

标段编号：2507-440307-04-01-409807001001

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：龙岗区2025年供水管网改造工程（企业投资）-龙城分公司供水片区

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市科工建设有限公司

日期：2025年10月20日

资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	投标人基本情况	提供《投标人企业基本情况一览表》，并根据表格填写内容提供相关证明材料，包括但不限于企业性质、资质证书等证明材料。
2	投标人类似工程施工业绩	投标人近五年（自本项目截标之日起倒推，以合同签订时间为准）类似工程施工业绩。注：1. 提供中标通知书（若有）、合同关键页（须体现工程规模及特征、承包范围、签约合同价、合同签订日期、签字盖章关键页等）、竣工验收报告（若有）、等证明材料，若上述证明材料无法体现关键信息的，可提供加盖业主公章的业主证明文件。上述需附列表，原件备查；2. 若投标人所提供的业绩，施工仅为其中一部分，投标人须明确在该业绩中承担施工部分工作内容及金额，并提供联合体协议书；3. 提供业绩情况最多不超过 5 项，超过只计取前 5 项。
3	项目经理业绩情况	项目经理近五年（自本项目截标之日起倒推，以竣工验收报告时间为准）以同等职务担任类似工程的施工业绩。注：1. 提供中标通知书（若有）、合同关键页（须体现工程规模及特征、承包范围、签约合同价、合同签订日期、项目经理职务、签字盖章关键页等）、竣工验收报告等证明材料，若上述证明材料无法体现关键信息的，可提供加盖业主公章的业主证明文件。上述需附列表，原件备查；2. 若投标人所提供的业绩，施工仅为其中一部分，投标人须明确在该业绩中承担施工部分工作内容及金额，并提供联合体协议书；3. 提供业绩情况最多不超过 3 项，超过只计取前 3 项。
4	项目管理机构、团队成员的经验与管理水平	1. 提供拟投入项目管理机构、团队成员配备表（项目经理、技术负责人、安全负责人、质量负责人、施工员、安全员、质量员、劳务员等）及对应人员的职称、资格、执业证明、岗位证书、学历证书等文件（需提供证书扫描件（必须清晰反映证书中的人员姓名、注册单位、证书有效期，否则不予认可））；2. 投标人为其连续缴纳的社保情况（或单位为其扣缴的个人税收完税情况）（时间范围为投标截止前 3 个月，若截标之日上一个月的社保材料因社保部门原

		因暂时无法取得，则可以往前顺延一个月）。（提供社保证明或《税收完税证明》扫描件。） 3. 投标人必须提供完整资料，否则由此造成的后果由投标人自行承担。
5	履约评价情况	投标人提供近五年（自本项目截标之日起倒推，以履约评价最晚时间为准）建设单位出具的类似工程业绩完工履约评价或过程履约评价，若一个项目存在多项履约评价的，以最晚时间出具的履约评价等级为准； 注：1. 证明资料包括但不限于履约评价（若为建设单位官方公示的履约则需提供查验网址及履约评价界面截图）等证明材料原件扫描件，原件备查； 2. 提供不超过 3 项，超过只计取列表前 3 项。
6	承诺函	1. 提供《投标人廉洁责任承诺函》、《诚信投标及无行贿犯罪无行政处罚及承诺书》； 2. 提供投标人代表与本项目其他投标方不存在雇佣关系或其他可能影响采购活动公平、公正进行的关系的承诺函。 注：具体格式详见第三章 招标人对招标文件及合同范本的补充/修改。

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

# 1、投标人基本情况

## 4 《投标人企业基本情况一览表》

投标人企业名称	深圳市科工建设 有限公司	法定代表人姓名	陈晓鹏
注册地址	深圳市宝安区沙井街道壘岗社区立岗南路 6 号 B 区 J 馆 B16-3302		
企业性质（民营/国有）	民营		
资质类别及等级（与本次 招标相关资质）	市政公用工程施工总 承包一级	在建设主管部门信 息管理系统备案总 人数	50 人



统一社会信用代码  
914403005891794793

# 营业执照

(副本)



名称 深圳市科工建设有限公司

类型 有限责任公司

成立日期 2012年01月10日

法定代表人 陈晓鹏

住所 深圳市宝安区沙井街道壆岗社区立岗南路6号B区J  
馆B16-3302

重要提示

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。
2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。
3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

登记机关



2024年04月16日

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

国家市场监督管理总局监制

# 变更（备案）通知书

22106408195

深圳市科工建设有限公司：

我局已于二〇二一年十月十一日对你企业申请的（名称）变更予以核准；对你企业的（章程修正案、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程修正案：

备案后章程修正案：

章程备案

变更前名称：深圳盐港建设工程有限公司

变更后名称：深圳市科工建设有限公司

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。





# 建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称: 深圳市科工建设有限公司

详细地址: 深圳市宝安区沙井街道壘岗社区立岗南路6号B区J馆B16-3302

统一社会信用代码  
(或营业执照注册号): 914403005891794793

法定代表人: 陈晓鹏

注册资本: 10008万元人民币

经济性质: 有限责任公司

证书编号: D144125368

有效期: 2030年01月07日

资质类别及等级:

建筑工程施工总承包壹级;  
市政公用工程施工总承包壹级;  
钢结构工程专业承包壹级。

\*\*\*\*\*



发证机关:



2025年5月12日

中华人民共和国住房和城乡建设部制



# 建筑业企业资质证书

证书编号: D244052482

企业名称: 深圳市科工建设有限公司

统一社会信用代码: 914403005891794793

法定代表人: 陈晓鹏

注册地址: 深圳市宝安区沙井街道壘岗社区立岗南路6号B区J馆B16-3302

有效期: 至2030年06月06日  
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 消防设施工程专业承包一级  
城市及道路照明工程专业承包一级  
环保工程专业承包一级  
建筑装修装饰工程专业承包一级  
防水防腐保温工程专业承包一级  
地基基础工程专业承包一级

\*\*\*\*\*



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年06月06日





# 工程设计资质证书

证书编号: A244068672

企业名称: 深圳市科工建设有限公司

统一社会信用代码: 914403005891794793

法定代表人: 陈晓鹏

注册地址: 深圳市宝安区沙井街道壘岗社区立岗南路6号B区J馆B16-3302

有效期: 至 2026年03月08日

资质等级: 建筑幕墙工程设计专项乙级  
建筑装饰工程设计专项乙级  
\*\*\*\*\*



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年04月26日



# 建筑业企业资质证书

证书编号: D344001453

企业名称: 深圳市科工建设有限公司

统一社会信用代码: 914403005891794793

法定代表人: 陈晓鹏

注册地址: 深圳市宝安区沙井街道壘岗社区立岗南路6号B区J馆B16-3302

有效期: 至2028年12月22日  
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 公路交通工程 (公路安全设施分项) 专业承包二级  
公路路基工程专业承包二级  
公路路面工程专业承包二级  
输变电工程专业承包二级  
公路交通工程 (公路机电工程分项) 专业承包二级  
\*\*\*\*\*

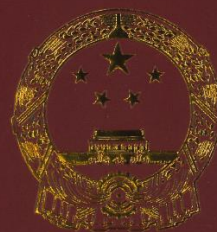


先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 深圳市住房和建设局

发证日期: 2025年05月09日





中华人民共和国  
承装(修、试)电力设施许可证  
(副本)

国家能源局印制



承装(修、试)电力设施许可证

许可证编号:6-1-00563-2023

单位名称:深圳市科工建设有限公司

住所:深圳市宝安区沙井街道壆岗社区立岗南路6号B区J馆B16-3302

法定代表人:陈晓鹏

许可类别和等级: 承装类三级(10千伏以下)  
承修类三级(10千伏以下)  
承试类三级(10千伏以下)

统一社会信用代码:914403005891794793

有效期限自 2023年11月13日 始

至 2029年11月12日 止



2024年05月07日

国家能源局印制



## 有害生物防制企业资质证书

证书编号: TPTA076-C

深圳市科工建设有限公司:

经审核为有害生物防制 甲 级企业, 特发此证。



(每年12月份年审)

发 证 单 位: 深圳市白蚁防治行业协会

初次发证日期: 2015年01月01日

有 效 期 至: 2025年12月31日



## 白蚁防治企业资质证书

证书编号: TPTA076-B

深圳市科工建设有限公司:

经审核为白蚁防治 甲 级企业, 特发此证。



(每年12月份年审)

发 证 单 位: 深圳市白蚁防治行业协会

初次发证日期: 2015年01月01日

有 效 期 至: 2025年12月31日



统一社会信用代码：914403005891794793



# 安全生产许可证

编号：（粤）JZ安许证字[2023]004096

企业名称：深圳市科工建设有限公司

法定代表人：陈晓鹏

单位地址：深圳市宝安区沙井街道壘岗社区立岗南路6号B区J馆B16-3302

经济类型：有限责任公司

许可范围：建筑施工

有效期：2025年05月19日 至 2028年05月19日

发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年05月19日





# 深圳市市场监督管理局

## 商事登记簿查询（商事主体登记及备案信息查询）

当前位置 | 商事登记簿查询

### 商事登记簿查询 (商事主体登记及备案信息查询)

注册号\统一社会信用代码:

商事主体名称:  ☒ 全称

### 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

#### 深圳市科工建设有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	914403005891794793
注册号:	440301105954045
商事主体名称:	深圳市科工建设有限公司
住所:	深圳市宝安区沙井街道壘岗社区立岗南路6号B区J馆B16-3302
法定代表人:	陈晓鹏
认缴注册资本(万元):	10008
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	2012-01-10
营业期限:	永续经营
核准日期:	2024-04-16
年报情况:	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示、2024年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	深圳市科工建设有限公司万安县分公司(开业(存续))
备注:	

## 深圳市住房和建设局

首页

信息公开

政务服务

互动交流

请输入关键词



当前位置： 首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 企业信息

[返回主题](#)

### 深圳市科工建设有限公司

[【返回】](#)

基本信息

资质证书信息

技术力量

企业名称: 深圳市科工建设有限公司

统一社会信用代码: 914403005891794793

注册地址: 深圳市宝安区沙井街道壘岗社区立岗南路6号B区J馆B16-3302

办公地址: 深圳市南山区沙河街道高发社区侨香路4060号青年广场A栋1702

法人代表人姓名: 陈晓鹏

企业联系人: 莫志苗

传真号码: 0755-86518658

### 深圳市科工建设有限公司

[【返回】](#)

基本信息

资质证书信息

技术力量

序号	姓名	类别	证书编号
1	杨文婷	注册建造师	粤2442018201902539
2	郭正祥	注册建造师	粤1342005200802477
3	赵婷婷	注册建造师	粤1442014201633207
4	蒋金荣	注册造价工程师	建[造]11254400035572
5	缪冠林	注册建造师	粤144151633833
6	郑楚忠	注册建造师	粤2442013201407845
7	黄喜标	注册建造师	粤2442019202003735
8	曾华	注册建造师	粤1442018202000304
9	李燕昌	注册建造师	粤1452017201809257
10	黄剑津	注册建造师	粤2442019202000083

显示第 1 到第 10 条记录，总共 65 条记录 每页显示

10 ▲

条记录

« ‹ 1 2 3 4 5 › »

基本信息

资质证书信息

技术力量

序号	姓名	类别	证书编号
11	骆林心	注册建造师	粤2442024202409013
12	杨杰	注册建造师	粤2442023202311220
13	陈文恩	注册建造师	粤1442012201322335
14	方绍明	注册建造师	粤1312006200700086
15	蒋金荣	注册建造师	粤1442017201744004
16	汪静	注册建造师	粤144151633835
17	杨智平	注册造价工程师	建[造]01440002693
18	杨智平	注册建造师	粤1442006200804414
19	彭越文	注册建造师	粤1442006200700901
20	蔡泽波	注册建造师	粤1442022202309674

显示第 11 到第 20 条记录，总共 65 条记录 每页显示 10 条记录

«

<

1

2

3

4

5

>

»

深圳市科工建设有限公司

【返回】

基本信息

资质证书信息

技术力量

序号	姓名	类别	证书编号
21	沙学超	注册建造师	粤1442020202103041
22	左剑	注册建造师	粤1502006200801674
23	刘小根	注册建造师	粤1332014201534720
24	李磊	注册建造师	粤1412013201313937
25	王朝阳	注册建造师	粤1512015201519293
26	张世斌	注册建造师	粤1512006200801737
27	燕旭佳	注册建造师	粤1412019202001702
28	陆建忠	注册建造师	粤1442005200803838
29	陈杰	注册建造师	粤1442016201636118
30	杨耕	注册建造师	粤1442018201903519

显示第 21 到第 30 条记录，总共 65 条记录 每页显示 10 条记录

«   1 2 3 4 5   »

基本信息			
资质证书信息			
技术力量			
序号	姓名	类别	证书编号
31	王吉祥	注册建造师	粤1312019202000765
32	陈立标	注册建造师	粤1442016201635912
33	李强	注册建造师	粤1142015201605821
34	苏煜	注册建造师	粤1502015201513452
35	张文强	注册建造师	粤1442014201528965
36	黄细妹	职称人员	16036527
37	黄少平	其他人员	无
38	陈少敏	其他人员	无
39	陈文枝	企业总经理	无
40	陈少敏	其他	1517051001404031

显示第 31 到第 40 条记录，总共 65 条记录 每页显示 10 条记录

«

‹

2

3

4

5

6

›

»

基本信息			
资质证书信息			
技术力量			
序号	姓名	类别	证书编号
41	黄少平	起重信号工	16501910341700048
42	黄少平	其他	1512010000325492
43	陈坤泉	其他	1517051001404243
44	刘进勤	其他	1517051001404033
45	廖志皇	混凝土工	1517051001404197
46	庄国润	抹灰工	1414020000486849
47	刘进君	油漆工	1522570000428462
48	洪继雄	焊工	1414020000485249
49	陈海青	焊工	15170510014040107
50	陈文惠	机械设备安装工	1517051001404233

显示第 41 到第 50 条记录，总共 65 条记录 每页显示 10 条记录

«

‹

3

4

5

6

7

›

»

基本信息

资质证书信息

技术力量

序号	姓名	类别	证书编号
51	陈晓鹏	施工员	44171010028046
52	陈晓鹏	机械员	44171120003495
53	陈伟彪	瓦工	15440100240100368
54	陈伟彪	质量员	44171070001429
55	陈伟彪	施工员	44161010012970
56	陈文枝	施工员	44171010031078
57	黄镇科	造价员	粤060B02430
58	叶厚欣	资料员	44161140004233
59	陈文枝	职称人员	0987840
60	缪冠林	技术负责人	无

基本信息

资质证书信息

技术力量

序号	姓名	类别	证书编号
61	缪冠林	职称人员	B08153010100001261
62	彭越文	职称人员	440103197709074233
63	彭越文	技术负责人	无
64	叶厚欣	职称人员	1691460
65	叶厚欣	技术负责人	无

## 2、投标人类似工程施工业绩

序号	工程名称	合同金额 (万元)	合同签订时间	备注
1	市区主次干管雨污分流改造工程	867.78	2025.03.05	在建
2	龙岗区社区给水管网改造查漏补缺工程-深水龙岗水务集团（含坪地）供水片区项目（企业投资部分）二标段	727.31	2021.10.14	竣工
3	2022 年布吉金鹏片老旧市政供水管网改造工程	541.11	2022.09.22	在建
4	布吉水司 2021—2022 年度管网日常维修抢修工程（布吉营业所辖区）	454.69	2021.02.24	竣工
5	罗湖区田贝一路（翠竹路至文锦北路）给水管道改造工程	272.23	2023.02.27	在建

## 2.1、市区主次干管雨污分流改造工程

# 中标通知书

编号: E3504010401100198001

深圳市科工建设有限公司:

你方于 2025 年 1 月 21 日所递交的市区主次干管雨污分流改造工程投标文件已被接受, 被确定为中标人。

招标范围和内容: 翁墩片区管道长度共计 1763 米, 其中 DN500 管长 1571 米, DN400 管长 52 米, DN300 管长 140 米, 新建截流井 1 座, 隔油池 3 座, 污水检查井 50 座; 下洋片区管长 823 米, 新建顶管工作井 4 座, 顶管接收井 5 座, 污水检查井 1 座等, 同时建设排水工程及配套设施等。具体内容详见招标人提供的施工图纸、工程预算书中所列指的范围和编制说明等内容;

中标价: 8677850 元;

项目负责人: 何杨婷;

注册编号: 粤 1442017201900569 ;

请你方在接到本通知书后的 3 日内到三明市污水处理有限公司签订合同事宜。

特此通知!

