

标段编号：2403-440309-04-01-386527005001

# 深圳市建设工程监理招标投标 文件

标段名称：梅观创新产业走廊福城产业地块配套道路新建工程（监理  
）

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市合创建设工程顾问有限公司

日期：2026年03月31日



附件 1:

## 企业基本情况一览表

企业名称	深圳市合创建设工程顾问有限公司	企业曾用名 (如有)	深圳市合创建设监理有限公司
统一社会信用代码	91440300754291430W	注册地址	深圳市龙岗区龙城街道 吉祥社区龙岗大道 3028-3036 号如意空间 201
注册资金 (万元)	12000	企业性质 (按附 1.1 提供)	<input checked="" type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 外资 <input type="checkbox"/> 合资 <input type="checkbox"/> 其他: _____
企业法定代表人	常运青	成立日期	2003 年 9 月 29 日
现有资质类别及等级	工程监理综合资质		

注: 按《资信标要求一览表》要求提供相关资料。

《企业性质承诺书》格式如下:

## 附件 1.1 企业性质承诺书

附件 1.1 企业性质承诺书

## 企业性质承诺书

致（招标人）：深圳市龙华区福城街道办事处

我单位参加梅观创新产业走廊福城产业地块配套道路新建工程(监理)项目的投标活动,经自查,我单位郑重作以下承诺:我单位的企业性质为 民营企业 国有 外资 合资 其他:  
(在对应的“□”里进行勾选)。

特此承诺!

承诺人: (公章) 深圳市合创建设工程顾问有限公司

法定代表人: (签字或盖章) 常运青

联系电话: 15926311021



承诺日期: 2026 年 3 月 31 日

## 营业执照

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



### 国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

[企业信用信息](#) | [经营异常名录](#) | [严重违法失信](#)


信息分类: **企业信用信息** | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

企业状态: **全部** | 存续(在营、开业、在册) | 吊销,未注销 | 吊销,已注销 | 注销 | 迁出 | 歇业 | 责令关闭

成立年限: **全部** | 成立1年内 | 成立1-5年 | 成立5-10年 | 成立10-15年 | 成立15年以上

登记机关: **全部** | 总局 | 北京 | 天津 | 河北 | 山西 | 内蒙古 | 辽宁 | 吉林 | 黑龙江 | 上海 | 江苏 | 浙江 | 安徽 | 福建 | 江西 | 山东 | 河南 | 湖北 展开

高级筛选: **全部** | 有行政许可信息 | 无行政许可信息 | 有行政处罚信息 | 无行政处罚信息  
 有动产抵押登记信息 | 无动产抵押登记信息 | 有商标注册信息 | 无商标注册信息

[收起筛选条件](#)

查询结果超过100条信息,用时0.043秒,请输入更精确的查询条件

**深圳市合创建设工程顾问有限公司** 存续(在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300754291430W

法定代表人: 常运青

成立日期: 2003年09月29日

注册号:

历史名称: 深圳市合创建设监理有限公司

## 国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



### 深圳市合创建设工程顾问有限公司

存续(在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300754291430W

注册号:

法定代表人: 常运青

登记机关: 深圳市市场监督管理局

成立日期: 2003年09月29日

发送报告

信息分享

信息打印

#### 基础信息

行政许可信息

行政处罚信息

列入经营异常名录信息

列入严重违法失信名单(黑名单)信息

公告信息

#### 营业执照信息

统一社会信用代码: 91440300754291430W

注册号:

类型: 有限责任公司(法人独资)

注册资本: 12000.000000万人民币

登记机关: 深圳市市场监督管理局

住所: 深圳市龙岗区龙城街道吉祥社区龙岗大道3028-3036号如意空间201

经营范围: 一般经营项目: 投资咨询; 建设工程质量安全等第三方评估与咨询服务; 工程设计、工程监理(包括水利部监理及环境监理)、工程造价咨询、工程项目管理、工程施工、工程技术咨询、工程招标代理; 政府采购项目招标代理及政府采购咨询服务(以上均须在取得行政主管部门批准的资质范围内开展业务)。(法律、行政法规、国务院决定禁止的项目除外, 限制的项目须取得许可后方可经营) 许可经营项目: 工程招标代理(包括中央投资项目及政府采购项目招标代理)。

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整, 详见[https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgnr/djzcj/art/2023/art\\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html](https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgnr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html)

#### 营业期限信息

营业期限自: 2003年09月29日

营业期限至: 2033年09月29日

#### 股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	深圳合创建设发展顾问(集团)有限公司	法人股东	非公示项	非公示项	

共查询到1条记录 共1页

首页 < 上一页 1 下一页 > 末页

#### 主要人员信息

共计7条信息

宁卫红  
董事

池慧  
董事

常运青  
总经理

常运青  
董事

王玉清  
董事长

江可正  
监事

王玉根  
董事

#### 分支机构信息

共计8条信息

深圳市合创建设工程顾问有限公司分公司  
统一社会信用代码: 91340705MA8Q6W4W2R  
登记机关: 深圳市市场监督管理局

深圳市合创建设工程顾问有限公司三亚分公司  
统一社会信用代码: 91460200MA5U2J3PXD  
登记机关: 深圳市市场监督管理局

深圳市合创建设工程顾问有限公司安徽分公司  
统一社会信用代码: 91340124MA8QU0EP27  
登记机关: 深圳市市场监督管理局

深圳市合创建设工程顾问有限公司贵州分公司  
统一社会信用代码: 91520115MA6HN5LD22  
登记机关: 深圳市市场监督管理局

深圳市合创建设工程顾问有限公司赣州经济技术开...  
统一社会信用代码: 91360703MA387KBJ8K  
登记机关: 深圳市市场监督管理局

深圳市合创建设工程顾问有限公司贵阳云岩分公司  
统一社会信用代码: 91520103MABLQB8R96  
登记机关: 深圳市市场监督管理局

深圳市合创建设工程顾问有限公司阜阳分公司  
统一社会信用代码: 91341200MA2MURLP66  
登记机关: 深圳市市场监督管理局

深圳市合创建设工程顾问有限公司清远分公司  
统一社会信用代码: 91441802090178143R  
登记机关: 深圳市市场监督管理局

打印 关闭

## 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

## 深圳市合创建设工程顾问有限公司的基本信息

统一社会信用代码：	91440300754291430W
注册号：	440301103128155
商事主体名称：	深圳市合创建设工程顾问有限公司
住所：	深圳市龙岗区龙城街道吉祥社区龙岗大道3028-3036号如意空间201
法定代表人：	常运青
认缴注册资本(万元)：	12000
经济性质：	有限责任公司(法人独资)
成立日期：	2003-09-29
营业期限：	自2003-09-29起至2033-09-29止
核准日期：	2025-08-13
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：	深圳市合创建设工程顾问有限公司凉山分公司(),深圳市合创建设工程顾问有限公司南昌县分公司(开业(存续)),深圳市合创建设工程顾问有限公司佛山市高明分公司(开业(存续)),深圳市合创建设工程顾问有限公司宜春分公司(开业(存续)),深圳市合创建设工程顾问有限公司深汕分公司(开业(存续)),深圳市合创建设工程顾问有限公司河北雄安分公司(注销),深圳市合创建设工程顾问有限公司颍东区分公司(开业(存续)),深圳市合创建设工程顾问有限公司唐山分公司(注销),深圳市合创建设工程顾问有限公司龙华分公司(注销),深圳市合创建设工程顾问有限公司龙岗分公司(注销),深圳市合创建设工程顾问有限公司阳江市阳东分公司(开业(存续)),深圳市合创建设工程顾问有限公司贵阳云岩分公司(开业(存续)),深圳市合创建设工程顾问有限公司分公司(开业(存续)),深圳市合创建设工程顾问有限公司安徽分公司(开业(存续)),深圳市合创建设工程顾问有限公司贵州分公司(开业(存续)),深圳市合创建设工程顾问有限公司阜阳分公司(注销),深圳市合创建设工程顾问有限公司清远分公司(开业(存续)),深圳市合创建设工程顾问有限公司三亚分公司(开业(存续)),深圳市合创建设工程顾问有限公司赣州经济技术开发区分公司(注销)
备注：	

打印时间：2026年01月26日10:22:30

版权所有：深圳市市场监督管理局  
地址：福田区深南大道7010号工商物价大厦



# 深圳市工商物价信息中心

二〇〇六年五月二十二日深圳市合创建设工程顾问有限公司的变更事项

注册号：4403012123683

变更前企业名称：深圳市合创建设监理有限公司

变更后企业名称：深圳市合创建设工程顾问有限公司

(本资料仅供参考，不得作为经营凭证。)

以上资料由深圳市工商物价信息中心提供


二〇〇六年十一月一日

咨询证明专用章  
(3)


企业注册资料查询专用纸

资质证书工程监理综合资质

企业名称	深圳市合创建设工程顾问有限公司		
详细地址	深圳市福田区福田街道福山社区彩田路2010号中深花园A座 1001、1003、1005、1006、1008、1010、1012		
建立时间	2003年09月29日		
注册资本金	12000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91440300754291430W		
经济性质	有限责任公司		
证书编号	E144002103-8/1		
有效期	至2028年12月11日		
法定代表人	常运青	职务	法人代表
单位负责人	常运青	职务	总经理
技术负责人	张强	职称或执业资格	高级工程师/国家注册监理工程师
备注:	原发证日期: 2011年03月25日		

业 务 范 围
<p>工程监理综合资质。</p> <p>可承担所有专业工程类别建设工程项目的工程监理业务</p> <p>可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务。*****</p>
 发证机关(章) 2023 年 12 月 11 日 No.EF 0175584

证 书 延 期
有效期延至_____年_____月_____日
核准机关(章)
年 月 日
有效期延至_____年_____月_____日
核准机关(章)
年 月 日
有效期延至_____年_____月_____日
核准机关(章)
年 月 日

企 业 变 更 栏
<p>详细地址变更为: 深圳市龙岗区龙城街道吉祥社区龙岗大道3028-3036号如意空间201。</p> <p>*****</p>
 变更核准机关(章) 2025 年 08 月 29 日
变更核准机关(章)
年 月 日
变更核准机关(章)
年 月 日

水利监理资质



# 资质等级证书

深圳市合创建设工程顾问有限公司

**经审查，你单位具备水利工程建设监理单位**

水利工程施工监理乙级

**资质。**

证书编号：水建监资字第22022101B774号

有效期至：2030年6月23日



2025年



No. 202510-B215628

## 水利工程建设监理单位 资质等级证书

**(副本)**

经审查，你单位具备水利工程建设监理单位资质，可在资质等级许可的范围内从事水利工程建设监理业务。

中华人民共和国水利部监制

No. 202510-B215628

企业名称	深圳市合创建设工程顾问有限公司		
详细地址	深圳市龙岗区龙城街道吉祥社区龙岗大道3028-3036号如意空间201		
类型	有限责任公司	成立日期	2003年9月29日
统一社会信用代码	91440300754291430W	注册资金	12000.0万元
法定代表人	常运青	职务	总经理
技术负责人	袁咏阶	职务	副总
联系电话	0755-83048876	传真	0755-82996518
		邮编	518100
证书编号	水建监资字第 22022101B774 号		
专业等级	水利工程施工监理乙级		
发证日期	2025年8月27日	有效日期	2030年6月23日
业务范围			
II等（堤防2级）及以下各等级水利工程的施工监理			

附件 2:

## 近 5 年企业业绩一览表

序号	项目名称	建设内容	合同金额 (万元)	合同签订日期 (年、月、日)	竣工日期 (年、月、日)
1	东部过境高速公路连接线工程施工监理	隧道全长 6773.71 米, 其中主线长 4673.71 米, 包括单向三车道 3398.21 米, 单向双车道 1275.5 米, 设计标准为城市快速路, 设计车速 60 公里/小时, 匝道长 2100 米, 单向两车道, 设计标准为城市立交匝道, 设计车速 40 公里/小时。	1782.68	2014 年 12 月 1 日	2023 年 11 月 30 日
2	深圳国际生物谷坝光核心启动区核坝路市政工程	本项目道路全长约 7.4km, 设置桥梁 12 座, 并设置洞 21 座, 人行天桥 1 座; 综合管廊 5715m: 主要包道路、桥涵、交通、综合管廊、海绵城市低影响系统、交叉水系处理、给水、雨水、污水、再生水、电力、通信、照明、燃气、景观绿化及其它附属工程等。	1772.918175	2017 年 11 月 3 日	2025 年 7 月 18 日
3	如意路南承接东部过境通道市政工程	道路总长约 1.9 千米, 红线宽度 40 米, 双向 6 车道, 设计速度为 50 千米/小时, 为城市主干路。	1482.98	2020 年 10 月 30 日	2025 年 9 月 4 日

注: 提供近 5 年内 (从本工程第一次招标公告发布之日倒算) 投标人自认为最具代表性的已完工的同类监理业绩 (是指市政公用工程监理类), 若为联合体投标, 则由联合体单位各方提供提供均可, 业绩金额应大于或等于本项目招标控制价二分之一; 不超过 3 项, 若所提供业绩超过 3 项, 统计时只计取前 3 项业绩。

证明材料: (1) 提供监理合同关键页扫描件、交 (竣) 工验收报告扫描件及 “全国建筑市场监管公共服务平台” 查询的网页截图。(2) 提供的证明文件应能体现监理工作内容、合同额。(3) 如上述证明材料均未能体现相应业绩指标, 则可另行补充由项目建设单位出具的证明材料进行辅证。(4) 近 5 年完成的类似项目业绩, 从招标公告发布时间倒推, 以竣工验收报告载明的日期为准 (如项目竣工验收报告未明确开、竣工日期的, 须提供建设单位盖章确认的项目建设工期情况说明。未提供上述情况说明的, 招标人将可能作出不利于投标人的判定, 后果由投标人自行承担)。

东部过境高速公路连接线工程施工监理  
中标通知书

防伪码: 7874402743077190

合创建设 中标, 2014年028号

# 中 标 通 知 书

编号: 20141205005B

工程编号: 44038320130001001

工程名称: 东部过境高速公路连接线工程施工监理(监理)

建设单位: 深圳市交通公用设施建设中心

招标方式: 公开招标

开标时间: 2014-10-22

中标单位: 深圳市合创建设工程顾问有限公司

中 标 价: [人民币] 1782.680000万元  
(大写: 壹仟柒佰捌拾贰万陆仟捌佰元)

中标工期: 1825日历天

项目经理(总监): 宁卫红

资格证书号: 0161144

本工程于 2014年10月22日09时30分 在深圳市建设工程交易服务中心

六开标室 公开开标, 经评定并报建设行政主管部门备案。

中标人收到中标通知书后, 应在 \_\_\_\_\_ 日前按照

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发包 监理合同, 签订  
合同的地点为: \_\_\_\_\_。

招标代理机构(盖章): \_\_\_\_\_ 深圳市建设工程交易服务中心(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): \_\_\_\_\_

2014年12月05日

本中标通知书, 作为中标的唯一凭证, 请妥善保管, 遗失不补!

深圳市建设工程交易服务中心制

## 监理合同

合创建设 J1 2014-012

工程编号：\_\_\_\_\_

合同编号：DYX-JL-001

## 深圳市工程监理与相关服务合同

工程名称：东部过境高速公路连接线工程施工监理

工程地点：深圳市

委托人：深圳市交通公用设施建设中心

监理人：深圳市合创建设工程顾问有限公司

2014年 12 月

## 第一部分 合同协议书

本协议书由 深圳市交通公用设施建设中心 (以下简称“发包人”) 为一方, 与 深圳市合创建设工程顾问有限公司 (以下简称“监理人”) 为另一方共同订立。

鉴于发包人已委托监理人为 东部过境高速公路连接线工程施工监理 施工提供监理服务, 并已接受了监理人就此提出的投标文件, 为明确双方在合同期间的义务、责任、权利和利益, 兹就以下事项达成协议:

### 一、项目概况

1. 项目名称: 东部过境高速公路连接线工程;
2. 工程名称: 东部过境高速公路连接线工程施工监理;
3. 工程地址: 深圳市;
4. 工程内容: 该工程相关设计图纸范围内的所有工程, 具体包括 (但不限于): 道路工程、桥梁桩基托换工程、隧道工程、交通工程、给排水工程、照明工程、绿化种植及迁移工程 (管线迁改工程除外) 等 (具体详见设计图纸及工程量清单) 施工及保修监理服务;
5. 资金来源: 100%政府投资;
6. 总监理工程师 (或驻地监理工程师) 姓名及证书号码: 宁卫红 证书号码: 44000647。

### 二、工程监理范围

深圳市东部过境高速公路连接线工程后期实施段工程起点为爱国路立交, 穿越东湖公园, 终点与东部过境近期实施段 (莲塘水厂处) 相接, 采用全地下互通立交, 由市政连接线主线 (南线、北线) 与东转南、南转东匝道组成, 隧道全长 6773.71 米, 其中主线长 4673.71 米, 包括单向三车道 3398.21 米, 单向双车道 1275.5 米, 设计标准为城市快速路, 设计车速 60 公里/小时, 匝道长 2100 米, 单向两车道, 设计标准为城市立交匝道, 设计车速 40 公里/小时。

### 三、监理服务期

监理服务期: 60 个月 (其中: 施工准备阶段      个月, 施工阶段监理 36 个

月，交工验收与缺陷责任期阶段监理24个月)。(以监理工程师发出的开工令日期为监理服务期的开始)

#### 四、监理服务费用计取与支付

4.1 监理酬金的计取，可采取下列方式计取：

双方约定，本工程按照深价规[2009]1号文件的要求，各阶段监理服务收费计取依据国家发展改革委员会、建设部联合发布的《建设工程监理与相关服务收费管理规定》(发改价格(2007)670号)执行。

4.1.1 施工阶段监理服务收费：

4.1.1.1 施工监理服务收费的计费额

施工阶段监理服务费计费额为本项目批复概算中的建筑安装工程费(管线迁改工程除外)为140676.3万元，监理服务费最终费用以政府审计部门审定为准，且监理服务费不超过市发改局批准的该部分费用金额，以上述专业调整系数、工程复杂程度调整系数、高程调整系数及浮动幅度值进行计算。

4.1.1.2 施工监理服务收费基价

经计算，本工程施工监理服务收费基价为1997.4万元

4.1.1.3 施工监理服务收费的基准价

按照收费标准，本工程的专业调整系数为1.0，工程复杂程度调整系数为1.0，高程调整系数为1.0。

本工程的施工监理服务收费基准价=施工监理收费基价×专业调整系数×工程复杂程度调整系数×高程调整系数

$$= 1997.4 \times 1.0 \times 1.0 \times 1.0 = 1997.4$$

4.1.1.4 施工监理服务收费

经商定，本工程施工监理服务收费的浮动幅度值为-15%。

施工监理服务收费金额为=施工监理服务收费基准价×(1-15%)=1697.79万元。

4.1.2 保修阶段

4.1.2.1 按施工阶段监理服务收费总额的5%计取

经核算，保修阶段相关服务收费额为：84.89万元。

五、本协议书中的名词定义与合同通用条款中约定的定义相同。

六、下列文件为本协议书组成部分，应作为协议书的有效内容予以遵守和执行。

1. 合同协议书（包括双方签认的补充或修正文件）；
2. 廉政合同协议书
3. 中标通知书；
4. 合同专用条款；
5. 合同协议书附件 A、附件 B、附件 C；
6. 合同通用条款；
7. 投标文件；
8. 监理规范；
9. 构成本合同组成部分的其它文件。

上述文件将互相补充，如果上述文件之间出现矛盾或不一致之处，以合同专用条款中确定的解释合同的先后顺序为准。

七、发包人在此同意按照本合同约定向监理人支付根据本合同约定应支付的费用和提供监理工作条件。

八、监理人基于发包人的上述保证，在此向发包人承诺按照本监理合同规定履行监理服务。

九、本协议书在监理人提供履约担保后，由双方法定代表人或其授权的代理人签署与加盖公章后生效。至双方按本合同的约定履行完各自的义务和责任后，本协议书自然失效。

七、本协议书正本一式十二份，发包人执八份，监理人持四份，具有同等法律效力。

八、本合同未尽事宜，由合同双方协商解决。

发包人 深圳市交通公用设施建设中心

(盖章)

法定代表人或  
其委托代理人

(签字)

监理人

(盖章)

法定代表人或  
其委托代理人

(签字)

开户银行 \_\_\_\_\_ 开户银行 招商银行深圳皇岗支行  
账号 \_\_\_\_\_ 账号 815284984310001  
合同订立时间 2014年12月 / 日



## 1. 定义与解释

### 1.1 定义

#### 1.1.1 工程

(1). 项目名称：东部过境高速公路连接线工程施工监理

(2). 建设规模：深圳市东部过境高速公路连接线工程后期实施段工程起点为爱国路立交，穿越东湖公园，终点与东部过境近期实施段（莲塘水厂处）相接，采用全地下互通立交，由市政连接线主线（南线、北线）与东转南、南转东匝道组成，隧道全长 6773.71 米，其中主线长 4673.71 米，包括单向三车道 3398.21 米，单向双车道 1275.5 米，设计标准为城市快速路，设计车速 60 公里/小时，匝道长 2100 米，单向两车道，设计标准为城市立交匝道，设计车速 40 公里/小时。主要建设内容包括（但不限于）：道路工程、桥梁桩基托换工程、隧道工程、交通工程、给排水工程、照明工程、绿化种植及迁移工程（管线迁改工程除外）等。

