

标段编号：2412-440300-04-01-900003001001

# 深圳市建设工程其他招标投标 文件

标段名称：龙岗区优质饮用水入户工程（查漏补缺）-深水龙岗水务集团供水片区等3个项目造价咨询打包招标

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

日期：2025年01月15日

# 1、企业业绩情况

## 投标人相关项目业绩表

投标人：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

建设单位	项目名称	建设地点	建设规模	开竣工日期	合同价格 (万元)	备注
深圳市交通公用设施建设 中心	侨城东路北延通道工程造价咨询 四标	深圳市	工程造价 393776.6 万 元	成果文件时间： 2023.2	1905.36	
深圳市前海开发投资控股 有限公司	前海合作区前湾片区市政及公用 设施工程	前海区	工程造价 300858.41 万 元	成果文件时间： 2021.9	1500	
深圳市龙岗区水务工程建 设管理中心	2019年龙岗区龙岗河流域、观澜河 流域、深圳河流域消除黑臭及河流 水质保障工程全过程造价咨询第5 标段	龙岗区	工程造价 359778 万元	成果文件时间： 2022.6	1448.9168	
深圳市坪山新区环境保护 和水务局	坪山新区雨污水管网工程（坪山片 区）造价咨询	坪山新 区	工程造价 126643.41 万 元	成果文件时间： 2023.12	1226.414	

建设单位	项目名称	建设地点	建设规模	开竣工日期	合同价格 (万元)	备注
同济大学建筑设计研究院 (集团)有限公司	道路设施品质提升工程(全过程造 价咨询)	罗湖区	工程造价 32068.51万 元	成果文件时间: 2020.12	1072.6180 32	

# 侨城东路北延通道工程造价咨询四标

## 中标通知书:

**中 标 通 知 书**

标段编号: 44030120190322002009001

标段名称: 侨城东路北延通道工程等五个项目造价咨询批量招标

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

中标单位: 深圳市丰浩达工程项目管理有限公司;深圳市永达信工程造价咨询有限公司;深圳市合创建设工程顾问有限公司;建艺国际工程管理集团有限公司;深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司;国众联建设工程管理顾问有限公司

中标价: 10434.176万元(A包: 国众联建设工程管理顾问有限公司, 中标价2843.51万元, 下浮率23%; B包: 深圳市丰浩达工程项目管理有限公司, 中标价2452.76万元, 下浮率32%; C包: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司, 中标价1905.36万元, 下浮率32%; D包: 深圳市永达信工程造价咨询有限公司, 中标价1208.2万元, 下浮率30%; E包: 建艺国际工程管理集团有限公司, 中标价1093.3万元, 下浮率35%; F包: 深圳市合创建设工程顾问有限公司, 中标价931.046万元, 下浮率25.99%。)

中标工期: 按照招标文件执行。

项目经理(总监): -----

本工程于 2022-06-10 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, 2022-07-05 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章): 

法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章): 

招标人(盖章): 

法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章): 

日期: 2022-07-06



合同：

工程编号：ZX-22064

合同编号：QCDBY-2022-003



## 侨城东路北延通道工程造价咨询四标

### 造价咨询合同

项目名称：侨城东路北延通道工程造价咨询四标

项目地点：深圳市

甲方：深圳市交通公用设施建设中心

乙方：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

# 第一部分 合同协议书

甲方：深圳市交通公用设施建设中心

乙方：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

依照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及国家其它有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就

侨城东路北延通道工程造价咨询四标 造价咨询服务事项协商一致，订立本合同。

## 一、工程概述及造价咨询服务范围

1、工程名称：**侨城东路北延通道工程造价咨询四标**

2、工程地点：**深圳市**

3、工程规模：**本项目自北环立交至滨海大道，服务内容包括起止桩号 RK13+520~RK16+714.668, LK13+500~LK16+539.830 范围内的全部造价咨询（不含路面工程和机电工程）。**

4、工程造价咨询服务范围：**全过程造价咨询服务工作（包括但不限于）：概算复核、协助完成概算评审工作（若需），编制施工图预算，编制工程量清单及招标控制价，施工过程中的造价控制（变更及进度款的审核），结算审核、钢筋算量、设备材料询价、经济指标分析、服务类合同的结算、驻场服务等。**