招标人:

(盖章)

招标代理:

(盖章)

法定代表人(或经办):

法定代表人:

2025 年 2 月 7 日

2025-01

项目名称： 市区主次干管雨污分流改造工程

# 建设工程施工合同

(正本)

发包人：三明市污水处理有限公司  
承包人：深圳市科工建设有限公司

住房和城乡建设部  
制定  
国家工商行政管理总局

## 合同协议书

发包人（全称）：三明市污水处理有限公司

承包人（全称）：深圳市科工建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就市区主次干管雨污分流改造工程工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：市区主次干管雨污分流改造工程。

2. 工程地点：三明市三元区。

3. 工程立项批准文号：明发改审批〔2024〕184 号。

4. 资金来源：海绵城市中央专项资金补助及企业自筹。

5. 工程内容：翁墩片区管道长度共计 1763 米，其中 DN500 管长 1571 米，DN400 管长 52 米，DN300 管长 140 米，新建截流井 1 座，隔油池 3 座，污水检查井 50 座；下洋片区管长 823 米，新建顶管工作井 4 座，顶管接收井 5 座，污水检查井 1 座等，同时建设排水工程及配套设施等。具体内容详见招标人提供的施工图纸、工程预算书中所列指的范围和编制说明等内容。。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件 1）。

6. 工程承包范围：

翁墩片区管道长度共计 1763 米，其中 DN500 管长 1571 米，DN400 管长 52 米，DN300 管长 140 米，新建截流井 1 座，隔油池 3 座，污水检查井 50 座；下洋片区管长 823 米，新建顶管工作井 4 座，顶管接收井 5 座，污水检查井 1 座等，同时建设排水工程及配套设施等。具体内容详见招标人提供的施工图纸、工程预算书中所列指的范围和编制说明等内容。。

### 二、合同工期

计划开工日期：2025 年 3 月 7 日。

计划竣工日期：2025 年 6 月 15 日。

工期总日历天数：100 天。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，以工期总日历天数为准。

### 三、质量标准

工程质量符合 符合国家《工程施工质量验收规范》及其他相关规范合格标准 标准。

#### 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）捌佰陆拾柒万柒仟捌佰伍拾圆整（¥8677850 元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）壹拾陆万玖仟玖佰壹拾柒圆整（¥169917 元）；

（2）甲供材料费金额：（注：在支付工程款和开具发票时，合同价税前造价扣除甲供材料款）

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）。

2. 合同价格形式：\_\_\_\_\_单价合同\_\_\_\_\_。

#### 五、项目负责人

承包人项目负责人：何杨婷，粤 1442017201900569。

#### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）中标通知书（如果有）；
- （2）投标函及其附录（如果有）；
- （3）专用合同条款及其附件；
- （4）通用合同条款；
- （5）技术标准和要求；
- （6）图纸；
- （7）已标价工程量清单或预算书；
- （8）招标控制价（最高投标限价）；
- （9）其他合同文件。

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。

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。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

## 七、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. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的,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。

## 八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

## 九、签订时间

本合同于 2025 年 3 月 5 日签订。

## 十、签订地点

本合同在 三明市污水处理有限公司 签订。

## 十一、补充协议

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。

## 十二、合同生效

本合同自 双方盖章 生效。

## 十三、合同份数

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)

承包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人:  
(签字)

社会统一信用代码: 91350400488782076

地 址: 三明市工业北路 13 号

邮政编码: 365001

社会统一信用代码: 914403005891794793

地 址: 深圳市宝安区沙井街道壆岗区  
立岗南路 6 号 B 区 J 馆 B16-3302

邮政编码: 518100

法定代表人： 戴少山

委托代理人：

电 话： 0598-8273338

传 真：

电子信箱：

开户银行：

账 号：

法定代表人： 陈晓鹏

委托代理人：

电 话： 0755-86518858

传 真：

电子信箱：

开户银行：

账 号：



## 2.2、龙岗区社区给水管网改造查漏补缺工程-深水龙岗水务集团（含坪地）供水 片区项目（企业投资部分）二标段

### 中标通知书

标段编号：2103-440307-04-01-590393003001

标段名称：龙岗区社区给水管网改造查漏补缺工程-深水龙岗  
水务集团（含坪地）供水片区项目（企业投资部分）二标段

建设单位：深圳市龙岗坪地供水有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：深圳盐港建设工程有限公司

中标价：727.319518万元

中标工期：180天

项目经理(总监)：燕宝艳



本工程于 2021-09-09 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， 2021-10-09 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：2021-10-11



查验码：4465418322212542

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

SFD-2015-05

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: 龙岗区社区给水管网改造查漏补缺工程-深  
龙岗水务集团(含坪地)供水片区项目(企业投资部分)  
二标段

工程地点: 深圳市龙岗区

发 包 人: 深圳市龙岗坪地供水有限公司

承 包 人: 深圳市科工建设有限公司

2015 年版

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙岗坪地供水有限公司

承包人(全称): 深圳市科工建设有限公司

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: 龙岗区社区给水管网改造查漏补缺工程-深水龙岗水务集团(含坪地)供水片区项目(企业投资部分)二标段

工程地点: 深圳市龙岗区

核准(备案)证编号: 深龙岗发改备案(2021)0140号

工程规模及特征: 本工程包括坪地街道中心社区泥坡小区、坪地街道中心社区梨园新村及坪地街道怡心社区坪地市场片区的老旧室外给水管道进行新增及更换,以优化管网系统并保障供水安全。

资金来源: 财政投入     %; 国有资本 100%; 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

主要建设内容包括但不限于:废除现状给水管道、表前立管及水表组件等,从现状市政给水干管引入给水管道,沿村道及巷道埋地敷设至用户楼栋总表(或用户分表)表组后碰口处;在市政及小区给水管道上适当增设消防栓等。具体以施工图和工程量清单为准。承包人不能拒绝执行发包人因工程需要而增减的工作。

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 checked="" 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

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

### 三、合同工期

计划开工日期: 2021年10月15日; (以开工令为准)

计划竣工日期: 2022年4月14日;

合同工期总日历天数总工期 180 日历天, 2021 年 12 月 31 日前完成主体工程 (管道敷设) 天。

招标工期总日历天数      /      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: 合格

### 五、签约合同价

人民币 (大写) 柒佰贰拾柒万叁仟壹佰玖拾伍元壹角捌分 (¥ 7273195.18 元);

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币 (大写) 贰拾壹万肆仟玖佰壹拾柒元伍角玖分 (¥ 214917.59 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) 柒拾陆万叁仟肆佰壹拾元伍角捌分 (¥ 763410.58 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: 深圳市科工建设有限公司农民工工资

工人工资款支付专用账户开户银行: 建设银行深圳民治支行

工人工资款支付专用账户号: 44250100016400001406

## 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 10月 14日;

订立地点: 深圳市龙岗区

发包人和承包人约定本合同自 双方盖章 后成立。

本合同一式 壹拾贰 份,均具有同等法律效力,发包人执 捌 份,承包人执 肆 份。

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)

统一社会信用代码:

统一社会信用代码:

91440300279523764P

914403005891794793

地址: 深圳市龙岗区坪地街道教育北路  
47号

地址: 深圳市南山区沙河街道侨城北路  
香年广场南区主楼(A座)1702

邮政编码: 518117

邮政编码: 513058

法定代表人: 钟诚

法定代表人: 陈晓鹏

委托代理人: \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_

电话: \_\_\_\_\_

电话: 0755-86518858

传真: \_\_\_\_\_

传真: \_\_\_\_\_

电子信箱: \_\_\_\_\_

电子信箱: \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_

开户银行: 建设银行深圳中旅公馆支行

账号: \_\_\_\_\_

账号: 44201015700052512328

市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称： 龙岗区社区给水管网改造查漏补缺工程-深水龙岗水务集团  
(含坪地)供水片区项目(企业投资部分)二标段

建设单位(公章)： 深圳市龙岗坪地供水有限公司

竣工验收日期： 2020年10月8日

发出日期： 2020年10月19日



## 市政基础设施工程

### 填 写 说 明

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. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

市政基础设施工程

工程名称	龙岗区社区给水管网改造查漏补缺工程-深水龙岗水务集团（含坪地）供水片区项目（企业投资部分）二标段	工程地点	深圳市龙岗区坪地街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	坪地街道中心社区梨园新村、泥坡小区及坪地市场的老旧室外给水管道进行新增及更换	工程造价（万元）	727.3195
结构类型	市政给水改造项目	开工日期	2021年 11月 9日
施工许可证号	/	竣工日期	2024年 10月 18日
监督单位	龙岗区水务工程质量安全监督站	监督登记号	深龙水备（2021）017号
建设单位	深圳市龙岗坪地供水有限公司	总施工单位	深圳市科工建设有限公司
勘察单位	黄河勘测规划设计研究院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市甘泉建设监理有限公司	工程检测单位	深圳市水务工程检测有限公司 深圳市鑫盛源建设工程质量检测有限公司
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	2023年 6 月 8 日	市政竣·10	合格
	2023年 6 月 8 日	市政竣·10	合格
	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		
	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	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	已签订		

市政基础设施工程

工程完成情况	已完成设计文件和合同约定的各项内容，工程质量符合设计文件及国家现行的有关建设法律法规和相关技术标准，工程质量评定为合格。		
工程质量情况	土建	该工程能按设计和施工规范要求施工，工程建设中组织机构完善，职责分明，始终把质量放在首位，采用科学的管理方法，较好的克服了质量通病，各单位、分部及分项工程的质量指标符合设计和检验评定标准，本工程项目的工程质量合格。	
	设备安装		
工程未达到使用功能的部位(范围)	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid red; padding: 5px; margin-right: 10px;"> <b>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</b>            姓 名：郭小帅            注册号：4100260-AY057            有效期：至2026年12月         </div> <div style="text-align: center;">无</div> <div style="margin-left: 10px;">    </div> </div>		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 (公章) 项目负责人:  2024年10月17日	 (公章) 张鹏 注册号 44016745 总监理工程师 2024年10月16日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 燕宝艳 2024年10月16日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年 月 日	(公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2024年10月17日	(公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2024年10月17日

四、验收（专业）组成员签名

姓 名	工 作 单 位	职 称	职 务	签 名
夏永安	深圳市龙岗坪地供水有限公司		项目负责人	夏永安
彭智勇	深圳市龙岗坪地供水有限公司		工程师	彭智勇
杨振尧	深圳市甘泉建设监理有限公司	高级	全过程咨询项目 项目负责人	杨振尧
张鹏	深圳市甘泉建设监理有限公司	中级	总监工程师	张鹏
范振威	深圳市甘泉建设监理有限公司		专业监理工程师	范振威
郭小帅	黄河勘测规划设计研究院有限公司		项目负责人	郭小帅
谭浩	深圳市利源水务设计咨询有限公司		项目负责人	谭浩
燕宝艳	深圳市科工建设有限公司		项目经理	燕宝艳
郑柳源	深圳市科工建设有限公司		技术负责人	郑柳源

## 2.3、2022 年布吉金鹏片老旧市政供水管网改造工程

# 中 标 通 知 书

标段编号：2205-440307-04-01-877159001001

标段名称：2022年布吉金鹏片老旧市政供水管网改造工程

建设单位：深圳市布吉供水有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市科工建设有限公司

中标价：541.118933万元

中标工期：120天

项目经理(总监)：匡建元



本工程于 2022-07-07 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，2022-08-22 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：2022-08-23

查验码：6832702575823215

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

工程编号:

合同编号:

深布供合字2022年第123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：2022年布吉金鹏片老旧市政供水管网改造工程

工程地点：深圳市龙岗区

发 包 人：深圳市布吉供水有限公司

承 包 人：深圳市科工建设有限公司

2015 年版

## 第一部分协议书

发包人（全称）：深圳市布吉供水有限公司

承包人（全称）：深圳市科工建设有限公司

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：2022 年布吉金鹏片老旧市政供水管网改造工程

工程地点：布吉街道辖区

核准（备案）证编号：

工程规模及特征：本项目包含 3 个路段老旧市政供水管网改造，分别为下水径（吉华路-秀丽山庄）、金鹏路-金利路-新乐路（吉华路-中兴路）、宝丹路（布澜路-红棉路）。

资金来源：财政投入%；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

主要工程内容包括给水管网工程、路面及人行道拆除恢复等，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 (□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_____);		
<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 (□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: 2022年9月15日; (具体时间以开工令上时间为准)

计划竣工日期: 2022年12月15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120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）伍佰肆拾壹万壹仟壹佰捌拾玖圆叁角叁分（¥ 541.118933  
万元）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）      /      （¥      /      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：2022年9月22日；

订立地点：

发包人和承包人约定本合同自双方加盖合同章后成立并生效。

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)

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: \_\_\_\_\_

工程经办人(签字):

合同审核人(签字):

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: \_\_\_\_\_

## 2.4、布吉水司 2021—2022 年度管网日常维抢修工程（布吉营业所辖区）

# 中标通知书

标段编号：2020-440307-46-03-017574001001

标段名称：布吉水司2021—2022年度管网日常维抢修工程（布吉营业所辖区）

建设单位：深圳市布吉供水有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：深圳盐港建设工程有限公司

中标价：454.6960万元

中标工期：730日历天

项目经理(总监)：钟仕勇



本工程于 2021-01-04 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司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):

钟仕勇

招标人(盖章):  
法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章):

日期: 2021-01-28

查验码: 2146453827047416

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

深布供合字 21 年第 33 号

# 管网维修业务承包项目合同

项目名称：布吉水司2021—2023年度管网日常维抢修工程  
(布吉营业所辖区)

项目范围：深圳市布吉供水有限公司布吉营业所范围

发包人：深圳市布吉供水有限公司

承包人：深圳盐港建设工程有限公司

签订日期：

发包人（甲方）：深圳市布吉供水有限公司

承包人（乙方）：深圳盐港建设工程有限公司

现根据《中华人民共和国民法典》及深圳市有关规定并结合本项目具体情况，签订本合同。

### 第一条 项目概况

项目名称：布吉水司2021—2023年度管网日常维抢修工程  
（布吉营业所辖区）

1.1 项目地点：深圳市布吉供水有限公司布吉营业所范围

1.2 项目内容：深圳市布吉供水有限公司布吉营业所范围内管网维（抢）修业务。

### 第二条 合同价款、合同工期及承包方式

2.1 合同价款：含税金费用金额（大写）：肆佰伍拾肆万陆仟玖佰陆拾元整（人民币），（小写）：454.6960万元（包含范围内总价大包干192万元，超范围独立结算估价262.6960万元。超营业所范围的工程量按实际发生金额单独结算）

2.2 合同期限：合同期二年。自2021年4月1日2023年4月1日止

2.3 承包方式：

约定范围内固定总价大包干；超出范围维抢修等应急项目以实际发生工程量进行结算，最终工程量以双方核对后认可的实际发生量为准，结算经甲方或甲方委托的造价咨询机构审核并且下浮6.18%计取支付；乙方

所用材料须按甲方要求并在甲方供应商预选库内选择采购。

国家税收由乙方负责。

### 第三条 组成合同的文件

3.1 本合同条款；

3.2 标准、规范及有关技术文件；

3.3 管网维修承包单位定量考核管理办法（含《管网维修承包单位定量考核实施细则》）；

3.4 管网维修业务承包内容及工作要求；

3.5 《深圳市布吉供水有限公司工程施工安全生产协议书》。

### 第四条 甲方责任

4.1 办理土地征用、青苗、树木赔偿，坟地及其他建筑物的拆迁，提供有关隐蔽障碍物资料和必要的临时施工场地，并承担上述发生的费用；

4.2 协助乙方办理维修占道施工（交警），破路、绿化及其它管线单位的施工许可；

4.3 指派管理代表协助乙方施工和签署有关记录及组织工程验收，并组织监理单位对项目质量、进度进行检查监督。

### 第五条 乙方责任

5.1 乙方应具备的基本条件

5.1.1 具有三级以上市政工程施工承包资质，并提交甲方备案；

5.1.2 具有健全的施工管理机构，满足五大员岗位（持有效证件，并提交甲方备案）及职能设置结构的要求；

5.1.3 具有与承担施工任务相适应的生产机具，必须具备如下设备和工具（包括但不限于）：水泵、发电机、专用抢修车辆（不少于 3 辆）、电焊机、照明设备、安全围挡、统一服装及相应的施工工具；

5.1.4 在深圳市布吉供水有限公司布吉营业所范围内有固定的办公场所和设备材料存放地点；

5.1.5 专业抢修人员不少于 9 人。

5.2 提供简易施工方案，经甲方审核同意后实施；

5.3 乙方到场及时率须满足深圳市布吉供水有限公司年度服务承诺的要求。

5.4 严格按照国家现行施工规范和甲方要求进行施工。做好自检工作，确保项目质量；

5.5 做好施工记录、隐蔽工程记录。凡不合格部位和设备，甲方有权责成乙方返工和更换，发生的费用由乙方承担；

5.6 施工用料、钢筋、水泥等应有出场合格证或检验报告，设备有产品合格证方能使用；

5.7 施工过程中造成的人员及其它安全事故由乙方负责；

5.8 竣工验收两年保修期内，发生有施工质量问题，乙方负责免费返修。甲方使用不当以及外来因素造成的，其返工费用由甲方承担；

5.9 遵守政府法令及当地乡规民约；

5.10 施工过程中必须做好安全文明措施；

5.11 乙方需根据甲方 6S 管理工作的要求做好维修现场 6S 管理工作。

## 第六条 项目验收与考核

6.1 项目验收：单个超范围维（抢）修项目竣工后，乙方应于 5 个工作日内提交相关竣工资料和竣工验收报告，甲方应及时组织有关部门验收，并会签验收报告。

6.2 考核方式：管网维修业务采取定量考核方式实施考核，具体内容见《管网维修承包单位定量考核管理办法》（附件 2）。

### 第七条 付款方式

7.1 合同开始之日起，大包干费用按月支付，超范围项目以实际发生工程量结算支付；

7.2 乙方完成当月维（抢）修业务后下一个月 3 日前报送月报表、相关维（抢）修现场资料、结算书等，经甲方管理部门核准后，甲方下个月 10 日前支付项目月度进度款。

### 第八条 争议解决

8.1 甲、乙双方本着团结协作原则，争取一切纠纷和争议由双方友好协商解决；

8.2 若纠纷和分歧不能协商时，可由有关部门协调或仲裁，必要时可向原告住所地人民法院起诉。

### 第九条 安全文明施工

9.1 乙方必须认真贯彻执行国家、地方以及集团公司的安全生产相关政策法规和管理制度；

9.2 乙方必须遵守工程建设安全生产有关管理规定，严格按照安全标准组织施工，并随时接受行业和甲方的安全检查，采取必要的安全防护措施，消除事故隐患。乙方企业法定代表是安全第一责任人，对维修施工安

全工作全面负责；

9.3 乙方必须按规定为作业人员提供劳动防护用品、用具，并告知其正确的使用方法；

9.4 采取相应的施工安全防护措施，现场施工安全防护措施必须符合国家劳动安全、卫生的标准；

9.5 若发生安全事故，乙方应积极地采取应急措施并第一时间上报甲方，甲方接报后按规定和程序第一时间上报；

9.6 乙方应严格执行文明施工的要求，做好施工现场的各项文明施工管理工作，杜绝野蛮施工；服从甲方对其进行的各项文明施工管理工作；

9.7 乙方施工完毕后必须严控按照相关部门要求恢复原状；

9.8 施工现场的道路应当平整、干净、畅通，有交通指示标志，必要时需派专人指挥疏导。施工现场的沟、坎、井应当设围栏或盖板防护；危险地区应当悬挂警戒标识，夜间应当设置红灯示警或派专人值守；

9.9 施工现场应当建立防火和危险品保管使用制度，设置符合消防要求的设施，并保持其完好的备用状态；

9.10 施工时，如发现爆炸物、电缆、电信、燃气等法规要求或危害安全的，应当暂停施工，保护好现场，并立即向甲方反映，按照相关办法处理后，方可继续施工；

9.11 乙方必须按照《深圳经济特区余泥渣土管理办法》妥善处理施工现场的余泥渣土；

9.12 乙方必须严格按照相关法律法规的要求控制施工作业的噪音；

9.13 乙方必须服从甲方对其施工环境管理的监督、检查，对监督检查中发现不符合要求的项目应及时整改，并按要求书面汇报整改结果。乙方必须自觉配合和接受政府相关管理部门的监督，并及时上报。