#### 1.1.3 发包人

发包人名称：深圳市交通公用设施建设中心

#### 1.1.5 监理单位

指按本合同协议书附件 B（监理机构的设置及监理工作条件）要求设置并代表监理人完成本合同施工监理服务工作的总监理工程师办公室。

#### 1.1.7 施工监理合同

将通用条款本款中“一般应包括：监理合同协议书及附件、中标通知书、投标文件、合同专用条款、合同通用条款、工程专用规范、《建设工程监理规范》、《公路工程施工监理规范》（JTG G10-2006）等技术规范、双方签认的澄清文件”，代之以：

“一般应包括：中标通知书；施工监理合同协议书及附件、廉政合同协议书、合同通用条件、合同专用条款；《建设工程监理规范》、《公路工程施工监理规范》（JTG G10-2006）；投标文件；《工程项目管理手册》（发包人编制）；专用施工技术规范；施工图纸；双方签认的补充或修正文件以及双方签认的其它文件或附件”。

1.1.11 正常施工监理服务：指合同协议书附件 A 中规定的施工监理服务。

1.1.12 附加施工监理服务：在合同协议书附件 A 规定的正常服务之外增加的施工监理服务。

### 1.2 解释

#### 1.2.3 合同文件的优先次序

删去通用条款中 1.2.3 款内容，代之以：

组成监理合同的各个文件应该认为是一个整体，彼此相互解释，相互补充，如果出现表述不一致或相互矛盾的情况，除非合同另有规定，组成合同的各个文件解释的优先顺序应依次如下：

(1). 合同协议书（包括双方签认的补充或修正文件）；

- (2). 中标通知书;
- (3). 合同专用条款;
- (4). 合同协议书附件 A、附件 B、附件 C;
- (5). 合同通用条款;
- (6). 投标文件;
- (7). 监理规范;
- (8). 《工程项目管理手册》和相关工程管理制度 (发包人编制, 另行补发);
- (9). 施工图纸。

## 2. 监理人的义务

### 2.1 监理服务的形式、范围与内容

#### 2.1.1 服务形式

将通用条款本款中“发包人对监理人的机构设置要求在专用条款中约定。”代之以:

“监理人应按本合同协议书附件 B (监理机构的设置及监理工作条件) 要求设置监理机构。”

将通用条款中本条删除, 代之以:

#### 2.1.2.1 施工监理服务的范围如下:

(1). 工程范围: 该项目有关的设计图纸范围内的所有工程; 具体包括 (但不限于): 道路工程、桥梁桩基托换工程、隧道工程、交通工程、给排水工程、照明工程、绿化种植及迁移工程 (管线迁改工程除外) 等施工及保修监理服务。

(2). 监理服务期: 共 60 个月, 其中施工准备阶段及施工阶段监理服务期 36 个月, 竣工验收、缺陷责任期 (或保修) 阶段监理服务期 24 个月。

(3). 其他: 无。

2.1.2.2 将通用条款本条中“(1) 正常监理服务的范围: 除非专用条款另有约定, 正常监理服务的范围是指在合同约定的施工监理服务的范围内及约定的正常监理服务期限内, 对工程进行质量监理、施工安全监理、施工环境保护监理、进度监理、费用监理、合同其他事项和文件资料管理等。”代之以:

正常施工监理服务的范围: 指在合同专用条款第 2.1.2.1 条约定的施工监理服务的范围内, 按本合同协议书附件 A (施工监理服务的内容、授权与依据) 对工程进行施工监理服务。

删除通用条款中 2.1.3 款内容, 代之以:

#### 2.1.3 服务目标

监理人在本项目的施工监理服务应达到本合同协议书附件 A (施工监理服务的内容、授权与依据) 规定的施工监理服务目标要求。”

删除通用条款中 2.1.4 款内容, 代之以:

#### 2.1.4 服务内容

监理人应按照《建设工程监理规范》、《公路工程施工监理规范》(JTG G10-2006) 及相关法律、法规开展监理服务。监理人应按本合同协议书附件 B (监理机构的设置及监理工作条件)

要求设置监理机构，并按本合同协议书附件 A（施工监理服务的内容、授权与依据）规定的服务内容进行施工监理服务。”

### 2.3 监理职责

在本条款中增加：

2.3.3 监理人有义务在全面履行合同，提供优质服务的前提保证下，全面配合发包人完成对监理工作所进行的检查、指导、监督和协调工作；按照发包人的要求选派合格、称职的监理人员，及时撤换不称职的监理人员；并接受发包人对监理人的检查、监督。监理人须就完成监理工作过程中的相关事宜，按发包人同意的方式和规定的期限及时报告，若在开展工作中遇到本工程范围内、职权范围外的疑义，只要此问题涉及到发包人或本工程的利益，监理人有责任和义务以书面或发包人认可的其它方式及时报告发包人。

2.3.4 监理人必须对工程施工质量和施工安全进行全过程监控，对发生的施工质量和施工安全事故均应负有相应责任。

2.3.5 监理人必须按照《关于在重点建设项目中开展环境监理试点的通知》（环发[2002]141号）开展环境监理工作，并承担相应责任。

2.3.6 监理人必须按照《关于发布〈深圳市公路工程抽检制度〉的通知》（深公监[2009]36号）文件要求，配合深圳市公路工程质量监督站及其联合抽检检测机构进行所监理工程的抽检工作，并完成该文件要求的其他相关工作。

2.3.7 监理人必须按照《深圳市公路工程施工现场安全检查要求》（深公监[2009]38号）文件要求，进行所监理工程施工现场的安全检查工作。”

### 2.5 保密

本款修改为：

在本合同期内或合同终止后，未经发包人书面同意，监理人不得泄露发包人与本项目、本工程、本合同有关的保密资料。

### 2.6 发包人财产

增加 2.6 款 发包人财产

当本项目服务完成或中止时，监理人应负责将发包人提供给监理人使用的设施、设备、物品和资料等（如有），按照清单移交给发包人。完成上述工作的费用已包含在合同服务费中。

## 3. 发包人的义务

删除通用条款中 3.1、3.2、3.3、3.4 款内容，代之以：

### 3.1 监理工作条件

发包人应对监理人按照本合同的规定所履行的服务，提供必要的工作条件，其具体内容在合同协议书附件 B 中明确。

### 3.2 文件和资料

发包人应按照本合同协议书附件 B 的规定，向监理人免费提供与监理人履行监理服务有关

竣工验收报告  
一标段

## 深圳市道路工程

# 竣工验收报告 (提前投入使用)

工程名称：东部过境高速公路连接线工程施工第1标段

建设单位：深圳市交通公用设施建设中心

验收日期：2023年11月30日



## 一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称	东部过境高速公路连接线工程施工第1标段-隧道工程、桥梁工程、道路给排水及管线综合工程				
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	项目负责人	唐伟庆	开工许可证号	DX [2015] 008
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	项目负责人	徐泰松	工程地点	深圳市罗湖区
设计单位	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司	项目负责人	林秀桂	合同造价	58627.6 万元
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司	项目总监	雷净	开工日期	2015年2月6日
施工单位	中国路桥工程有限责任公司	项目经理	连卫东	完工日期	2023年11月28日
		技术负责人	刘碧泉	验收日期	2023年11月30日
图纸审查机构	深圳市市政工程咨询中心有限公司	质量监督机构	深圳市交通工程质量监督站		
<p><b>工程概况:</b></p> <p>东部过境高速公路连接线工程(以下简称“连接线工程”)位于深圳市罗湖区。本工程采用地下道路型式,路线大致为东西走向,西起爱国路立交,穿越东湖公园,位于深圳水库的南侧,以隧道形式与东部过境高速近期实施段相接。</p> <p>隧道主线为东西向,其中南线隧道全长约3.1公里,北线隧道全长约3公里,按城市快速路标准设计,设计车速60km/h。东南向匝道分岔口以西采用双向四车道与布心路相连接,以东采用双向六车道与东部过境高速公路相接。主线在谷对岭下设置两个单向两车道的东南向匝道,设计车速40km/h,其中东南向与现状沿河北路相接,匝道长约1.3公里,南向东汇入连接线主线,匝道长约1.1公里。</p> <p>本项目包括先期实施段、后期实施段两部分。先期实施段工程纳入丹平路项目统一实施,采用地下通道方式,沿布心路两侧建设并下穿爱国路高架桥,全长约1.38km。后期实施段工程起点为爱</p>					

国路立交，穿越东湖公园，终点与东部过境近期实施段（莲塘水厂处）相接，采用全地下互通立交，由市政连接线主线（南线、北线）与东转南、南转东匝道组成。后期实施段分为两个大标段，以两车道、三车道交界处划分为施工第 1 标段和施工第 2 标段工程。

本合同段为连接线工程后期实施段土建 1 标段，工程起点为爱国路立交，穿越东湖公园，终于谷对岭下匝道交汇处。主要包括主线南北线暗挖隧道，匝道暗挖和明挖隧道，爱国路高架桥东侧 22 号墩和西侧 27 号墩的桥墩托换，沿河北路地面道路改造等。

由于本合同段施工工期较长，项目所处位置交通繁忙，为疏解交通压力，道路工程（沿河北路、爱国路地面道路）在完工后可独立发挥功能，经交通运输局同意，已于 2022 年 7 月 14 日完成提前投入使用验收。

#### 本次验收范围包括：

##### （一）隧道工程：

1. ES 匝道工程施工范围为第 1 合同段之谷对岭实施段，分为暗挖段及明挖段两部分。暗挖里程为 ESK1+147.1~ESK0+905.0，长度为 757.9m；明挖段里程为 ESK0+905.00，终点 ESK1+270.00，长度为 365m（其中 ESK1+130.00~ESK1+270.00 为敞开段，长 140m，其余均为暗埋段，长 225m）。

2. SE 匝道工程施工范围为第 1 合同段之谷对岭实施段，分为暗挖段及明挖段两部分。暗挖里程为 SEK0+715.00~SEK1+064.90，长度为 349.9m；明挖段里程为 SEK0+115.00~SEK0+715.00，长度为 600m（其中 SEK0+115.00~SEK0+240.00 为敞开段，长 125m，其余均为暗埋段，长 475m）。

3. 南线隧道工程施工范围为第 1 合同段之谷对岭实施段，南线里程为 NXK0+625~NXK1+409.75，共 784.75m。

4. 北线隧道工程施工范围为第 1 合同段之谷对岭实施段，里程桩号为 BXK0+755~BXK1+531.19，共 776.19m。

##### （二）桥梁工程：

爱国路高架西侧 27 号墩，东侧 22 号墩。

##### （三）给排水及管线综合工程：

1. 污水管道：SEK0+775~SEK0+493（W1~W10）段污水管，295 米；ESK0+880~ESK1+295（W11~W20）段污水管，423 米。

新建污水井，37 座；重建现有井座 1 座；加固现有井 33 座。

2. 给水管道：球墨铸铁管段：G0~G9，G10~G12，G20~G24 给水管，合计 281 米；钢管段：

SEK0+305~SEK0+050 段、ESK0+175~ESK0+215 段，合计 325 米。

新建给水井计 7 座，重建现有井 8 座；加固现有井 12 座。

<p>3. 雨水箱涵和雨水管道: SEK0+516~SEK0+775 段雨水箱涵, 298 米。雨水管段 SEK0+475~SEK0+123(Y7~Y21)段, 382 米; SEK0+069~SEK0+093 (Y21~Y22~Y38)段, 49 米; SE 辅道 Y39~垃圾站雨水管, 16 米; ESK0+915~ESK1+090(Y23~Y29~接现状井)段, 209 米; ESK1+110~ESK1+308(Y30~Y38)段, 236 米; ESK0+525~ESK0+600(Y41~Y44)段, 75 米;</p> <p>新建雨水检查井 50 座; 加固现有井: 39 座。</p>		
工程 建设 内容 程 建 设 内 容	道路工程	/
	桥梁工程	爱国路高架西侧 27 号墩, 东侧 22 号墩。
	隧道工程	<p>1. ES 匝道工程 暗挖里程为 ESK1+147.1~ESK0+905.0, 长度为 757.9m; 明挖段里程为 ESK0+905.00, 终点 ESK1+270.00, 长度为 365m (其中 ESK1+130.00~ESK1+270.00 为敞开段, 长 140m, 其余均为暗埋段, 长 225m);</p> <p>2. SE 匝道工程暗挖里程为 SEK0+715.00~SEK1+064.90, 长度为 349.9m; 明挖段里程为 SEK0+115.00~SEK0+715.00, 长度为 600m (其中 SEK0+115.00~SEK0+240.00 为敞开段, 长 125m, 其余均为暗埋段, 长 475m);</p> <p>3. 南线隧道工程里程为 NXK0+625~NXK1+409.75, 共 784.75m。</p> <p>4. 北线隧道工程里程桩号为 BXK0+755~BXK1+531.19, 共 776.19m。</p>
	通道桥涵	/
	给水排水工程	<p>1. 污水管道: SEK0+775~SEK0+493 (W1~W10) 段污水管, 295 米; ESK0+880~ESK1+295 (W11~W20) 段污水管, 423 米。新建污水井, 37 座; 重建现有井座 1 座; 加固现有井 33 座。</p> <p>2. 给水管道: 球墨铸铁管段: G0~G9, G10~G12, G20~G24 给水管, 合计 281 米; 钢管段: SEK0+305~SEK0+050 段、 ESK0+175~ESK0+215 段, 合计 325 米。新建给水井计 7 座, 重建现有井 8 座; 加固现有井 12 座。</p> <p>3. 雨水箱涵和雨水管道: SEK0+516~SEK0+775 段雨水箱涵, 298 米。雨水管段 SEK0+475~SEK0+123(Y7~Y21)段, 382 米; SEK0+069~SEK0+093 (Y21~Y22~Y38)段, 49 米; SE 辅道 Y39~垃圾站雨水管, 16 米; ESK0+915~ESK1+090(Y23~Y29~接现状井)段, 209 米; ESK1+110~ESK1+308(Y30~Y38)段, 236 米; ESK0+525~ESK0+600(Y41~Y44)段, 75 米; 新建雨水检查井 50 座; 加固现有井: 39 座。</p>
	交通设施工程	/
交通信号和监控工程	/	

电力及照明工程	/
绿化景观工程	/
其他附属设施	/
<p>对工程勘察、设计、施工、监理方面的评价：</p> <p>勘察单位对本项目的地质勘察情况基本与现场实际地质情况相符，提供报告及时，施工过程中能及时处理施工单位提出的问题，配合现场施工。</p> <p>设计单位在设计工作中采用合理的设计方案，满足施工要求的设计精度和深度，在项目实施过程中，能及时处理施工单位提出的问题，工作严谨，为项目顺利实施提供了技术保障、技术支持。</p> <p>施工单位在施工过程中能按图纸及相关规范组织施工，建立健全质量、安全管理制度，严控施工质量，重视安全文明施工，较好地完成了施工内容。</p> <p>监理深圳市合创建设工程顾问有限公司，有健全的管理制度，认真监理，坚持旁站，严把质量，采取了有效的措施对工程进行控制。</p>	

## 二、竣工验收（提前投入使用）实施情况

### （一）验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

#### 1、验收组

组长（建设单位）	许岩
副组长	唐伟庆、连卫东、雷净、徐泰松、林秀桂
组员	徐垚、叶春燕、闵康、王玮、李佩娜、苏闯闯、袁森林、潘春辉、杨四海、丘志洪、师亮、崔猛、李路花、刘碧泉、田少飞、余廷鑫、何圣子、严明、曾凡涛、周松柏、刘春雨

## 2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	/	/
桥梁工程	/	/
隧道工程	/	/
通道桥涵	/	/
给水排水工程	/	/
交通设施工程	/	/
交通信号和监控工程	/	/
电力及照明工程	/	/
绿化景观工程	/	/
其他附属设施	/	/

## (二) 验收程序实施

- 1、建设单位主持验收会议；是 否
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在建设各个环节执行法律、法规和工程建设标准情况；是 否
- 3、验收组审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程验收资料；是 否
- 4、各专业组实地查验工程质量，形成各专业验收意见；是 否
- 5、专业组发表意见，验收组形成竣工验收意见并签名。是 否

## (三) 竣工验收（提前投入使用）条件及检查情况

竣 工 验 收 条 件 及 检 查 情 况	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况： 已全部完成 <u>东部过境高速公路连接线工程施工第1标段</u> -- <u>隧道工程、桥梁工程、道路给排水及管线综合工程</u> 设计文件和合同约定全部内容。
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况： 施工技术文件齐全，竣工图签章完毕并刻盘。资料已整理完毕，资料齐全，经监理、业主检查符合要求。
	3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况： 已全部签署，符合要求。
	4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告，工程质量检测和功能性试验资料的检查情况： 已按规程要求送检，报告资料存档齐全。

5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况： 已检测，质量合格。
6. 检查消防、水保、环评、档案、防雷、节排水、海绵城市、通信、特种设备安装、无障碍设施及其他需与建设项目同时交付使用的相关配套设施等专项验收或者备案或者检验情况以及其他法律法规要求完成的事项完成情况： 已完成。
7. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况： 已签署。
8. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况： 已整改完毕，符合要求。
9. 工程质量保修书的签署情况： 已签署。
10. 对道路工程勘察、设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况： 施工过程中已按照建设中心相关管理条例对勘察、设计、施工、监理单位进行量化考核，各单位量化考核合格，符合要求。

## (四) 工程质量验收情况汇总

专业工程名称	施工单位自评	监理单位评估	验收组评定
道路工程	/	/	/
桥梁工程	合格	合格	合格
隧道工程	合格	合格	合格
通道桥涵	/	/	/
给水排水工程	合格	合格	合格
交通设施工程	/	/	/
交通信号和监控工程	/	/	/
电力及照明工程	/		/
绿化景观工程	/	/	/
其他附属设施	/	/	/

### 三、工程竣工验收（提前投入使用）结论

<p>竣工验收（提前投入使用）结论：</p> <p><u>东部过境高速公路连接线工程施工第1标段</u>——<u>隧道工程、桥梁工程、道路给排水及管线综合工程</u>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技术标准，工程验收程序符合《市交通运输局关于印发〈深圳市交通运输局道路工程竣工联合（现场）验收实施细则（试行）〉的通知》（深交[2021]63号）的有关规定。</p>	
<p>建设 单 位 审 查 情 况</p>	<p>经审查，同意本工程<u>隧道工程、桥梁工程、道路给排水及管线综合工程</u>竣工验收（提前投入使用）通过，竣工验收通过日期为 <u>2023</u>年 <u>11</u>月 <u>30</u>日。</p> <p>项目负责人（签字）：</p> <p>单位负责人（签字）：</p> <p>建设单位（盖章）：</p> <p style="text-align: right;">2023年11月30日</p>
	<p>单位负责人（签字）：</p> <p>勘察负责人（签字）：</p> <p>勘察单位（盖章）：</p> <p style="text-align: right;">2023年11月30日</p>
<p>单位负责人（签字）：</p> <p>项目经理（签字）：</p> <p>施工单位（盖章）：</p> <p style="text-align: right;">2023年11月30日</p>	<p>单位负责人（签字）：</p> <p>项目总监（签字）：</p> <p>监理单位（盖章）：</p> <p style="text-align: right;">2023年11月30日</p>

## 四、竣工验（提前投入使用）收小组成员签名

工程名称	东部过境高速公路连接线工程施工第1标段——隧道工程、桥梁工程、道路给排水及管线综合工程	竣工验收会议日期	2023年11月30日		
竣工验收小组成员	单位名称	姓名	职务或职称	签名	
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	许岩	部长	许岩	
		梁伟斌		梁伟斌	
		叶伟	科长	叶伟	
		闫康	工程师	闫康	
		王玮	合约	王玮	
		李国平	副	李国平	
		徐森	工程师	徐森	
徐森	工程师	徐森			
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	梁伟斌	项目负责人	梁伟斌	
设计单位	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司	林耀		林耀	
		袁志林		袁志林	
		潘春祥		潘春祥	
施工单位	中国路桥工程有限责任公司	刘碧泉	项目总工	刘碧泉	
		杨四海	技术负责人	杨四海	
		王志洪	工程部长	王志洪	
		叶伟	质检部长	叶伟	
		崔柏	安全部长	崔柏	
		李路花	质检	李路花	
		李路花	质检	李路花	
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司	李路花	总监	李路花	
		田明	技术负责人	田明	
		张明	工程师	张明	
		周松	高工	周松	
		周松	高工	周松	
		李路花	工程师	李路花	
		刘春伟	监理员	刘春伟	

注：对于重大工程和技术复杂工程，根据需要可邀请有关专家参加验收组。

二标段

深圳市道路工程

竣工验收报告

(提前投入使用)

