642	1808.0	235.04	144.64	2	5218	31.3	10.44	2	5218	10.44	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2014	12	609642	1808.0	235.04	144.64	2	5218	31.3	10.44	2	5218	10.44	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2015	01	609642	1808.0	235.04	144.64	2	5218	31.3	10.44	2	5218	10.44	1808	14.46	1808	36.16	18.08
2015	02	609642	1808.0	235.04	144.64	2	5218	31.3	10.44	2	5218	10.44	1808	7.23	1808	28.93	18.08
2015	03	609642	2080.0	263.9	162.4	2	5218	31.3	10.44	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	04	609642	2030.0	263.9	162.4	2	5218	31.3	10.44	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	05	609642	2030.0	263.9	162.4	2	5218	31.3	10.44	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	06	609642	2030.0	263.9	162.4	2	5218	31.3	10.44	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	07	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	08	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	09	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	20.3	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	10	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	11	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	8.12	2030	32.48	20.3
2015	12	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	01	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	02	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	03	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	04	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	05	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	06	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	16.24	10.15
2016	07	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	08	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	09	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	10	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	11	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2016	12	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2017	01	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	16.24	10.15
2017	02	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	03	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	04	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15
2017	05	609642	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	13.4	2030	20.3	10.15



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴衍双

社保电脑号：632367587

身份证号码：44068219780612632X

页码：2

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2017	06	609642	2130.0	276.9	170.4	2	6753	40.51	13.51	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	07	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7480	44.88	14.96	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	08	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7480	44.88	14.96	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	09	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7480	44.88	14.96	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	10	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7480	44.88	14.96	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	11	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7480	44.88	14.96	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2017	12	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7480	44.88	14.96	1	2130	10.65	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2018	01	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7480	44.88	14.96	1	2130	9.59	2130	14.06	2130	21.3	10.65
2018	02	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7480	44.88	14.96	1	2130	9.59	2130	14.06	2130	17.04	10.65
2018	03	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7480	44.88	14.96	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	04	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7480	44.88	14.96	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	05	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7480	44.88	14.96	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	06	609642	2130.0	276.9	170.4	2	7480	44.88	14.96	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	07	609642	2130.0	276.9	170.4	2	8348	50.08	16.7	1	2130	9.59	2130	7.03	2130	17.04	10.65
2018	08	609642	2500.0	325.0	200.0	2	8348	50.08	16.7	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	17.6	11.0
2018	09	609642	2500.0	325.0	200.0	2	8348	50.08	16.7	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	17.6	11.0
2018	10	609642	2500.0	325.0	200.0	2	8348	50.09	16.7	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	17.6	11.0
2018	11	609642	2500.0	325.0	200.0	2	8348	50.09	16.7	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	17.6	11.0
2018	12	609642	2500.0	325.0	200.0	2	8348	50.09	16.7	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	12.32	6.6
2019	01	609642	2500.0	325.0	200.0	2	8348	50.09	16.7	1	2500	11.25	2500	5.78	2200	12.32	6.6
2019	02	609642	2500.0	325.0	200.0	2	8348	50.09	16.7	1	2500	11.25	2500	5.78	2200	12.32	6.6
2019	03	609642	2500.0	325.0	200.0	2	8348	50.09	16.7	1	2500	11.25	2500	5.78	2200	12.32	6.6
2019	04	609642	2500.0	325.0	200.0	2	8348	50.09	16.7	1	2500	11.25	2500	5.78	2200	12.32	6.6
2019	05	609642	2500.0	325.0	200.0	2	8348	50.09	16.7	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2019	06	609642	2500.0	325.0	200.0	2	8348	50.09	16.7	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2019	07	609642	2500.0	325.0	200.0	2	9309	55.86	18.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2019	08	609642	2500.0	325.0	200.0	2	9309	55.86	18.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2019	09	609642	2500.0	325.0	200.0	2	9309	55.86	18.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2019	10	609642	2500.0	325.0	200.0	2	9309	55.86	18.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2019	11	609642	2500.0	325.0	200.0	2	9309	55.86	18.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2019	12	609642	2500.0	325.0	200.0	2	9309	55.86	18.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2020	01	609642	2500.0	325.0	200.0	2	9309	55.86	18.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2020	02	609642	2500.0	0.0	200.0	2	9309	23.27	18.62	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	609642	2500.0	0.0	200.0	2	9309	23.27	18.62	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	609642	2500.0	0.0	200.0	2	9309	23.27	18.62	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	609642	2500.0	0.0	200.0	2	9309	23.27	18.62	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	609642	2500.0	0.0	200.0	2	9309	23.27	18.62	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	609642	2500.0	0.0	200.0	1	6388	332.18	127.76	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	609642	2500.0	0.0	200.0	1	6388	332.18	127.76	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	609642	2500.0	0.0	200.0	1	6388	332.18	127.76	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	609642	2500.0	0.0	200.0	1	6388	332.18	127.76	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	609642	2500.0	0.0	200.0	1	6388	332.18	127.76	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	609642	2500.0	0.0	200.0	1	6388	332.18	127.76	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6388	332.18	127.76	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	12.32	6.6
2021	02	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6388	332.18	127.76	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	03	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6388	332.18	127.76	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	04	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6388	332.18	127.76	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 吴衍双      社保电脑号: 632367587      身份证号码: 44058219780612632X      页码: 3  
 参保单位名称: 深圳大运建工有限公司      单位编号: 609642      计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	
2021	05	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6388	332.18	127.76	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	06	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6388	332.18	127.76	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	07	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	362.54	139.44	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	08	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	362.54	139.44	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	09	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	362.54	139.44	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	10	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	362.54	139.44	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	362.54	139.44	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	362.54	139.44	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	432.26	139.44	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	432.26	139.44	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	03	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	432.26	139.44	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	04	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	418.32	139.44	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	418.32	139.44	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6972	418.32	139.44	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	466.68	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	9.75	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	9.75	2500	20.0	5.0
2024	02	609642	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	9.75	2500	20.0	5.0
2024	03	609642	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
2024	04	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
2024	05	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
2024	06	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
2024	07	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
2024	08	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
2024	09	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
2024	10	609642	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	19.5	2500	20.0	5.0
合计			39142.23	25365.12			23538.24	8356.34			1812.79						1369.66