#### 第十条 合同生效

10.1 本合同自双方加盖合同章之日起生效。保修期满后，有关保修条款终止；

10.2 双方应遵守合同，未尽事宜双方协商解决。

#### 第十一条 合同份数

本合同壹式捌份，甲方执肆份，乙方执肆份。

甲方（公章）：



法人代表：

委托代表：

2011年02月24日

乙方（公章）：



法人代表：

委托代表：

2011年02月24日

市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称: 布吉水司2021-2023年度管网日常

维抢修工程(布吉营业所辖区)



建设单位(盖章): 深圳市布吉供水有限公司



市政基础设施工程

[illegible]

# 市政基础设施工程

工程完成情况						
工程质量情况						
工程未达到使用功能的部分	无					
参加验收单位意见	建设单位		监理单位		施工单位	
	(公章) 项目负责人:  2023年3月31日		(公章) 总监理工程师: 年 月 日		(公章) 项目负责人:  2023年3月31日	
	分包单位		设计单位		勘察单位	
	(公章) 项目负责人: 年 月 日		(公章) 项目负责人 年 月 日		(公章) 项目负责人: 年 月 日	

## 2.5、罗湖区田贝一路（翠竹路至文锦北路）给水管道改造工程

### 中标通知书

深圳市水务(集团)有限公司罗湖分公司 的 罗湖区田贝一路  
(翠竹路至文锦北路)给水管道改造工程 经 2023 年 2 月 13 日  
开标后,经招采平台线上抽签评定,确定 深圳市科工建设有限公  
司 为中标人,中标标价为:

币种: 人民币 金额(大写): 贰佰玖拾陆万柒仟叁佰伍拾陆元  
叁角陆分。

自中标通知书发出之日起十日内,中标人应按照招标文件与招标人签订本招标工程合同。

招标人(盖章): 深圳市水务(集团)有限公司罗湖分公司  
法定代表人或其委托代理人(签字或盖章): \_\_\_\_\_



深水合字 2023 年第 244 号

# 建设工程施工合同

(标准文本)

工程名称：罗湖区田贝一路（翠竹路至文锦北路）给水管  
道改造工程

工程地点：田贝一路（翠竹路至文锦北路）

发包单位：深圳市水务（集团）有限公司

承包单位：深圳市科工建设有限公司

## 第一部分 协议书

发包人（全称）：深圳市水务（集团）有限公司 承包人（全称）：深圳市科工建设  
有限公司

住 所：深圳市深南中路 1019 号万德大厦 住 所：深圳市宝安区新安街道海旺社区  
甲岸路 11 号海纳公馆 2 栋 B 座 3701

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》、《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项目采用设计采购施工总承包实施等相关事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

### 一、工程概况

工程名称：罗湖区田贝一路（翠竹路至文锦北路）给水管道改造工程

工程地点：罗湖区田贝一路（翠竹路至文锦北路）

工程内容：该工程位于罗湖区田贝一路（翠竹路至文锦北路），现状为 DN200 供水管，管材是灰口铸铁管，管材质量差，爆管次数多，为了优化和完善该路段的市政给水系统，拟计划废除原 DN200 管道并新建 DN200 给水管道，碰通各沿线支管，更换沿线消火栓。（详见施工图及工程量清单）

工程立项批准文号：/

资金来源：白 筹

### 二、工程承包范围

承包范围：经审核的项目的施工图、设计变更所包含的内容，以及根据业主或监理指令实施的工程内容。

承包方式：双方商定采取下列第（1）种承包方式。

- (1) 承包人包工、包料；
- (2) 承包人包工、部分包料，发包人提供部分材料；
- (3) 承包人包工、发包人包料。

### 三、合同工期：

计划开工日期：2023 年 3 月 1 日（以实际开工令为准）

计划竣工日期：2023 年 12 月 31 日

合同工期总日历天数 305 天（总工期）

#### 四、质量标准

工程质量标准：合格，按照《建设工程质量管理条例》规定

#### 五、合同价款

不含税金额：¥ 2722345.28（大写：人民币贰佰柒拾贰万贰仟叁佰肆拾伍元贰角捌分）

增值税金额：¥ 245011.08（大写：人民币贰拾肆万伍仟零壹拾壹元零捌分）

含税金额：¥ 2967356.36（大写：人民币 贰佰玖拾陆万柒仟叁佰伍拾陆元叁角陆分）

承包人开具增值税普通发票，税率为 9%；

其中，暂列金额（小写）：270000.00 元；施工现场安全文明措施费（小写）：419644.31 元。

当国家增值税率提高时合同总价不变，当国家增值税率降低时合同总价相应降低，若在合同履行期间，如遇国家政策调整，根据政策变动情况双方协商调整合同条款。

本次签订固定单价合同，金额依据深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司出具的预算审核价。计价依据详见由深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司出具的预算审核书。

施工图及第三方审核的预算为结算资料的有效组成部分，分部分项单价固定，工程量按实结算；

结算价包含原合同价部分、变更签证部分、工程量增减部分、清单错漏项部分及其他部分，以发包人委托的第三方造价咨询单位审核结算价结算，并按照集团公司《建设工程造价管理办法（2020 年修订）》深水字〔2020〕82 号规定的下浮率下浮。结算造价下浮比例按以下差额定率累进下浮方案下浮：

下浮基数（万元）	下浮比例
100 以内（不含 100）	5%
100-400（不含 400）	10%

#### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

- 1、本合同协议书
- 2、本合同专用条款
- 3、本合同通用条款
- 4、标准、规范及有关技术文件

- 5、图纸  
6、工程量清单  
7、工程预算审核书

双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

七、本协议书中有关词语含义与本合同第二部分《通用条款》中分别赋予它们的定义相同。

八、承包人向发包人承诺按照合同约定进行施工、竣工并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

九、发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项。

十、合同生效

合同订立时间：2023年2月27日

合同订立地点：深圳市水务（集团）有限公司

本合同经双方签字盖章后即生效。



发包人：（公章）

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

银行账户信息：\_\_\_\_\_

户名：深圳市水务（集团）有限公司

纳税人识别号：914403001921755419

公司注册地址：深圳市福田区深南中路1019号万德大厦23层

开户行：建设银行深南中路支行

银行帐号：44201531000056007375

联系电话：82137777



承包人：（公章）

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

银行账户信息：\_\_\_\_\_

户名：深圳市科工建设有限公司

纳税人识别号：914403005891794793

公司注册地址：深圳市宝安区新安街道海旺社区甲岸路11号海纳公馆2栋B座3701

开户行：中国建设银行股份有限公司深圳中旅公馆支行

银行帐号：44201015700052512328

联系电话：0755-86518858

### 3、项目经理业绩情况

序号	工程名称	合同金额 (万元)	竣工验收报告时间	备注
1	临河南路、德政路、龙腾三路、爱园路市政工程	3787	2022.05.16	竣工
2	金地圳埔岭项目市政道路施工工程	1939.7	2023.04.04	竣工

### 3.1、临河南路、德政路、龙腾三路、爱园路市政工程

工程编号: \_\_\_\_\_

合同编号: \_\_\_\_\_

## 深圳市建设工程 施工(单价)合同

(适用于非招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 临河南路、德政路、龙腾三路、爱园路市政工程

工程地点: 深圳市龙岗区龙岗河与龙城南路交汇处西南角

发包人: 深圳市浙江康纳投资有限公司

承包人: 深圳盐港建设工程有限公司

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市湘江康纳投资有限公司

承包人(全称): 深圳蓝港建设工程有限公司

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: 临河南路、德政路、龙腾三路、爱园路市政工程

工程地点: 深圳市龙岗区龙岗河与龙城南路交汇处西南角

工程规模及特征: 本工程共四条市政道路总长约为1298米,给水工程为1812米,排水工程为4153米及附属工程等

资金来源: 企业自筹60%,政府投资40%

### 二、工程承包范围

按发包人提供的施工图纸所包括的所有工作范围,具体包括:道路工程、电气工程、通信工程、照明工程、交通工程、给排水工程、绿化工程等。

#### 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"/>
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 checked="" type="checkbox"/> _____ 万平方米	给水管道工程	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> _____ 万平方米	泵站工程	<input type="checkbox"/> _____ 平方米
道路工程	<input checked="" type="checkbox"/> 长: _____宽: _____	电信管道工程	<input checked="" type="checkbox"/> _____ 米
桥梁工程	<input type="checkbox"/> _____ 座	电力管道工程	<input checked="" type="checkbox"/> _____ 米
隧道工程	<input type="checkbox"/> 长: _____宽: _____高: _____	路灯照明工程	<input checked="" type="checkbox"/> _____ 座
排水管道工程	<input checked="" type="checkbox"/> 雨水管: _____米 <input checked="" type="checkbox"/> 污水管: _____米	道路改造工程	<input type="checkbox"/> 长: _____米 宽: _____米
排水箱涵工程	<input type="checkbox"/> 长: _____宽: _____高: _____	绿化工程	<input checked="" type="checkbox"/>
交通监控、收费综合系统工程	<input checked="" type="checkbox"/>	燃气工程	<input checked="" type="checkbox"/> _____ 米
交通安全设施工程	<input checked="" type="checkbox"/>	其它工程	_____

3. 其它工程

三、合同工期

开工日期: 2016 年 12 月 05 日;

竣工日期: 2019 年 12 月 05 日;

合同工期总日历天数 1095 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: 合格

#### 五、合同价款

币种: 人民币

合同价款(大写): 叁仟柒佰捌拾柒万元整

(小写): 37870000 元

其中, 施工现场安全文明措施费为(小写): 448879.64 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) 合同协议书;

(3) 经确认的预算书或工程报价单;

(4) 合同补充条款;

(5) 合同专用条款;

(6) 合同通用条款;

(7) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件;

(8) 图纸和技术规格书;

(9) 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔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：2016 年 12 月 2 日；

订立地点：漳州市福阳区福强路金地商业大厦

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立，并送 龙湾区住建局 备案后生效。

发包人(公章)：

地 址：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开 户 银 行：

账 号：

邮 政 编 码：

承包人(公章)：

地 址：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开 户 银 行：

账 号：

邮 政 编 码：

合同备案情况：

备案机构(备案章)：

经办人：

年 月 日

市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称： 临河南路（德政路-龙城南路段）、德政路（临河南路-埔昌路）、龙腾三路（德政路-龙城南路）、爱园路（龙腾三路-埔昌路）市政工程

建设单位（公章）： 深圳市淞江康纳投资有限公司

竣工验收日期： 2022年5月16日

发出日期： 2022年5月16日

市政基础设施工程

填 写 说 明

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. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。








## 市政基础设施工程

工程名称	临河南路（德政路-龙城南路段）、德政路（临河南路-埔昌路）、龙腾三路（德政路-龙城南路）、爱园路（龙腾三路-埔昌路）市政工程		工程地点	深圳市龙岗区龙岗河与龙城南路交汇处西南角
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	约1.3km		工程造价（万元）	3787
结构类型	市政道路		开工日期	2016/12/5
施工许可证号	2017-0457		竣工日期	2021/11/25
监督单位	深圳市龙岗区工程质量安全监督站		监督登记号	监170096
建设单位	深圳市淞江康纳投资有限公司		总施工单位	深圳市科工建设有限公司
勘察单位	福州市勘测院		施工单位（土建）	/
设计单位	福州市规划设计研究院集团有限公司		施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市金钢建设监理有限公司		工程检测单位	深圳市龙岗区工程质量检测中心 深圳市恒义建筑技术有限公司
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	2021年11月25日		市政验-17	同意验收
	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			
	年 月 日			
附有关证明文件				
施工许可证	2017年5月23日		2017-0457	
施工图设计文件 审查意见	2016年9月6日		JD-SZ-2016053	
工程竣工报告	2021年11月25日		市政施管-4	
工程质量评估报告	2021年12月31日		/	
勘察质量检查报告	2021年12月31日		市政验-19	
设计质量检查报告	2021年12月31日		市政验-20	
工程质量保修书	2021年11月25日		市政验-22	

市政基础设施工程

评价意见		
对各单位评价	建设单位	建设单位对本工程配备了专职管理人员。建立了安全质量管理制度、材料采购等的工作职责。建设单位管理行为规范，各项体系制度运作正常有效。
	勘察单位	勘察单位合同履行情况、执行法律、法规和工程建设强制性标准的情况以及提供的地质勘探报告质量等符合有关规范要求。
	设计单位	设计单位能按合同认真履行职责，并按强制性标准设计工作； 设计单位对设计变更予以认可； 设计图纸符合有关规范文件。
	监理单位	监理单位能按合同认真履行职责，并按强制性标准进行监理； 已完成工程设计和合同约定的各项内容，达到竣工验收标准。
	施工单位	施工单位能按合同认真履行职责，并按强制性标准施工； 对施工过程中的质量问题能及时整改； 工程质量符合设计图纸及强制性标准要求。
对各管理环节评价		

市政基础设施工程

工程完成情况	完成合同、设计图纸及变更的全部施工内容。		
工程质量情况	土建	经评定，质量情况合格。	
	设备安装	无	
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: 同急验收 2022年5月16日</p>	 <p>总监理工程师: (执业资格证书章) 2022年5月16日</p>	 <p>项目负责人: (执业资格证书章) 同急验收。彭越文 2022年5月16日</p>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证书章)</p> <p>年 月 日</p>	 <p>项目负责人: (执业资格证书章) 黄超 2022年5月16日</p>	 <p>项目负责人: (执业资格证书章) 王宝明 2022年5月16日</p>

## 3.2、金地圳埔岭项目市政道路施工工程

版本号: 201307

编号: SZ-ZPL-ZTB-08

### 中标通知书

致: 深圳盐港建设工程有限公司:

祝贺贵司在我司金地圳埔岭项目市政道路施工工程投标工作中,按招标文件及合同条款全部要求以合同价总价:人民币(大写)壹仟玖佰叁拾玖万柒仟零伍拾壹元贰角叁分(小写:¥19,397,051.23元)中标,请按招标文件要求交纳履约保证金/履约保函(银行保函)(¥580,000.00元)、签订合同(我司合约经办联系人: 李鹰,联系电话: 0755-82844811),按合同技术要求、施工方案、承包范围、现场条件、工期要求等施工,履行合同义务。

中标工程开工日期以我司发出的书面开工令上的开工日期为准,在开工日期之前,贵司进行施工筹备所发生的各类费用由贵司承担。

请贵司在接到本通知书后,8小时内,联系我司工地负责人:(唐中彦电话: 18903060627)确定进场事宜。

在正式合同签订之前,本中标通知书连同我司招标文件、贵司投标文件、以及招投标期间经双方确认的各种往来函件,构成对贵我双方具有法律约束力的文件。

如果贵司在接到本中标通知书后,未按招标文件要求交纳履约保证金/履约保函(银行保函),或未按招标文件约定的时间与招标单位签署正式合同,或坚持提出附加条件等,则本中标通知书无效,且贵司须向我司支付相当于本工程中标价10%的违约金,我司有权另行确定中标单位并保留向贵司继续索赔的权利。

特此通知!

交付履约保证金的账户信息:

公司名称: 深圳市淞江康纳投资有限公司

开户银行: 招商银行华侨城支行

账号: 755919587110602

深圳市淞江康纳投资有限公司

签发: (加盖公章)

2014 年 5 月 6 日

附:《回执联》

版本号: 201307 版

## 金地圳埔岭项目市政道路施工工程

# 施工合同

工程名称: 金地圳埔岭项目市政道路施工工程

工程地点: 深圳市龙岗区龙岗街道南联埔岭项片区

发 包 方: 深圳市淞江康纳投资有限公司

承 包 人: 深圳盐港建设工程有限公司



## 金地圳埔岭项目市政道路施工工程施工合同

发包方: 深圳市淞江康纳投资有限公司

电 话: 0755-82844811

传 真: 0755-82844885

地 址: 深圳市福田区福强路金地商业大楼

承包方: 深圳盐港建设工程有限公司

电 话: 黄潮然:13808834389

传 真: 0755-25353446

地 址: 深圳市盐田区沙头角恩上路 115 号东顺田心工业楼五楼 5A

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳梧桐山支行

开户账号: 44201551600052510805

本项目采取招标方式确定由承包方承接, 为了明确双方的责任、权利及义务, 根据《中华人民共和国合同法》, 并结合深圳市有关规定和本项目的具体情况, 订立本合同。

### 第一条 定义

- 1、发包方: 深圳市淞江康纳投资有限公司
- 2、承包方: 深圳盐港建设工程有限公司
- 3、工程质量监督单位: /
- 4、本工程: 金地圳埔岭项目市政道路施工工程
- 5、本合同: 金地圳埔岭项目市政道路施工工程施工合同
- 6、合同价款: 以中标价格为本工程承包合同价。
- 7、工程总价: 工程竣工验收后, 按合同要求实际应支付承包方的价款总额。
- 8、规范、标准: 现行的国家颁发的“工程施工及验收规范”及其他与本工程有关的规范及标准。
- 9、甲定乙购材料/设备: 发包方确定材料设备品牌、规格、型号、供应商及价格等, 由承包方按照发包方要求进行采购的材料/设备。由承包方支付材料/设备款项给材料/设备供货方。甲定乙购甲付款由承包方委托发包方支付材料/设备款项给材料/设备供货方。本合同清单中甲定乙购(含甲付款)材料/设备单价为暂定价。
- 10、甲指乙购材料/设备: 发包方指定 1~3 个材料/设备品牌或指定品牌及限定价格, 由承包

方采购的材料/设备。

11、甲购材料/设备：发包方自行采购材料/设备，由承包方应用于本工程中。

## 第二条 承包范围

1、金地圳埔岭项目市政道路施工工程包括但不限于图纸范围内的市政道路工程、燃气工程、电力工程、通信工程、照明工程、交通工程、绿化工程等，不包含给排水工程及龙腾三路的电信管道工程，具体内容详见施工图及《工程技术要求及质量标准》。

## 第三条 合同价款、承包及结算方式

合同价为：人民币（大写）壹仟玖佰叁拾玖万柒仟零伍拾壹元贰角叁分（小写）

¥19,397,051.23 元；

1、合同价详见后附工程量清单报价书，报价书作为合同附件，与本合同具有同等效力。

(1) 合同价款是承包方对本工程的有关图纸、技术说明、材料质量检验要求、招标文件、工程所在地周围环境、交通等情况应认为均已详细研究明了，已按招标文件中的材料供应范围、质量要求、质量检查验收标准、工程质量和工期等要求并充分考虑了人工、材料、机械、包装、运输、工程项目红线范围内二次搬运（不论运距大小）、装（卸）车、安装、半成品和成品保护、验收、检验、利润、规费、所有税费以及政府相关部门收取的一切费用及所有税费等因素计算了合同范围内的全部费用及风险后进行的报价，保证投标报价准确无误，如有错漏概由承包方负责。