工程名称: 东部过境高速公路连接线工程施工第2标段

建设单位: 深圳市交通公用设施建设中心

验收日期: 2023年11月30日



## 一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称	东部过境高速公路连接线工程施工第2标段				
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	项目负责人	唐伟庆	开工许可证号	深交许(大)[2015]78号
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	项目负责人	徐泰松	工程地点	深圳市罗湖区
设计单位	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司	项目负责人	林秀桂	合同造价	47607.53万元
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司	项目总监	雷净	开工日期	2015年10月16日
施工单位	北京市政建设集团有限责任公司	项目经理	李林	完工日期	2023年11月10日
		技术负责人	梁文广	验收日期	2023年11月30日
图纸审查机构	深圳市市政工程咨询中心有限公司	质量监督机构	深圳市交通工程质量监督站		
<p><b>工程概况:</b></p> <p>深圳市东部过境高速公路连接线工程位于深圳市罗湖区。采用地下道路型式,路线大致为东西走向,西起爱国路立交,穿越东湖公园,西侧与东部过境高速公路相接,位于深圳水库的南侧,以隧道形式与东部过境高速公路相接。2标段隧道工程主要包括南北主线隧道、莲塘分岔隧道及辅助施工斜井及隧道辅助设施,本标段下穿东湖公园与东部过境高速公路1标相接,南、北主线隧道总长3112.753m、总投资约47607.53万元。</p> <p>本隧道浅埋段占总长度50%,围岩等级II~VI级,并含多条断裂带及碎裂带,地下水丰富,沿线构筑物、建筑物较多,主要有穿越泄洪渠、粤港供水管、多座房屋建筑,地质条件复杂。</p>					

<p>本次验收范围包括：</p> <p>(一) 隧道工程：</p> <p>1. 南主线隧道里程桩号为 NXK3+090.446~NXK1+409.75，共 1680.696m。</p> <p>2. 北主线隧道里程桩号为 BXK2+963.247~BXK1+531.19，共 1432.057m。</p> <p>(二) 路面工程：</p> <p>隧道内城市快速路总长 3112.753m；水库之路园路总长 1183.28m。</p> <p>(三) 斜井工程：施工斜井分为暗挖段及明挖段两部分。暗挖里程为 K0+105~XJK0+326.66，长度为 221.66m；明挖段里程为 XJK0+000~XJK0+105，长度为 105m。</p> <p>(四) 绿化迁移工程：乔木、灌木</p>		
工 程 建 设 内 容	隧道工程	<p>南北主线隧道、莲塘分岔隧道及莲塘两车道。南主线长度为 1680.696m(含莲塘大跨、连拱及小净距)，北主线长度为 1432.057m，隧道主线总长为 3112.753m，莲塘两车道长度 60.29m(含连拱及小净距)。</p> <p>1、主线隧道断面形式为：</p> <p>①标准三车道段，净空断面为 14.2m(净宽)×9.8m(净高)，最大开挖断面 159.6m<sup>2</sup>，长度 2865.936m；</p> <p>②标准四车道段，净空断面为 18.7m(净宽)×9.5m(净高)，开挖断面 175m<sup>2</sup>，长度 107.417m；</p> <p>③莲塘山大跨分岔隧道段，含大跨 A、B、C、D、E 型及连拱隧道、小净距隧道等七种形式，其中大跨长度 126.662m，分别为 A 型 10.408m、B 型 10.164m、C 型 17.27m、D 型 26.329m、E 型 62.491m。最大开挖断面 A 型 440.3m<sup>2</sup>，净空断面 27.5m(净宽)×16.7m(净高)，过度至 E 型断面，开挖面积 264.1m<sup>2</sup>，断面净空 20.2m(净宽)×12.8m(净高)。连拱段长度 10.845m，小净距段长度 34.556m。</p> <p>2、施工工法</p> <p>该工程隧道施工采用了全断面工法、台阶工法、CD 工法、CRD 工法及双侧壁导洞工法。</p>
	桥梁工程	
	通道桥涵	
	路面工程	<p>本工程道路分为地面道路和隧道内道路，水库支路设计道路等级：园路，总长 1183.28m，道路面积 96312，路面结构：4cm 细粒式沥青砼(AC-13C)+6cm 粗粒式沥青砼+(AC-20C)+0.6cm ES-2 稀浆封层 20cm +5% 水泥稳定碎石基层 20cm+级配碎石。</p> <p>隧道内道路等级：城市快速路，总长 3112.753m，道路面积：38679m<sup>2</sup>，路面结构：4cm 温拌阻燃沥青玛蹄脂碎石混合料(WSMA-13，SBS 改性沥青)+6cm 温拌中粒式沥青砼(WAC-20C，SBS 改性沥青)+1.5mm 防水层+26cmC40 连续配筋水泥混凝土。</p>
斜井工程	设计施工斜井 1 座、长度 326.66m。	

交通设施工程	/
交通信号和监控	/
电力及照明工程	/
绿化迁移工程	乔木 2550 棵、灌木 1109 株。
其他附属措施	1#、2#、3#车行横洞和 5#、6#、7#、8#人行横洞共 7 条横通道以及配电间 2 个、集水隧道 1 座等附属结构工程。

对工程勘察、设计、施工、监理方面的评价：

勘察单位对本项目的地质勘察情况基本与现场实际地质情况相符，提供报告及时，施工过程中能及时处理施工单位提出的问题，配合现场施工。

设计单位在设计工作中采用合理的设计方案，满足施工要求的设计精度和深度，在项目实施过程中，能及时处理施工单位提出的问题，工作严谨，为项目顺利实施提供了技术保障、技术支持。

施工单位在施工过程中能按图纸及相关规范组织施工，建立健全质量、安全管理制度，严控施工质量，重视安全文明施工，较好地完成了施工内容。

监理深圳市合创建设工程顾问有限公司，有健全的管理制度，认真监理，坚持旁站，严把质量，采取了有效的措施对工程进行控制。

## 二、竣工验收(提前投入使用)实施情况

### (一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

#### 1、验收组

组长(建设单位)	许岩
副组长	唐伟庆、李林、雷净、徐泰松、林秀桂
组员	徐垚、叶春燕、闵康、王玮、罗俊杰、苏闯闯、袁森林、潘春辉、杨文武、成勋、熊子君、王章生、萧伟滨、张锐雄、魏其雄、梁文广、周洪伟、余廷鑫、何圣子、田少飞、严明、曾凡涛、黎伟平、向小雨



## 2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	/	/
桥梁工程	/	/
隧道工程	/	/
通道桥涵	/	/
给水排水工程	/	/
交通设施工程	/	/
交通信号和监控工程	/	/
电力及照明工程	/	/
绿化景观工程	/	/
其他附属设施	/	/

## (二) 验收程序实施

- 1、建设单位主持验收会议；是 否
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在建设各个环节执行法律、法规和工程建设标准情况；是 否
- 3、验收组审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程验收资料；是 否
- 4、各专业组实地查验工程质量，形成各专业验收意见；是 否
- 5、专业组发表意见，验收组形成竣工验收意见并签名。是 否

## (三) 竣工验收条件及检查情况 (填写示例)

竣 工 验 收 条 件	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况： 已全部完成 <u>东部过境高速公路连接线工程施工第2标段</u> -- <u>隧道工程、道路工程、路面工程、绿化迁移工程、其他附属措施</u> 设计文件和合同约定全部内容。
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况： <u>施工技术文件齐全，竣工图签章完毕并刻盘。资料已整理完毕，资料齐全，经监理、业主检查符合要求。</u>
	3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况： <u>已全部签署，符合要求。</u>

件 及 检 查 情 况	4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告, 工程质量检测和功能试验资料的检查情况: 已按规程要求送检, 报告资料存档齐全
	5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况: 已检测, 质量合格。
	6. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况: 符合要求。
	7. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况: 已整改并书面回复
	8. 工程质量保修书的签署情况: 已签署
	9. 对道路工程勘察、设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况: 施工过程中已按照建设中心相关管理条例对勘察、设计、施工、监理单位进行量化考核, 各单位量化考核合格, 符合要求。

## (四) 工程质量验收情况汇总

专业工程名称	施工单位自评	监理单位评估	验收组评定
隧道工程	合格	合格	合格
路面工程	合格	合格	合格
桥梁工程	/	/	/
通道桥涵	/	/	/
给水排水工程	/	/	/
交通设施工程	/	/	/
交通信号和监控工程	/	/	/
电力及照明工程	/	/	/
斜井工程	合格	合格	合格
绿化迁移工程	合格	合格	合格
其他附属措施	合格	合格	合格

## 三、工程竣工验收结论

竣工验收（提前投入使用）结论：  该工程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技术标准，工程验收程序符合《市交通运输局关于印发〈深圳市交通运输局道路工程竣工联合（现场）验收实施细则（试行）〉的通知》（深交[2021]63号）的有关规定。	
建设单位 审查 情况	经审查，同意本工程竣工验收通过（竣工验收通过日期为 2023年 11月 30日）。
	项目负责人（签字）：唐伟斌 单位负责人（签字）：林萃金 建设单位（盖章）：  2023年 11月 30日
单位负责人（签字）：李中博 勘察负责人（签字）：李中博 勘察单位（盖章）：  2023年 11月 30日	单位负责人（签字）：高亮 设计负责人（签字）：林金枝 设计单位（盖章）：  2023年 11月 30日
单位负责人（签字）：李中博 项目经理（签字）：李中博 施工单位（盖章）：  2023年 11月 30日	单位负责人（签字）：李中博 项目总监（签字）：李中博 监理单位（盖章）：   2023年 11月 30日

## 四、竣工验收（提前投入使用）收小组成员签名

工程名称	东部过境高速公路连接线工程施工第2标段-隧道工程、路面工程、斜井工程、绿化迁移工程		竣工验收会议日期	2023年11月30日		
竣工验收小组成员	单位名称	姓名	职务或职称	签名		
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	许崇	部长	许崇		
		潘伟光		潘伟光		
		闵康	工程师	18145812213	闵康	
		罗俊杰	工程师	11371833097	罗俊杰	
		李浩	工程师		李浩	
		李楠	工程师		李楠	
		徐亮	工程师		徐亮	
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	姚开云	项目负责人	姚开云		
设计单位	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司	林高松	设计	林高松		
		孙晓龙	设计	孙晓龙		
		潘嘉祥	设计	潘嘉祥		
施工单位	北京市政建设集团有限责任公司	李刚	项目经理	李刚		
		李刚	项目经理	李刚		
		李刚	项目经理	李刚		
		李刚	项目经理	李刚		
		李刚	项目经理	李刚		
		李刚	项目经理	李刚		
		李刚	项目经理	李刚		
		李刚	项目经理	李刚		
		李刚	项目经理	李刚		
		李刚	项目经理	李刚		
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司	李刚	总监	李刚		
		李刚	总监	李刚		
		李刚	工程师	李刚		
		李刚	监理工程师	李刚		
		李刚	监理工程师	李刚		
		李刚	监理工程师	李刚		
		李刚	监理工程师	李刚		
		李刚	监理工程师	李刚		

注：对于重大工程和技术复杂工程，根据需要可邀请有关专家参加验收组

合创

“全国建筑市场监管公共服务平台”查询的网页截图  
<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=228230>

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

## 全国建筑市场监管公共服务平台

[建设工程企业](#) | [从业人员](#) | [建设项目](#) | [诚信记录](#)

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态 动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看

### 东部过境高速公路连接线工程

广东省-深圳市

项目编号	4403011301049901	省级项目编号	4403011301049901
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	建设单位统一社会信用代码	69710956-6
项目分类	其他	建设性质	新建
总面积 (平方米)	1	总投资 (万元)	--
立项级别	地市级	立项文号	深发改2009(1422)号

项目地址：--

[工程基本信息](#) | [招标投标信息](#) | [合同登记信息](#) | [施工图审查](#) | [施工许可](#) | [竣工验收](#) | [业绩技术指标](#)

详细信息 | [参与单位及相关负责人](#) | [单体信息](#)

项目代码	--	项目编号	4403011301049901
项目分类	其他	行政区划	广东省-深圳市
具体地点	--	经纬度	--
立项文号	深发改2009(1422)号	立项级别	地市级
立项批复机关	--	立项批复时间	--
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	建设单位统一社会信用代码	69710956-6
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	--	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积 (平方米)	1	总投资 (万元)	--
总长度 (米)	--	建设性质	新建
建设规模 总投资额:105295万元; 总面积为:0平方米			
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	--	数据等级 ?	B

相关网站导航
各省级一体化平台
网站访问量



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn  
全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态 动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

### 东部过境高速公路连接线工程

广东省-深圳市

项目编号	4403011301049901	省级项目编号	4403011301049901
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	建设单位统一社会信用代码	69710956-6
项目分类	其他	建设性质	新建
总面积(平方米)	1	总投资(万元)	--
立项级别	地市级	立项文号	深发改2009(1422)号



项目地址:--

工程基本信息 招投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
A	深圳市交运工程集团有限公司	施工	公开招标	2020-01-02	3233.33	4403011301049901-BD-003	4403011301049901-BD-003	查看
D	华源建设集团有限公司	施工	公开招标	2013-03-25	37000	4403011301049901-BD-002	4403011301049901-BD-002	查看
D	深圳市合创建设工程顾问有限公司	监理	公开招标	2014-10-31	140676	4403011301049901-BE-002	4403011301049901-BE-002	查看
D	华源建设集团有限公司	施工	公开招标	2013-03-25	37000	4403011301049901-BD-001	4403011301049901-BD-001	查看
D	深圳市合创建设工程顾问有限公司	监理	公开招标	2014-10-31	140676	4403011301049901-BE-001	4403011301049901-BE-001	查看

#### 相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家工程建设标准化信息网  
住房和城乡建设部执业资格注册中心  
全国建筑工人管理服务信息平台

#### 各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林  
黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西  
山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南  
重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃  
青海 / 宁夏 / 新疆

#### 网站访问数量

2 8 6 3 3 5 1 9 7 1



网站地图



联系我们



管理系统

© 2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位：中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司



深圳国际生物谷坝光核心启动区核坝路市政工程  
中标通知书

台建设 2017 106

## 中标通知书

标段编号: 440309201700990003001

标段名称: 深圳国际生物谷坝光核心启动区核坝路市政工程  
(监理)

建设单位: 五矿二十三冶建设集团有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市合创建设工程顾问有限公司

中标价: 1772.918175万元

中标工期: 1460

项目经理(总监): 谢明生



本工程于 2017-09-21 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招  
标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



日期: 2017-11-02

查验码: 6401420881617767

查验网址: [www.szjsjy.com.cn](http://www.szjsjy.com.cn)

合同

台创建设 TL 2017-611

工程编号: 440309201700990002001合同编号: SZDJHT-2017-076

# 深圳市工程监理与相关服务合同

(示范文本)

工程名称: 深圳国际生物谷坝光核心启动区核坝路市政工程  
(监理)

工程地点: 深圳市大鹏新区

委托人: 五矿二十三冶建设集团有限公司

受托人: 深圳市合创建设工程顾问有限公司

2016年4月版

## 第一部分协议书

委托人（全称）：五矿二十三冶建设集团有限公司

受托人（全称）：深圳市合创建设工程顾问有限公司

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监理条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

1. 工程名称：深圳国际生物谷坝光核心区启动区核坝路市政工程（监理）

2. 工程地点：深圳市大鹏新区坝光片区

3. 工程规模：深圳国际生物谷坝光核心区启动区核坝路市政工程；

核坝路市政工程，位于坝光片核心区，属于城市主干道，本项目道路全长约 7.4km，设置桥梁 12 座，并设置涵洞 21 座，人行天桥 1 座；综合管廊 5715m；主要包道路、桥涵、交通、综合管廊、海绵城市低影响系统、交叉水系处理、给水、雨水、污水、再生水、电力、通信、照明、燃气、景观绿化及其它附属工程等。总投资约 176296.91 万元。

4. 工程类别：市政公用工程 工程等级：一级

5. 投资性质：政府投资 100%

6. 工程概算投资额：招标部分工程概算投资额：/万元

7. 其它：/

### 二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

### 三、组成本合同的文件

1. 协议书；

2. 中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；

3. 投标文件（适用于招标工程）或监理与相关服务建议书（适用于非招标工程）；

4. 专用条件；

5. 通用条件；

6. 附录：附录 A《相关服务的范围和内容》

附录 B《委托人提供的人员、房屋、资料、设备、设施》

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

### 四、项目负责人（总监）

项目负责人（总监）姓名：谢明生，身份证号码：230202197107292217，注册号：44010424

### 五、签约酬金

按照第三部分《专用条件》第 5.1 条《酬金计取》的计取，本工程所有工程监理与相关服务的

签约酬金合计总金额为(大写): 壹仟柒佰柒拾贰万玖仟壹佰捌拾壹元柒角五分(¥17729181.75)。

其中:

服务类型	决策阶段 (万元)	勘察阶段 (万元)	设计阶段 (万元)	施工阶段 (万元)	保修阶段 (万元)	设备监造 (万元)	其他服务 (万元)
工程监理	/	/	/	1688.493 5	84.42467 5	/	/
项目管理	/	/	/	/	/	/	/
工程监理与项目管理一体化	/	/	/	/	/	/	/

#### 六、工作期限

工程监理与相关服务期限自 2017 年 11 月 01 日起至 2021 年 11 月 01 日止, 总计 1460 日历天。其中:

1. 决策阶段: 自/起至/止, 共/日历天;
2. 勘察阶段: 自/起至/止, 共/日历天;
3. 设计阶段: 自/起至/止, 共/日历天;
4. 施工阶段: 自 2017 年 11 月 01 日起至 2019 年 11 月 01 日止, 共 730 日历天;
5. 保修阶段: 自 2019 年 11 月 02 日起至 2021 年 11 月 01 日止, 共 730 日历天;
6. 设备监造: 自/起至/止, 共/日历天;
7. 其他服务: 自/起至/止, 共/日历天。

#### 七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺, 按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺, 按照本合同约定派遣相应的人员, 提供房屋、资料、设备, 并按本合同约定支付酬金。

#### 八、合同订立

1. 订立时间: 2017年11月3日。
2. 订立地点: 深圳市大鹏新区。
3. 本合同一式 十四 份, 具有同等法律效力, 委托人: 十份, 受托人: 肆份。

委托人：(盖章)

五矿二十三冶建设集团有限公司

住所：长沙市雨花区湘府东路二段 208 号

邮编：410014

法定代表人或其授权代理人：

(签章)

开户银行：建设银行湖南省长沙市长沙体

育新城支行

账号：4300 1586 0610 5250 3188

电话：0755-85235209

传真：

电子邮箱：

受托人：(盖章)

深圳市合创建设工程顾问有限公司

住所：深圳市福田区彩田南路中深花园 A

座 1012

邮编：518026

法定代表人或其授权代理人：

(签章)

开户银行：招商银行深圳皇岗支行

账号：8152 8498 4310 001

电话：0755-8304 8876

传真：0755-8299 6518

电子邮箱：

### 第三部分专用条件

#### 1 定义与解释

##### 1.2 解释

1.2.1 本合同文件除使用中文外，还可用  /  。

1.2.2 约定本合同文件的解释顺序为：  (1) 协议书

  (2) 中标通知书

  (3) 补充条款

  (4) 专用条款

  (5) 通用条款

  (6) 招标文件

  (7) 投标文件

  (8) 双方签订的补充协议与其他文件发生矛盾或歧义时，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

#### 2 受托人义务

##### 2.1 监理的范围和内容

2.1.1 监理范围包括：  施工阶段和保修阶段

###### (一) 施工阶段的质量控制

1. 熟悉施工图，参加设计交底会议，提出相关建议或意见；

2. 审查和批准施工组织设计，核实并签发施工必须遵循的设计要求、采用的技术标准、技术规范等质量文件；

3. 审批工程项目单位工程、分部分项工程和检验批的划分，并依据监理规划分析、调整和确定质量控制重点、质量控制工作流程和监理措施，制定质量控制的各项实施细则、规定及其它管理制度；

4. 检查督促承包人建立健全适合于本工程的质量管理体系，并能切实发挥作用，督促承包人进行全面质量管理工作；

5. 协助委托人移交与项目施工有关的测量控制网点；审查承包人提交的测量实施报告，并依据监理规范要求检查和复核有关测量成果；

6. 审查承包人自建的试验室或委托试验的试验室；审查批准承包人按合同规定进行的材料、工艺试验及确定各项施工参数的试验；

7. 审查进场工程材料的质量证明文件及承包人按有关规定进行的试验检测结果。必要时，监理人可按合同约定进行一定数量的抽样检测试验；

8. 对施工质量进行全过程的监督管理，在加强现场管理工作的前提下对重要部位、隐蔽工程和关键工序应采取旁站监理；对施工质量情况及时做好记录和统计工作，对发现质量问题的施工现场及时进行拍照或录像；

9. 组织或参与质量事故的调查，审批事故处理方案，并监督质量事故的处理；

10. 组织并主持定期或不定期的质量检查会和分析会，分析、通报施工质量情况，协调有关单位间的施工活动以消除影响质量的各种外部干扰因素；

11. 对工程项目的检验批、分部分项工程、单位工程等及时进行施工质量验收和质量评定工作；

12. 整理竣工资料，组织竣工预验收；

13. 参与委托人组织的竣工验收，提交质量评估报告。

14. 参与项目前期图纸审核及临时设施的施工监督管理。

#### (二) 施工阶段的投资控制

1. 审核招标文件和合同文件中有关投资的条款；

2. 审核、分析各投标单位的投标报价；

3. 编制施工阶段各年度、季度、月度资金使用计划并控制其执行；

4. 利用专业投资控制软件每月进行投资计划值与实际值的比较，并提供各种报表；对出现实际投资超投资计划值的，应分析发生原因；对实际投资超投资计划值 5% 的，应及时向委托人提出预警并根据发生原因提出具体的控制措施；