**备注:**

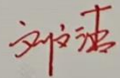
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录  
 网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 ( 33915fedde408321 ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 609642      单位名称: 深圳大运建工有限公司



#### 4.37、测量员-陈奕涛

	姓名: <u>陈奕涛</u> Full Name
	性别: <u>男</u> Gender
	身份证号: <u>440582199612077215</u> ID No.
	项目名称: <u>测量员</u> Project name
	级别: <u>—</u> Rank
持证人签名 Signature of the holder	
证书编号: 20220808913 Certificate No.	发证单位盖章: Issued by
注册编号: 2022808913 Registration No.	签发日期: <u>2022年8月23日</u> Issued Date



	<b>广东开放大学</b> The Open University of Guangdong	
<h1>毕业证书</h1>		
学生	陈奕涛	性别 男, 一九九六年十二月 七 日生, 于
二〇二一年 七 月在本校修完	专 科	建设工程管理
专业教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。		
学 校: 	校 长:	
证书编号: 513158202106729288	二〇二一年 七 月 三十 日	



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈奕涛

社保电脑号：646309471

身份证号码：440682199612077215

页码：1

参保单位名称：深圳大运建工有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	05	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
合计			7822.01	4328.8			1538.55	480.46			474.66		260.04	320.96		103.84	

### 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fcdddF2db9i ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“a”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号：609642 单位名称：深圳大运建工有限公司



## 4.38、标准员-阮福伟

证书编码：0442111500001000128

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：阮福伟

身份证号：441702199602093836

岗位名称：标准员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

### 继续教育记录：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省建设教育协会

发证时间：2024年 08月 25日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

普通高等学校

# 毕业证书



学生 阮福伟 性别男，一九九六年二月九日生，于二〇一四年九月至二〇一七年七月在本校 **测量工程** 专业 三年制 专 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：河北机电职业技术学院

校（院）长：**马东甯**

证书编号：133931201706002369

二〇一七年七月一日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

姓名 阮福伟  
性别 男 民族 汉  
出生 1996年2月9日  
住址 广东省阳江市江城区埠场镇渡头村二十一巷16号  
公民身份号码 441702199602093836

中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 阳江市公安局江城分局  
有效期限 2016.10.12-2026.10.12