## 二、合同价及计价依据

### 1、合同价计价依据

本工程造价咨询服务费依据广东省物价局《关于调整我省建设工程造价咨询服务收费的复函（粤价函[2011]742号）》中收费标准表第6项“施工阶段全过程造价控制”，以工程最终批复概算（含调整）中的建安费作为取费基数计算后再按中标下浮率下浮确定，费率采用差额定率累进法。

### 2. 合同价

合同签约阶段，咨询服务费取费基数暂定为 **398,000** 万元，中标下浮率 **32%**。合同价暂定为人民币（大写）：**壹仟玖佰零伍万叁仟陆佰元 整**（小写：**¥ 19,053,600.00 元**）。造价咨询服务费最终结算价以深圳市财政投资评审中心评审结果为准（如遇政府相关部门审计职能调整，则按新的审计程序执行）。

造价咨询费由基本费用 **1714.82** 万元（占90%）和绩效费用 **190.54** 万元（占10%）组成，绩效费用需根据最终履约评价结果确定。

合同金额

履约评价得分	对应的绩效费用支付比例
85分及以上	100%

60分及以上, 85分以下	$30\% + 70\% \times (\text{履约评价得分} - 60) / 25$
60分以下	0

备注: ①履约评价按合同条款执行, 履约评价得分在60分以下的, 视为履约不合格, 甲方有权解除合同, 并提请交通或建设行政主管部门作不良行为记录, 3年内拒绝乙方参与甲方其他工程的投标。若合同履行期间甲方出台了新的《造价咨询管理办法》, 履约评价以最新发布的方法为准。

②合同提前终止时绩效费用计取原则: 若因乙方责任导致合同提前终止, 则绩效费用支付比例为0; 若因其他原因导致合同提前终止, 终止协议需附造价咨询合同履约评价表。已发生的评价事项按实计分, 未发生的评价事项不扣分, 履约评价得分对应上表确定绩效费用支付比例。

3、咨询服务费是乙方履行本合同所需的全部费用, 除双方另有约定外, 甲方在本合同项下不再负有其他支付义务。

### 三、支付细则

1、概算阶段: 概算批复后, 甲方支付至合同暂定价中基本费用的10%。

2、预算阶段: 乙方按要求提交工程预算成果文件, 且主体工程完成招标后支付至合同暂定价中基本费用的45%。

3、施工阶段: 按施工形象进度分期支付, 但支付上限为合同暂定价中基本费用的70%。

4、结算阶段:

主体工程施工结算取得深圳市财政投资评审中心审核报告后, 可支付至合同暂定价中基本费用的80%。

施工合同全部结算取得深圳市财政投资评审中心审核报告后 (不需报深圳市财政投资评审中心进行工程结算审计的施工合同, 需经乙方审核完毕), 可支付至合同暂定价中基本费用的95%。

若因建设内容增加或减少对咨询服务费有重大调整的, 则按调整后的总咨询费用中的基本费用 (但咨询费用增加的需签订咨询合同补充协议)。

违约金在每期费用支付时扣除, 结算费用中扣除的违约金为各期扣除违约金之和。

5、剩余款项的支付: 本项目决算经深圳市财政投资评审中心审定后, 按审定金额支付咨询服务费余款 (含按履约评价结果计取的绩效费用)。

6、若甲方终止本项目或项目部分内容甩项不实施, 不视为甲方违约, 甲方仅根据乙方实际完成的造价工作进行费用结算及支付, 除此之外甲方不承担其他任何赔偿、补偿或违约责任。

7、乙方应提供专用账户报深圳市财政局备案, 以便造价咨询费的及时支付。乙方收款账户在本协议书尾部列明。乙方在每期支付前应提供符合财政支付要求的支付申请资料。

8、因本工程属政府投资, 所有款项需待发改部门下达资金计划后方能支付, 且根据市财政局颁发的《深圳市财政性基本建设资金直接支付暂行办法》有关规定, 支付款项最终由政府财政部门或项目融资平台支付。因政府其他部门核批导致付款延迟的, 咨询人不得因此要求委托人承担延迟支付工程款的利息等相关责任。咨询人有义务提供相关付款申请的凭证, 因咨询人提供的资料不齐全或不及时导致付款延迟的, 由咨询人自行承担。

9、费用的支付应遵循政府投资项目管理的有关规定, 如已支付款项超过审定结算价, 乙方应主动退回超出的价款。对于经书面催促在限定时间不退的, 三年内拒绝乙方参与甲方其他工程的投标。

并

8.