5. 及时完成工程进度款支付的审核工作，形成台账记录及定期报告；

6. 审核及处理各项施工索赔中与资金有关的事宜。按照委托人工程变更管理办法，组织变更讨论，负责工程变更签署及审核，流程办理，并完成台账记录及定期报告。

7. 按照委托人要求的完成时间，审核造价咨询公司编制的各招标项目的工程量清单及招标控制价，并出具书面审核意见成果；

8. 参与委托人要求的材料设备考察、询价等工作，提交独立询价成果；

9. 协助委托人处理项目竣工验收后的审计部门提出审计问题；

10. 委托人要求的其他与投资控制有关工作。

#### (三) 施工阶段的进度控制

1. 熟悉招标文件和合同文件中有关进度的条款；

2. 审核、分析各投标单位的进度计划；

3. 审核施工总进度计划，并在项目施工过程中控制其执行，必要时，及时调整施工总进度；

4. 审核项目施工各阶段、年、季、月度的进度计划，并控制其执行，必要时作调整；

5. 在项目实施过程中，用计算机进行进度计划值与实际值的比较，每月、季、年提交各种进度控制报告。对出现实际进度滞后于计划进度的，应分析发生原因；对实际进度滞后于计划进度 5% 以上的，应及时向委托人提出预警并根据发生原因提出具体的解决措施。

#### (四) 施工阶段的合同管理

1. 合理划分子项目，明确各子项目的范围；
2. 确定项目的合同结构，绘制项目合同结构图；
3. 协助委托方处理有关索赔事宜，并处理合同纠纷；
4. 进行各类合同的跟踪管理并定期提供合同管理的各种报告。

#### (五) 施工阶段的信息管理

1. 进行各种工程信息的收集、整理、存档；
2. 定期提供各类工程项目管理报表；
3. 建立工程会议制度；
4. 督促各施工单位整理工程技术资料。
5. 使用业主的移动信息管理系统。

#### (六) 施工阶段的组织与协调

1. 检查施工许可等手续的办理情况，向委托人提交检查报告；
2. 审查工程开工条件，检查施工前的各项准备工作；
3. 复核和审查施工单位、分包单位以及材料、设备、构配件等供应单位的资格；
4. 组织、协调委托人与施工单位之间的关系。

#### (七) 施工阶段的风险管理

1. 制订风险管理策略；
2. 在合同中采取有利的反索赔方案；
3. 制订合理的工程保险投保方案；
4. 工程变更管理；
5. 协助处理索赔及反索赔事宜；
6. 协助处理与保险有关的事宜。

#### (八) 施工阶段的现场安全、文明管理

1. 监理人应根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，按照工程建设的强制性标准、《建设工程监理规范》（GB50319）和相关行业监理规范的要求，编制包括安全监理内容的项目监理规划，明确安全监理的范围、内容、工作程序和制度措施，以及人员配备计划和职责等；
2. 对中型及以上项目和《建设工程安全生产管理条例》第二十六条规定的危险性较大的分部分项工程，监理人应当编制监理实施细则。实施细则应当明确安全监理的方法、措施和控制要点，以及对承包人安全技术措施的检查方案；
3. 审查承包人编制的施工组织设计中的安全技术措施和危险性较大的分部分项工程安全专项施工方案是否符合工程建设强制性标准要求；
4. 检查承包人在工程项目上的安全生产规章制度和安监机构的建立、健全及专职安全生产管理人员配备情况，督促承包人检查各分包商的安全生产规章制度的建立情况。
5. 审查承包人的施工资质和安全生产许可证是否合法有效；

6. 审查承包人的项目经理（建造师）和专职安全生产管理人员是否具备合法资格；
  7. 审核承包人特种作业人员的特种作业操作资格证书是否合法有效；
  8. 审核承包人应急救援预案和安全防护措施费用使用计划；
  9. 监督承包人按照施工组织设计中的安全技术措施和安全专项施工方案组织施工，及时制止违规的施工作业；
  10. 定期巡视检查施工过程中的危险性较大的工程作业情况；
  11. 核查施工现场施工起重机械、模板等自升式架设设施和安全设施的验收手续；
  12. 检查施工现场各种安全标志和安全防护设施是否符合强制性标准要求，并检查安全生产费用的使用情况；
  13. 督促承包人进行安全自查工作，并对承包人自查情况进行抽查，参加委托人组织的安全生产专项检查；
  14. 监理人应派专人对施工现场安全生产情况进行巡视检查，对发现的各类安全隐患，应书面通知承包人，并督促其立即整改；情况严重的，监理人应及时下达工程暂停令，要求承包人停工整改，并同时报告委托人。安全事故隐患消除后，监理人应检查整改结果，签署复查或复工意见。承包人拒不整改或不停工整改的，监理人应当及时向工程所在地建设行政主管部门或工程项目的行业主管部门报告，以电话形式报告的，应当有通话记录。检查、整改、复查、报告等情况应当记载在监理日记、监理月报中；
  15. 监理人应核查承包人提交的施工起重机械、模板等自升式架设设施和安全设施等验收记录，并由监理机构签收备案；
  16. 督促施工单位履行施工安全、文明保障义务；
  17. 组织工地卫生及文明施工检查。
- 。
- 2.1.2 监理工作内容还包括：/。
- 2.2 监理与相关服务依据
- 2.2.1 监理依据包括：国家及行业相关监理依据文件。。
- 2.2.2 相关服务依据包括：/。
- 2.3 项目机构和人员
- 2.3.4 更换监理服务人员的其他情形：除通用条款规定的情形外，监理人员有以下情形的，监理人应及时更换具有以下情形之一的监理人员：(1). 长期不到位；(2). 责任心不强，不能实际履行责任的；(3). 现场有重大安全、质量事故的；(4). 本项目专职监理人员须兼任其他工程监理人员的；(4) 建设主管部门记不良行为记录的(5) 不能常驻现场的，不参加监理例会的。受托人可根据工程进展和工作需要调整项目监理机构人员。受托人更换现场监理人员，应以相当资格与能力的人员替换，且应得到委托人的认可。受托人更换总监理工程师或其他监理工作人员时，应提前7天向委托人书面报告，经委托人同意后方可更换。。



竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 深圳国际生物谷坝光核心启动区  
核坝路市政工程

建设单位（公章）： 深圳市大鹏新区建筑工务署

竣工验收日期： 2025年7月18日

发出日期： 2025年7月18日



## 市政基础设施工程

工程名称	深圳国际生物谷坝光核心区核坝路市政工程		工程地点	深圳市大鹏新区坝光片区
工程规模 (建筑面积、 道路桥梁长度等)	道路全长约5.53km, 综合管廊 约4.76km, 桥梁1座		工程造价 (万元)	103943.014958
结构类型	混凝土结构		开工日期	2020年5月23日
施工许可证号	2020-1236		竣工日期	2025年7月18日
监督单位	深圳市大鹏新区建设工程质量 安全监督站		监督登记号	2019136-0
建设单位	深圳市大鹏新区建筑事务署		总施工单位	中国二十冶集团有限公司
勘察单位	武汉地质工程勘察院有限公司		施工单位(土建)	中国二十冶集团有限公司
设计单位	深圳市综合交通与市政工程设计 研究总院有限公司		施工单位 (设备安装)	/
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限 公司 深圳市燃气工程监理有限公司		工程检测单位	深圳市福田建设工程质量 检测中心
				深圳市盐田港建筑工程检测 有限公司
				深圳市鹏盛达工程测试有限公 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	道路工程	2025-4-11	市政竣-通10	合格
	综合管廊工程	2025-1-15	市政竣-通10	合格
	K1+781中桥工程	2025-4-11	市政竣-通10	合格
	给排水管道工程	2025-5-13	市政竣-通10	合格
	电力通信管道工程	2025-5-13	市政竣-通10	合格
	燃气管道工程	2025-5-13	市政竣-通10	合格
	照明工程	2025-5-13	市政竣-通10	合格
	边坡绿化工程	2025-5-13	市政竣-通10	合格
	交通设施工程	2025-5-13	市政竣-通10	合格
法律法 规规定 的其他 验收文 件	建设工程档案验收	2025-7-18	市政竣·通-11	合格
附有关证明文件				
施工许可证	2020-08-14	2018-440300-53- 01-70649501	合格	
施工图设计文件 审查意见	2019-9-19	SSSC19091901- DZ086	合格	
工程竣工报告	2025-3-28	市政管-4	合格	
工程质量评估报告	2025-3-28	市政竣-通5	合格	
勘察质量检查报告	2025-3-28	市政竣-通6	合格	
设计质量检查报告	2025-3-28	市政竣-通7	合格	
工程质量保修书	2025-3-28	市政竣-通8	合格	

市政基础设施工程

工程完成情况	<p>已按批准的设计文件和合同约定竣工，工程质量满足设计使用功能要求。主要完成内容包括：道路路基、道路基层、道路排水工程、道路附属工程（含边坡支护工程），边坡绿化工程，综合管廊工程（土建和安装），桥梁工程（K1+781中桥工程），给排水管网工程，电力通信管道工程，路灯照明工程（路灯基础及管道），燃气管道工程，交通设施工程，及以上相关专业工程的设计变更等，工程完工内容具体已合同约定为准。</p>			
工程质量情况	土建	<p>施工单位建立了完整的质量保证体系，工程实体质量外观良好，技术档案和施工管理资料齐全完整，主要材料、构配件和设备的进场试验报告基本齐全，工程实体竣工质量检测和功能试验资料完整有效。符合施工质量验收规范要求。</p>		
	设备安装	<div style="border: 2px solid red; padding: 5px;"> <p>中华人民共和国注册土木工程师（岩土）</p> <p>姓名：林俊华</p> <p>注册号：4201601-AY026</p> <p>有效期：至2027年6月</p>  </div>		
工程未达到使用功能的部位（范围）	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div>			
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：（公章）</p>  <p>2015年7月18日</p>	<p>总监理工程师：（执业资格印章）</p>  <p>2015年7月18日</p>	<p>项目负责人：（执业资格印章）</p>  <p>2015年7月18日</p>	
	分包单位	设计单位	勘察单位	
	<p>（公章）</p> <p>项目负责人：（执业资格印章）</p> <p>年 月 日</p>	<p>（公章）</p> <p>项目负责人：（执业资格印章）</p>  <p>2015年7月18日</p>	<p>（公章）</p> <p>项目负责人：（执业资格印章）</p>  <p>2015年7月18日</p>	



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn  
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态 动态核查

首页 &gt; 项目数据 &gt; 项目详情

手机查看

## 深圳国际生物谷坝光核心启动区核坝路市政工程

广东省-深圳市

项目编号	4403012005010156	省级项目编号	4403011712080203
建设单位	深圳市大鹏新区建筑工务署	建设单位统一社会信用代码	05045301-1
项目分类	市政工程	建设性质	改建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	176296.91
立项级别	地市级	立项文号	深发改函(2017)2526号



项目地址：深圳市大鹏新区

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

详细信息 参与单位及相关负责人 单体信息

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
其他	深圳市大正建设工程咨询有限公司	91440300772711953B	王晓红	510213*****43
监理企业	深圳市合创建设工程顾问有限公司	91440300754291430W	谢明生	230202*****17
设计企业	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	91440300892220892R	徐立杰	370285*****19
施工企业	中冶建工集团有限公司	79585469-0	张荣	230103*****51
施工企业	中冶建工集团有限公司	91500000795854690R	郑上城	352228*****31
施工企业	金中天水利建设有限公司	91440000783855215W	莫国锋	440224*****95
施工企业	深圳中埔信科技集团有限公司	91440300665886555W	甘国健	441424*****79

相关网站导航

各省级一体化平台

网站访问量

如意路南延接东部过境通道市政工程  
中标通知书

合创建设 中标 2020.10.22

**中 标 通 知 书**

标段编号：2019-440307-48-01-100414002001  
标段名称：如意路南延接东部过境通道市政工程  
建设单位：深圳市龙岗区建筑工务署  
招标方式：公开招标  
中标单位：深圳市合创建设工程顾问有限公司  
中标价：1482.980000万元  
中标工期：按招标文件规定执行  
项目经理(总监)：宁卫红

本工程于 2020-09-02 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)： 招标人(盖章)：  
法定代表人或其委托代理人 法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章)： (签字或盖章)：  
日期：2020-10-22

查验码：1908815484702241 查验网址：[zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)

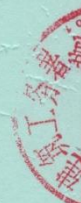
## 监理合同

合创工程 JL 20 332

工程编号：\_\_\_\_\_

合同编号： JL-15395

## 深圳市工程监理与相关服务合同

工程名称： 如意路南延接东部过境通道市政工程工程地点： 深圳市龙岗区委托人： 深圳市龙岗区建筑工务署受托人： 深圳市合创建设工程顾问有限公司

2020年4月版

## 第一部分 协议书

委托人(全称): 深圳市龙岗区建筑工务署

受托人(全称): 深圳市合创建设工程顾问有限公司

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管理条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚信的原则,双方就下述工程委托监理事项协商一致,订立本合同。

### 一、工程概况

1. 工程名称: 如意路南延接东部过境通道市政工程监理

2. 工程地点: 龙城街道

3. 工程规模: 如意路南延接东部过境通道市政工程位于龙城街道,项目起点为如意路与爱南路交叉口,上跨梧桐山河后下穿惠盐高速,跨过厦深铁路后,终点至东部过境通道。道路总长约1.9千米,红线宽度40米,双向6车道,设计速度为50千米/小时,为城市主干路。总投资约108900万元,建安费约92465万元。

4. 工程类别: 市政公用工程 工程等级: 一级

5. 投资性质: 政府投资 100%

6. 工程概算投资额: 约108900万元, 招标部分工程概算投资额: 约108900万元

7. 其它:         

### 二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

### 三、组成本合同的文件

1. 协议书;
2. 中标通知书(适用于招标工程)或委托书(适用于非招标工程);
3. 投标文件(适用于招标工程)或监理建议书(适用于非招标工程);
4. 专用条款;
5. 通用条款;
6. 附录:附录A《相关服务的范围和内容》

附录B《委托人提供的人员、房屋、资料、设备、设施》

本合同签订后,双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

### 四、项目总监

项目总监姓名: 宁卫红, 身份证号码: 620105196608301021, 注册号: 44000647

### 五、签约酬金

按照第三部分《专用条件》第 5.1 条《酬金计取》的有关规定计取，本工程所有工程监理的签约酬金合计总金额为（大写）：壹仟肆佰捌拾贰万玖仟捌佰元整（¥14829800）。其中：

序号	名称	单位	数量	单价	合价



（Handwritten signature)

（Handwritten signature)

18284884310001

服务类型	决策阶段 (万元)	勘察阶段 (万元)	设计阶段 (万元)	施工阶段 (万元)	保修阶段 (万元)	设备监造 (万元)	其他服务 (万元)
工程监理				1412.36	70.62		
项目管理							
工程监理与项目管理一体化							

### 六、工作期限

工程监理期限自 2020 年 10 月 30 日起至 2024 年 10 月 31 日止，总计 1460 日历天。其中：

1. 决策阶段：自 \_\_\_\_\_ 起至 \_\_\_\_\_ 止，共 \_\_\_\_\_ 日历天；
2. 勘察阶段：自 \_\_\_\_\_ 起至 \_\_\_\_\_ 止，共 \_\_\_\_\_ 日历天；
3. 设计阶段：自 \_\_\_\_\_ 起至 \_\_\_\_\_ 止，共 \_\_\_\_\_ 日历天；
4. 施工阶段：自 2020 年 10 月 30 日起至 2022 年 10 月 30 日止，共 730 日历天；
5. 保修阶段：自 2022 年 10 月 31 日起至 2024 年 10 月 31 日止，共 730 日历天；
6. 设备监造：自 \_\_\_\_\_ 起至 \_\_\_\_\_ 止，共 \_\_\_\_\_ 日历天；
7. 其他服务：自 \_\_\_\_\_ 起至 \_\_\_\_\_ 止，共 \_\_\_\_\_ 日历天。

### 七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理。
2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定派遣相应的人员，提供房屋、资料、设备，并按本合同约定支付酬金。

### 八、合同订立

1. 订立时间：2020年10月30日
2. 订立地点：深圳市龙岗区
3. 本合同一式 16 份，具有同等法律效力，双方各执 8 份。

委托人：深圳市龙岗区建筑工务署（盖章）  
 住所：\_\_\_\_\_  
 邮编：\_\_\_\_\_  
 法定代表人或其授权代理人：\_\_\_\_\_  
 开户银行：\_\_\_\_\_

受托人：深圳市合创建设工程顾问有限公司（盖章）  
 住所：\_\_\_\_\_  
 邮编：\_\_\_\_\_  
 法定代表人或其授权代理人：\_\_\_\_\_  
 开户银行：招商银行深圳皇岗支行

815284984310001

## 第三部分 专用条件

### 1 定义与解释

#### 1.2 解释

1.2.1 本合同文件除使用中文外，还可用\_\_\_\_\_。

1.2.2 约定本合同文件的解释顺序为：①本合同签订后，双方依法签订的补充协议；

②协议书；

③中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；

④投标文件（适用于招标工程）或监理与相关服务建议书（适用于非招标工程）；

⑤补充条件；

⑥专用条件

⑦通用条件；。

### 2 受托人义务

#### 2.1 监理的范围和内容

2.1.1 监理范围包括： 发改部门下达的该项目概算批复工程建设范围内除  燃气工程  外所有工程内容（含项目批复内未明确的工程内容），包括但不限于以下内容：

由 \_\_\_\_\_ 设计院设计的“ \_\_\_\_\_ ”施工图纸范围内 燃气工程 的内容。

①房屋建筑工程： 土石方  基坑支护  地基与基础  主体工程  装饰装修  给排水 钢结构 屋面  防水  建筑电气  智能化  通风空调 防排烟  电梯设备及安装  消防  幕墙  燃气  金属门窗  人防  白蚁  园林建筑  园林绿化  室外工程(安装工程、停车场、广场、道路等) 其他：

②市政公用工程： 道路  道路改造  桥梁  隧道  排水管道  给水管道  交通监控  收费综合系统  电信管道  电力管道  路灯照明  交通安全设施  燃气管道  挡墙护坡  软基处理  排水箱涵  给排水构筑物  泵站  其他：通信迁改、土方工程、交通工程、水土保持等。

③其他工程： \_\_\_\_\_ 说明：招标主办部门按项目实际填写 。

2.1.2 监理工作内容还包括：详见合同补充条款。

#### 2.2 监理依据

2.2.1 监理依据包括：(1).《建设工程监理规范》(GB50319-2013)、《深圳市施工监理规程》、《深圳经济特区建设工程监理条例》

(2).国家和地方现行的建设工程质量评定标准、设计及施工验收规范 \_\_\_\_\_

(3).经批准的施工图纸及说明，以及经图纸会审确定的修改设计通知书 \_\_\_\_\_

(4).本工程的设计、施工、安装招投标文件及合同 \_\_\_\_\_

(5).委托人发出的有关本工程的指令 \_\_\_\_\_

(6).委托人制定的有关本工程的规定。

2.2.2 相关服务依据包括：/。

### 2.3 项目机构和人员

2.3.4 更换监理服务人员的其他情形：除通用条款规定的情形外，监理人员有以下情形的，受托人应及时更换具有以下情形之一的监理人员：(1).长期不到位；(2).责任心不强，不能实际履行职责的；(3).现场有重大安全、质量事故的；(4).本项目专职监理人员须兼任其他工程监理人员的；(4)建设主管部门记不良行为记录的(5)不能常驻现场的，不参加监理例会的。

工程实施过程中，当总监理工程师及专业监理工程师需要调整时，受托人应书面通知委托人和承包人并征得委托人的同意。当委托人要求更换监理人员时，受托人必须在3日内提供替换监理人员的有关资料，经委托人书面认可后3日内派驻现场。

若委托人发现受托人的机构人员不完全或不按监理合同履行监理义务或职责，委托人有权要求受托人更换监理人员并向建设主管部门报告，并将其不良行为予以公告，直至终止合同，且受托人应当向委托人承担违约责任，免收部分或全部监理酬金，支付违约金并承担赔偿责任，由此产生的其他后果由受托人承担相应法律责任。

### 2.4 履行职责

2.4.3 受托人的授权范围：委托人不授权受托人独立处理委托人与承包人所签订的合同的变更事宜，有关工程延期和（或）工程变更的任何事项，受托人需书面请示委托人并取得委托人书面批准后，方可向承包人发布变更通知。

在涉及工程延期/天内和（或）金额/万元内的变更，受托人不需请示委托人即可向承包人发布变更通知。

2.4.4 受托人有权要求承包人调换其人员的限制条件：受托人须事先取得委托人的书面同意后，方可指令承包人调换其人员。

### 2.5 提交报告

受托人应提交报告的种类（包括监理规划、监理月报及约定的专项报告）、时间和份数：

(1) 监理规划（细则），在合同生效后第一次工地会议7天前报委托人，份数为2份；(2) 监理月报，在每月月底前5日报送委托人，份数为2份；(3) 专项报告，按相关要求报送；(4) 每周工程例会记录或相关专题会议记录，在会议结束后2个日历天内整理完毕并按发至参会单位；