(2) 承包方有责任为发包方、监理单位、质监单位和设计单位等进行工程检查时提供各种方便；并全力配合发包方进行各种政府报批报建、办理开工许可证等工作。该费用已在合同价款中综合考虑。

(3) 除甲购材料/设备的采购、包装、运输及甲定乙购材料的包装、运输费用，合同价款包含各类材料/设备（甲购、甲定乙购、甲方指定品牌乙购、乙购等）的采购、包装、运输、工程项目红线范围内二次搬运（不论运距大小）、装（卸）车、安装、半成品和成品保护、验收、检验、利润、规费、所有税费以及政府相关部门收取的一切费用及税费等因素。

(4) 合同价款补充条款：

1、土方工程路基土方开挖及外运、挖软土及外运及类似项目运距已综合考虑在综合单价之内，不再根据实际运距发生改变而调整。路基土方开挖及外运、挖软土及外运及类

似项目已经包含弃土费用,素土回填及夯实、种植土回填及类似项目已经包含场内运输,不再根据实际运距发生改变而调整;

2、本工程主要材料包括路道牙、人行道砖材料、交通标志牌、灌木、乔木等在大批量采购之前需甲方确认;

3、绿化工程乔木及灌木在保修期内包 100%存活,期间发生死亡的要保证同品种及同规格的替换不能低于原档次,费用已经综合考虑在综合单价之中;

4、水电工程包含与附件各条市政水电系统的接驳所需相关一切费用;

5、基坑支护、赶工措施费、夜间施工费、临时设施费,安全文明施工费,大型机械进出场及安拆费、报批、报建、办理开工许可证、政府验收、移交及对外关系协调等费用、工程实体鉴定费、脚手架,水电费、垃圾清运费等其他费用用已包括在措施费中总价包干;

6、措施费中的工程实体鉴定费:如实际发生的工程实体鉴定费用高于报价清单中工程实体鉴定费,多出的费用由承建单位全部承担,实际发生的工程实体鉴定费用低于报价清单中工程实体鉴定费,则报价清单中工程实体鉴定费用有余额,甲方有权从合同总价中减去工程实体鉴定费用余额;

7、其他详见《工程技术要求及质量标准》和《工程量清单报价书》中各项说明。

## 2、承包方式:

(1) 除软基处理工程为综合单价包干外其余项目均按承包范围和合同价款总价包干,包人工、包材料、包工期、包质量、包机械、包损耗、包管理费、包利润、包安全和文明施工、包办理政府相关部门各种手续、包验收。签订合同后,承包方须按合同、招标文件、发包方或监理工程师的指令及有关规定要求的全部内容进行施工。

(2) 承包方负责缴纳甲购材料设备所涉及到的营业税等相关税款,此部分税款由承包方承担,并已包含在合同价款中。

(3) 水电费已包含在合同总价及综合单价中,由承包方直接支付给总包施工单位。

## 3、结算方式:

(1) 本工程的结算方式:

除软基处理工程为综合单价包干外其余项目均按承包范围和合同价款总价包干。

1)、总价包干: 结算价=合同价+设计变更+现场签证-未施工部分价款+合同规定的其他调整;

2)、综合单价包干: 结算价= $\Sigma$ 合同综合单价 $\times$ 确认的结算工程量+合同规定的其他调整;

(2) 结算工程量计算规则 (仅适用于综合单价包干合同):

综合单价包干部分按发包方确认的工程量为准

## (3) 设计变更及现场签证:

①设计变更/现场签证必须在单张变更签证完工后7天内完成补充预算并上报发包方,其工程量须经发包方及监理工程师确认,并根据合同条款相关要求计算;合同内已有价格的,单价执行合同条款中所对应的综合单价(考虑了全部计费程式及优惠条件之后),合同中没有的单价由双方依据合同价格水平协商确定,并且不高于市场平均价格水平;

②签证中所涉及的零星用工(10个工日以下),普工工日单价为100元/工日,技工工日单价为120元/工日,不另行计取管理费、利润、税金等费用。

③承包方未在完工后7天内上报变更签证补充预算的,发包方有权根据合同约定对承包方进行处罚,变更签证实施完成后一个月内尚未上报的,发包方不再受理,视为承包方自动放弃该部分变更签证的费用;

④如发现变更签证有重报的情况,发包方有权对之前审核的变更签证进行重新审核,并对重复部分进行扣减;若属于承包方恶意重复上报的,发包方将对承包方进行追加处罚。

## (4) 材料调整方式:

①甲定乙购材料部分只调整材料价差及该调整部分的税金,调整方式如下:

甲定乙购材料单价价差=竣工资料中由发包方成本部出具的《甲定乙购材料/设备采购通知单》上材料的单价-甲定乙购材料暂定价

调整金额=甲定乙购材料单价价差×工程量清单报价书工程量×(1+税率)。

②乙购材料改为甲购材料

扣减金额=该项主材单价×工程量清单报价书工程量×(1+税率)。

③甲购材料超额领用扣款=( $\sum$ 甲购材料实际供货数量×甲购材料采购单价- $\sum$ 甲购材料结算分部分项工程清单的数量×甲购材料采购单价)×1.1

(注:上式大于零时,则从承包方工程款中扣除相应金额,小于零时不作调整)

(5) 对于综合单价包干的合同,若实际实施过程中工程量较合同工程量发生较大变化,发包方有权对综合单价按照有利于发包方的原则进行调整,承包方不得有异议。

(6) 其他:无

## 4、结算要求:

(1) 在甲方规定的时间内办理完成道路的验收及移交手续,取得相应的验收及移交文件后且配合甲方从政府取得返还的40%的工程费用,并承担相应的公关费用为前提方可办理结算。承包方须在工程竣工验收后三个月内,向发包方工程部提交完整的结算资料,并协助发包方工程部在收到结算资料后一个月内向发包方成本部提交完整有效的结算资料;

(2) 承包方协助发包方在收到结算资料后六个月内办理完成竣工结算。

(3) 发包方成本部在收到结算资料后不允许承包方补报任何遗漏资料,发包方有权对承包方补报、漏报资料造成的造价增加部分不予增加,对造价减少部分给予核减。

- (4) 发包方对承包方送审结算造价审查后,以书面形式递交给承包方;承包方须在 5 天内作出实质性回应,否则视为同意结算金额。
- (5) 工程结算完成,签署结算协议,发包方支付除质保金外的结算余款时,须按结算余款与质保金的合计金额提供工程发票,使承包方提供的工程发票累计额与结算价款相等。
- (6) 如本工程中承包方使用甲购材料,结算中须提供一份与供货单位核对确认的供货清单(复印件,原件核对后退回),并由承包方及供货单位双方签字盖章确认。甲购材料实际供货数量如高于工程量清单中的数量加损耗,则超出部分费用按发包方采购价另加 10% 采购成本费,由发包方从承包方工程款中扣除。
- (7) 承包方如有违反上述规定,则扣减结算造价的 1%。

#### 5、结算资料:(具体以附件四为准)

- (1) 工期质量评定表
- (2) 经收货及供货单位双方签字盖章确认的供货汇总明细清单(原件)
- (3) 竣工图纸
- (4) 设计变更业主指令单
- (5) 工程现场签证单
- (6) 《甲定乙购材料/设备采购通知单》(如有)
- (7) 其他资料

#### 第四条 工程款支付

- 1、经双方一致同意,合同付款方式由发包人在付款时在如下两种方式中选择确定:
  - (1) 银行转账付款;
  - (2) 承兑汇票支付,贴现利息由发包人承担(承包人须配合发包人完成承兑汇票的办理流程,若因承包人原因未能成功办理,则发包人有权延迟付款且不承担任何违约责任)。
- 2、本工程无预付款;
- 3、工程进度款支付:
  - (1) 承包方必须在每月的 15 日至 20 日间,提交进度款支付申请报告至发包方工程部及成本管理部(包括申请报告附件资料电子版,经发包方财务管理部确认的合规发票原件、完税凭证复印件(验原件)),如逾期提交者,发包方有权将该笔款项延期至下月支付;
  - (2) 承包方按照完成的工程量申请进度款;承包方须提供齐全的付款资料(付款资料包括:承包方的付款报告、经发包方确认工程形象进度、交货验收合格证明、产品出厂合格证书、产品技术资料);进度款支付至完成工程总价的 70%;

- (3) 进度款（含甲定乙购甲付款金额）累计支付至合同及经发包方审定的补充预算总价的 70 %时停止支付；
- ~~(4) 以上进度款，每次应支付的进度款超过××万元以上时，才予以支付；~~
- 4、在甲方规定的时间内办理完成道路的验收及移交手续，取得相应的验收及移交文件后且配合甲方从政府取得返还的 40%的工程费用，并承担相应的公关费用为前提方可办理结算，工程结算时，办理结算协议书后，付款（含甲定乙购甲付款金额）至结算总价的 95%，留 5%作为保修金；
- 5、在保修期两年满后，承包方提出申请，经项目物业管理处和发包方工程师确认后且对其工程质量无异议后，发包方在 15 个工作日内支付扣除质量保修扣款后余下的保修金。
- 6、保修期间所及各项维修费、违约金及应由承包人承担的赔偿款，发包人有权从承包人缴纳的保修金中予以扣除，保修金不足的，承包人授权发包人有权从发包人或其关联公司中其他应向承包人支付的任何款项中扣除（只需发包人向关联公司发函通知即可），若仍不足以支付的，发包人可继续向承包人进行追偿，承包人对此无异议。发包人的关联公司包括但不限于发包人的股东、控股公司、实际控制人、兄弟公司（即关联公司的全部股东或股东之一与发包人的全部股东或股东之一相同）、与发包人属同一集团旗下的公司以及其他依据法律法规被认定为具有关联关系的公司等；
- 7、如承包方未能及时处理工程质量事故，或工程质量、工程进度不符合要求时，或安全生产、文明施工不符合要求时，监理工程师或发包方有权自行或委托他人处理，发生的一切费用可从发包方给承包方的任何款项中扣回。
- 8、在支付进度款时，必须报送本月所发生的设计变更以及现场签证的补充预算，否则发包方有权拒付进度款，承包方不得以此为由影响进度及质量。
- 9、在支付进度款时，（如合同中涉及甲定乙购材料）承包方必须提供甲定乙购材料已按发包方要求支付完成的证明文件。
- 10、承包方必须严格按照政府有关规定按时足额支付工人工资，不得出现拖欠工人工资的情况，否则发包方有权将应支付给承包方的工程款代为发放工人工资。
- 11、承包方有责任对申报进度款的真实性负责，若因承包方虚报、瞒报进度款引起的进度款超付（包含但不限于此情况）等造成发包方的损失，发包方有权从承包方与发包方合作的其他项目工程款中给予扣回，或者按照履约保证金第 4 款执行。

## 12、履约保证金

- 1、中标人应在接到中标通知书 3 天内向发包方缴纳履约保证金（或银行保函），金额为（人民币）¥580,000.00 元；
- 2、当履约保证金到账后（或银行保函提交后），由深圳市淞江康纳投资有限公司财务管理部出具收据（或对保函做书面签收）；

- 3、工程竣工并验收合格后，承包方将履约保证金收据（或银行保函签收件）提交给发包方现场工程师确认后，提交发包方成本管理部相关人员进行确认，并经发包方财务管理部相关人员确认后方能退还。
- 4、如果承包方未能按合同要求履行义务，履约保证金（或银行保函）将被没收，以弥补给发包方造成的损失；若损失超过履约保证金（或银行保函）数额的，发包方有权对超过部分要求赔偿。

### 13、转包和分包

本工程严禁转包及分包，如发现未经监理工程师书面同意的承包商进入现场施工，发包方或监理工程师有权采取令其停工、驱逐出现场或中止合同等行动，因此造成的一切损失由承包方承担。

### 14、争端的解决

履行合同过程中发生争议，当无法在互相协商的基础上求得解决时，双方同意提交市建设主管部门或市建设工程造价管理站调解处理；如对调解处理结果不满意，双方同意向发包方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。如无其他裁决，诉讼费用由败诉方承担。

### 15、附则

在合同有效期内，双方必须遵守国家的政策、法令、法律及深圳市有关条例规定。招标文件、答疑会议纪要、中标通知书及其他招投标相关说明、澄清文件作为该合同的有效附件，与合同具有同等效力。合同文件应能互相解释，互为说明。

本合同所有条款的最终解释权归发包方所有，因本合同文件文字表述产生歧义的，由发包方确定最终含义。

本合同一式六份，发包方四份、承包方两份，经双方签字盖章后生效至工程竣工验收，保修期满，付清工程尾款后自行失效。

本合同书在深圳市福田区福强路金地商业大楼由双方法人代表或授权的代表签署。

发包方（公章）：

承包方（公章）：

法定代表人或委托人：

法定代表人或委托人：

2014年5月27日

年 月 日

## 工程竣工报验单

工程名称：金地圳埔岭项目市政道路施工工程

GD2202010□□□

致：深圳市金钢建设监理有限公司（监理单位）

我方已按合同要求完成了金地圳埔岭项目市政道路施工工程，经自检合格，请予以检查和验收。

附件：

承包单位（章）深圳市科工建设有限公司

项目经理 彭建

日期          年          月          日

审查意见：

经初步验收，该工程

- 1、☒符合/不符合我国现行法律、法规要求；
- 2、☒符合/不符合我国现行工程建设标准；
- 3、☒符合/不符合设计文件要求；
- 4、☒符合/不符合施工合同要求。

综上所述，该工程初步验收合格/不合格，可以/不可以组织正式验收。

项目监理机构

总监理工程师         

日期

# 建筑工程竣工验收报告

(一)工程概况

单位(子单位) 工程名称	金地圳埔岭项目市政道路施工工程	工程地址	深圳市龙岗区龙岗街道南联埔岭项片区
建设单位	深圳市淞江康纳投资有限公司	施工单位	深圳市科工建设有限公司
监理单位	深圳市金钢建设监理有限公司	设计单位	福州市规划设计研究院集团有限公司
开工日期	2014年6月6日	竣工日期	2023年4月4日

(二)工程竣工验收实施情况

验收组织：建设单位组织监理、施工等单位组成验收组

(三)工程质量评定

分部(系统、成套设备)工程名称	验收意见/备注
爱民路(道路工程、交通工程、绿化工程、电气工程、燃气工程)	验收合格
德政路(道路工程、交通工程、绿化工程、电气工程、燃气工程)	验收合格
临河南路(道路工程、交通工程、电气工程)	验收合格
龙腾三路(道路工程、交通工程、绿化工程、电气工程、燃气工程)	验收合格

(四)工程验收结论及备注：

该单位工程在由甲方、监理、施工等单位组成验收组，经现场检查评定，形成如下一致结论：  
本工程已按设计和施工合同约定的内容完成施工，能满足使用功能要求，观感质量评定优良，单位工程自评合格。

建设单位(盖章):  单位(项目)负责人:  年 月 日	监理单位(盖章):  单位(项目)负责人:  年 月 日	施工单位(盖章):  单位(项目)负责人:  年 月 日
---	---	---

#### 4、项目管理机构、团队成员的经验与管理水平

职务	姓名	职称	上岗资格证明					已承担在建工程情况	
			证书名称	级别	证号	专业	原服务单位	项目数	项目名称
项目经理	彭越文	高级工程师	建造师证	一级	粤 1442006200700901	市政公用工程	科工建设	-	-
技术负责人	叶厚欣	工程师	职称证	中级	1691460	市政工程	科工建设	-	-
安全主任	吴志雄	/	安全生产考核证	/	粤建安C3(2022)0131895	安全	科工建设	-	-
质量主任	汪静	助理工程师	职称证	初级	2301030600044057	质量	科工建设	-	-
安全工程师	廖志皇	工程师	职称证	中级	16017840	安全	科工建设	-	-
市政工程师	陈文枝	高级工程师	职称证	高级	0987840	市政工程	科工建设	-	-
市政工程师	陆建忠	高级工程师	职称证	高级	粤高职证字第1100101019363 号	市政工程	科工建设	-	-
电气工程师	韩有辉	工程师	职称证	中级	1633300565	电气	科工建设	-	-
给排水工程师	莫志苗	工程师	职称证	中级	16036533	给排水	科工建设	-	-
安全员	陈晓莉	/	安全生产考核证	/	粤建安C3(2025)0038012	安全	科工建设	-	-
施工员	陈晓鹏	/	上岗证	/	0915879202201209167	施工	科工建设	-	-
资料员	杨杰	/	上岗证	/	0915879202401005127	资料	科工建设	-	-
质量员	何杨婷	/	岗位证	/	0915879202300906075	质量	科工建设	-	-

材料 员	张晓 燕	/	上岗 证	/	0915879202201209179	材料	科工 建设	-	-
劳资 专管 员	骆林 心	/	上岗 证	/	0915879202300906086	劳务	科工 建设	-	-
造价 工程 师	杨智 平	工程 师	注册 造价 师证	一级	建[造]11014400028644	造价	科工 建设	-	-

#### 4.1、项目经理-彭越文



使用有效期: 2025年07月01日  
- 2025年12月28日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 彭越文

性 别: 男

出生日期: 1977年09月07日

注册编号: 粤1442006200700901

聘用企业: 深圳市科工建设有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2024-08-02至2027-08-01)

市政公用工程(有效期: 2024-08-02至2027-08-01)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

彭越文

个人签名: 彭越文

签名日期: 2025.7.1

中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
行政审批专用章  
签发日期: 2025年12月17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(2008) 0008901

姓 名: 彭越文

性 别: 男

出 生 年 月: 1977年09月07日

企 业 名 称: 深圳市科工建设有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2008年10月01日

有 效 期: 2023年08月07日 至 2026年09月30日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年08月07日





粤高职称字第 1000101013276 号  
公民身份号码: 440103197709074233



1 0 0 0 1 0 1 0 1 3 2 7 6

彭越文 于二〇一〇年  
十二月, 经 广州市建筑工程技  
术高级工程师资格

评审委员会评审通过,  
具备 建筑工程管理高级工程师  
资格。特发此证



发证机关: 二〇一一年三月二十四日

普通高等学校  
毕业证书



中华人民共和国教育部制

No. 00870261

学生 彭越文

性别 男

一九七七 年 九 月 日生, 于一九九六 年

九 月至 二零零零 年 六 月在本校

(华建西院挂靠) 建筑工程 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(院)长:



校 名: 广东工业大学

二零零零 年 六 月 日



学校编号: 20001191

姓名 彭越文

性别 男 民族 汉

出生 1977 年 9 月 7 日

住址 广州市荔湾区西湾路89号  
之一406房



公民身份号码 440103197709074233



# 中华人民共和国 居民身份证

签发机关 广州市公安局荔湾分局

有效期限 2025.03.14-长期

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：彭越文      社保电脑号：644496125      身份证号码：440103197709074233      页码：3  
 参保单位名称：深圳市科工建设有限公司      单位编号：113082      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	04	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	05	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	06	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	07	113082	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	08	113082	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	09	113082	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	10	113082	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	11	113082	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	12	113082	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	01	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	02	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	03	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计				37825.69	23425.44			7138.86	2458.73			1681.63		1010.24		1694.46	811.2

社保费缴纳清单  
 证明专用章

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（ 3391efd1bc870d11 ）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。
- 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  
 113082      单位名称  
 深圳市科工建设有限公司



## 4.2、技术负责人-叶厚欣

ZHUANYE JISHU ZHIWU ZIGE ZHENGSHU		
姓 名	叶厚欣	持证人参加全国专业技术人才 培养工程专业技术培训。 经统一考试和资格评审，具备 工程师 专业技术职务资格水平。
性 别	男	
出生年月	1980 年 02 月	
专业名称	市政工程	
资格名称	工程师	
证书编号	1691460	  2016 年 05 月 30 日

成人高等教育

# 毕业证书



学生 叶厚欣 性别 男，一九八〇年 二 月二十四日生，于二〇〇六年

三 月至二〇〇九年 一 月在本校

园林技术

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：华南农业大学

校（院）长：

批准文号：教育部 (83) 教成字002号

证书编号：105645200906000138

二〇〇九年 一 月 十 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

姓名 叶厚欣  
性别 男 民族 汉  
出生 1980年2月24日  
住址 广东省汕头市濠江区广澳街道东湖后山门五巷5号  
公民身份号码 440506198002241718

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 2006.05.24-2026.05.24

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：叶厚欣

社保电脑号：610263155

身份证号码：440506198002241718

页码：3

参保单位名称：深圳市科工建设有限公司

单位编号：113082

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	07	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	11	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2022	12	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	11.25	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	01	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	02	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	03	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	04	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	6.6	2360	16.52	7.08
2023	05	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	06	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	07	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	08	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	09	113082	2500.0	350.0	200.0	2	12964	77.78	25.93	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	10	113082	2500.0	350.0	200.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	11	113082	2500.0	350.0	200.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	12	113082	2500.0	350.0	200.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2024	01	113082	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	8.25	2500	20.0	5.0
2024	02	113082	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	8.25	2500	20.0	5.0
2024	03	113082	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	04	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	05	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	06	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	07	113082	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	08	113082	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	09	113082	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	10	113082	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	11	113082	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	12	113082	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2025	01	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2025	02	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2025	03	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04





#### 4.3、安全主任-吴志雄

## 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(2022)0131895

姓 名: 吴志雄

性 别: 男

出 生 年 月: 1994年05月10日

企 业 名 称: 深圳市科工建设有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2022年10月20日

有 效 期: 2025年07月30日 至 2028年10月19日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2025年07月30日



姓名 吴志雄  
性别 男 民族 汉  
出生 1994 年 5 月 10 日  
住址 广东省汕头市潮阳区河溪镇西陇甲背三巷3号  
公民身份号码 440582199405106335



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 2021.11.11-2041.11.11

南开大学  
毕业证书



学生 吴志雄 性别 男，一九九四年 五月 十 日生，于二〇一七年 九月  
至 二〇二一年 一月在本校 工程管理 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： 南开大学 校（院）长： 曹雪涛

证书编号：100557202106003874 二〇二一年 一月 二十日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 南开大学制



#### 4.4、质量主任-汪静



粤初职证字第 0721005000468 号

汪静 于二零零七  
年 十二月, 经 罗定市  
人事局

考核认定,  
具备 建筑施工助理工程师

资格。特发此证



发证机关: 罗定市人事局

二零零八年 二 月 二十日



汪静 同志于 2023 年  
02月24日至 2023年03月08日  
参加住房和城乡建设领域专业技术  
管理人员 质量员(市政)职业  
培训,经考核成绩合格,特发此证。



姓 名 汪静  
身份证号 420106197902023273  
证书编号 2301030600044057  
工作单位 无



发证单位  
2023年03月10日  
有效期至: 2026年03月10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: 511615201306671733



学生 汪静 , 性别 男 ,  
生于 一九七九年 二 月 二 日, 于  
二〇一三年 七 月在本校修完 二年制  
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: 杨书坚

学校: 中央广播电视大学

二〇一三年 七 月 三十一日



X001468464

中华人民共和国教育部监制 www.chsi.com.cn



计算单位：元

单位名称  
深圳市科工建设有限公司



#### 4.5、安全工程师-廖志皇

ZHUANYE JISHU ZHIWU ZIGE ZHENGSHU		
姓 名 廖志皇	持证人参加全国专业技术人才 培养工程专业技术培训。	
性 别 男	经统一考试和资格评审，具备 工程师 专业技术职务资格水平。	
出生年月 1984 年 12 月		
专业名称 安全		
资格名称 工程师		
证书编号 16017840		

姓 名 廖志皇	
性 别 男 民 族 汉	
出 生 1984 年 12 月 16 日	
住 址 广东省五华县安流镇大都 居委宿舍	
公民身份号码 441424198412165357	

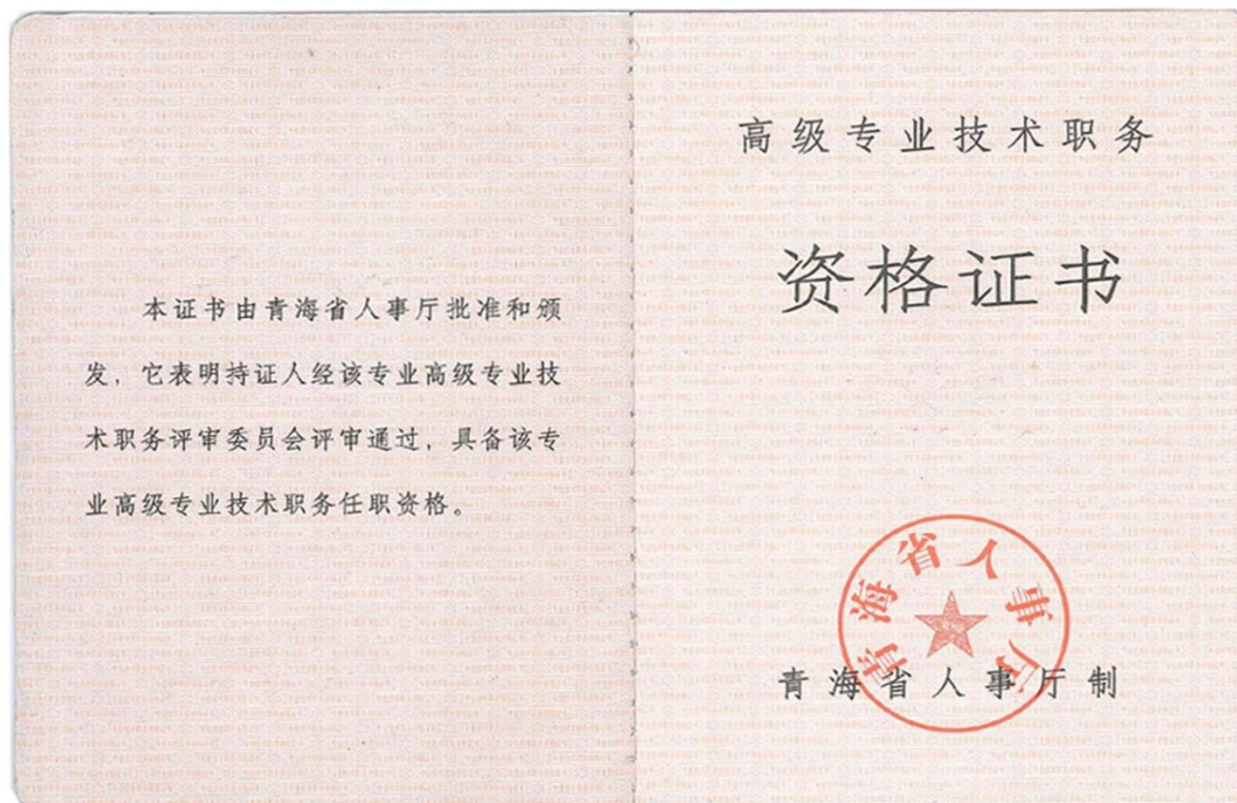
	中华人民共和国 居民身份证
签发机关 五华县公安局	
有效期限 2015.10.12-2035.10.12	

计算单位: 元

单位名称  
深圳市科工建设有限公司



#### 4.6、市政工程师-陈文枝



普通高等学校  
毕业证书



学生陈文枝性别男，1968年  
9月22日生，于1995年9月  
至1996年7月在本校公路与城市  
道路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(院)长:

张志沛

校名:

中华人民共和国国家教育委员会印制

No: 01045601

学校编号: 9732562

一九九六年七月二十日

姓名 陈文枝

性别 男 民族 汉

出生 1968年9月22日

住址 广东省深圳市宝安区宝城  
50区金叶茗苑2-G-1004



公民身份号码 440524196809226694



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 深圳市公安局宝安分局

有效期限 2007.01.26-2027.01.26

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈文枝      社保电脑号：630479871      身份证号码：440524196809226694      页码：3  
 参保单位名称：深圳市科工建设有限公司      单位编号：113082      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	07	113082	2523.0	378.45	201.84	1	6972	362.54	139.44	1	2523	11.35	2523	4.16	2200	15.4	6.6
2021	08	113082	2523.0	378.45	201.84	1	6972	362.54	139.44	1	2523	11.35	2523	4.16	2200	15.4	6.6
2021	09	113082	2523.0	378.45	201.84	1	6972	362.54	139.44	1	2523	11.35	2523	4.16	2200	15.4	6.6
2021	10	113082	2523.0	378.45	201.84	1	6972	362.54	139.44	1	2523	11.35	2523	4.16	2200	15.4	6.6
2021	11	113082	2523.0	378.45	201.84	1	6972	362.54	139.44	1	2523	11.35	2523	4.16	2200	15.4	6.6
2021	12	113082	2523.0	378.45	201.84	1	6972	362.54	139.44	1	2523	11.35	2523	4.16	2200	15.4	6.6
2022	01	113082	2523.0	378.45	201.84	1	6972	432.26	139.44	1	2523	11.35	2523	4.16	2360	16.52	7.08
2022	02	113082	2523.0	378.45	201.84	1	6972	432.26	139.44	1	2523	11.35	2523	4.16	2360	16.52	7.08
2022	03	113082	2523.0	378.45	201.84	1	6972	432.26	139.44	1	2523	11.35	2523	4.16	2360	16.52	7.08
2022	04	113082	2523.0	378.45	201.84	1	6972	418.32	139.44	1	2523	11.35	2523	4.16	2360	16.52	7.08
2022	05	113082	2523.0	378.45	201.84	1	6972	418.32	139.44	1	2523	11.35	2523	6.66	2360	16.52	7.08
2022	06	113082	2523.0	378.45	201.84	1	6972	418.32	139.44	1	2523	11.35	2523	6.66	2360	16.52	7.08
2022	07	113082	2523.0	378.45	201.84	1	7778	466.68	155.56	1	2523	11.35	2523	6.66	2360	16.52	7.08
2022	08	113082	2523.0	378.45	201.84	1	7778	466.68	155.56	1	2523	11.35	2523	6.66	2360	16.52	7.08
2022	09	113082	2523.0	378.45	201.84	1	7778	466.68	155.56	1	2523	11.35	2523	6.66	2360	16.52	7.08
2022	10	113082	2523.0	378.45	201.84	1	7778	482.24	155.56	1	2523	11.35	2523	6.66	2360	16.52	7.08
2022	11	113082	2523.0	378.45	201.84	1	7778	482.24	155.56	1	2523	11.35	2523	6.66	2360	16.52	7.08
2022	12	113082	2523.0	378.45	201.84	1	7778	482.24	155.56	1	2523	11.35	2523	6.66	2360	16.52	7.08
2023	01	113082	2523.0	378.45	201.84	1	7778	482.24	155.56	1	2523	12.62	2523	6.66	2360	16.52	7.08
2023	02	113082	2523.0	378.45	201.84	1	7778	482.24	155.56	1	2523	12.62	2523	6.66	2360	16.52	7.08
2023	03	113082	2523.0	378.45	201.84	1	7778	482.24	155.56	1	2523	12.62	2523	6.66	2360	16.52	7.08
2023	04	113082	2523.0	378.45	201.84	1	7778	482.24	155.56	1	2523	12.62	2523	6.66	2360	16.52	7.08
2023	05	113082	2523.0	378.45	201.84	1	7778	482.24	155.56	1	2523	12.62	2523	8.33	2360	16.52	7.08
2023	06	113082	2523.0	378.45	201.84	1	7778	482.24	155.56	1	2523	12.62	2523	8.33	2360	16.52	7.08
2023	07	113082	2523.0	378.45	201.84	1	7778	482.24	155.56	1	2523	12.62	2523	8.33	2360	16.52	7.08
2023	08	113082	2523.0	378.45	201.84	1	7778	482.24	155.56	1	2523	12.62	2523	8.33	2360	16.52	7.08
2023	09	113082	2523.0	378.45	201.84	1	7778	482.24	155.56	1	2523	12.62	2523	8.33	2360	16.52	7.08
2023	10	113082	2523.0	378.45	201.84	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2523	8.33	2360	16.52	7.08
2023	11	113082	2523.0	378.45	201.84	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2523	8.33	2360	16.52	7.08
2023	12	113082	2523.0	378.45	201.84	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2523	8.33	2360	16.52	7.08
2024	01	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2523	8.33	2523	20.18	5.05
2024	02	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2523	8.33	2523	20.18	5.05
2024	03	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2523	16.65	2523	20.18	5.05
2024	04	113082	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2523	16.65	2523	20.18	5.05
2024	05	113082	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2523	16.65	2523	20.18	5.05
2024	06	113082	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2523	16.65	2523	20.18	5.05
2024	07	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2523	22.71	2523	20.18	5.05
2024	08	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2523	22.71	2523	20.18	5.05
2024	09	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2523	22.71	2523	20.18	5.05
2024	10	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2523	22.71	2523	20.18	5.05
2024	11	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2523	22.71	2523	20.18	5.05
2024	12	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2523	22.71	2523	20.18	5.05
2025	01	113082	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2523	22.71	2523	20.18	5.05
2025	02	113082	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2523	22.71	2523	20.18	5.05
2025	03	113082	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2523	22.71	2523	20.18	5.05
2025	04	113082	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2523	22.71	2523	20.18	5.05
2025	05	113082	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2523	22.71	2523	20.18	5.05





#### 4.7、市政工程师-陆建忠



粤高职称字第 1100101019363 号



陆建忠 于二〇一一年  
十二月，经 广东省高级工  
程师（教授级）资格

评审委员会评审通过，  
具备 市政路桥施工高级  
工程师（教授级）  
资格。特发此证



发证机关：广东省人力资源和社会保障厅

二〇一二年二月二十日



# 博士研究生 毕业证书



中华人民共和国国家教育委员会印制

NO: 0003312

研究生 **陆建忠** 性别 **男** 现年 **32** 岁  
于一九九二年九月至一九九五年五月  
在 **结构工程** 专业  
学习 **3** 年, 修业期满, 成绩合格, 毕  
业论文答辩通过, 准予毕业。

培养单位:

校(院、所)长:



证书编号: 93005

姓名 陆建忠

性别 男 民族 汉

出生 1963 年 3 月 24 日

住址 广州市白云区同和凯旋路  
52号703房



公民身份号码 320102196303242876



## 中华人民共和国 居民身份证

签发机关 广州市公安局白云分局

有效期限 2013.04.17-长期



中华人民共和国  
职工退休证



(发证单位盖章)

字 202301 号

身份证号码 320102196303242876

社保号 1103001002311256

发证日期 2023年 5月 6日

姓 名 陆建忠 性别 男

民 族 汉族 籍 贯 江苏启东

出生年月 1963年 3月

参加工作时间 1984年 8月

累计缴费年限 34年 8个月 (含视同年限10年11个月)

原工作单位 广州市市政华南有限公司

原职务(工种) 管理(副总工程师)

## 退休返聘协议书

甲方（用人单位）名称：深圳市科工建设有限公司  
法定代表人（委托代理人）：陈晓鹏  
单位地址：深圳市南山区沙河街道高发社区侨香路 060 号香年广场 A 栋 1702

乙方（劳动者） 姓名：陆建忠  
性别：男  
居民身份证号码：320102196303242876 电话号码：15986606867  
通讯地址：深圳市南山区沙河街道高发社区侨香路 060 号香年广场 A 栋 1702

根据《中华人民共和国民法通则》、《中华人民共和国合同法》和有关规定，甲乙双方经平等协商一致、自愿签定本聘用协议，共同遵守本协议所例条款。

一、本协议所称退休人员是指已达到国家规定退休年龄的人员，或未达到规定退休年龄但已依法享受养老保险金、退休金的人员。

二、聘用期限：

本协议期限自 2023 年 9 月 1 日起至 2026 年 9 月 30 日止。

三、工作内容：

甲方聘用乙方从事 项目经理 工作，乙方的工作任务或职责是 工程管理，乙方的工作地点为 公司指派。

四、工作时间：

甲方安排乙方从事的工作内容、任务实行责任制，乙方应本着诚信原则按甲方要求完成，工作时间每日不超 7 小时，每周工作（不超过 40 小时），每周至少休息两日。

五、聘用报酬：



甲方每月以货币形式支付乙方上月劳务报酬。乙方每月劳务报酬按人民币：3400.00 元 执行。劳务报酬发放日如遇休息日或法定节假日，甲方可以提前或推后五个工作日内发放劳务报酬。

#### 六、其他待遇

(一)甲方按照不低于工资标准给予乙方办理相应的商业保险

(二)乙方非因在甲方工作原因受伤或患病不能正常工作需要住院治疗的，凭区、县级以上医院住院证明书请假接受治疗，治疗时间超出一个月的，甲方有权解除本协议。

(三)乙方工作时间内在甲方工作场所内从事工作任务，或在工作时间内在甲方工作场所外从事工作任务，受第三人伤害的，其待遇按国家民事规定向第三人主张损害赔偿。

#### 七、规章制度

(一)乙方应当遵守甲方依法制定的各项规章制度：

(二)乙方违反劳动纪律，甲方可依据本公司规章制度处理并有权向乙方追究赔偿责任；

#### 八、协议的变更、解除、终止：

(一)协议期限届满，本协议终止。

(二)订立本协议所依据的客观情况发生重大变化，致使本协议无法履行，或经甲、乙双方协商一致，本协议解除。

(三)甲、乙双方协商一致、本协议可以变更

(四)本协议的解除或终止不适用《劳动法》等劳动和社会保障法律法规规章等规范性文件中相关规定。

陈

九、双方认为需要约定的其他条款：

(一)乙方必须按规定提供各项真实、合格、有效的证件及资料。若乙方提供的证件及资料有虚假、欺骗等现象，甲方可解除本协议，不作任何经济补偿；如因乙方行为造成甲方损失，甲方有权向乙方要求赔偿。