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：阮福伟

社保电话号：807310200

身份证号码：441702199602096836

页码：1

参保单位名称：深圳大运建筑工程有限公司

单位编号：609642

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2021	04	609642	3000.0	420.0	240.0	4	10646	47.9	10.65	1	3000	13.5	3000	4.95	2200	15.4	6.6
2021	05	609642	3000.0	420.0	240.0	4	10646	47.9	10.65	1	3000	13.5	3000	4.95	2200	15.4	6.6
2021	06	609642	3000.0	420.0	240.0	4	10646	47.9	10.65	1	3000	13.5	3000	4.95	2200	15.4	6.6
2021	07	609642	3000.0	420.0	240.0	4	11620	52.29	11.62	1	3000	13.5	3000	4.95	2200	15.4	6.6
2021	08	609642	3000.0	420.0	240.0	4	11620	52.29	11.62	1	3000	13.5	3000	4.95	2200	15.4	6.6
2021	09	609642	3000.0	420.0	240.0	4	11620	52.29	11.62	1	3000	13.5	3000	4.95	2200	15.4	6.6
2021	10	609642	3000.0	420.0	240.0	4	11620	52.29	11.62	1	3000	13.5	3000	4.95	2200	15.4	6.6
2021	11	609642	3000.0	420.0	240.0	4	11620	52.29	11.62	1	3000	13.5	3000	4.95	2200	15.4	6.6
2021	12	609642	3000.0	420.0	240.0	4	11620	52.29	11.62	1	3000	13.5	3000	4.95	2200	15.4	6.6
2022	01	609642	3000.0	420.0	240.0	4	11620	52.29	11.62	1	3000	13.5	3000	4.95	2360	16.52	7.08
2022	02	609642	3000.0	420.0	240.0	4	11620	52.29	11.62	1	3000	13.5	3000	4.95	2360	16.52	7.08
2022	03	609642	3000.0	420.0	240.0	4	11620	52.29	11.62	1	3000	13.5	3000	4.95	2360	16.52	7.08
2022	04	609642	3000.0	420.0	240.0	4	11620	46.48	11.62	1	3000	13.5	3000	4.95	2360	16.52	7.08
2022	05	609642	3000.0	420.0	240.0	4	11620	46.48	11.62	1	3000	13.5	3000	7.92	2360	16.52	7.08
2022	06	609642	3000.0	420.0	240.0	4	11620	46.48	11.62	1	3000	13.5	3000	7.92	2360	16.52	7.08
2022	07	609642	3000.0	420.0	240.0	4	12964	51.86	12.96	1	3000	13.5	3000	7.92	2360	16.52	7.08
2022	08	609642	3000.0	420.0	240.0	4	12964	51.86	12.96	1	3000	13.5	3000	7.92	2360	16.52	7.08
2022	09	609642	3000.0	420.0	240.0	4	12964	51.86	12.96	1	3000	13.5	3000	7.92	2360	16.52	7.08
2022	10	609642	3000.0	420.0	240.0	4	12964	58.34	12.96	1	3000	13.5	3000	7.92	2360	16.52	7.08
2022	11	609642	3000.0	420.0	240.0	4	12964	58.34	12.96	1	3000	13.5	3000	7.92	2360	16.52	7.08
2022	12	609642	3000.0	420.0	240.0	4	12964	58.34	12.96	1	3000	13.5	3000	7.92	2360	16.52	7.08
2023	01	609642	3000.0	420.0	240.0	4	12964	58.34	12.96	1	3000	15.0	3000	7.92	2360	16.52	7.08
2023	02	609642	3000.0	420.0	240.0	4	12964	58.34	12.96	1	3000	15.0	3000	7.92	2360	16.52	7.08
2023	03	609642	3000.0	420.0	240.0	4	12964	58.34	12.96	1	3000	15.0	3000	7.92	2360	16.52	7.08
2023	04	609642	3000.0	420.0	240.0	4	12964	58.34	12.96	1	3000	15.0	3000	7.92	2360	16.52	7.08
2023	05	609642	3000.0	420.0	240.0	4	12964	58.34	12.96	1	3000	15.0	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2023	06	609642	3000.0	420.0	240.0	4	12964	58.34	12.96	1	3000	15.0	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2023	07	609642	3000.0	420.0	240.0	4	12964	58.34	12.96	1	3000	15.0	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2023	08	609642	3000.0	420.0	240.0	4	12964	58.34	12.96	1	3000	15.0	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2023	09	609642	3000.0	420.0	240.0	4	12964	58.34	12.96	1	3000	15.0	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2023	10	609642	3000.0	420.0	240.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2023	11	609642	3000.0	420.0	240.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2023	12	609642	3000.0	420.0	240.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2024	01	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3000	11.7	3000	24.0	6.0
2024	02	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3000	11.7	3000	24.0	6.0
2024	03	609642	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3000	23.4	3000	24.0	6.0
2024	04	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3000	23.4	3000	24.0	6.0
2024	05	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3000	23.4	3000	24.0	6.0
2024	06	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3000	23.4	3000	24.0	6.0
2024	07	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3000	23.4	3000	24.0	6.0
2024	08	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3000	23.4	3000	24.0	6.0
2024	09	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3000	23.4	3000	24.0	6.0
2024	10	609642	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3000	23.4	3000	24.0	6.0
合计			19038.81	10738.4			2856.26	781.45			834.16			483.09	178.08	289.32	

社会保险费缴纳清单  
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915fcdde2d15e8 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号：609642  
单位名称：深圳大运建筑工程有限公司

深圳市社会保险基金管理局  
社会保险费缴纳清单  
证明专用章  
打印日期：2024年10月31日