### 2.7 使用委托人的财产

附录B中由委托人无偿提供的房屋、设备的所有权属于：委托人。

受托人应在本合同终止后90天内移交委托人无偿提供的房屋、设备，移交的时间和方式为：受托人应妥善保管、爱护和保管委托人提供的设备、设施，防止不正常损坏。工程监理与相关服务完成或监理合同终止后3天内，受托人应将这些设备、设施归还给委托人，双方办理退还手续并签字确认；这些设备、设施监返还给委托人时，应确保完好（正常损耗的除外）。



# 竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称：           如意路南延接东部过境通道市政工程          

建设单位（公章）：           深圳市龙岗区建筑工务署          

竣工验收日期：           2025 年 9 月 4 日          

发出日期：           2025 年 9 月 24 日          



## 市政基础设施工程

工程名称	如意路南延接东部过境通道市政工程	工程地点	深圳市龙岗区龙城街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	线路总长约1.835km	工程造价（万元）	78828.50085
结构类型	市政工程	开工日期	2020年12月19日
施工许可证号		竣工日期	2025年9月4日
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	LG200260
建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署	总施工单位	中铁四局集团有限公司
勘察单位	深圳市岩土综合勘察设计有限公司	施工单位（土建）	中铁四局集团有限公司
设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司、上海市隧道工程轨道交通设计研究院	施工单位（设备安装）	中铁四局集团有限公司
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司	工程检测单位	深圳市龙岗区建设工程质量检测中心
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
	/		/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	年 月 日	市政竣·通-10	合格
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件 审查意见			
工程竣工报告			
工程质量评估报告			
勘查质量检查报告			
设计质量检查报告			
工程质量保修书			

市政基础设施工程

工程完成情况	工程已按设计图纸及合同约定完成		
工程质量情况	土建	工程质量符合设计及施工验收规范要求，验收合格	
	设备安装	<p>工程质量符合设计及施工验收规范要求，验收合格</p> <div style="border: 1px solid red; padding: 5px; display: inline-block;"> <p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</p> <p>姓名: 刘润林</p> <p>注册号: 4405485-AY001</p> <p>有效期: 至2028年04月22日</p> </div>	
工程未达到使用功能的部位(范围)	无		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: 廖清</p> <p>2025年9月4日</p>	<p>(公章)</p> <p>总监理工程师: [Signature]</p> <p>2025年9月4日</p>	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: [Signature]</p> <p>2025年9月4日</p>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证章)</p> <p>年月日</p>	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: [Signature]</p> <p>2025年9月4日</p>	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: [Signature]</p> <p>2025年9月4日</p>

“全国建筑市场监管公共服务平台”查询的网页截图  
<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2445071>

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

## 全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业
从业人员
建设项目
诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页
监管动态
数据服务
信用建设
建筑工人
政策法规
电子证照
问题解答
网站动态
动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看

### 如意路南衔接东部过境通道市政工程

项目编号	4403072005010687	省级项目编号	4403071901189942
建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署	建设单位统一社会信用代码	45575677-7
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积 (平方米)	--	总投资 (万元)	45000
立项级别	地市级	立项文号	2019-440307-48-01-100414

广东省-深圳市-龙岗区

项目地址：无

工程基本信息
招标投标信息
合同登记信息
施工图审查
施工许可
竣工验收
业绩技术指标

详细信息

参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	2019-440307-48-01-100414	项目编号	4403072005010687
项目分类	其他	行政区划	广东省-深圳市-龙岗区
具体地点	无	经纬度	--
立项文号	2019-440307-48-01-100414	立项级别	地市级
立项批复机关	深圳市发展和改革委员会	立项批复时间	2019-01-18
建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署	建设单位统一社会信用代码	45575677-7
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	100%
总面积 (平方米)	--	总投资 (万元)	45000
总长度 (米)	--	建设性质	其他
建设规模	如意路南衔接东部过境通道工程位于龙城街道，总长1.93千米，红线宽度40米，双向6车道，设计速度为50千米/小时，为城市主干道。		
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	共享交换	数据等级 ?	B

同心合力 开拓创新

第 62 页

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

**全国建筑市场监管公共服务平台**

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

首页
监管动态
数据服务
信用建设
建筑工人
政策法规
电子证照
问题解答
网站动态
动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

### 如意路南延接东部过境通道市政工程

广东省-深圳市-龙岗区

项目编号	4403072005010687	省级项目编号	4403071901189942
建设单位	深圳市龙岗区建筑工务署	建设单位统一社会信用代码	45575677-7
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	45000
立项级别	地市级	立项文号	2019-440307-48-01-100414



项目地址：无

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	????????????????/???????????	设计	公开招标	2019-04-25	1983.15	4403072005010687-BA-002	4403071901189942-BA-002	<a href="#">查看</a>
B	?????????????????	勘察	公开招标	2019-05-30	577.1	4403072005010687-BB-004	4403071901189942-BB-004	<a href="#">查看</a>
B	深圳市工勘岩土集团有限公司	勘察	公开招标	2022-10-26	349.1	4403072005010687-BB-003	4403071901189942-BB-003	<a href="#">查看</a>
B	深圳广铁土木工程有限公司	施工	公开招标	2022-10-26	3900.34	4403072005010687-BD-003	4403071901189942-BD-003	<a href="#">查看</a>
B	深圳地质建设工程公司	勘察	公开招标	2021-05-19	529.2	4403072005010687-BB-002	4403071901189942-BB-002	<a href="#">查看</a>
B	深圳市合创建设工程顾问有限公司	监理	公开招标	2020-09-29	1482.98	4403072005010687-BE-001	4403071901189942-BE-001	<a href="#">查看</a>
B	中铁四局集团有限公司	施工	公开招标	2020-10-28	78828.5	4403072005010687-BD-002	4403071901189942-BD-002	<a href="#">查看</a>
B	中铁四局集团有限公司	施工	公开招标	2019-10-28	884.03	4403072005010687-BD-001	4403071901189942-BD-001	<a href="#">查看</a>
B	深圳市岩土综合勘察设计有限公司	勘察	公开招标	2019-05-30	577.1	4403072005010687-BB-001	4403071901189942-BB-001	<a href="#">查看</a>
B	深圳市市政设计研究院有限公司//上海市隧道工程轨道交通设计研究院	设计	公开招标	2019-04-25	1983.15	4403072005010687-BA-001	4403071901189942-BA-001	<a href="#">查看</a>

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家工程建设标准化信息网

各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林  
黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西

网站访问数量

2 8 6 3 3 7 0 0 4 8

附件 3:

近 5 年项目总监业绩情况一览表

姓名	金建民	性别	男	年龄	53 岁
职务	总监理工程师	职称及专业	高级工程师、 建筑	学历	本科、工业与民用建筑
项目总监资格证书编号			0078269		

近 5 年项目总监业绩情况

序号	项目名称	建设内容	合同金额 (万元)	合同签订日期 (年、月、日)	竣工日期 (年、月、日)
1	塘明路北段 (华夏二路- 光辉大道) 市政工程	建设总长约为 2.076 公里。 其中,华夏二路至光明大街 段为城市 III 级主干道,规 划红线宽 60m,双向六车 道,长约 0.77 公里;光明大 街至光辉大道段为城市 I 级次干路,规划红线宽 60m-75m,双向四车道,长 约 1.23 公里;新建跨楼村 水桥梁一座,长约 226m。	575.69	2019 年 05 月 06 日	2026 年 2 月 5 日
2	光明科学城 大科学装置 集群凤尾路 项目	全过程监理、路宽 16 米, 局部 21.25 米,道路全长约 1.505 千米、双向 2 车道, 规划为城市支路	163.67	2023 年 10 月 1 日	2025 年 10 月 23 日

注:提供近 5 年内(从本工程第一次招标公告发布之日倒算)投标人自认为最具代表性的已完工的同类监理业绩(是指市政公用工程监理类),业绩金额应大于或等于本项目招标控制价二分之一;不超过 2 项,若所提供业绩超过 2 项,统计时只计取前 2 项业绩。

证明材料:(1)提供监理合同关键页扫描件、交(竣)工验收报告扫描件及“全国建筑市场监管公共服务平台”查询的网页截图。(2)提供的证明文件应能体现监理工作内容、合同额、项目总监名称。(3)如上述证明材料均未能体现相应业绩指标,则可另行补充由项目建设单位出具的证明材料进行辅证。(4)近 5 年完成的类似项目业绩,从招标公告发布时间倒推,以竣工验收报告载明的日期为准(如项目竣工验收报告未明确开、竣工日期的,须提供建设单位盖章确认的项目建设工期情况说明。未提供上述情况说明的,招标人将可能作出不利于投标人的判定,后果由投标人自行承担)。

塘明路北段（华夏二路-光辉大道）市政工程  
中标通知书

合创建设 中标, 2019年02月

深圳市建设工程交易服务中心  
Shenzhen Construction Project Trading Center

深圳市建设工程交易服务中心  
Shenzhen Construction Project Trading Center

# 中标通知书

标段编号: 44038720190016001001

标段名称: 塘明路北段（华夏二路-光辉大道）市政工程（监理）

建设单位: 深圳市光明区建筑工务局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市合创建设工程顾问有限公司

中标价: 575.690000万元

中标工期: 1461

项目经理(总监): 金建民



本工程于 2019-02-18 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):  
法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章):



招标人(盖章):  
法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章):



日期: 2019-03-01

查验码: 1664399194969406

查验网址: www.szjsjy.com.cn

监理合同

合创建设 JL 2019-0835

副本

工程编号:

合同编号: 光建监理[2019]8号

# 深圳市工程监督与相关服务合同

工程名称: 塘明路北段(华夏二路-光辉大道)市政工程  
(监理)

工程地点: 光明区

委托人: 深圳市光明区建筑工务局

受托人: 深圳市合创建设工程顾问有限公司



## 第一部分协议书

委托人（全称）：深圳市光明区建筑工务局

受托人（全称）：深圳市合创建设工程顾问有限公司

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监理条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

1. 工程名称：塘明路北段（华夏二路-光辉大道）市政工程（监理）

2. 工程地点：光明区

3. 工程规模：塘明路北段（华夏二路-光辉大道）市政工程建设总长约为 2.076 公里。其中，华夏二路至光明大街段为城市 II 级主干道，规划红线宽 60m，双向六车道，长约 0.77 公里；光明大街至光辉大道段为城市 I 级次干路，规划红线宽 60m-75m，双向四车道，长约 1.23 公里；新建跨楼村水桥梁一座，长约 226m。总投资 34939.87 万元，建安费暂定 29840.33 万元（最终以审计批复建安费为准）。

4. 工程类别：市政公用工程 工程等级：一级

5. 投资性质：政府投资 100%。

6. 工程概算投资额：34939.87 万元，招标部分工程概算投资额：29840.33（暂定）万元

7. 其它：      

### 二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

### 三、组成本合同的文件

1. 协议书；
2. 中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；
3. 投标文件（适用于招标工程）或监理与相关服务建议书（适用于非招标工程）；
4. 专用条件；
5. 通用条件；
6. 附录：附录 A《相关服务的范围和内容》

附录 B《委托人提供的人员、房屋、资料、设备、设施》

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

### 四、项目负责人（总监）

项目负责人（总监）姓名：金建民，身份证号码：362430197203235711，注册号：43002476

### 五、签约酬金

按照第三部分《专用条件》第 5.1 条《酬金计取》的计取，本工程所有工程监理与相关服务的

签约酬金合计总金额为人民币：伍佰柒拾伍万陆仟玖佰元整（大写）（¥5756900.00元）。其中：

服务类型	决策阶段 (万元)	勘察阶段 (万元)	设计阶段 (万元)	施工阶段 (万元)	保修阶段 (万元)	设备监造 (万元)	其他服务 (万元)
工程监理				548.28	27.41		
项目管理							
工程监理与项目管理一体化							

#### 六、工作期限

工程监理与相关服务期限自 2019 年 04 月 01 日起至 2023 年 3 月 31 日止，总计 1461 日历天。其中：

1. 决策阶段：自\_\_\_\_\_起至\_\_\_\_\_止，共\_\_\_\_\_日历天；
2. 勘察阶段：自\_\_\_\_\_起至\_\_\_\_\_止，共\_\_\_\_\_日历天；
3. 设计阶段：自\_\_\_\_\_起至\_\_\_\_\_止，共\_\_\_\_\_日历天；
4. 施工阶段：自 2019 年 04 月 01 日起至 2021 年 03 月 31 日止，共 730 日历天；
5. 保修阶段：自 2021 年 04 月 01 日起至 2023 年 03 月 31 日止，共 731 日历天；
6. 设备监造：自\_\_\_\_\_起至\_\_\_\_\_止，共\_\_\_\_\_日历天；
7. 其他服务：自\_\_\_\_\_起至\_\_\_\_\_止，共\_\_\_\_\_日历天。

#### 七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定派遣相应的人员，提供房屋、资料、设备，并按本合同约定支付酬金。

#### 八、合同订立

1. 订立时间：2019 年 5 月 6 日。
2. 订立地点：光明区。
3. 本合同一式 14 份，具有同等法律效力，双方各执 7 份。



委托人：深圳市光明区建筑工务局（盖章）

住所：光明区光明大道旁

邮编：518107

法定代表人或其授权代理人：（签章）

开户银行： /

账号： /

电话：88212549

传真： /

电子邮箱： /



受托人：深圳市合创建设工程顾问有限公司（盖章）

住所：深圳福田区彩田南路中深花园 A 座 1012

邮编：518026

法定代表人或其授权代理人：（签章）

开户银行：招商银行深圳皇岗支行

账号：815284984310001

电话：0755-83048876

传真：82996518

电子邮箱：szhcjl@sina.com.cn

## 第三部分专用条件

### 1 定义与解释

#### 1.2 解释

- 1.2.1 本合同文件除使用中文外，还可用∟。
- 1.2.2 约定本合同文件的解释顺序为：详见通用条款 1.2.2 款。

### 2 受托人义务

#### 2.1 监理的范围和内容

- 2.1.1 监理范围包括：塘明路北段（华夏二路-光辉大道）市政工程施工阶段及保修阶段。
- 2.1.2 监理工作内容还包括：(1) 在保修阶段；  
(2) 协助委托人与施工单位签订保修协议；  
(3) 制订保修阶段工作计划；  
(4) 定期检查项目使用和运行情况；  
(5) 检查和记录工程质量缺陷，对缺陷原因进行调查分析并确定责任归属，下达指令要求承包  
人进行修复；  
(6) 审核质量缺陷修复方案，监督修复过程并进行验收；  
(7) 审核签署修复费用，并报委托人批准支付；  
(8) 整理保修阶段的各项资料。

#### 2.2 监理与相关服务依据

- 2.2.1 监理依据包括：详见通用条件 2.2.1 款。
- 2.2.2 相关服务依据包括：∟。

#### 2.3 项目机构和人员

- 2.3.4 更换监理服务人员的其他情形：∟。

#### 2.4 履行职责

- 2.4.3 对受托人的授权范围：∟。
- 在涉及工程延期∟天内和（或）金额∟万元内的变更，受托人不需请示委托人即可向承包人发布变更通知。
- 2.4.4 受托人有权要求承包人调换其人员的限制条件：∟。

#### 2.5 提交报告

- 受托人应提交报告的种类（包括监理规划、监理月报及约定的专项报告）、时间和份数：  
监理人在中标后 15 天内提交《监理规划》和《监理实施细则》；监理人在每月 5 日提交上月的《监理月报》；监理人在事件发生后 5 日内提交相关《专项报告》；监理人在紧急事件发生后按政府紧急事件处理要求的时间内提交相关《专项报告》。

### 2.7 使用委托人的财产

附录 B 中由委托人无偿提供的房屋、设备的所有权属于：委托人。

受托人应在本合同终止后    天内移交委托人无偿提供的房屋、设备，移交的时间和方式为：在工程竣工验收合格并移交后 3 天内原物归还。

## 3 委托人义务

### 3.4 委托人代表

委托人代表为：王永志。

### 3.7 答复

委托人同意在 3 天内，对受托人书面提交并要求做出决定的事宜给予书面答复。

## 4 违约责任

### 4.1 受托人的违约责任

4.1.1 受托人赔偿金额按下列方法确定：

赔偿金 = 直接经济损失 × 正常工作酬金 ÷ 工程概算投资额（或建筑安装工程费）

### 4.2 委托人的违约责任

4.2.3 委托人逾期付款利息按下列方法确定：

逾期付款利息 = 当期应付款总额 × 银行同期贷款利率 × 拖延支付天数

逾期付款滞纳金 = 当期应付款总额 × 0.1 × 拖延支付天数

## 5 酬金的计取与支付

### 5.1 酬金计取

#### 5.1.1 施工阶段监理酬金计取

##### (1). 工程概算投资额

本工程概算投资额为 34939.87 万元，其中：建筑安装工程费 29840.33（暂定）万元，设备购置费    万元，联合试运转费    万元。设备购置费和联合试运转费占工程概算投资额的比例为   。

##### (2). 监理酬金计费额

本工程施工阶段监理酬金按工程概算投资额或建筑安装工程费分档定额计费。其中：

铁路、水运、公路、水电、水库工程的监理酬金的计费额为建设项目的工程概算投资额中的建筑安装工程费。即    万元；

房屋建筑工程，城市道路、桥梁、隧道等市政公用工程及其他工程的监理酬金的计费额为建设项目的工程概算投资额。

即：建筑安装工程费 + 设备购置费 + 联合试运转费 = 29840.33（暂定）万元。

##### (3). 监理酬金基价

按收费标准计算，本工程监理酬金基价为 548.28 万元。

##### (4). 监理酬金基准价

## 竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称：塘明路北段（华夏二路~光辉大道）市政工程

建设单位（公章）：深圳市光明区建筑工务署

竣工验收日期：2026年2月5日

发出日期：2026年2月5日



市政基础设施工程

工程名称	塘明路北段（华夏二路~光辉大道）市政工程	工程地点	光明区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	工程主线总长约为2.076公里。其中，华夏二路至光明大街段为城市Ⅱ级主干道，规划红线宽60m，双向六车道，长约0.77公里；光明大街至光辉大道段为城市Ⅰ级次干路，规划红线宽60m-75m，双向四车道，长约1.23公里；新建跨楼村水桥梁一座，长约181.08m，最大单跨跨径40m；新建地下综合管廊长约112.03m，最大标准段截面宽11.6m，高4.6m；DN800-DN1000雨污顶管施工共计178m，DN400给水拖拉管施工98m。	工程造价（万元）	248552757.22元  (其中，中标合同造价为207859557.85元，补充协议1造价33289208.04元，补充协议2造价7403991.33元)
结构类型	市政路桥	开工日期	2019.07.10
施工许可证号	2019-0942	竣工日期	2024.12.18
监督单位	深圳市光明区质量安全监督站	监督登记号	2019-036
建设单位	深圳市光明区建筑工务署	总施工单位	达濠市政建设有限公司
勘察单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司	工程检测单位	铁科院（深圳）检测工程有限公司
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	2024年12月18日	市政竣·通-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	2019-0942		
施工图设计文件审查意见	市政管-9		
工程竣工报告	市政竣·通-11		
工程质量评估报告	市政竣·通-5		
勘察质量检查报告	市政竣·通-6		
设计质量检查报告	市政竣·通-7		
工程质量保修书	工程质量保修书		

市政基础设施工程

工程完成情况	已按设计文件和合同约定完成该项目工程各项内容		
工程质量情况	土建	根据有关竣工验收质量评定标准, 已按施工合同约定, 严格执行设计要求及相关标准规定及重点部位、关键工序的施工工艺均符合要求, 施工现场按照设计图纸和施工方案组织施工, 工程质量保证, 措施落实到位; 该项目工程所含单位、分部、分项和隐蔽工程, 经业主、设计、勘察、监理、施工等五方单位联合逐一验收, 全部验收合格	
	设备安装	经业主、设计、勘察、监理、施工等五方单位见证下, 设备进行统一调试验收, 全部验收合格	
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	设计单位	勘察单位
	 (公章) 项目负责人:  2026年5月5日	 (公章) 总监理工程师: (执业资格证章)  2026年2月5日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2026年2月5日
	(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)  2026年2月5日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2026年2月5日

会议签到表

会议主题	塘朗路北段(华夏二路~光桦道)市政工程			
时 间	2020.2.5	地 点	维也纳酒店会议室	
序号	单位名称	职务/职称	姓 名	联系电话
	光明区水务局		南茜	
	深圳市合创建设工程顾问有限公司	总包	金进凡	1827238045
	深燃燃气理			
	中国市政工程中南设计研究院有限公司	设计	王冰	15099946090
		勘察	杨勇	
	达濠市政	项目经理	黄秋英	13825294686
	达濠市政		朱宝	13530198888
	达濠市政建设有限公司	质量主管	黄光鑫	13418803463
	达濠市政建设有限公司		蔡薇	13641452866
	达濠市政建设有限公司		李志刚	13802705292
	达濠市政建设有限公司	项目副经理	朱汉杰	13924689625
	深圳市合创建设工程顾问有限公司	工程师	易凡杰	
	光明区建筑工程局	工程师	黄基和	13632370006
	深圳市合创建设工程顾问有限公司	专监	金涛	13590385764
	达濠市政建设有限公司		黄撞钦	1501227744
	光明区安办		叶欣	
	达濠市政建设有限公司	高级工程师	卓亚小	13620228505