(二)甲方或乙方解除本协议，须提前 30 天书面通知对方并办理工作交接手续。乙方须在甲方安排人员接岗并完成交接工作后方可离岗，乙方工作交接未完成而解除本协议给甲方造成经济损失的，按本协议约定的报酬二倍承担和约解除金。退休返聘协议书

(三)在签定本协议时，乙方确实已熟知甲方之规章制度，并承诺自觉遵守。协议期间，如乙方违反甲方规章制度，甲方按该规章制度进行处理直至解除聘用协议，不作任何经济补偿。

(四)甲方所订立的规章制度作为本协议的附件，与本合同具有相同的法律效力。

(五)《保密协议》作为本合同的附件，与本合同具有相同的法律效力。

(六)甲方根据工作需要及实际人员配置，有权对乙方实际工作给予岗位调换安排。

(七)乙方同意，在日常工作操作中给甲方造成严重损失的或因乙方个人原因严重影响甲方形象的，乙方同意按照甲方《企业管理制度》承担赔偿责任(不可抗力或不可预见因素除外)。

十、其它

(一)本协议未尽事宜或协议条款与现行法律法规规定有抵触的,按现行法律法规执行。

(二)本协议自甲乙双方签字盖章之日起生效,涂改或未经书面授权代签无效。

(三)本协议一式两份,甲乙双方各执一份。

甲方:(盖章)

乙方:(签名)

法定代表人:

(主要负责人)

2024年9月1日

2024年9月1日

20240903033

## 返聘人员工作证明

兹证明陆建忠（身份证号码：320102196303242876），现年 60 岁，自 2023 年 8 月 22 日至今在我公司工作，担任项目经理职务，主要负责我单位项目管理方面的工作。

该同志于 2023 年 3 月 25 日退休后返聘到我单位担任职务。

特此证明！

单位人事电话：86518858，联系人：莫志苗，职务：人事主管

单位盖章

日期：2023.09.25



## 4.8、电气工程师-韩有辉

普通高等学校

**毕业证书**

学生 韩有辉 性别男 ,一九八五年五月二十二日生,于二〇〇五年九月至二〇〇九年七月在本校 自动化专业 肆 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: 

校(院)长: 

证书编号: 101581200905001943

二〇〇九年七月十日

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



(加盖审批部门钢印有效)

姓 名 韩有辉  
Name

性 别 男  
Sex

出生年月 1985-05-22  
Date of Birth

工作单位 大连船舶重工集团电气有限公司  
Establishment

专业名称 电气自动化  
Profession Series

资格名称 工程师  
Post Qualification

授予时间 2016-09-14  
Conferment Date



发证机关  
Issued by

证书编号: 1633300565

姓 名 韩有辉

性 别 男 民 族 汉

出 生 1985 年 5 月 22 日

住 址 辽宁省大连市中山区民主  
广场6号



公民身份号码 210881198505220015



# 中华人民共和国 居民身份证

签发机关 大连市公安局中山分局

有效期限 2018.05.31-2038.05.31

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：韩有辉

社保电脑号：805453859

身份证号码：210881196506220015

页码：1

参保单位名称：深圳市科工建设有限公司

单位编号：113082

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	113082	2550.0	357.0	204.0	4	12964	58.34	12.96	1	2550	12.75	2550	8.42	2360	16.52	7.08
2023	08	113082	2550.0	357.0	204.0	4	12964	58.34	12.96	1	2550	12.75	2550	8.42	2360	16.52	7.08
2023	09	113082	2500.0	350.0	200.0	4	12964	58.34	12.96	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	10	113082	2500.0	350.0	200.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	11	113082	2500.0	350.0	200.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	12	113082	2500.0	350.0	200.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2024	01	113082	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	8.25	2500	20.0	5.0
2024	02	113082	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	8.25	2500	20.0	5.0
2024	03	113082	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	04	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	05	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	06	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	07	113082	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	08	113082	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	09	113082	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	10	113082	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	11	113082	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	12	113082	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2025	01	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2025	02	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2025	03	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			15690.29	8289.44			2525.13	822.33			821.45		471.1	320.24		147.76	

社保费缴纳清单  
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/>，输入下列验真码（ 3391efd1bcab98b0 ）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. 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。
6. 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。
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
113082  
单位名称  
深圳市科工建设有限公司



#### 4.9、给排水工程师-莫志苗

ZHUANYE JISHU ZHIWU ZIGE ZHENGSHU		
姓 名 莫志苗	持证人参加全国专业技术人才 培养工程专业技术培训。	
性 别 女	经统一考试和资格评审，具备 工程师 专业技术职务资格水平。	
出生年月 1989 年 08 月		
专业名称 给排水		
资格名称 工程师		
证书编号 16036533	  2016 年 12 月 28 日	

姓 名 莫志苗	
性 别 女 民 族 汉	
出 生 1989 年 8 月 14 日	
住 址 广东省深圳市南山区西丽 南路8号	
公民身份号码 44182319890814626X	

	中华人民共和国 居民身份证
签发机关 深圳市公安局南山分局	
有效期限 2020.05.06-2040.05.06	



# 高等教育自学考试 毕业证书

姓 名: 莫志苗  
身份证号: 44182319890814626X  
证书编号: 66360126141005627



参加 市场营销 专业 专科 高等教育自学考试, 全部课程成绩合格,  
经审定, 准予毕业。

江西省  
高等教育自学考试委员会  
2016 年 12 月 30 日

高 等 院 校  
南昌航空大学  
2016 年 12 月 30 日

No.01- 1604871024

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：莫志苗

社保电脑号：623020815

身份证号码：44182319890814626X

页码：3

参保单位名称：深圳市科工建设有限公司

单位编号：113082

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
2025	01	113082	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	02	113082	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	03	113082	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	04	113082	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	05	113082	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	06	113082	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	07	113082	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	08	113082	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	09	113082	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
合计			37820.37	22399.04			25726.07	9330.52			1632.48		946.92		1591.47		746.87



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（ 3391efd1bc993d9w ）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. 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。
6. 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。
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 113082 单位名称 深圳市科工建设有限公司



#### 4.10、安全员-陈晓莉

## 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 (2025) 0038012

姓 名: 陈晓莉

性 别: 女

出 生 年 月: 2002年01月12日

企 业 名 称: 深圳市科工建设有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2025年07月07日

有 效 期: 2025年07月07日 至 2028年07月06日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2025年07月07日



姓名 陈晓莉

性别 女 民族 汉

出生 2002 年 1 月 12 日

住址 广东省汕头市潮阳区西胪镇陂头陈厝围十九直巷19号

公民身份号码 440513200201122942



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 2020.11.16-2030.11.16



广东省中等职业学校  
毕业证书

学生 陈晓莉 系 广东省  
汕头市 县人，性别 女，二〇〇二  
年 一 月出生，于 二〇一六 年  
九 月至 二〇一九 年 七月在本校  
会计 专业  
全日制 学习期满，成绩合格，  
准予毕业。

汕头市潮阳建筑职业技术学校  
校长 林

二〇一九 年 六 月 十五 日

广东省教育厅制

2019042440341

0430224412010020160022



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈晓莉

社保电话号：810286429

身份证号码：440613200201122942

页码：1

参保单位名称：深圳市科工建设有限公司

单位编号：113082

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	113082	2700.0	378.0	216.0	1	6972	418.32	139.44	1	2700	12.15	2700	7.13	2360	16.52	7.08
2022	06	113082	2700.0	378.0	216.0	1	6972	418.32	139.44	1	2700	12.15	2700	7.13	2360	16.52	7.08
2022	07	113082	2700.0	378.0	216.0	1	7778	466.68	155.56	1	2700	12.15	2700	7.13	2360	16.52	7.08
2022	08	113082	2700.0	378.0	216.0	1	7778	466.68	155.56	1	2700	12.15	2700	7.13	2360	16.52	7.08
2022	09	113082	2700.0	378.0	216.0	1	7778	466.68	155.56	1	2700	12.15	2700	7.13	2360	16.52	7.08
2022	10	113082	2700.0	378.0	216.0	1	7778	466.68	155.56	1	2700	12.15	2700	7.13	2360	16.52	7.08
2022	11	113082	2700.0	378.0	216.0	1	7778	466.68	155.56	1	2700	12.15	2700	7.13	2360	16.52	7.08
2022	12	113082	2700.0	378.0	216.0	1	7778	466.68	155.56	1	2700	12.15	2700	7.13	2360	16.52	7.08
2023	01	113082	2700.0	378.0	216.0	1	7778	466.68	155.56	1	2700	13.5	2700	7.13	2360	16.52	7.08
2023	02	113082	2700.0	378.0	216.0	1	7778	466.68	155.56	1	2700	13.5	2700	7.13	2360	16.52	7.08
2023	03	113082	2700.0	378.0	216.0	1	7778	466.68	155.56	1	2700	13.5	2700	7.13	2360	16.52	7.08
2023	04	113082	2700.0	378.0	216.0	1	7778	466.68	155.56	1	2700	13.5	2700	7.13	2360	16.52	7.08
2023	05	113082	2700.0	378.0	216.0	1	7778	466.68	155.56	1	2700	13.5	2700	8.91	2360	16.52	7.08
2023	06	113082	2700.0	378.0	216.0	1	7778	466.68	155.56	1	2700	13.5	2700	8.91	2360	16.52	7.08
2023	07	113082	2700.0	378.0	216.0	1	7778	466.68	155.56	1	2700	13.5	2700	8.91	2360	16.52	7.08
2023	08	113082	2700.0	378.0	216.0	1	7778	466.68	155.56	1	2700	13.5	2700	8.91	2360	16.52	7.08
2023	09	113082	2700.0	378.0	216.0	1	7778	466.68	155.56	1	2700	13.5	2700	8.91	2360	16.52	7.08
2023	10	113082	2700.0	378.0	216.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2700	8.91	2360	16.52	7.08
2023	11	113082	2700.0	378.0	216.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2700	8.91	2360	16.52	7.08
2023	12	113082	2700.0	378.0	216.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2700	8.91	2360	16.52	7.08
2024	01	113082	3523.0	498.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2700	8.91	2700	21.6	5.4
2024	02	113082	3523.0	498.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2700	8.91	2700	21.6	5.4
2024	03	113082	3523.0	498.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2700	17.82	2700	21.6	5.4
2024	04	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2700	17.82	2700	21.6	5.4
2024	05	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2700	17.82	2700	21.6	5.4
2024	06	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2700	17.82	2700	21.6	5.4
2024	07	113082	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2700	24.3	2700	21.6	5.4
2024	08	113082	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2700	24.3	2700	21.6	5.4
2024	09	113082	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2700	24.3	2700	21.6	5.4
2024	10	113082	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2700	24.3	2700	21.6	5.4
2024	11	113082	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2700	24.3	2700	21.6	5.4
2024	12	113082	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2700	24.3	2700	21.6	5.4
2025	01	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2700	24.3	2700	21.6	5.4
2025	02	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2700	24.3	2700	21.6	5.4
2025	03	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2700	24.3	2700	21.6	5.4
2025	04	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2700	24.3	2700	21.6	5.4
2025	05	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2700	24.3	2700	21.6	5.4
2025	06	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2700	24.3	2700	21.6	5.4
2025	07	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2700	24.3	2700	21.6	5.4
2025	08	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2700	24.3	2700	21.6	5.4
2025	09	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2700	24.3	2700	21.6	5.4
合计			21136.29	11401.44			16040.55	5745.6			1002.15			678.0	184.0	255.0	

## 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（ 3391efd1bca5f46x ）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. 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。
6. 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。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
113082

单位名称  
深圳市科工建设有限公司



#### 4.11、施工员-陈晓鹏

	姓 名: 陈晓鹏 Full Name
	性 别: 男 Gender
	身份证号: 440582199501066695 ID No.
	项目名称: 施工员 Project name
	级 别: — Rank
持证人签名 Signature of the holder	
证书编号: 0915879202201209167 Certificate No.	发证单位盖章: Issued by
注册编号: 091587920221209167 Registration No.	签发日期: 2022年12月21日 Issued Date

成人高等教育		
毕 业 证 书		
学 生 陈晓鹏	性 别 男	一九九五 年 一 月 六 日生, 于二〇二一
年 三 月至二〇二三年 三 月在本校	建筑工程技术	
专 业 脱产	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: 衡阳工业职工大学	校 (院) 长: 陈法安	
批准文号: 地教【1984】168号		
证书编号: 507985202306001800	二〇二三年 三 月 一 日	

姓名 陈晓鹏

性别 男 民族 汉

出生 1995 年 1 月 6 日

住址 广东省深圳市龙华区梅龙  
路世纪春城四期2号楼A栋  
1905

公民身份号码 440582199501066695



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 2022.06.10-2042.06.10

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 陈晓鹏

社保电脑号: 638083331

身份证号码: 440682199601066695

页码: 3

参保单位名称: 深圳市科工建设有限公司

单位编号: 113082

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	01	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	06	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	07	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	08	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	09	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	10	113082	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	11	113082	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	12	113082	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2024	01	113082	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	8.25	2500	20.0	5.0
2024	02	113082	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	8.25	2500	20.0	5.0
2024	03	113082	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	04	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	05	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	06	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	07	113082	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	08	113082	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	09	113082	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	10	113082	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	11	113082	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	12	113082	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2025	01	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2025	02	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2025	03	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	10	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计				48160.65	30010.4			23730.49	8461.08			2156.54		1232.0	2458.31	1276.78	

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 ( 3391efdlbca6e7ax ) 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. 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。
6. 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。
7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号  
113082

单位名称  
深圳市科工建设有限公司



## 4.12、资料员-杨杰

	姓 名: 杨杰 Full Name
持证人签名 Signature of the holder	性 别: 男 Gender
	身份证号: 350424199703240232 ID No.
	职业工种: 资料员 Occupation Trade
	级 别: Rank
证书编号: 0915879202401005127 Certificate No.	发证单位盖章: 
注册编号: 091587920241005127 Registration No.	签发日期: 2024年10月15日 Issued Date

		高等教育自学考试	
毕 业 证 书			
姓 名: 杨杰		身份证号: 350424199703240232	
证书编号: 65359101162042399			
参加 工程管理	专业 本科	高等教育自学考试, 全部课程成绩合格,	
经审定, 准予毕业。			
			
2019年12月30日		2019年12月30日	
No.01- 1906711234			

姓名 杨杰

性别 男 民族 汉

出生 1997 年 3 月 24 日

住址 福建省云霄县常山农场常  
山管区常青路229号印象  
湖山8幢1004室



公民身份号码 350424199703240232



# 中华人民共和国 居民身份证

签发机关 云霄县公安局

有效期限 2020.12.14-2030.12.14

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨杰

社保电脑号：805422078

身份证号码：350424199703240232

页码：1

参保单位名称：深圳市科工建设有限公司

单位编号：113082

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	10	113082	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2800	25.2	2800	22.4	5.6
2024	11	113082	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2024	12	113082	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	01	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2025	02	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	03	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2700	24.3	2700	21.6	5.4
2025	04	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	06	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2700	24.3	2700	21.6	5.4
2025	07	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计				8489.88	4312.32			1200.39	400.17			400.17		280.62		249.44	62.36





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（ 3391efd1bc91a05j ）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. 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。
6. 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。
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
113082  
单位名称  
深圳市科工建设有限公司



#### 4.13、质量员-何杨婷

	姓 名: 何杨婷 Full Name
	性 别: 女 Gender
	身份证号: 420302198109151261 ID No.
	职业工种: 质量员 Occupation Trade
	级 别: Rank
持证人签名 Signature of the holder	
证书编号: 0915879202300906075 Certificate No.	发证单位盖章: 
注册编号: 091587920230906075 Registration No.	签发日期: 2023年9月13日 Issued Date

 国家开放大学 THE OPEN UNIVERSITY OF CHINA	
毕 业 证 书	
	学 生 何杨婷 , 性 别 女 , 生 于 一 九 八 一 年 九 月 十 五 日 , 于 二 〇 一 六 年 一 月 在 本 校 修 完 二 年 制 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。
(无国家开放大学钢印无效)	校长: 杨志坚 学校: 国家开放大学
批准文号: (78)教工农字089号 注册证号: 511618201606988559	二〇一六年一月三十一日
No. X003583661	中华人民共和国教育部监制



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：何杨婷

社保电脑号：608469483

身份证号码：420302198109151261

页码：2

参保单位名称：深圳市科工建设有限公司

单位编号：113082

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	09	113082	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	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	11	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	12	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	01	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	02	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	03	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	04	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	05	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	06	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	07	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	08	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	09	113082	2400.0	336.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	10	113082	2400.0	336.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	11	113082	2400.0	336.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	12	113082	2400.0	336.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2024	01	113082	3523.0	498.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	02	113082	3523.0	498.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	03	113082	3523.0	498.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	04	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	05	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	06	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	07	113082	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	08	113082	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	09	113082	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	10	113082	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	11	113082	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	12	113082	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	01	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	02	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	03	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			29661.89	18524.64				27238.55	10163.82			1405.53				1136.8	538.6

## 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（ 3391efdlbc47613s ）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. 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。
6. 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。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
113082

单位名称  
深圳市科工建设有限公司



深圳市社会保险基金管理局  
打印日期：2025年3月18日

#### 4.14、材料员-张晓燕

	姓名: 张晓燕 Full Name
	性别: 女 Gender
	身份证号: 440513199708163043 ID No.
	项目名称: 材料员 Project name
	级别: — Rank
持证人签名 Signature of the holder	
证书编号: 0915879202201209179 Certificate No.	发证单位盖章: Issued by
注册编号: 091587920221209179 Registration No.	签发日期: 2022年12月21日 Issued Date