概  
更  
服

粤  
整)

人  
终  
程

文,

#### 四、组成合同的文件

- 1、建设工程造价咨询合同执行过程中共同签署的补充与修正文件；
- 2、造价咨询合同第一部分合同协议书；
- 3、造价咨询合同第三部分建设工程造价咨询合同专用条件、造价咨询合同第四至七部分；
- 4、造价咨询合同第二部分建设工程造价咨询合同标准条件、合同附件；
- 5、招标文件及其澄清文件；
- 6、投标文件。

#### 五、乙方的工作内容

- 1、复核概算、协助完成概算评审工作（如需）；
  - 2、编制工程预算；
  - 3、协助甲方编制招标文件，特别是招标文件中投标报价规定和特别条款；编制商务标文件；
  - 4、编制工程量清单及招标控制价，并提供综合单价分析表；
  - 5、提供主要材料数量及价格清单，并提交询价依据或计价依据；
  - 6、提供主要设备清单及单价，并提交询价依据或计价依据；
  - 7、复核中标候选人的商务标，并提出详细的造价分析报告；
  - 8、协助甲方签订合同；
  - 9、施工过程中的工程量及工程进度款支付的复核工作；
  - 10、工程变更、现场签证、工程量实测实量的计量、计价复核工作，协助甲方向相关审计部门报备工程变更；
  - 11、审核工程结算，协助完成结算审计工作；
  - 12、参与全过程成本控制，主动、及时地发现并向甲方汇报任何可能影响投资的事项，提出相关改善建议，并视工程管理需要，按甲方要求派驻人员常驻施工现场；
  - 13、对项目进行经济技术指标分析；
  - 14、如有需要，乙方应建立项目全生命周期造价咨询 BIM 技术，通过 BIM 模型，自动将相应的清单和定额附加到 BIM 建筑模型的各个组成部分，以便实时计算成本清单。在事前、事中和事后对项目造价进行控制，提高建设项目经济效益，有效的控制成本。相关费用已经包含在合同价款中，甲方不另行计付。
  - 15、负责工程结算档案管理，负责项目办理结算所需图纸、变更、造价成果文件等资料的电子文件、扫描件、原件的存档。乙方必须建立造价编审台账，并做到档账相符。施工单位限期不报送结算的，由乙方按存档资料编制结算成果文件后报审。
  - 16、其它有关的造价管理任务和工程造价技术咨询等。
- 甲方有权对造价咨询工作范围和造价咨询工作内容进行调整，甲方根据工程管理需要对造价咨询工作范围和造价咨询工作内容进行的调整乙方不得有任何异议，咨询费用按实际完成的咨询工作内容和约定的结算方式进行结算。

#### 六、乙方项目团队配置要求



(本页无正文)

甲方：深圳市交通公用设施建设中心

(盖章)



法定代表人：(签字)

范素全

或

委托代理人：(签字)

经办人：

地址：

乙方：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

(盖章)



法定代表人：(签字)

王兴文

或

委托代理人：(签字)

经办人：

地址：深圳市福田区泰然工业区深业泰然雪松大厦

A座3e单元

开户银行：中国建设银行深圳金沙支行

账号：4425 0100 0153 0000 1271

签订地点：深圳市福田区

签订日期：2022年7月13日

合同签订时间

项目负责人：王兴文

起，  
时间

到支

用已

以外  
何活

；如  
，或

### 第三部分 建设工程造价咨询合同专用条件

第二条 本合同适用的法律、法规及工程造价计价办法和规定：《中华人民共和国民法典》、广东省深圳市有关规定。

第四条

提供承担本合同业务的专业人员名单一份。

项目负责人

其中，乙方授权负责本咨询业务的代表：王兴文，联系方式：13802215028，职权：代表乙方全面履行本咨询合同，负责组织本项目造价咨询工作的实施，负责就本项目的咨询业务与甲方进行联系、沟通及协调。