“全国建筑市场监管公共服务平台” 查询的网页截图  
 https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=1866649

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业
从业人员
建设项目
诚信记录

搜索

首页
监管动态
数据服务
信用建设
建筑工人
政策法规
电子证照
问题解答
网站动态
动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看

### 塘明路北段(华夏二路-光辉大道)市政工程

广东省-深圳市

项目编号	4403121907030044	省级项目编号	4403121901280201
建设单位	深圳市光明新区建设管理服务中心	建设单位统一社会信用代码	670022970
项目分类	市政工程	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	36359.17
立项级别	地市级	立项文号	深光发财(2019)44号

项目地址: --

工程基本信息
招标投标信息
合同登记信息
施工图审查
施工许可
竣工验收
业绩技术指标

详细信息
参与单位及相关负责人
单体信息

项目代码	--	项目编号	4403121907030044
项目分类	市政工程	行政区划	广东省-深圳市
具体地点	--	经纬度	--
立项文号	深光发财(2019)44号	立项级别	地市级
立项批复机关	--	立项批复时间	--
建设单位	深圳市光明新区建设管理服务中心	建设单位统一社会信用代码	670022970
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	--	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	36359.17
总长度(米)	--	建设性质	其他
建设规模: 塘明路北段(华夏二路-光辉大道)市政工程建设总长约为2.076公里。其中,华夏二路至光明大街段为城市II级主干道,规划红线宽60m,双向六车道,长约0.77公里;光明大街至光辉大道段为城市I级次干路,规划红线宽60m-75m,双向四车道,长约1.23公里;新建跨楼村水桥梁一座,长约226m。			
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	--	数据等级 ?	D

**相关网站导航**

中华人民共和国住房和城乡建设部  
 国家工程建设标准化信息网  
 住房和城乡建设部执业资格注册中心  
 全国建筑工人管理服务信息平台

**各省级一体化平台**

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林  
 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西  
 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南  
 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃  
 青海 / 宁夏 / 新疆

**网站访问量**

2863500947

网站地图
 联系我们
 管理系统

© 2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn  
**全国建筑市场监管公共服务平台**

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

[首页](#)
[监管动态](#)
[数据服务](#)
[信用建设](#)
[建筑工人](#)
[政策法规](#)
[电子证照](#)
[问题解答](#)
[网站动态](#)
[动态核查](#)

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

### 塘明路北段(华夏二路-光辉大道)市政工程

广东省-深圳市

项目编号	4403121907030044	省级项目编号	4403121901280201
建设单位	深圳市光明新区建设管理服务中心	建设单位统一社会信用代码	670022970
项目分类	市政工程	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	36359.17
立项级别	地市级	立项文号	深光发财(2019)44号



项目地址: --

工程基本信息 **招标投标信息** 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

数据等级	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
D	达濠市政建设有限公司	施工	公开招标	2019-03-26	20785.96	4403121907030044-BD-001	4403121901280201-BD-001	<a href="#">查看</a>
D	深圳市合创建设工程顾问有限公司	监理	公开招标	2019-03-12	575.69	4403121907030044-BE-001	4403121901280201-BE-001	<a href="#">查看</a>

#### 相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家工程建设标准化信息网  
住房和城乡建设部执业资格注册中心  
全国建筑工人管理服务信息平台

#### 各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆

#### 网站访问数量

2 8 6 3 5 0 9 4 7

[网站地图](#) [联系我们](#) [管理系统](#)



项目名称	塘明路北段(华夏二路-光耀大道)市政工程		
工程名称	--		
中标通知书编号	4403121907030044-BE-001	省级中标通知书编号	4403121901280201-BE-001
招标类型	监理	招标方式	公开招标
中标日期	2019-03-12	中标金额(万元)	575.69
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市建衡达工程造价咨询有限公司	统一社会信用代码	71523379-9
中标单位名称	深圳市合创建设工程顾问有限公司	统一社会信用代码	75429143-0
总监理工程师	金建民	证件类型	身份证
身份证号码	362430*****11	记录登记时间	2019-05-31
数据来源	--	数据等级	D

[关闭](#)

光明科学城大科学装置集群凤尾路项目  
中标通知书

中标, 2023-049

# 中标通知书

标段编号: 2208-440311-04-01-552305005001  
标段名称: 光明科学城大科学装置集群凤尾路项目工程监理  
建设单位: 深圳市光明科学城开发投资有限责任公司  
招标方式: 公开招标  
中标单位: 深圳市合创建设工程顾问有限公司  
中标价: 163.670000万元  
中标工期: 按招标文件执行  
项目经理(总监): 张波



本工程于 2023-08-07 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-09-20 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): 张波



招标人(盖章):  
法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章): 李志军  
日期: 2023-10-16



查验码: 4803680462786367 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

## 监理合同

JL 2023-149

GMGCJL-2021-1

工程编号: \_\_\_\_\_

合同编号: \_\_\_\_\_

# 深圳市光明区建设工程 工程监理合同

项目名称: 光明科学城大科学装置集群凤尾路项目工程监理工程地点: 深圳市光明区甲 方: 深圳市光明科学城开发投资有限责任公司乙 方: 深圳市合创建设工程顾问有限公司

2021 年版

## 第一章 合同协议书

甲方（发包人）：深圳市光明科学城开发投资有限责任公司

乙方（承包人）：深圳市合创建设工程顾问有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

1. 工程名称：光明科学城大科学装置集群凤尾路项目；
2. 工程地点：广东省深圳市光明区；
3. 工程规模：光明科学城大科学装置集群凤尾路项目系光明科学城大科学装置集群配套设施统筹开发项目的建设内容，项目位于大科学装置集群核心区西北角，主线呈南北走向，南接一号道路，北至规划莲成路，路宽 16 米，局部 21.25 米，道路全长约 1.505 千米，双向 2 车道，规划为城市支路，为“鹏城云脑III”、科学公馆、自由电子激光等沿线用地交通服务及市政配套功能。项目配套“七线一缆沟”市政管线建设，新建 2 座桥梁；
4. 工程概算投资额或建筑安装工程费：投资估算金额 23803.53 万元。

### 二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

### 三、组成本合同的文件

1. 本合同签订后双方新签订的补充协议；
2. 合同协议书；
3. 中选/中标通知书；
4. 补充合同条件；
5. 专用合同条件；
6. 通用合同条件；
7. 本工程询价/招标文件中的技术要求和投标报价规定；

8. 报价/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。

上述各项合同文件包括双方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。协议书、通用条件、专用条件、补充协议、附件以及本项目招标文件、投标文件共同作为本项目履行的依据。若协议书及补充协议关于工程范围、监理期限、工程监理质量、合同价款等实质性条款的约定与本项目招标文件、投标文件有抵触之处的,以本项目招标文件为准;若投标文件响应内容优于本项目招标文件,则以投标文件为准。

#### 四、总监理工程师

总监理工程师姓名: 张波, 身份证号码: 420111197108084176, 注册号: 44001513。

#### 五、签约酬金

含增值税签约酬金为人民币(大写): 壹佰陆拾叁万陆仟柒佰元整 (¥: 1636700.00 元)。其中,不含增值税金额为人民币(大写): 壹佰伍拾肆万肆仟零伍拾陆元陆角 (¥: 1544056.60 元), 增值税税金为人民币(大写): 玖万贰仟陆佰肆拾叁元肆角 (¥: 92643.40 元), 税率 6 %, 开具增值税专用发票。合同履行期间,如遇国家税率调整,则合同不含增值税价不变,增值税税金根据国家政策进行相应调整。办理最终结算时,增值稅額按照如下原则确定:已支付且已开具增值税专用发票部分,按增值税专用发票确定稅額;剩余未支付且未开具发票部分,按结算时国家税法规定的增值稅率确定稅額。

支付款项前,乙方应提前向甲方提交书面支付申请书和等额有效的增值税专用发票,甲方审核通过后支付相应款项给乙方。若乙方未按时提交申请或增值税专用发票资料或提交的申请或增值税专用发票资料不符合甲方要求的,甲方有权暂缓支付且不对延期付款承担任何责任。

酬金名称	酬金细目名称	占比	签约金额(万元)	是否为固定价格
------	--------	----	----------	---------

前期阶段监理酬金 (C)	/	/	/	/
施工阶段监理酬金 (A)	小计 (A)	/		<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
	施工阶段监理基本酬金 (A1)	70%A		/
	施工阶段监理绩效酬金 (A2)	30%A		/
保修阶段服务酬金 (B)		5%A		
说明：签约酬金=A+B+C+D，A1=A* 70%，A2=A* 30%，B=A* 5%*保修工程量调整系数，C=A* 0%。 前期阶段、施工阶段基本酬金及绩效酬金、保修阶段服务酬金详见合同专用条款。				

包括所有所需缴付的国家及地方一切规费、税费以及乙方为完成本项目所需承担的包括但不限于人工、设备、工具、辅助人员工资、软件、技术支持、生活用品及生活设施、交通工具等所有有关的基本费用及风险费用。

收款单位信息：

账户名：深圳市合创建设工程顾问有限公司；

账 号：8152 8498 4310 001；

开户行：招商银行深圳皇岗支行；

## 六、期限

1. 施工阶段监理期限：367天，自2023年9月30日始，至2024年9月30日止（暂定，具体以开工令载明的开工日期为准）。若施工项目不能在2024年9月30日前完成竣工验收，则施工监理合同义务履约期限自动顺延。

2. 保修阶段服务期限：24个月，预计自2024年10月1日始，至2026年9月30日止（自竣工验收合格之日起计算）。若施工阶段监理服务时间延长时，保修阶段监理服务期的起止时间相应顺延。

## 七、双方承诺

- 乙方向甲方承诺，按照本合同约定提供监理与相关服务。
- 甲方向乙方承诺，按照本合同约定提供房屋、资料、设备，支付酬金。

## 八、合同份数

本合同一式 陆 份，甲方 叁 份，乙方 叁 份。

## 九、合同生效

合同订立地点：广东省深圳市光明区

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

(以下无正文)

甲方：（公章）深圳市光明科学城开发投资有限责任公司

住 所：深圳市光明区凤凰街道凤凰社区观光路科技园 A1A2 栋 A1 栋 1302

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

签订 时间：2023年10月

乙方：（公章）深圳市合创建设工程顾问有限公司

住 所：深圳市福田区彩田路中深花园 A 座 10 楼

法定代表人：

委托代理人：

电 话：075583048876

传 真：075582996518

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。

双方签订的补充协议与其他文件发生矛盾或歧义时,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。

如无特别理由,合同履行过程中甲方制定的有关施工监理的普适性管理规定可作为合同文件的有效组成部分,乙方应予以执行,但有违公平原则的除外。

## 四、乙方义务

### 4.1 监理范围

本建设项目或标段内所有发改部门批准建设的内容,乙方若不具备某些特殊专业(如燃气等)的监理资质,乙方应将此工作另行委托给具有相应资质的单位。

### 4.2 施工准备阶段监理工作内容

以下工作内容与施工阶段的监理工作密不可分,乙方在施工准备阶段了解建设项目的的基本情况,熟悉设计文件,熟悉招标投标文件,是做好本建设项目的施工监理必不可少的工作:

- (a) 参与甲方对建设项目管理的策划,提出意见或建议;
- (b) 参与甲方有关本建设项目的其他招标工作,对甲方提供的材料设备的技术参数或品牌档次提出意见或建议;
- (c) 参与甲方对中标候选人投标文件的复核工作,提出意见或建议。

### 4.3 施工阶段监理工作内容

施工阶段乙方应完成以下工作内容:

- (a) 收到工程设计文件后编制监理规划,并在第一次工地会议7天前报甲方。根据有关规定和监理工作需要,编制监理实施细则;
- (b) 熟悉工程设计文件,并参加由甲方主持的图纸会审和设计交底会议;
- (c) 参加由甲方主持的第一次工地会议;主持监理例会并根据工程需要主持或参加专题会议;
- (d) 审查施工承包人提交的施工组织设计,重点审查其中的质量安全技术措施、专项施工方案与工程建设强制性标准的符合性;
- (e) 检查施工承包人工程质量、安全生产管理制度及组织机构和人员资格;
- (f) 检查施工承包人专职安全生产管理机构的配备情况;

- (g) 审查施工承包人提交的施工进度计划，核查承包人对施工进度计划的调整；
  - (h) 检查施工承包人的试验室；
  - (i) 审核施工分包人资质条件；
  - (j) 查验施工承包人的施工测量放线成果；
  - (k) 审查工程开工条件，对具备开工条件的签发开工令，施工承包人未办理农民工专用账户前不得签发开工令；
  - (l) 审查施工承包人报送的工程材料、构配件、设备质量证明文件的有效性和符合性，并按规定对用于工程的材料采取平行检验或见证取样方式进行抽检；
  - (m) 复核造价咨询公司编制的工程量清单；
  - (n) 审核施工承包人提交的工程款支付申请，签发或出具工程款支付证书，并报甲方审核、批准；
  - (o) 在巡视、旁站和检验过程中，发现工程质量、施工安全存在事故隐患的，要求施工承包人整改并报甲方；
  - (p) 经甲方书面同意，签发工程暂停令和复工令；
  - (q) 审查施工承包人提交的采用新材料、新工艺、新技术、新设备的论证材料及相关验收标准；
  - (r) 验收隐蔽工程、分部分项工程；
  - (s) 审查施工承包人提交的工程变更申请，协调处理施工进度调整、费用索赔、合同争议等事项；
  - (t) 审查施工承包人提交的竣工验收申请，编写工程质量评估报告；
  - (u) 参加工程竣工验收，签署竣工验收意见；
  - (v) 审查施工承包人提交的竣工结算申请并报甲方；
  - (w) 编制、整理工程监理归档文件并报甲方。
  - (x) 根据相关法律法规、政策文件等规定，督促落实劳务工分账制和实名制。
  - (y) 加强对分部分项工程的实测实量，录制并保存影像资料，保证影像资料的真实性、完整性。
- (2) 资料管理
- (a) 监理工作中形成的即时档案在 3-5 天内录入至甲方的项目建设档案管理系统中，档案不齐或不及时录入的，将影响监理酬金支付及履约评价等级；
  - (b) 审查施工承包人施工过程中形成的即时档案，并督促其按甲方要求录入至项目建设档案管理系统；
  - (c) 乙方必须按市城市档案馆的规定及委托工程监理档案管理相关规定整理并移交工程监理档案（包括向档案主管部门、发包人及接管单位移交）后，凭相关工程监理档案移交签字单方可办理监理酬金支付。

### 第三章 合同专用条件

合同专用条件是对合同通用条件有关条款的补充、修改或具体化。应按照合同通用条件中同一编号的条款一起阅读和理解，如果合同专用条件与合同通用条件之间有不符之处，以合同专用条件为准。（合同条款前的“□”表示可选择项，以“☑”表示被选中项，以“☒”表示删除项。）

4.1 增加：

本建设项目监理工作不包括以下范围：

1. 燃气监理：燃气监理属专业监理内容不包含在项目监理范围内（由发包人另行委托），含有相关内容的项目将在扣除专业工程建设费用后计取**监理服务收费基价**。

2. 其他：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

4.2 增加：

施工准备阶段监理工作内容增加如下：

☑（d）执行《BIM实施管理标准》及其附录《BIM实施导则》（以上标准及导则以深圳市工务署官网中公布的最新版本为准）、合同中有关BIM实施要求的相关条款。其他：\_\_\_\_\_。

4.2 增加：前期阶段（含勘察阶段、设计阶段，同时包含项目策划、项目计划统筹、报批报建等工作）监理工作内容

甲方依据项目建设需要可向乙方委托前期阶段监理（含勘察阶段、设计阶段，同时包含项目策划、项目计划统筹、报批报建等工作），相关工作内容增加如下：

决策阶段监理内容：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

勘察阶段监理内容：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

设计阶段监理内容：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

4.3 增加：

施工阶段监理工作内容增加如下：

☑（z）执行《BIM实施管理标准》及其附录《BIM实施导则》（以上标准及导则以深圳市建筑工务署官网中公布的最新版本为准）、合同中有关BIM实施要求的相关条款。其他：

∟。

#### ☑4.11 增加:

本建设工程需编制《监理实施细则》的专业工程：道路工程、桥梁工程、顶管工程（如有）等，乙方应明确《监理实施细则》主要内容，按照乙方相关法定义务以及合同约定的义务以表格清单形式罗列乙方的工作任务，包括但不限于：监理旁站、隐蔽验收、分部分项验收、质量安全检查、资料签署、材料验收、工程计量、见证取样送检、全过程影像资料记录等，经甲方书面审核确认后方可实施。

本建设工程需编制《监理月报》，主要罗列乙方当月已完成的工作任务情况，并与《监理实施细则》的主要工作任务清单进行对照，计算工作任务完成率，并指出乙方未完成工作任务及其原因，《监理月报》需按照通用条款 4.11 条的规定提交甲方书面审核确认。

甲方有权将《监理月报》作为当期监理支付酬金的依据之一，甲方根据《监理月报》的工作任务完成率按比例进行支付。

甲方在每月例会中根据审核并书面确认的《监理月报》通报乙方的履职情况，并对存在的问题进行原因分析，针对问题对项目监理机构人员进行履职和廉政谈话提醒。

#### ☑5.2 增加:

甲方授权调整如下:

#### 5.5 修改:

本合同监理酬金不支付预付款

施工阶段监理酬金的支付:

(1) 施工阶段监理基本酬金的支付:

a. 完成施工许可证或提前介入等施工许可手续办理后，甲方向乙方支付施工阶段监理基本酬金的 10%;

b. 土石方工程、桥梁工程、管线工程开始后，甲方向乙方支付施工阶段监理基本酬金的 10%;

c. 土石方工程、样板段（如有）完成后，甲方向乙方支付签约施工阶段监理基本酬金的 20%;


d. 道路水稳层完成后，甲方向乙方支付签约施工阶段监理基本酬金的 20%;

e. 项目竣工验收合格后，取得竣工验收备案回执并完成移交等相关手续，甲方向乙方支付至施工阶段监理基本酬金的 80%;

f. 完成施工承包人提交的竣工结算资料审查并经甲方确认合格，甲方向乙方支付至施工阶段监理基本酬金的 90%;

(2) 施工阶段监理绩效酬金的支付

## 总监变更证明材料




## 建筑工程施工许可证

工程编号: 2208-440311-04-01-55230501

根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定,经审查,本  
建筑工程符合施工条件,准予施工。

特发此证

发证机关: 深圳市光明区城市建设局



日期: 2024年03月08日

证书序列号: 2024-0289

建设单位	深圳市建辰投资发展有限公司(代建),深圳市光明科学城开发投资有限责任公司		
工程名称	光明科学城大科学装置集群凤尾路项目		
建设地址	光明区光明街道,南接一号道路,北至规划莲成路		
建设规模	25622.15 (平方米)		
设计单位	深圳市西伦土木结构有限公司		
施工单位	深圳市光明建工第一建设工程有限公司		
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司		
合同开工日期	2023-08-30	合同竣工日期	2025-01-20
备注	项目经理: 唐勇 注册证书号: 粤144192103255 项目总监: 金建民 注册证书号: 00271392 范围: 七通一平工程8.2万平方米;电信管道工程1480米;挡墙护坡工程长84.6米宽0.5米高7.5米;电力管道工程2117米;软基处理工程2.24万平方米;给排水管道工程1859米;道路工程长1382米宽7米;桥梁工程2座;路灯照明工程67座;燃气工程1585米;		
变更登记	◆◆◆ 2024-05-09项目总监由张波(00201880)变更为金建民(00271392)		

注意事项:

- 一. 本证放置施工现场,作为准予施工的凭证。
- 二. 未经发证机关许可,本证的各项内容不得变更。
- 三. 建设行政主管部门可以对本证进行查验。
- 四. 本证自核发之日起三个月内应予施工,逾期应办理延期手续,不办理延期或延期次数,时间超过法定时间的,本证自行废止。
- 五. 凡未取得本证擅自施工的属违法建设,将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。



竣工验收报告

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告



工程名称: 光明科学城大科学装置集群凤尾路项目



深圳市光明科学城开发投资有限责任公司  
(代建: 深圳市建辰投资发展有限公司)