39

普通高等学校

**毕 业 证 书**

学生 张晓燕 性别女, 一九九七年 八 月十六 日生, 于二〇一七年

九 月至 二〇二〇 年 一 月 在本校 建筑工程管理 专业

专科 网络教育学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名:  校(院)长: 郭东明

证书编号: 101417202006011881 二〇二〇 年 一 月 十 日

1908



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张晓燕

社保电脑号：645019650

身份证号码：440513199708163043

页码：3

参保单位名称：深圳市科工建设有限公司

单位编号：113082

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	08	113082	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	09	113082	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	10	113082	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	11	113082	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	12	113082	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2025	01	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2025	02	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2025	03	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计				37211.79	23119.04			25928.62	9398.07			1679.13		996.22	1669.15		793.7

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（ 3391efd1bc83499i ）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. 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。

6. 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。

7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 113082 单位名称 深圳市科工建设有限公司



#### 4.15、劳资专管员-骆林心

	姓名: 骆林心 Full Name
持证人签名 Signature of the holder	性别: 男 Gender
	身份证号: 441624199803205219 ID No.
	职业工种: 劳资专管员 Occupation Trade
	级别: Rank
证书编号: 0915879202300906086 Certificate No.	发证单位盖章: 
注册编号: 0915879202300906086 Registration No.	签发日期: 2023年9月18日 Issued Date

普通高等学校		
毕业证书		
学生 骆林心 性别 男, 一九九八年三月二十日生, 于二〇一六年九月至二〇一九年六月在本校 建筑室内设计 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: 广州华夏职业学院	校(院)长: 邹建华	
证书编号: 142681201906003109	二〇一九年六月三十日	
中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <a href="http://www.chsi.com.cn">http://www.chsi.com.cn</a>		

姓名 骆林心

性别 男 民族 汉

出生 1998 年 3 月 20 日

住址 广东省和平县东水镇澄村  
村委会澄村8号



公民身份号码 441624199803205219



# 中华人民共和国 居民身份证

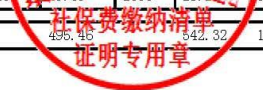
签发机关 和平县公安局

有效期限 2018.11.28-2028.11.28

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：骆林心 社保电脑号：644024776 身份证号码：441624199803205219 页码：1  
参保单位名称：深圳市科工建设有限公司 单位编号：113082 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	113082	2650.0	371.0	212.0	2	12964	77.78	25.93	1	2650	13.25	2650	8.75	2360	16.52	7.08
2023	08	113082	2650.0	371.0	212.0	2	12964	77.78	25.93	1	2650	13.25	2650	8.75	2360	16.52	7.08
2023	09	113082	2650.0	371.0	212.0	2	12964	77.78	25.93	1	2650	13.25	2650	8.75	2360	16.52	7.08
2023	10	113082	2650.0	371.0	212.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2650	8.75	2360	16.52	7.08
2023	11	113082	2650.0	371.0	212.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2650	8.75	2360	16.52	7.08
2023	12	113082	2650.0	371.0	212.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2650	8.75	2360	16.52	7.08
2024	01	113082	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2650	8.75	2650	21.2	5.3
2024	02	113082	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2650	8.75	2650	21.2	5.3
2024	03	113082	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2650	17.49	2650	21.2	5.3
2024	04	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2650	17.49	2650	21.2	5.3
2024	05	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2650	17.49	2650	21.2	5.3
2024	06	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2650	17.49	2650	21.2	5.3
2024	07	113082	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2650	23.85	2650	21.2	5.3
2024	08	113082	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2650	23.85	2650	21.2	5.3
2024	09	113082	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2650	23.85	2650	21.2	5.3
2024	10	113082	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2650	23.85	2650	21.2	5.3
2024	11	113082	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2650	23.85	2650	21.2	5.3
2024	12	113082	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	01	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2650	23.85	2650	21.2	5.3
2025	02	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2650	23.85	2650	21.2	5.3
2025	03	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2650	23.85	2650	21.2	5.3
2025	04	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2650	23.85	2650	21.2	5.3
2025	05	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2650	23.85	2650	21.2	5.3
2025	06	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2650	23.85	2650	21.2	5.3
2025	07	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2650	23.85	2650	21.2	5.3
2025	08	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2650	23.85	2650	21.2	5.3
2025	09	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2650	23.85	2650	21.2	5.3
合计			15802.29	8353.44			2583.45	861.24			823.2		495.45	342.32		153.28	



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（ 3391efd1bcac8257 ）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. 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。  
6. 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。  
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 113082 单位名称 深圳市科工建设有限公司



## 4.16、造价工程师-杨智平

中华人民共和国 一级造价工程师 The People's Republic of China Class1 Cost Engineer	
注册证书 Certificate of Registration	
	姓名: 杨智平 身份证号码: 420102197012052018 性别: 男 专业: 土木建筑 聘用单位: 深圳市科工建设有限公司
证书编号: 建[造]11014400028644 初始注册日期: 2001 年 01 月 01 日	颁发机关盖章:  发证日期: 2023 年 04 月 25 日

成人高等教育

**毕业证书**



学生 杨智平 性别 男，一九七〇年十二月五日生，于二〇〇七年二月至二〇一〇年一月在本校 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： 广州大学 校（院）长： 康建设

批准文号： 教发[2000]94号

证书编号： 110785201005011264 二〇一〇年一月十日

http://www.chsi.com.cn 广东省教育厅

姓名 杨智平

性别 男 民族 汉

出生 1970年12月5日

住址 广东省深圳市南山区南山大道1153号天源大厦塔楼B栋10D

公民身份号码 420102197012052018





中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 深圳市公安局南山分局

有效期限 2014.09.04-2034.09.04

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨智平  
参保单位名称：深圳市科工建设有限公司

社保电脑号：604006966  
单位编号：113082

身份证号码：420102197012052018  
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			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	06	113082	2360.0	354.0	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	113082	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	113082	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	113082	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	11	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	12	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	01	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	02	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	03	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	04	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	05	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	06	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	07	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	08	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	09	113082	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	10	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	11	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	12	113082	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2024	01	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	02	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	03	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	04	113082	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	05	113082	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	06	113082	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	07	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	08	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	09	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	10	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	11	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	12	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	01	113082	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	02	113082	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	03	113082	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	113082	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	113082	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	113082	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	113082	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	113082	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	113082	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			46311.51	26739.52			41355.07	14825.78			2021.73		1159.26	2331.36		1201.66	

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（ 3391efd1bc911f00 ）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. 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。
6. 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。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
113082

单位名称  
深圳市科工建设有限公司



5、履约评价情况

工程名称	建设单位	评价等级	评价时间
香蜜所 2023 年 10 月份供水管道设施应急维抢修项目(市政供水)	深圳市水务(集团)有限公司 福田分公司	优	2023. 11. 28
香蜜所 2024 年 2 月至 4 月份供水管道设施应急维抢修项目(市政供水)	深圳市水务(集团)有限公司 福田分公司	优	2024. 05. 17
深水龙华布龙分公司 2024 年管网维抢修工程	深圳市深水龙华水务有限公司 布龙分公司	优	2024. 12. 31
福田区绿化取水口建设工程（施工）	深圳市天健(集团)股份有限公司	优	2022. 08. 16
朝阳新村城中村综合整治工程	深圳市龙华区民治街道办事处	优	2021. 12. 05
窑下沥入河排污口治理项目	深圳市水务规划设计院股份有限公司	优	2021. 08. 05
松柏路 DN400 给水管改造工程	深圳市横岗自来水有限公司	优	2020. 11. 2
福田区梅东四路（梅观高速-福田公安分局警犬基地）污水管道完善工程	深圳市水务（集团）有限公司 福田分公司	优	2023. 05. 10
深水龙华布龙分公司 2020 年管网维抢修工程	深圳市深水龙华水务有限公司 布龙分公司	优秀	2020. 12. 31
深水龙华布龙分公司 2021 年管网维抢修工程	深圳市深水龙华水务有限公司 布龙分公司	优秀	2021. 12. 31
深水龙华布龙分公司 2022 年管网维抢修工程	深圳市深水龙华水务有限公司 布龙分公司	优秀	2022. 12. 31

# 5.1、香蜜所 2023 年 10 月份供水管道设施应急维抢修项目（市政供水）

## 履约评价报告书

评价形式	<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价				
建设单位 (评价单位)	深圳市水务(集团)有限公司福田分公司		评价期限		
承包商 (评价对象)	深圳市科工建设有限公司		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 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一级		承包商地址	深圳市宝安区沙井街道壘岗社区立岗南路 6 号 B 区 J 馆 B16-3302	
法定代表人	陈晓鹏	电话	0755-86518858	项目负责人	电话
工程名称	香蜜所 2023 年 10 月份供水管道设施应急维抢修项目(市政供水)		承包范围	给排水管道、附属设施维抢修	
工程地点	深圳市福田区		工程合同价	7.1 (万元)	
合同开工日期	2023 年 10 月 1 日	合同竣工日期	2023 年 10 月 30 日	合同工期	30 (天)
实际开工日期	2023 年 10 月 1 日	实际竣工日期	2023 年 10 月 30 日	实际工期	30 (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(14 分)			14	98
2	技术经济实力(18 分)			17	
3	工程实施过程管理(45 分)			44	
4	工期控制(10 分)			10	
5	协调配合与服务(13 分)			13	
监理单位意见(适用于施工履约评价): <div style="text-align: right;">监理单位(公章): 年 月 日</div>					
建设单位对承包商履约的总体评价: <div style="text-align: right;">             建设单位(公章):            2023 年 11 月 28 日         </div>					
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 (90 分 ≤ 总分) <input type="checkbox"/> 良好 (70 分 ≤ 总分 < 89 分) <input type="checkbox"/> 合格 (60 ≤ 总分 < 69 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		2023 年 11 月 28 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》。				

5.2、香蜜所 2024 年 2 月至 4 月份供水管道设施应急维抢修项目（市政供水）

履约评价报告书

评价形式	<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价				
建设单位 (评价单位)	深圳市水务（集团）有限公司福田分公司		评价期限		
承包商 (评价对象)	深圳市科工建设有限公司		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 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一级		承包商地址	深圳市宝安区沙井街道壆岗社区立岗南路 6 号 B 区 J 馆 B16-3302	
法定代表人	陈晓鹏	电话	0755-86518858	项目负责人	
工程名称	香蜜所 2024 年 2 月至 4 月份供水管道设施应急维抢修项目（市政供水）		承包范围	给排水管道、附属设施维抢修	
工程地点	深圳市福田区		工程合同价	152（万元）	
合同开工日期	2024 年 02 月 01 日	合同竣工日期	2024 年 04 月 31 日	合同工期	90（天）
实际开工日期	2024 年 02 月 01 日	实际竣工日期	2024 年 04 月 31 日	实际工期	90（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(14 分)			14	97
2	技术经济实力(18 分)			18	
3	工程实施过程管理(45 分)			42	
4	工期控制(10 分)			10	
5	协调配合与服务(13 分)			13	
监理单位意见（适用于施工履约评价）： <div>监理单位（公章）： 年 月 日</div>					
建设单位对承包商履约的总体评价： <div>陈树奇 建设单位（公章）： 2024 年 5 月 17 日</div>					
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀（90 分≤总分） <input type="checkbox"/> 良好（70 分≤总分<89 分） <input type="checkbox"/> 合格（60≤总分<69 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		2024 年 5 月 17 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》。				

5.3、深水龙华布龙分公司 2024 年管网维抢修工程

深水龙华 2024 年管网维抢修施工单位  
履约评价报告书

承包商名称	深圳市科工建设有限公司				
承包商资质	市政公用工程总承包壹级	评价期限	2024 年 01 月 1 日至 2024 年 12 月 31 日		
工程名称	深水龙华布龙分公司 2024 年管网维抢修工程				
工程地址	布龙分公司辖区	工程合同价	按实结算		
合同签订日期	2024 年 01 月 1 日	合同终止日期	2024 年 12 月 31 日	合同工期	1 年
履约评价分项得分					
分项内容			满分分值	得分	
一、机构人员配备			12	10	
二、技术经济实力			17	14	
三、工程实施过程管理			47	43	
四、维抢修及时性			13	12	
五、协调配合与服务			11	11	
六、直接判定为不合格的情形					
合计总分			100	90	
备注：共计 6 人评价，各项取平均分。					
分公司对该承包商履约表现的总体评价： <div>总体优秀，继续加强配合。</div> <div>（分公司签字盖章）</div>					
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格				

注：得分≥90 评价等级为“优秀”，80≤得分<90 评价等级为“良好”，60≤得分<80 评价等级为“合格”，得分<60 评价等级为“不合格”。

## 5.4、福田区绿化取水口建设工程（施工）

### 履约评价报告书

评价形式	<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价				
建设单位 (评价单位)	深圳市天健（集团）股份有限公司		评价期限	2020年11月01日至 2022年05月10日	
承包商 (评价对象)	深圳市科工建设有限公司		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 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	建筑工程施工总承包壹级		承包商地址	深圳市南山区沙河街道侨城北路香年广场南区主楼（A座）1702	
法定代表人	陈晓鹏	电话	0755-86532906	项目负责人	何杨婷 电话 13715173980
工程名称	福田区绿化取水口建设工程		承包范围	本项目招标范围包括但不限于：不停水开口、绿化给水管、滴灌管道、砖砌阀门井、绿化智能水表组、快速取水口、道路及绿化破坏及修复、现状水表组及管道付封堵、交通疏解等。具体内容同招标施工图、工程量清单及合同条款，且不得拒绝执行完成全部工程而须执行的可能遗漏工作。	
工程地点	深圳市福田区福田街道、莲花街道、园岭街道		工程合同价	22695916.44 万元	
合同开工日期	2020年06月10日	合同竣工日期	2020年12月30日	合同工期	204（天）
实际开工日期	2020年11月01日	实际竣工日期	2022年05月10日	实际工期	555（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（14分）			14	90
2	技术经济实力（18分）			18	
3	工程实施过程管理（45分）			40	
4	工期控制（10分）			7	
5	协调配合与服务（13分）			11	
监理单位意见（适用于施工履约评价）： <div style="text-align: right;">  2022年8月15日       </div>					
建设单位对承包商履约的总体评价： <div style="text-align: right;">  2022年8月16日       </div>					
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优（85分≤总分） <input type="checkbox"/> 良好（70分≤总分<85分） <input type="checkbox"/> 合格（60分≤总分<70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		年 月 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》。				

## 5.5、朝阳新村城中村综合整治工程

### 履约评价报告书

评价形式	<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价				
建设单位 (评价单位)	深圳市龙华区民治街道办事处		评价期限	2020.09.09-2021.10.22	
承包商 (评价对象)	深圳市科工建设有限公司		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 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	建筑工程施工总承包壹级 市政工程施工总承包贰级		承包商地址	深圳市南山区沙河街道侨城北路香年广场南区主楼(A座)1702	
法定代表人	陈晓鹏	电话	0755-86532906	项目负责人	姚辉 电话 13927432849
工程名称	朝阳新村城中村综合整治工程		承包范围	燃气工程、道路工程、交通工程、园建工程、电气工程等	
工程地点	深圳市龙华区		工程合同价	2256.534606 万元	
合同开工日期	2020年9月1日	合同竣工日期	2020年12月29日	合同工期	120(天)
实际开工日期	2020年09月09日	实际竣工日期	2021年10月22日	实际工期	288(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	建筑工程			20	90
2	园建工程			20	
3	绿化工程			15	
4	管道工程			15	
5	围墙工程			20	
监理单位意见(适用于施工履约评价): 优 监理单位(公章): 李宏 2021年12月1日					
建设单位对承包商履约的总体评价: 良 建设单位(公章): 潘文锋 潘进夫 2021年12月05日					
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优 (85分≤总分) <input type="checkbox"/> 良好 (70≤总分<85分) <input type="checkbox"/> 合格 (60≤总分<70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		2021年12月06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》。				

## 5.6、窑下沥入河排污口治理项目

### 履约评价报告书

评价形式	<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价				
建设单位 (评价单位)	深圳市水务规划设计院股份有限公司		评价期限	2019.9.3-2019.12.24	
承包商 (评价对象)	深圳盐港建设工程有限公司		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 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	建筑工程施工总承包壹级		承包商地址	深圳市南山区沙河街道侨城北路香年广场南区主楼(A座)1702	
法定代表人	陈晓鹏	电话	0755-86532906	项目负责人	电话
工程名称	窑下沥入河排污口治理项目-土建施工		承包范围	土建、装修、强电、给排水、道路等工程	
工程地点	惠州市惠阳区		工程合同价	500.00 万元	
合同开工日期	2019年9月3日	合同竣工日期	2019年12月21日	合同工期	110(天)
实际开工日期	2019年9月3日	实际竣工日期	2019年12月21日	实际工期	110(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	机构配备			20	90
2	技术力量			15	
3	工程过程管理			15	
4	工程推进			20	
5	协调配合与服务			20	
监理单位意见(适用于施工履约评价): <div style="text-align: right;">监理单位(公章): 2019年8月9日</div>					
建设单位对承包商履约的总体评价: <div style="text-align: center;">履约评定:优良</div> <div style="text-align: right;">             建设单位(公章): 2019年8月5日         </div>					
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优(85分≤总分) <input type="checkbox"/> 良好(70≤总分<85分) <input type="checkbox"/> 合格(60≤总分<70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		2019年8月6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》。				

## 5.7、松柏路 DN400 给水管改造工程

### 履约评价报告书

评价形式	<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价				
建设单位 (评价单位)	深圳市深水龙岗水务集团有限公司		评价期限	2018.12.20-2020.9.8	
承包商 (评价对象)	深圳盐港建设工程有限公司		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 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	市政工程总承包贰级		承包商地址	深圳市南山区中山园路 1001 号 TCL 国际 E 城 D1 栋 4C	
法定代表人	陈晓鹏	电话	0755-86518858	项目负责人	黄楚浩 电话
工程名称	松柏路 DN400 给水管改造工程		承包范围	给水管改造	
工程地点	松柏路		工程合同价	196.770241 万元	
合同开工日期	2018 年 11 月 25 日	合同竣工日期	2019 年 05 月 24 日	合同工期	180 (天)
实际开工日期	2018 年 12 月 20 日	实际竣工日期	2020 年 9 月 8 日	实际工期	288 (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			15	90
2	技术经济实力			15	
3	施工过程控制			40	
4	配合与服务			16	
5	资金支付			6	
监理单位意见 (适用于施工履约评价):  监理单位 (公章):  2020 年 11 月 1 日					
建设单位对承包商履约的总体评价:  2020 年 11 月 2 日					
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优 (85 分 ≤ 总分) <input type="checkbox"/> 良好 (70 ≤ 总分 < 85 分) <input type="checkbox"/> 合格 (60 ≤ 总分 < 70 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		2020 年 11 月 3 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》。				