第十条 甲方授权的代表：冯辉 联系方式：13502864780。

第十四条 乙方应当履行的义务具体包括：

- 1、项目拟派人员不得随意更换。如需更换，须提前征得甲方同意。
- 2、咨询公司参与本项目的工作人员若与本项目承包单位的员工有亲属关系的，必须主动提出回避。
- 3、对委托的造价业务及与此相关的一切事宜有保密义务，必须严格保密。未经甲方书面同意，乙方及职员不得向任何第三人以任何形式披露与本次委托事项有关的内容、资料或其他非公开信息。
- 4、乙方承诺履行本合同的方式和最终成果不损害任何第三人合法权益，否则因此造成的后果由乙方承担，且乙方还应赔偿甲方由此遭受的损失。
- 5、乙方应对提交的造价成果文件的科学性、合理性、真实性、准确性等负责，若因乙方提交的结果存在瑕疵引发问题，由乙方承担全部责任，该责任不因甲方的审核验收或其他同类行为而减免。

第十七条 甲方应当履行的义务具体包括：

- 1、按约定时间支付咨询费。
- 2、在乙方工作期间密切配合，提供工作方便。
- 3、未经乙方同意，不得修改乙方的造价文件。

第二十七条 双方同意用人民币支付酬金，按    /    汇率计付。

第三十二条 建设工程造价咨询合同在履行过程中发生争议，甲方与乙方应及时协商解决；如未能达成一致，可提交有关主管部门调解；协商或调解不成的，向甲方所在地的人民法院提起诉讼。

成果文件:

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2022) 303

工程名称: 侨城东路北延通道工程(三标段)

委托单位: 深圳市交通公用设施建设中心

建筑面积:

工程造价: 3937766225.64 元      经济指标:      元/m<sup>2</sup>

编制人: 刘柏纯      郑会斌      程爱武

审核人: 赵小辉      王兴文      夏帆      张光耀

复核人: 王兴文

编审日期: 2023年2月3日

编审单位: 深圳市鼎盛工程造价咨询有限公司

刘柏纯 A112044000011441  
郑会斌 A19440021584  
程爱武 B11134400010064  
赵小辉 A11204400001136  
王兴文 B11014400010036  
夏帆 B11064400018948  
张光耀 A15440012500

概算批复：

# 深圳市发展和改革委员会

深发改函〔2022〕317号

## 深圳市发展和改革委员会关于侨城东路北延通道工程项目概算的复函

市交通运输局：

《市交通运输局关于提前介入审批侨城东路北延通道工程初步设计总概算的函》（国家编码：2018-440300-48-01-717715）收悉。经审核，现函复如下：

### 一、项目建设内容及规模

项目北起福龙路（不含福龙立交），南至滨海大道，全长约15.7公里，采用城市快速路标准，双向六车道，设计速度80公里/小时。新建主线隧道5座，长约13.9公里（含特长隧道2座），立交4处（宝鹏立交、南坪立交、北环立交、滨海立交），除立交外主线桥梁3座（跨高峰水库桥、阳台山1号桥、阳台山2号桥），人行天桥1座（跨广深高速），桥梁总长约6.2公里。具体内容如下：

1. 道路工程。主要包括道路工程（新建改性沥青混凝土机动车道约79.05万平方米、新建透水砖人行道2.7万平方米，铺设花岗岩道牙3.7万米）、软基处理工程（换填处理体积19.9万立方米、水泥粉煤灰碎石桩7.8万米）、其他

工程(拆除现状道路 4.5 万平方米、新建排水沟、挡土墙等)。

2. 桥梁工程。主要包括新建跨高峰水库桥、阳台山 1 号桥和 2 号桥 3 座主线高架桥, 南坪立交桥、北环立交桥 2 座互通立交桥, 1 座跨广深高速人行天桥。新建桥梁总长度约 6161 米, 总面积约 68103 平方米。拆除南坪立交原匝道桥梁面积约 1760 平方米。

3. 隧道工程。主要包括新建 5 座主线隧道, 主线右线隧道总长 13.885 公里, 左线隧道总长 13.639 公里; 新建宝鹏立交、南坪立交、北环立交、滨海立交四处立交匝道隧道及宝鹏通道主线隧道, 匝道隧道总长 10.75 公里, 宝鹏通道主线隧道总长 1.696 公里(左线+右线); 新建友邻路隧道(下穿侨城东路)长 285 米。