竣工验收日期: 2015年10月23日

发出日期: 2015年10月23日



扫描全能王 创建

## 市政基础设施工程

工程名称	光明科学城大科学装置集群凤尾路项目	工程地点	深圳市光明区公明街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	25622.15m <sup>2</sup>	工程造价（万元）	11441.889356万元
结构类型	市政基础设施工程	开工日期	2024年3月25日
施工许可证号	2208-440311-04-01-55230501	竣工日期	2025年10月23日
监督单位	深圳市光明区建设工程质量安全监督站	监督登记号	深光监-申报（登记）【2024】024号
建设单位	深圳市光明科学城开发投资有限责任公司、深圳市建辰投资发展有限公司（代建）	总施工单位	深圳市光明建工第一建设工程有限公司
勘察单位	深圳市长勘勘察设计有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	深圳市西伦土木结构有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司	工程检测单位	深圳市勘察研究院有限公司
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	道路工程	2025年9月2日	市政竣-通-10 符合设计及规范要求，验收合格
	桥梁工程	2025年9月2日	市政竣-通-10 符合设计及规范要求，验收合格
	给排水工程	2025年9月2日	市政竣-通-10 符合设计及规范要求，验收合格
	电气工程	2025年9月2日	市政竣-通-10 符合设计及规范要求，验收合格
	交通工程	2025年9月2日	市政竣-通-10 符合设计及规范要求，验收合格
	燃气工程	2025年9月2日	市政竣-通-10 符合设计及规范要求，验收合格
	绿化工程	2025年9月2日	市政竣-通-10 符合设计及规范要求，验收合格
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日	/	/
	年 月 日	/	/
	年 月 日	/	/
附有关证明文件			
施工许可证	2024年03月08日	2024-0289	已具备
施工图设计文件审查意见	2023年12月08日	22SC-097	已具备
工程竣工报告	2025年10月15日	/	已具备
工程质量评估报告	2025年10月15日	市政竣-通-5	已具备
勘察质量检查报告	2025年10月15日	市政竣-通-6	已具备
设计质量检查报告	2025年10月15日	市政竣-通-7	已具备
工程质量保修书	2023年12月28日	/	已签署



扫描全能王 创建

市政基础设施工程

工程完成情况	本工程已经按设计图纸和施工合同约定的范围施工完毕，工程质量符合合同要求和设计图纸要求及有关工程质量验收标准，内业资料齐全，各项功能满足使用要求。		
工程质量情况	土建	符合设计及规范要求	
	设备安装	符合设计及规范要求	
工程未投入使用功能的部分(范围)	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> </div> <div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> <p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</p> <p>姓名: 康巨人</p> <p>注册号: 4405554-AY005</p> <p>有效期: 至2028年04月</p> </div> </div>		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	
	(公章) 项目负责人: 2025年10月21日	(公章) 总监理工程师: 注册号: 43002476 有效期至: 2025年07月29日 深圳市合创建设工程顾问有限公司	(公章) 项目经理: 注册号: 1442019202103255(00) 市政建筑 2027.06.02 深圳市光明建工第一建设工程有限公司
	分包单位	设计单位	勘察单位
(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年月日	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年月日	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年月日	



## 验收人员签名

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1					
2					
3	朱威	深圳市光明科学城建设发展有限公司	项目负责人		朱威
4					
5					
6					
7					
8	尹学文	深圳市置业投资发展有限公司	项目负责人		尹学文
9	孙川	深圳市置业投资发展有限公司	设计		孙川
10	孙川	名燃院工程监理有限公司	燃气监理	高级	孙川
11	张江	深圳市长荔景观及工程公司	景观设计师	正高	张江
12	金进	深圳市创建设计院有限公司	项目负责人	高	金进
13	王江	深圳市光明新区第一建筑工程有限公司	项目经理	中级职称	王江
14					
15	江明	深圳市合创建设工程顾问有限公司	专业		江明
16					
17	钟博	深圳市西伦土木结构有限公司	设计	高级	钟博
18	钟博	深圳市西伦土木结构有限公司	设计		钟博
19	何陈宇	深圳市光明新区第一建筑工程有限公司	施工	中级	何陈宇
20	何陈宇	深圳市光明新区第一建筑工程有限公司	施工	助理	何陈宇
21					
22					
23					
24					
25					



扫描全能王 创建

## 验收人员签名

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1					
2					
3	朱威	深圳市光明新区合创建设工程顾问有限公司 项目负责人			朱威
4					
5					
6					
7					
8	曹学文	深圳市建设投资发展有限公司	项目负责人		曹学文
9	孙川	深圳市建设投资发展有限公司	项目负责人		孙川
10	孙川	名燃烧工程监理单位有限公司	燃烧工程师	高级	孙川
11	张红	深圳市长安建设工程咨询有限公司	监理工程师	正高	张红
12	金凯	深圳市合创建设工程顾问有限公司	项目负责人	高	金凯
13	王石	深圳市光明新区第一建筑工程有限公司	项目负责人	中级职称	王石
14	金涛	深圳市合创建设工程顾问有限公司	专业		金涛
15	江明	深圳市合创建设工程顾问有限公司	专业		江明
16					
17	钟腾	深圳市西伦土木结构有限公司	设计	高级	钟腾
18	钟腾	深圳市西伦土木结构有限公司	设计		钟腾
19	任陈宇	深圳市光明新区第一建筑工程有限公司	施工	中级	任陈宇
20	舒以地	深圳市光明新区第一建筑工程有限公司	施工	助理	舒以地
21					
22					
23					
24					
25					



扫描全能王 创建

## “全国建筑市场监管公共服务平台”查询的网页截图

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2957388>

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn  
**全国建筑市场监管公共服务平台**

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态 动态核查

手机查看

### 光明科学城大科学装置集群凤尾路项目

广东省-深圳市-龙华区

项目编号	4403092209060004	省级项目编号	4403092209010004
建设单位	深圳市光明科学城开发投资有限责任公司	建设单位统一社会信用代码	MA5GKKYG-1
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积 (平方米)	--	总投资 (万元)	23803.53
立项级别	地市级	立项文号	2208-440311-04-01-552305

项目地址：大科学装置集群西侧

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	2208-440311-04-01-552305	项目编号	4403092209060004
项目分类	其他	行政区划	广东省-深圳市-龙华区
具体地点	大科学装置集群西侧	经纬度	--
立项文号	2208-440311-04-01-552305	立项级别	地市级
立项批复机关	深圳市发展和改革委员会	立项批复时间	2022-08-31
建设单位	深圳市光明科学城开发投资有限责任公司	建设单位统一社会信用代码	MA5GKKYG-1
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	国内资金	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积 (平方米)	--	总投资 (万元)	23803.53
总长度 (米)	--	建设性质	其他
建设规模	光明科学城大科学装置集群凤尾路项目系光明科学城大科学装置集群配套设施统筹开发项目的建设内容，项目位于深圳市光明区公明街道，南接一号道路，北至规划莲成路，其中，与龙大高速辅道通过连接段相交，城市支路，设计速度20km/h。道路全长约1.553km，配套市政管线设施建设、一座长135m宽22米的桥梁、一座全长24.2米箱涵。		
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	共享交换	数据等级	B

相关网站导航 各省级一体化平台 网站访问数量

中华人民共和国住房和城乡建设部 北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林

2 8 6 3 5 0 9 9 1 3

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn  
**全国建筑市场监管公共服务平台**

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页
监管动态
数据服务
信用建设
建筑工人
政策法规
电子证照
问题解答
网站动态
动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

### 光明科学城大科学装置集群凤尾路项目

广东省-深圳市-龙华区

项目编号	4403092209060004	省级项目编号	4403092209010004
建设单位	深圳市光明科学城开发投资有限责任公司	建设单位统一社会信用代码	MA5GKKYG-1
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	23803.53
立项级别	地市级	立项文号	2208-440311-04-01-552305



项目地址：大科学装置集群西侧

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

详细信息 参与单位及相关负责人 单体信息

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
监理企业	深圳市合创建设工程顾问有限公司	91440300754291430W	张波	420111*****76
施工企业	深圳市光明建工第一建设工程有限公司	91440300MA5GG7QE7L	唐勇	431102*****39

#### 相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家工程建设标准化信息网  
住房和城乡建设部执业资格注册中心  
全国建筑工人管理服务信息平台

#### 各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林  
黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西  
山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南  
重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃  
青海 / 宁夏 / 新疆

#### 网站访问量

2 8 6 3 5 0 9 9 1 3

网站地图 联系我们 管理系统

## 附件 4:

项目管理班子人员配备表

序号	拟任项目机构岗位职务	姓名	技术职称	专业特长	执业资格类别	注册/登记专业	注册/登记证书编号	监理服务工作年限	进退场时间
1	总监理工程师	金建民	高级工程师	市政	国家注册监理工程师	市政公用工程	43002476	21	按需进退场
2	总监代表	程子龙	工程师	市政	国家注册监理工程师	市政公用工程	44030172	9	按需进退场
3	水利水电监理工程师	胡志国	高级工程师	水利水电	国家注册监理工程师	水利水电工程	44013246	18	按需进退场
4	道路专业监理工程师	许海翔	工程师	道路	广东省专业监理工程师	市政公用工程	B14061238	11	按需进退场
5	水利、给排水监理工程师	彭建军	高级工程师	水利、给排水	深圳市专业监理工程师	市政公用工程	B20202588	15	按需进退场
6	强弱电监理工程师	蒋革安	工程师	强弱电	广东省专业监理工程师	机电安装工程	B16060442	21	按需进退场
7	智能化监理工程师	余强强	工程师	智能化	深圳市专业监理工程师	房屋建筑工程、市政公用工程	B20210441	22	按需进退场
8	市政公用监理工程师	唐平	工程师	市政公用监	广东省专业监理工程师	市政公用工程	B15040283	17	按需进退场
9	安全监理工程师	袁述文	工程师	安全	广东省安全监理员	房屋建筑工程、市政公用工程	A21120185	7	按需进退场
10	造价工程师	彭喜	高级工程师	造价	国家注册造价工程师	土木建筑工程	建[造]11184400016544	9	按需进退场
11	安全员	刘康	/	安全	广东省专业监理工程师	市政公用工程	B20020051	6	按需进退场
12	资料员	夏青	/	资料管理	深圳市档案员证	档案管理	201801038	9	按需进退场
13	监理员	罗家斌	/	市政	广东省监理员	房屋建筑工程、市政公用工程	C24050174	5	按需进退场

注：1. 项目管理班子人员配备包括：（1）必填项：项目总监；（2）选填项：总监代表、给排水监理工程师、其他监理工程师、安全员、监理员、资料员等；  
2. 本表填报项目管理班子应与提交投标文件时投标子系统填报一致。

金建民  
毕业证

## 职称证



注册证

使用有效期: 2026年02月25日  
- 2026年08月24日

## 中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓 名 : 金建民

性 别 : 男

出生日期 : 1972年03月23日

注册编号 : 43002476

注册执业单位 : 深圳市合创建设工程顾问有限公司

注册有效期 : 2028年07月29日

注册专业 : 房屋建筑工程  
市政公用工程

个人签名 :

签名日期 : 2026. 2. 26

发证日期 : 2025年06月26日



社保证明材料

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 金建民 社保电脑号: 600012934 身份证号: 362430197203235711 页码: 4  
参保单位名称: 深圳市合创建设工程顾问有限公司 单位编号: 60024751 计算单位: 元

Table with columns for 缴费年, 月, 单位编号, 养老保险 (基数, 单位交, 个人交), 医疗保险 (险种, 基数, 单位交, 个人交), 生育 (险种, 基数, 单位交), 工伤保险 (基数, 单位交), 失业保险 (基数, 单位交, 个人交). Includes a summary row at the bottom.



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 ( 33927888609d7ccd ) 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, 空行为补缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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: 单位名称 深圳市合创建设工程顾问有限公司



程子龙  
毕业证

成人高等教育

# 毕 业 证 书



学生 程子龙 性别 男 ， 一九八九 年一 月八 日生， 于 二〇二〇  
 年 五 月至 二〇二二 年 六 月在本校 土木工程  
 专业 函授 学习， 修完 专升本 科教学计划规定的全部课程， 成绩  
 合格， 准予毕业。

校 名：  长沙理工大学 校（院）长： 

批准文号： 教育部（88）教高字 191 号  
 证书编号： 105365202205895379 二〇二二 年 六 月 三十 日

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

职称证




证书编号：B08203010100010974

姓 名： 程子龙 E149

性 别： 男

身份证号： 342623198901086539

专 业： 建筑工程

资格级别： 工程师

授予时间： 2020 年 12 月 20 日

查询网址：  
<http://www.hnjsrsw.com/zcquery/>


注册证

使用有效期: 2025年12月19日  
- 2026年06月17日



## 中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓 名 :程子龙

性 别 :男

出生日期 :1989年01月08日

注册编号 :44030172

注册执业单位 :深圳市合创建设工程顾问有限公司

注册有效期 :2028年09月08日

注册专业 :房屋建筑工程  
市政公用工程





个人签名 :  程子龙

签名日期 : 2025.12.19

发证日期 :2025年07月11日





社保证明材料

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：程子龙

社保电脑号：621520129

身份证号码：342623198901086539

页码：2

参保单位名称：深圳市合创建设工程顾问有限公司

单位编号：60024751

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	03	60024751	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	60024751	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	60024751	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	60024751	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	01	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	02	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	03	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			28407.03	15416.56			4778.57	1601.68			1302.41		813.48		1080.74		411.61



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（ 339278886080b7c0 ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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：60024751  
 单位名称：深圳市合创建设工程顾问有限公司



胡志国  
毕业证

566

成人高等教育

# 毕业证书



学生 胡志国 性别男，一九七七年 二 月二十八日生，于二〇二二年  
三 月至二〇二五年 一 月在本校 **工程管理**  
专业 业余 学习，修完 专升本 科教学计划规定的全部课程，成绩  
合格，准予毕业。

校 名：**深圳大学** 校（院）长：

批准文号：(86)教高3字004号  
证书编号：105905202505002658 二〇二五 年 一 月 六 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

## 职称证

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

This is to certify the senior qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisalment.



Approved & authorized  
by  
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: 胡志国

胡志国

中铁二十局集团第六工程  
有限公司

姓名 胡志国

系列 工程

性别 男

专业 土建工程

评审通过时间 2011年11月23日

出生年月 1977年02月

签发日期 2012年04月10日

任职资格 高级工程师

工作单位 中铁二十局集团第六工程  
有限公司



编号: 4410000678

## 注册证

使用有效期:2026年03月10日  
-2026年09月06日

# 中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名:胡志国

性别:男

出生日期:1977年02月28日

注册编号:44013246

注册执业单位:深圳市合创建设工程顾问有限公司

注册有效期:2027年12月12日

注册专业:市政公用工程  
水利水电工程

个人签名:

签名日期:2026.3.10



发证日期:2024年10月24日



水利部证书



## 中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名：胡志国

性别：男

出生年月：1977年2月

注册专业类别：水利工程

注册专业：水利工程施工监理

聘用单位：深圳市合创建设工程顾问有限公司

证书编号：2210034248

有效期：2022年11月18日至2026年11月17日





个人签名：

  
中华人民共和国水利部  
监理工程师（水利工程）  
注册专用章

发证日期：2022年11月18日



### 社保证明材料

#### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：胡志国      社保电脑号：632438109      身份证号号码：410304197702282517      页码：3  
 参保单位名称：深圳市合创建设工程顾问有限公司      单位编号：60024751      计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	10	60024751	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	5.29	2360	16.52	7.08
2023	11	60024751	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	5.29	2360	16.52	7.08
2023	12	60024751	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	5.29	2360	16.52	7.08
2024	01	60024751	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	5.29	2360	18.88	4.72
2024	02	60024751	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	5.29	2360	18.88	4.72
2024	03	60024751	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	60024751	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	60024751	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	60024751	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	60024751	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	60024751	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	60024751	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	60024751	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	60024751	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	60024751	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	60024751	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	60024751	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	60024751	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	60024751	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	60024751	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	60024751	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	01	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	02	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	03	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			48446.1	26497.36			31098.9	11531.41			1949.3						921.52



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3392788860a1a21f ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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      单位名称  
 60024751      深圳市合创建设工程顾问有限公司



许海翔  
毕业证



职称证



## 注册证

 实时数据，扫码验证	姓名	许海翔					
	性别	男					
	身份证号	42010619831118001X					
	专业	市政公用工程					
	工作单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司					
	证书编号	B14061238					
 广东省建设监理协会 (盖章)	初次发证日期	2006	年	3	月	5	日
	换证日期	2014	年	5	月	30	日
	有效期至	2026	年	5	月	9	日



社保证明材料

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：许海翔 社保电脑号：612686604 身份证号码：42010619831118001X 页码：4  
 参保单位名称：深圳市合创建设工程顾问有限公司 单位编号：60024751 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	06	60024751	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	5.29	2360	16.52	7.08
2023	07	60024751	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	5.29	2360	16.52	7.08
2023	08	60024751	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	5.29	2360	16.52	7.08
2023	09	60024751	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	5.29	2360	16.52	7.08
2023	10	60024751	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	5.29	2360	16.52	7.08
2023	11	60024751	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	5.29	2360	16.52	7.08
2023	12	60024751	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	5.29	2360	16.52	7.08
2024	01	60024751	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	5.29	2360	18.88	4.72
2024	02	60024751	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	5.29	2360	18.88	4.72
2024	03	60024751	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	60024751	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	60024751	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	60024751	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	60024751	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	60024751	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	60024751	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	60024751	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	60024751	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	60024751	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	60024751	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	60024751	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	60024751	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	60024751	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	60024751	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	60024751	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	01	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6727	408.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	02	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6727	408.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	03	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6727	408.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			62495.97	35021.76			48373.19	17394.8			2661.79						



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（ 3392788860a938d5 ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的  
 缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。  
 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 60024751 单位名称 深圳市合创建设工程顾问有限公司



彭建军  
毕业证



## 职称证





## 注册证

岗位类别： <u>专业监理工程师</u>	
登记专业： <u>房屋建筑工程</u> <u>市政公用工程</u>	
核发机构：深圳市监理工程师协会	姓名： <u>彭建军</u>
核发日期：2020年09月10日	性别： <u>男</u>
核发编号： <u>B20202588</u>	身份证号： <u>43262419710206891X</u>
	学历： <u>大专</u>
	所学专业： <u>土木建筑工程</u>
	技术职称： <u>无</u>
	从业单位： <u>深圳市合创建设工程顾问有限公司</u>

个人信用年审贴签页	综合监理知识年度继续教育贴签页
已通过2021年度深圳市监理工程师协会会员年审	已参加2021年度工程监理综合知识继续教育培训
已通过2022年度深圳市监理工程师协会会员年审	已参加2022年度工程监理综合知识继续教育培训
已通过2023年度深圳市监理工程师协会会员年审	已参加2023年度工程监理综合知识继续教育培训
已通过2024年度深圳市监理工程师协会会员年审	已参加2024年度工程监理综合知识继续教育培训
已通过2025年度深圳市监理工程师协会会员年审	已参加2025年度工程监理综合知识继续教育培训

施工安全监理知识年度继续教育贴签页

已参加2021年度工程建设 安全生产管理知识教育培训
已参加2022年度工程建设 安全生产管理知识教育培训
已参加2023年度工程建设 安全生产管理知识教育培训
已参加2024年度工程建设 安全生产管理知识教育培训
已参加2025年度工程建设 安全生产管理知识教育培训

廉洁自律惩戒记录页

已接受2023年度危大工程 安全管理的监理业务培训
已参加2024年度工程建设 安全生产管理知识教育培训
已接受2025年度危大工程 安全管理的监理业务培训
记录日期:
记录日期:



社保证明材料

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：彭建军 社保电脑号：800436215 身份证号码：43262419710206891X 页码：2  
 参保单位名称：深圳市合创建设工程顾问有限公司 单位编号：60024751 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2022	10	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	9.97	2360	16.52	7.08
2022	11	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	9.97	2360	16.52	7.08
2022	12	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	9.97	2360	16.52	7.08
2023	01	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.97	2360	16.52	7.08
2023	02	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.97	2360	16.52	7.08
2023	03	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.97	2360	16.52	7.08
2023	04	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.97	2360	16.52	7.08
2023	05	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	5.29	2360	16.52	7.08
2023	06	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	5.29	2360	16.52	7.08
2023	07	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	5.29	2360	16.52	7.08
2023	08	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	5.29	2360	16.52	7.08
2023	09	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	5.29	2360	16.52	7.08
2023	10	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	5.29	2360	16.52	7.08
2023	11	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	5.29	2360	16.52	7.08
2023	12	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	5.29	2360	16.52	7.08
2024	01	60024751	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	5.29	2360	18.88	4.72
2024	02	60024751	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	5.29	2360	18.88	4.72
2024	03	60024751	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	60024751	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	60024751	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	60024751	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	60024751	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	60024751	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	60024751	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	60024751	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	60024751	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	60024751	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	60024751	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	60024751	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	60024751	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	60024751	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	60024751	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	60024751	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	01	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	02	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	03	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			38642.73	20660.56			6560.09	2265.73			1595.22		1399.4			556.72	