5.8、福田区梅东四路（梅观高速-福田公安分局警犬基地）污水管道完善工程

履约评价报告书

评价形式	<input type="checkbox"/> 单项工程定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 单项工程最终履约评价				
建设单位 (评价单位)	深圳市水务(集团)有限公司福田分公司		评价期限	2023.3.12 - 2023.4.19	
承包商 (评价对象)	深圳市科工建设有限公司		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 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一级		承包商地址	广东省深圳市南山区沙河街道高发社区侨香路4060号香年广场A栋1702	
法定代表人	陈晓鹏	电话	0755-86518858	项目负责人	
工程名称	福田区梅东四路(梅观高速-福田公安分局警犬基地)污水管道完善工程		承包范围		
工程地点	深圳市福田区		工程合同价	1620000.00元	
合同开工日期	年 月 日	合同竣工日期	年 月 日	合同工期	(天)
实际开工日期	2023年3月12日	实际竣工日期	2023年4月19日	实际工期	39(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(15分)			15	98
2	技术经济实力(15分)			15	
3	工程实施过程管理(40分)			38	
4	工期控制(15分)			15	
5	协调配合与服务(15分)			15	
监理单位意见(适用于施工履约评价):					
监理单位(公章): 2023年5月10日					
建设单位对承包商履约的总体评价:					
建设单位(公章): 2023年5月10日					
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优 (85分≤总分) <input type="checkbox"/> 良好 (70≤总分<85分) <input type="checkbox"/> 合格 (60≤总分<70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		2023年5月10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》。				

## 5.9、深水龙华布龙分公司 2020 年管网维抢修工程

### 深水龙华 2020 年管网维抢修施工单位 履约评价报告书

承包商名称	深圳盐港建设工程有限公司				
承包商资质	市政公用工程总承包贰级	评价期限	2020 年 01 月 01 日至 2020 年 12 月 31 日		
工程名称	深水龙华布龙分公司 2020 年管网维抢修工程				
工程地址	布龙分公司辖区	工程合同价	按实结算		
合同签订日期	2020 年 01 月 01 日	合同终止日期	2020 年 12 月 31 日	合同工期	1 年
履约评价分项得分					
分项内容			满分分值	得分	
一、机构人员配备			12	11.00	
二、技术经济实力			17	15.33	
三、工程实施过程管理			47	43.42	
四、维抢修及时性			13	12.00	
五、协调配合与服务			11	10.50	
六、直接判定为不合格的情形			/	/	
合计			92.25		
备注：共计 6 人评价，各项取平均分。					
分公司对该承包商履约表现的总体评价： 该单位总体技术水平较高，能完成各项维抢修任务。但需加强人员配备，配合分公司的工作，增强服务意识。并需提升安全管理，做好维抢修的安全规范工作；及时提交维抢修结算资料，加快结算进度等。					
<div style="text-align: center;">  </div>					
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格				

## 5.10、深水龙华布龙分公司 2021 年管网维抢修工程

### 深水龙华 2021 年管网维抢修施工单位 履约评价报告书

承包商名称	深圳市科工建设有限公司				
承包商资质	市政公用工程总承包贰级	评价期限	2021 年 01 月 01 日 至 2021 年 12 月 31 日		
工程名称	深水龙华布龙分公司 2021 年管网维抢修工程				
工程地址	布龙分公司辖区	工程合同价	按实结算		
合同签订日期	2021 年 01 月 01 日	合同终止日期	2021 年 12 月 31 日	合同工期	1 年
履约评价分项得分					
分项内容		满分分值	得分		
一、机构人员配备		12	10.67		
二、技术经济实力		17	15.33		
三、工程实施过程管理		47	42.83		
四、维抢修及时性		13	11.67		
五、协调配合与服务		11	10.33		
六、直接判定为不及格的情形		/	/		
合计			90.83		
备注：共计 6 人评价，各项取平均分。					
<p>分公司对该承包商履约表现的总体评价：</p> <p>该单位总体技术水平较高，能完成各项维抢修任务。但需加强人员配备，配合分公司的工程，增强服务意识。并需提升安全管理，做好维抢修的安全规范工作；及时提交维抢修结算资料，加快结算进度等。</p> <p>2021.12.31</p> <p>12.31</p> <p>(公司签字盖章)</p>					
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格				

## 5.11、深水龙华布龙分公司 2022 年管网维抢修工程

深水龙华 2022 年管网维抢修施工单位  
履约评价报告书

承包商名称	深圳市科工建设有限公司				
承包商资质	市政公用工程总承包贰级	评价期限	2022 年 01 月 18 日 至 2022 年 12 月 31 日		
工程名称	深水龙华布龙分公司 2022 年管网维抢修工程				
工程地址	布龙分公司辖区	工程合同价	按实结算		
合同签订日期	2022 年 01 月 18 日	合同终止日期	2022 年 12 月 31 日	合同工 期	1 年
履约评价分项得分					
分项内容			满分分值	得分	
一、机构人员配备			12	11.7	
二、技术经济实力			17	16.7	
三、工程实施过程管理			47	46.6	
四、维抢修及时性			13	12.5	
五、协调配合与服务			11	11	
六、直接判定为不合格的情形					
合计			96	96.5	
备注：共计 6 人评价，各项取平均分。					
分公司对该承包商履约表现的总体评价：					
<p>建议继续加强队伍人员建设，提高技术水平。</p> <p>陈心均</p> <p>（分公司签字盖章）</p>					
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格				

## 6、承诺函

### 1 投标人廉洁责任承诺函

致 （深圳市深水龙岗水务集团有限公司）：

我司自愿参加贵司组织的 龙岗区 2025 年供水管网改造工程（企业投资）-龙城分公司供水片区（项目名称）的投标，我司在此郑重承诺：

- （1）不得在招投标、工程评优等各项环节中，向贵司工作人员赠送红包礼金或输送利益；
- （2）不得为利益相关人和贵司工作人员牵线搭桥、创造条件进行利益输送，或者代为传递信息、传递财物；
- （3）不得邀请贵司或其他参建单位的工作人员参加可能影响客观、公正履职的宴请、旅游、健身、娱乐等活动，以及出入私人会所等高消费场所、一同进行打麻将、赌博、打高尔夫；
- （4）不得安排与贵司工作人员有近亲属关系的员工从事同项目的管理工作；
- （5）不得为贵司工作人员报销应由其个人支付的费用；
- （6）不得将车辆、住房等违规借给贵司工作人员使用；
- （7）不得邀请或接受贵司工作人员资格证挂靠及支付报酬。

我司已核实上述承诺内容。如承诺不属实，我司愿意无条件接受：

- （1）宣布我司投标废标。
- （2）取消我司的中标资格。
- （3）列入投标黑名单。
- （4）不予退还投标保证金。

特此承诺。

投标人(盖章)：

法定代表人(签字/盖章)：

投标人代表(签字)：

出具日期：

深圳市科工建设有限公司

2025 年 10 月 20 日

## 2 承诺函

本人骆林心（身份证号码：441624199803205219）代表我司参加龙岗区 2025 年供水管网改造工程（企业投资）-龙城分公司供水片区项目（项目编号：2507-440307-04-01-409807001001）投标。在此，本人郑重承诺，本人与本项目其他投标方不存在雇佣关系或其他可能影响采购活动公平、公正进行的关系。

我司已核实上述承诺内容。如承诺不属实，我司愿意无条件接受：

- （1）宣布我司投标废标。
- （2）取消我司的中标资格。
- （3）列入投标黑名单。
- （4）不予退还投标保证金。

特此承诺。

投标人(盖章):

法定代表人(签字/盖章):

投标人代表(签字):

出具日期:

深圳市科工建设有限公司



陈胶鹏  
骆林心

2025 年 10 月 20 日

提供法定代表人证明书、法定代表人授权委托书、法定代表人身份证复印件、被授权委托人身份证复印件以及被授权委托人在截标前 3 个月连续缴纳社保证明扫描件（社保证明文件须清晰体现验真码及查询网址，若无法查询，招标人可能做出对投标人不利的判定）

# 法定代表人证明书

单位名称：深圳市科工建设有限公司

单位地址：深圳市宝安区沙井街道壘岗社区立岗南路6号B区J馆B16-3302

姓名：陈晓鹏 性别：男 年龄：30岁 职务：总经理

系深圳市科工建设有限公司的法定代表人。

特此证明。

投标人(单位全称并加盖公章)：深圳市科工建设有限公司

签发日期：2025年10月20日



# 法定代表人授权委托书

本授权委托书声明：我（陈晓鹏）系（深圳市科工建设有限公司）的法定代表人，现授权委托（深圳市科工建设有限公司）的（骆林心）为我公司的法定代表人的授权委托人。代表我司参加龙岗区 2025 年供水管网改造工程（企业投资）-龙城分公司供水片区项目（项目编号：2507-440307-04-01-409807001001）投标。

委托人无转委托权，特此委托。



委托人：骆林心 性别：男 年龄：27 岁

身份证号码：441624199803205219 职务：投标员

投标人（盖章）：深圳市科工建设有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托日期：2025 年 10 月 20 日

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈晓鹏

社保电脑号：638083331

身份证号码：440582199501066695

页码：3

参保单位名称：深圳市科工建设有限公司

单位编号：113082

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	01	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	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	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	06	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	07	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	08	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	09	113082	2500.0	350.0	200.0	1	7778	482.24	155.56	1	2500	12.5	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	10	113082	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	11	113082	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2023	12	113082	2500.0	350.0	200.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2024	01	113082	3523.0	498.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	8.25	2500	20.0	5.0
2024	02	113082	3523.0	498.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	8.25	2500	20.0	5.0
2024	03	113082	3523.0	498.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	04	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	05	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	06	113082	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	16.5	2500	20.0	5.0
2024	07	113082	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	08	113082	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	09	113082	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	10	113082	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	11	113082	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2024	12	113082	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2025	01	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2025	02	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2500	22.5	2500	20.0	5.0
2025	03	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	113082	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			49160.85	30010.4			23730.49	8461.08			2156.54				2488.31	1276.78	

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（ 3391efd1bca6e7ax ）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. 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。

6. 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。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
113082

单位名称  
深圳市科工建设有限公司



# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：骆林心

社保电脑号：644024776

身份证号码：441624199803205219

页码：1

参保单位名称：深圳市科工建设有限公司

单位编号：113082

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	113082	2650.0	371.0	212.0	2	12964	77.78	25.93	1	2650	13.25	2650	8.75	2360	16.52	7.08
2023	08	113082	2650.0	371.0	212.0	2	12964	77.78	25.93	1	2650	13.25	2650	8.75	2360	16.52	7.08
2023	09	113082	2650.0	371.0	212.0	2	12964	77.78	25.93	1	2650	13.25	2650	8.75	2360	16.52	7.08
2023	10	113082	2650.0	371.0	212.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2650	8.75	2360	16.52	7.08
2023	11	113082	2650.0	371.0	212.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2650	8.75	2360	16.52	7.08
2023	12	113082	2650.0	371.0	212.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2650	8.75	2360	16.52	7.08
2024	01	113082	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2650	8.75	2650	21.2	5.3
2024	02	113082	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2650	8.75	2650	21.2	5.3
2024	03	113082	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2650	17.49	2650	21.2	5.3
2024	04	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2650	17.49	2650	21.2	5.3
2024	05	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2650	17.49	2650	21.2	5.3
2024	06	113082	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2650	17.49	2650	21.2	5.3
2024	07	113082	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2650	23.85	2650	21.2	5.3
2024	08	113082	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2650	23.85	2650	21.2	5.3
2024	09	113082	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2650	23.85	2650	21.2	5.3
2024	10	113082	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2650	23.85	2650	21.2	5.3
2024	11	113082	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2650	23.85	2650	21.2	5.3
2024	12	113082	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	01	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2650	23.85	2650	21.2	5.3
2025	02	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2650	23.85	2650	21.2	5.3
2025	03	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2650	23.85	2650	21.2	5.3
2025	04	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2650	23.85	2650	21.2	5.3
2025	05	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2650	23.85	2650	21.2	5.3
2025	06	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2650	23.85	2650	21.2	5.3
2025	07	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2650	23.85	2650	21.2	5.3
2025	08	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2650	23.85	2650	21.2	5.3
2025	09	113082	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2650	23.85	2650	21.2	5.3
合计			15802.29	8353.44			2583.45	861.24			823.2		495.46	542.32		153.28	

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（ 3391efdlbcac8257 ）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。
- 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  
113082

单位名称  
深圳市科工建设有限公司



### 3 诚信投标及无行贿犯罪无行政处罚承诺书

致（深圳市深水龙岗水务集团有限公司）：

我司自愿参加贵司组织的龙岗区 2025 年供水管网改造工程（企业投资）-龙城分公司供水片区（项目名称）的投标，我司在此郑重承诺：

（1）诚信参与贵司招标活动，所提供的投标文件等所有资料均真实有效，不存在弄虚作假行为。

（2）近三年内（从本项目发布招标公告之日起倒算），我司或者法定代表人无行贿犯罪记录。

（3）近一年内（从本项目截标之日起倒算），我司无因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的记录。

我司已核实上述承诺内容。如承诺不属实，我司愿意无条件接受：

- （1）宣布我司投标废标。
- （2）取消我司的中标资格。
- （3）列入投标黑名单。
- （4）不予退还投标保证金。

特此承诺。

投标人(盖章)：

法定代表人(签字/盖章)：

投标人代表(签字)：

出具日期：

深圳市科工建设有限公司



陈朕鹏  
陈林心

2025 年 10 月 20 日

附件 1：投标人廉政责任承诺书示范文本

投标人廉政责任承诺书（范本）

我方已仔细阅读了本工程的招标文件等资料，我方决定参加本工程的竞标，并且完全接受贵方招标文件的所有内容，同时在廉政责任方面作出如下承诺：

如果我方中标，我方保证按招标文件中规定的时间内按照附件（建设工程廉政责任合同范本）与贵方签订廉政责任合同，并严格按照合同要求，遵守廉政建设各项规定，规范自身廉政行为，保证在竞标及工程建设过程中不发生不廉洁行为。

我方若违反上述承诺，愿承担一切责任并接受有关处罚。

投 标 人：（深圳市科工建设有限公司）



2025 年 10 月 20 日

附件 1-1：建设工程廉政责任合同示范文本

建设工程廉政责任合同

甲方（建设单位）：深圳市深水龙岗水务集团有限公司

乙方（承包单位）：深圳市科正建设有限公司

为加强工程建设中的廉政建设，规范工程项目承包、发包双方的各项活动，防止发生各种谋取不正当利益的违法违纪行为，确保建设项目工程质量达到国家有关规定，根据国家有关工程建设的法律法规和廉政建设规定，特订立本廉政合同。

第一条 甲乙双方的权利和义务

（一）严格遵守国家关于市场准入、勘测设计、施工监理、招标投标、工程施工、设备安装和市场经营活动等有关法律法规和相关政策，以及廉政建设的各项规定。

（二）业务活动必须坚持公开、公平、公正、诚信、透明的原则（除法律法规认定的商业秘密和合同文件另有规定者外），双方人员不得为获取不正当的利益，就工程费用、材料供应、工程量变动、工程验收、工程质量等问题进行私下商谈或达成默契，不得损害国家和集体利益，违反工程建设管理规章制度。

（三）建立健全廉政制度，开展廉政教育，设立廉政告示牌，公布举报电话，监督违法违纪行为。发现对方在业务活动中有违反本合同行为的，有及时提醒对方纠正的权利和义务。情节严重的，有向有关部门举报、建议给予处理并要求告知处理结果的权利。

第二条 甲方的责任

甲方的负责人和从事该工程项目的工作人员，在工程项目的事前、事中、事后应遵守以下规定：

（一）不得以任何理由向乙方索要或接受现金、有价证券、通讯工具、交通工具、高档办公用品及其它物品。

（二）不得在乙方报销应由甲方单位或个人支付的费用。

（三）不得参加乙方安排的宴请及其他消费活动。

（四）不得要求、暗示和接受乙方为个人装修房屋及为配偶子女的工作安排以及本人或亲属旅游等提供方便。

（五）其配偶、子女不得从事与乙方承包工程有关的设备材料供应、工程分包、劳务等经济活动。

（六）不得以任何理由向乙方推荐分包单位或要求乙方购买项目合同规定以外的材料、设备和服务等。

（七）不得串通乙方人员在工程质量、工程经济技术签证等方面弄虚作假，牟取私利。

(八) 不得肢解工程、指定工程分包单位。

### 第三条 乙方的责任

乙方应与甲方保持正常的业务交往，按照有关法律法规和程序开展业务活动，严格执行工程建设的有关方针、政策，尤其是有关强制性标准和规范，并遵守以下规定：

(一) 不得以任何理由向甲方及其工作人员行贿或赠送现金、有价证券、贵重物品。

(二) 不得以任何名义为甲方及其工作人员报销应由对方支付的费用。

(三) 不得以任何理由宴请甲方工作人员或安排其他消费活动。

(四) 不为甲方单位和工作人员购置或提供通讯工具、交通工具、高档办公用品和装修住房等。

(五) 不得串通甲方人员在工程质量、工程隐蔽、工程经济技术签证等方面弄虚作假，牟取私利。

(六) 不得承包工程后又将工程转包，挂靠承包。

(七) 不得违反工程造价管理规定，编制工程预算、决算。

### 第四条 违约责任

(一) 甲方工作人员有违反本合同第一、二条责任行为的，按照管理权限，依据有关规定予以处理；涉嫌犯罪的，移交司法机关追究刑事责任；给乙方单位造成经济损失的，应予赔偿。

(二) 乙方工作人员有违反本合同第一、三条责任行为的，按照管理权限，依据有关规定予以处理；涉嫌犯罪的，移交司法机关追究刑事责任；给甲方单位造成经济损失的，应予赔偿。

第五条 双方约定：在自觉履行合同的同时，由甲方监督单位负责对本合同履行情况进行监督检查。

第六条 本合同一式四份，由甲、乙双方各执二份。

甲方单位（盖章）：深圳市深水龙岗水务集团有限公司 乙方单位（盖章）：深圳市科工建设有限公司

法定代表人：

法定代表人：


2025 年 10 月 20 日

2025 年 10 月 20 日

# 法定代表人证明书

单位名称：深圳市科工建设有限公司

单位地址：深圳市宝安区沙井街道壘岗社区立岗南路6号B区J馆B16-3302

姓名：陈晓鹏 性别：男 年龄：30岁 职务：总经理

系深圳市科工建设有限公司的法定代表人。

特此证明。

投标人(单位全称并加盖公章)：深圳市科工建设有限公司

签发日期：2025年10月20日