4. 隧道附属。主要包括新建侨城东路管理中心一座, 建筑面积 4636 平方米; 新建集中设备用房 3 座, 建筑面积共 3460 平方米; 2 处工作井(含设备间)、4 处独立风机房、25 处排水泵房及 4 处紧急救援点, 设置人行横通道、车行横通道、地面疏散楼梯间及人行疏散楼梯等; 隧道装饰; 隧道安装等。

5. 给排水工程。包括给水(含绿化给水)、雨水、污水工程。新建给水管 4547 米, 雨、污水管 20018 米, 新建钢筋混凝土雨水箱涵 1332 米。

6. 电气工程。包括电力、通信、照明工程。其中照明工程包含道路照明、桥梁照明、绿化景观照明。新建隐蔽式电缆沟 1015 米、315 千伏安箱式变电站 1 座。

7. 燃气工程。新建燃气管道 3576 米。

8. 景观绿化工程。绿化种植面积约 16 万平方米，包括边坡覆绿、苗木地被种植、种植土回填及安装喷灌设施等。

9. 交通工程。包括交通设施、交通监控工程。铺设标线，安装护栏、标识标牌、交通诱导系统、视频监控系统、电子警察系统、光纤网络系统等，以及交警监控中心设备扩容。

10. 管线迁改工程。包括施工影响范围内的给排水、燃气、电力、通信管线及铁塔等迁改。

11. 交通疏解工程。新建疏解道路、施工便道、便桥、施工围挡，安装临时交通标牌、临时监控设施等。

12. 其他工程。主要包括海绵城市、环境保护和水土保持工程。新建声屏障、环保雨水口、溢水口、人工湿地、排水沟、截水沟等。

## 二、投资概算及资金来源

项目概算投资 1657841.00 万元，其中，工程费用 1432689.81 万元，工程建设其他费用 145825.54 万元，预备费 78925.65 万元，赣深铁路上下行联络线加固保护费 400 万元。资金来源为市政府投资。

## 三、下一阶段工作要求

（一）请落实市委市政府有关要求，尽快稳定宝鹏通道与侨城东路连接段涉及占用生态红线部分的建设内容，同时及时完善项目用地规划等各项相关手续，在此基础上按《政府投资条例》《深圳经济特区政府投资项目管理条例》《深圳市政府投资建设项目建设施工许可管理规定》，尽快正式向我

委申报审批可行性研究报告和总概算文件。

(二) 在项目推进期间，请严格落实各项管理制度，提高安全生产意识，杜绝各种安全隐患，切实确保安全生产。

专此复函。

附件：侨城东路北延通道工程项目概算汇总表

  
深圳市发展和改革委员会  
2022年8月1日

(联系人及电话：林志耀、彭海城，88125059、88121230)

业绩证明:

## 关于侨城东路北延通道工程造价咨询四标 的业绩证明

我中心于 2022 年 07 月与深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司签署了《侨城东路北延通道工程造价咨询四标》服务合同，合同费用暂定为 1905.36 万元，深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司承担侨城东路北延通道工程（施工总承包合同三标段）全过程造价咨询服务工作。

侨城东路北延通道工程造价咨询四标段项目负责人为深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司的王兴文，一级注册造价工程师证号：建[造]11014400010036。

侨城东路北延通道工程由深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司负责编制部分的建安费暂定为 398000 万元，现深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司已完成侨城东路北延通道工程（施工总承包合同三标段）招标控制价编制工作，金额为：3937766225.64 元。

特此证明！

深圳市交通公用设施建设中心

2023 年 06 月 12 日





履约评价：

## 深圳市交通公用设施建设中心

### 市交通公用设施建设中心关于造价咨询单位 2022 年度履约评价结果的通知

中心各部、各造价咨询单位：

根据《建设中心造价咨询评优活动方案》，我中心对 24 家造价咨询单位开展了 2022 年度履约评价工作，推选排名前 5 的咨询单位和优秀项目负责人，现将结果通知如下：

#### 一、评价结果

(一) 排名前 5 的单位：深圳市诚信行工程造价有限公司、深圳市栋森工程项目管理有限公司、深圳市航建工程造价咨询有限公司、深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司、国众联建设工程管理顾问有限公司。

(二) 优秀项目负责人：深圳市诚信行工程造价有限公司的郑建威、深圳市栋森工程项目管理有限公司的邓兵、深圳市航建工程造价咨询有限公司的代兴华、深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司的王兴文、国众联建设工程管理顾问有限公司的游凌翔。