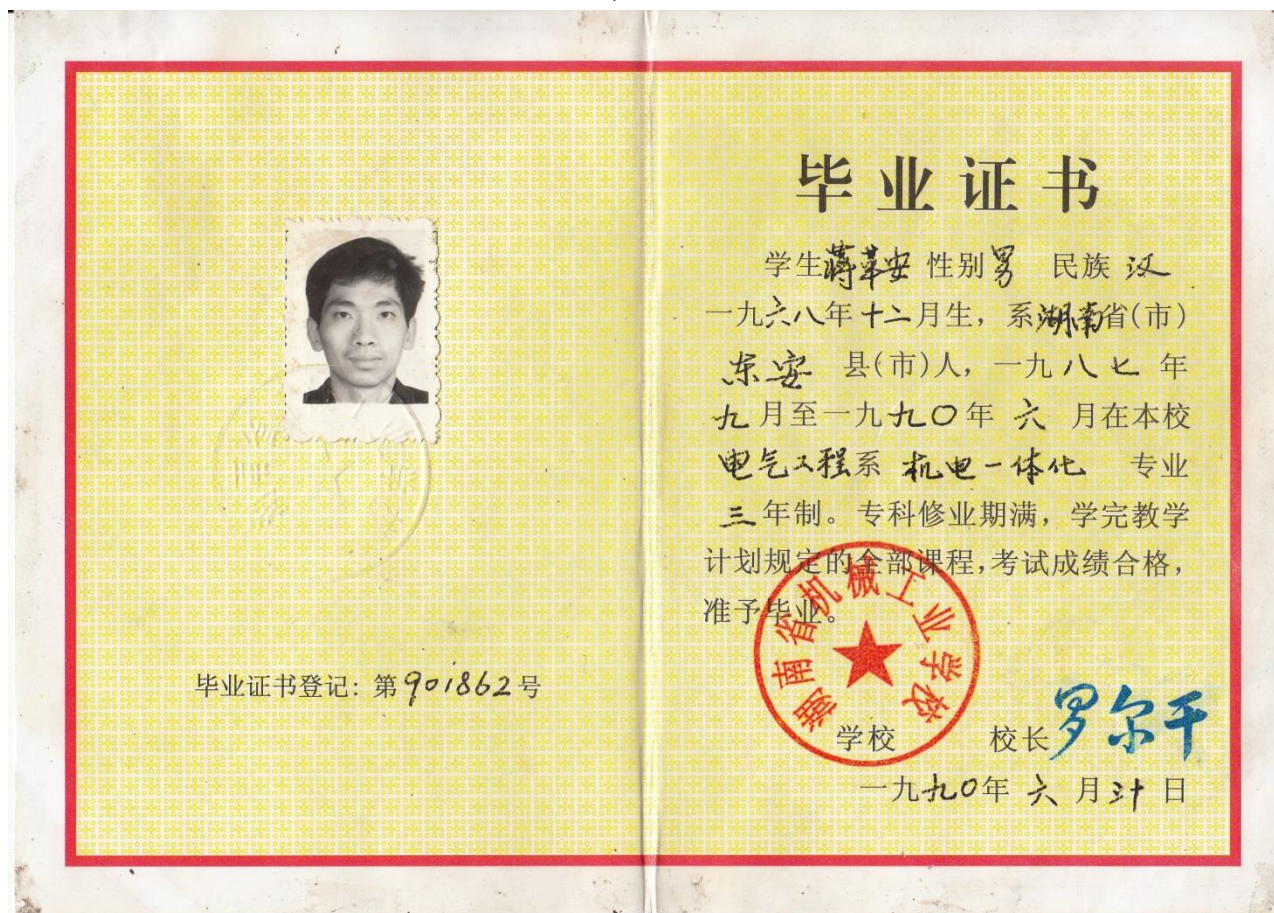


备注：

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（ 33927888614d4622 ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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：60024751  
 单位名称：深圳市合创建设工程顾问有限公司



蒋革安  
毕业证



## 职称证



## 注册证

 <b>广东省建设监理协会</b> GUANGDONG CONSTRUCTION ENGINEERING SUPERVISION ASSOCIATION	
<b>广东省专业监理工程师证书</b>	
本证书由广东省建设监理协会颁发。它表明持证人通过专业监理工程师培训并考试合格。	
	姓 名： 蒋革安
	性 别： 男
	身份证号： 432922196812070036
	专 业 1： 机电安装工程
	专 业 2：
	工作单位： 深圳市合创建设工程顾问有限公司
	有效期至： 2028 年 07 月 29 日
 广东省建设监理协会 2016 年 07 月 30 日	
证书编号: B16060442	 N0D5B9T4



社保证明材料

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 蒋草安 社保电脑号: 633188940 身份证号: 432922196812070036 页码: 3  
参保单位名称: 深圳市合创建设工程顾问有限公司 单位编号: 60024751 计算单位: 元

Table with columns for 缴费年, 月, 单位编号, 养老保险 (基数, 单位交, 个人交), 医疗保险 (险种, 基数, 单位交, 个人交), 生育, 工伤保险, 失业保险 (基数, 单位交, 个人交). Includes a summary row at the bottom.

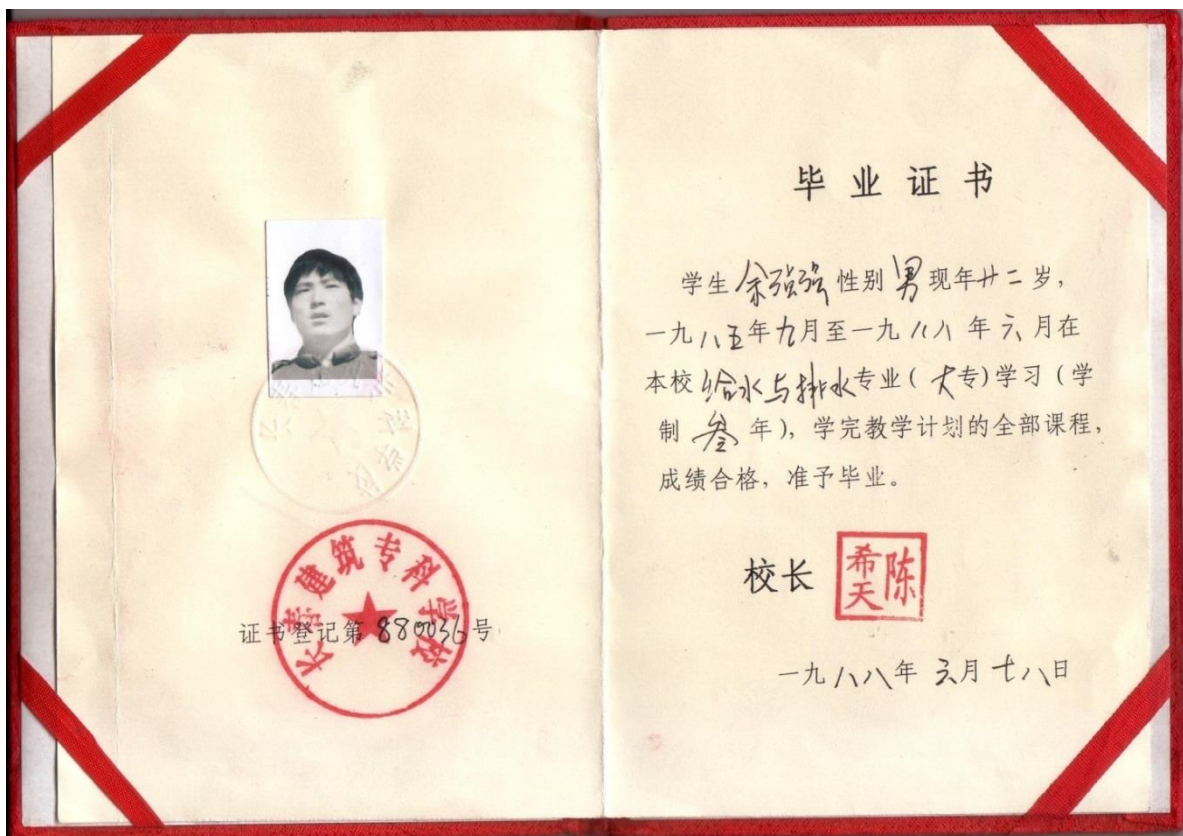


备注:

- 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 ( 33927888614f700s ) 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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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: 单位名称 深圳市合创建设工程顾问有限公司



余强强  
毕业证



职称证



## 注册证

岗位类别： <u>专业监理工程师</u>	
登记专业： <u>房屋建筑工程</u> <u>市政公用工程</u>	
核发机构： <u>深圳市监理工程师协会</u>	姓名： <u>余强强</u>
核发日期： <u>2021</u> 年 <u>8</u> 月 <u>27</u> 日	性别： <u>男</u>
核发编号： <u>B20210441</u>	身份证号： <u>142702196604113016</u>
	学 历： <u>大专</u>
	所学专业： <u>给排水</u>
	技术职称： <u>工程师</u>
	从业单位： <u>深圳市合创建设工程顾问有限公司</u>

施工安全监理知识年度继续教育贴签页	廉洁自律惩戒记录页
已参加2023年度工程建设 安全生产管理知识教育培训	已接受2023年度危大工程 安全管理的监理业务培训
已参加2024年度工程建设 安全生产管理知识教育培训	已接受2024年度危大工程 安全管理的监理业务培训
已参加2025年度工程建设 安全生产管理知识教育培训	已接受2025年度危大工程 安全管理的监理业务培训
有效日期：	记录日期：
有效日期：	记录日期：

个人信用年审贴签页	综合监理知识年度继续教育贴签页
已通过2023年度深圳市 监理工程师协会会员年审	已参加2023年度工程监理 综合知识继续教育培训
已通过2024年度深圳市 监理工程师协会会员年审	已参加2024年度工程监理 综合知识继续教育培训
已通过2025年度深圳市 监理工程师协会会员年审	已参加2025年度工程监理 综合知识继续教育培训
有效日期:	有效日期:
有效日期:	有效日期:



社保证明材料

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 余强强 社保电脑号: 628250602 身份证号码: 142702196604113016 页码: 4  
 参保单位名称: 深圳市合创建设工程顾问有限公司 单位编号: 60024751 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2022	12	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	9.97	2360	16.52	7.08
2023	01	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.97	2360	16.52	7.08
2023	02	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.97	2360	16.52	7.08
2023	03	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.97	2360	16.52	7.08
2023	04	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.97	2360	16.52	7.08
2023	05	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	5.29	2360	16.52	7.08
2023	06	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	5.29	2360	16.52	7.08
2023	07	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	5.29	2360	16.52	7.08
2023	08	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	5.29	2360	16.52	7.08
2023	09	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	5.29	2360	16.52	7.08
2023	10	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	5.29	2360	16.52	7.08
2023	11	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	5.29	2360	16.52	7.08
2023	12	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	5.29	2360	16.52	7.08
2024	01	60024751	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	5.29	2360	18.88	4.72
2024	02	60024751	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	5.29	2360	18.88	4.72
2024	03	60024751	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	60024751	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	60024751	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	60024751	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	60024751	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	60024751	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	60024751	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	60024751	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	60024751	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	60024751	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	60024751	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	60024751	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	60024751	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	60024751	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	60024751	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	60024751	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	01	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	02	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	03	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			57294.15	33933.68			9662.02	3257.23			2555.66		1388.66		3113.8		1545.26



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( 339278886058f46s ) 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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。  
 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 60024751 单位名称 深圳市合创建设工程顾问有限公司



唐平  
毕业证



# 西南科技大学 毕业证书



学生唐平，性别男，1975年09月14日生，  
于2020年03月至2022年07月在本校网络教育  
建筑工程技术专业2.5年制专科学历  
学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，  
准予毕业。



校长



二〇二二年七月十日

证书编号：106197202206715949

## 职称证

本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件,具备相应专业技术职务任职资格。

This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.

四川省  
职称改革  
工作领导小组

编号:  
NO 0412632

Personnel Department of  
Sichuan Province

姓名 唐平

性别 男

出生年月 1975年09月

专业名称 道路与桥梁

资格名称 工程师

四川省中级职称  
评审组织 评审委员会

四川省职称改革  
审批机关 工作领导小组

批准时间 2004年11月18日




## 注册证

 <b>广东省建设监理协会</b> GUANGDONG CONSTRUCTION ENGINEERING SUPERVISION ASSOCIATION	
<b>广东省专业监理工程师证书</b>	
本证书由广东省建设监理协会颁发。它表明持证人通过专业监理工程师培训并考试合格。	
	姓 名： 唐平
	性 别： 男
	身份证号： 510802197509143193
	专 业 1： 市政公用工程
	专 业 2： 机电安装工程
	工作单位： 深圳市合创建设工程顾问有限公司
	有效期至： 2027 年 03 月 29 日
 广东省建设监理协会 2012 年 03 月 30 日	
证书编号： B15040283	 C2R4K5Q7



社保证明材料

深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

姓名: 唐平 社保电脑号: 650550423 身份证号码: 510802197509143193 页码: 2  
参保单位名称: 深圳市合创建设工程顾问有限公司 单位编号: 60024751 计算单位: 元

Table with columns for 缴费年, 月, 单位编号, 养老保险 (基数, 单位交, 个人交), 医疗保险 (险种, 基数, 单位交, 个人交), 生育 (险种, 基数, 单位交), 工伤保险 (基数, 单位交), 失业保险 (基数, 单位交, 个人交). Includes a red circular stamp: '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/, 输入下列验证码( 3392788861cc6ef4 ) 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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。 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 60024751 单位名称 深圳市合创建设工程顾问有限公司



袁述文  
毕业证



## 职称证

# 职称证书

此证表明持证人具备相应专业技术职称

姓 名 袁述文  
性 别 男  
身份证号 430524199104121771  
级 别 中级  
专 业 市政公用工程  
发证时间 2021年12月25日  
证书编号 B08213080100002788



“智慧人社”微信公众号

核验途径：

- 1、登录“湖南建设人力资源网”官网查询，网址：  
<http://113.247.238.148:8083/webapp/zjt/cert/tjcert.jsp>;
- 2、下载“智慧人社”APP或关注“智慧人社”微信公众号扫码验证。



## 注册证

 <b>广东省建设监理协会</b> GUANGDONG CONSTRUCTION ENGINEERING SUPERVISION ASSOCIATION	
<h2>广东省安全监理员证书</h2>	
<p>本证书由广东省建设监理协会与广东省建筑安全协会联合颁发。它表明持证人通过安全监理员培训并考试合格。</p>	
	
<p>姓 名：袁述文 性 别：男 身份证号：430524199104121771 专 业 1：房屋建筑工程 专 业 2：市政公用工程 工作单位：深圳市合创建设工程顾问有限公司 有效期至：2027年11月30日</p>	
 广东省建设监理协会	 广东省建筑安全协会 2021年12月01日
证书编号：A21120185	
 P5G9C8P8	



社保证明材料

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：袁述文

社保电脑号：649890247

身份证号码：430524199104121771

页码：2

参保单位名称：深圳市合创建设工程顾问有限公司

单位编号：60024751

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	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	9.97	2360	16.52	7.08
2024	09	60024751	0.0										2360	*9.44			
2024	10	60024751	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	60024751	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	60024751	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	60024751	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	60024751	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	60024751	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	60024751	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	60024751	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	60024751	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	01	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	02	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	03	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			26744.02	15191.44			4482.88	1560.3			1081.31		478.99		1001.96		430.45

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（ 339278886100aca8 ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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 60024751 单位名称 深圳市合创建设工程顾问有限公司



深圳市社会保险基金管理局  
打印日期：2026年3月23日

彭喜  
毕业证

职称证

# 广东省职称证书

姓名：彭喜

身份证号：430423198910145114



职称名称：高级工程师

专业：工程造价

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年04月22日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001131623

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月13日

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

注册证

使用有效期: 2026年03月23日  
- 2026年06月21日

# 中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China  
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 彭喜  
性 别: 男  
出 生 日 期: 1989年10月14日  
专 业: 土木建筑工程  
证 书 编 号: 建[造]111184400016544  
有 效 期: 2022年09月12日-2026年09月11日  
聘 用 单 位: 深圳市合创建设工程顾问有限公司



个人签名:

签名日期:

2026.3.23



发证日期: 2022年08月23日



社保证明材料

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：彭喜

社保电脑号：625718611

身份证号码：430423198910145114

页码：3

参保单位名称：深圳市合创建设工程顾问有限公司

单位编号：60024751

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	60024751	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	60024751	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	60024751	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	60024751	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	60024751	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	60024751	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	01	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	02	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	03	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			52821.3	29121.36			36728.64	13424.56			2080.38		1104.35	1816.46		776.95	



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（ 3392788860de6f2m ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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：60024751  
 单位名称：深圳市合创建设工程顾问有限公司



刘康  
毕业证

## 注册证





社保证明材料

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘康

社保电脑号：625262860

身份证号码：350623199004123016

页码：2

参保单位名称：深圳市合创建设工程顾问有限公司

单位编号：60024751

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	03	60024751	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	60024751	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	60024751	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	60024751	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	60024751	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	60024751	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	60024751	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	60024751	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	60024751	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	60024751	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	60024751	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	60024751	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	60024751	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	60024751	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	60024751	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	60024751	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	01	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	02	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	03	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			32066.73	17668.56			5721.81	1964.55			1426.92		575.15	1197.0		440.12	



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（ 339278886081485c ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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  
60024751

单位名称  
深圳市合创建设工程顾问有限公司



夏青  
毕业证

## 注册证





社保证明材料

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：夏青

社保电脑号：638320951

身份证号码：430421198611150084

页码：3

参保单位名称：深圳市合创建设工程顾问有限公司

单位编号：60024751

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	01	60024751	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	60024751	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	60024751	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	60024751	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	60024751	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	60024751	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	01	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	02	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	03	60024751	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			44355.6	24061.36			29137.4	10789.68			1797.05				1785.74		769.27



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（ 3392788860d3c6ap ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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：60024751  
 单位名称：深圳市合创建设工程顾问有限公司



罗家斌  
毕业证

注册证





社保证明材料

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：罗家斌 社保电脑号：813039311 身份证号码：441622200109062572 页码：1  
 参保单位名称：深圳市合创建设工程顾问有限公司 单位编号：60024751 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	06	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	5.29	2360	16.52	7.08
2023	07	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	5.29	2360	16.52	7.08
2023	08	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	5.29	2360	16.52	7.08
2023	09	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	5.29	2360	16.52	7.08
2023	10	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	5.29	2360	16.52	7.08
2023	11	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	5.29	2360	16.52	7.08
2023	12	60024751	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	5.29	2360	16.52	7.08
2024	01	60024751	3523.0	498.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	5.29	2360	18.88	4.72
2024	02	60024751	3523.0	498.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	5.29	2360	18.88	4.72
2024	03	60024751	3523.0	498.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	60024751	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	60024751	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	60024751	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	60024751	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	60024751	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	60024751	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	60024751	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	60024751	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	60024751	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	60024751	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	60024751	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	60024751	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	60024751	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	60024751	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	60024751	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	01	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	02	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	03	60024751	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			20608.99	10762.96			3266.96	1089.1			1032.58		230.61	642.04		181.16	



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（ 3392788861a3fa46 ）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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
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 60024751 单位名称 深圳市合创建设工程顾问有限公司



附件 5：不违法转包分包承诺书（提示：承诺书签字盖章放在资信标中，办理中标公示时必须提供此项材料。）

附件 5：不违法转包分包承诺书（提示：承诺书签字盖章放在资信标中，办理中标公示时必须提供此项材料。）

### 不违法转包分包承诺书

致（招标人）：深圳市龙华区福城街道办事处

我单位参加梅观创新产业走廊福城产业地块配套道路新建工程（监理）的招投标活动，若有幸成为中标人，为保证本工程项目按招标文件和我方投标文件顺利实施，我方郑重作以下承诺：

- 1、我方声明在本项目投标活动中无出借（租）企业资质、围标串标、弄虚作假行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 2、承诺工程实施过程中不发生分包、转包、挂靠等行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 3、承诺按期签订施工合同，按期进场，按期开工建设，严格按照合同相关约定履行合同并保证工期、质量和安全；
- 4、承诺投标文件中确定的项目班子全员到岗，未经批准不得变更；
- 5、承诺严格执行廉政建设和反腐败的法律和法规，不发生违法乱纪行为；
- 6、承诺在项目实施过程中，服从招标人和监理单位的现场管理，积极配合相关管理部门的检查、调查工作。
- 7、严格把控电缆等施工主要材料质量，杜绝不合格电缆等施工主要材料使用于本工程。
- 8、使用符合《非道路移动柴油机械排气烟度限值及测量方法》（GB36886-2018）国家标准要求的非道路移动机械。

承诺人：（公章）深圳市合创建设工程顾问有限公司

法定代表人：（签字或盖章）常运青

联系电话：0755-83048876-604

传真：82996518

承诺日期：2026 年 3 月 31 日



## 附件 6:

附件 6:

## 诚信投标承诺书

致招标人：深圳市龙华区福城街道办事处

我方将严格执行建设工程招投标有关法律法规，并完全接受梅观创新产业走廊福城产业地块配套道路新建工程（监理）招标文件所有内容，就企业及项目经理有关情况作出如下承诺：

1、我单位在参加本项目投标活动中，截至截标之日止，不存在以下情形：

(1) 近 3 年内（从招标公告发布之日起倒算）投标人或者其法定代表人有行贿犯罪记录的。

(2) 近 1 年内（从截标之日起倒算）因串标通投标、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。

(3) 因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的。

(4) 拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的。

(5) 依法拒绝投标的其他情形。

2、如果违反本承诺书，我方愿意接受：

(1) 取消投标资格、取消中标资格；

(2) 投标担保将全部被没收，给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方还有权要求我方对超过部分进行赔偿；

(3) 招标人今后可拒绝我方参与投标；

(4) 建设行政主管部门或相关主管部门对我方作不良行为记录、行政处罚。

投标人全称（单位公章）：深圳市合创建设工程顾问有限公司

法定代表人（签字或盖章）：常运青

公司总部地址：深圳市龙岗区龙城街道吉祥社区龙岗大道 3028-3036 号如意空间 201 邮政

编码：518100

公司总部电话：0755-83048876-604 传真：82996518

日期：2026 年 3 月 31 日