(三) 其它 19 家评价为良好的单位：深圳市建锋工程造价咨询有限公司、深圳市丰浩达工程项目管理有限公司、深圳市广得信工程造价咨询有限公司、深圳市合创工程造价咨询有限

公司、深圳市永达信工程造价咨询有限公司、深圳市建衡达工程造价咨询有限公司、深圳市广诚工程顾问有限公司、广东粤能工程管理有限公司、深圳市建星工程造价咨询公司、广东省国际咨询有限公司、深圳华仑诚工程管理有限公司、广东明正工程造价咨询有限公司、深圳市鹏信工程造价咨询有限公司、云基智慧工程股份有限公司、中国建设银行深圳分行、北京思泰工程造价咨询有限公司、深圳市锦洲工程造价咨询有限公司、深圳市普利工程咨询有限公司、深圳华夏工程顾问有限公司。

## 二、评价发现的主要问题

### （一）人员配备

个别造价单位配备的项目负责人未能满足合同及招标文件要求，组织协调能力较差，专业负责人变动较大，造成工作衔接不上等问题。

### （二）履约质量

部分造价咨询单位编制的成果文件质量不高，出现清单错漏项较多，工程量计算不准确，定额套用不合理，主材询价不符合材料询价的相关规定等情况。

### （三）履约进度

部分造价咨询单位在审核造价过程中，发现问题或施工单位补充资料不及时，未能及时向我中心反馈，造成出具造价成果文件滞后的情况。

## 三、工作要求

### （一）加强造价人员履约管理

各造价咨询单位应严格依照合同及招标文件的要求配备具有高度责任心、协调组织能力强的项目负责人，在合同履行期间保持造价人员的稳定性。

(二) 加强造价履约质量管理

在审核造价文件时，造价咨询单位应严格按照设计图纸及清单规范等认真核查，确保清单项目编制齐全，分类清楚，工程量计算准确，定额套用合理，主材询价工作细致全面，避免出现清单错漏项。同时应重视造价档案资料的管理工作，对于审核过的造价相关资料做到应存必存，目录清楚，资料完整。

(三) 加强履约进度管理

造价咨询单位应按照合同规定的时限按时递交成果文件。审核过程中遇到问题应及时向我中心反馈，并积极主动与相关单位沟通协调，确保按时出具审核成果文件。

特此通知。



(联系人: 孙颖, 联系电话: 13691801551)

# 前海合作区前湾片区市政及公用设施工程

## 中标通知书:

### 中标通知书

标段编号: 440391201700130001001

标段名称: 前海合作区前湾片区市政及公用设施工程造价咨询服务

建设单位: 深圳市前海开发投资控股有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

中标价: 1500.0万元

中标工期: 按招标文件规定。

项目经理(总监): ——



本工程于 2017-02-23 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: 2017-04-25




查验码: 5081948696602272

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

合同：

ZX-17015

合同编号：QHKG-2017-105

前海  
QIAN HAI

**前海合作区前湾片区市政及公用设施工程  
造价咨询服务总合同**

合同双方： 深圳市前海开发投资控股有限公司（甲方）  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司（乙方）

工程名称： 前海合作区前湾片区市政及公用设施工程

签署日期： 2017 年 6 月 8 日

合同签订时间

## 第一部分 协议书

甲方（委托人）：深圳市前海开发投资控股有限公司

乙方（咨询人）：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

鉴于甲方已于2017年5月5日向乙方发出前海合作区前湾片区市政及公用设施工程造价咨询服务项目造价咨询《中标通知书》，为明确双方的权利义务，经友好协商，现就本工程造价咨询达成协议书，以共同遵守。本合同为咨询服务总合同，委托人下达单项工程咨询任务委托书后，分期分批与咨询人签订单项工程咨询服务合同，合同双方在服务期内执行单项工程咨询服务合同。

### 第一条 工程概况

1.1 工程地点：深圳市前海深港现代服务业合作区

1.2 工程总投资：约30亿元

#### 1.3 造价咨询服务项目范围：

前湾片区市政及公用设施工程，地理位置范围为：桂湾河南侧红线以南、月亮湾大道西侧红线以西、滨海休闲带西侧海岸线以东、前湾河南侧红线以北。包括市政道路及管网、桥梁、地下联络道（车行、人行）、地下空间、空中步道、人行天桥、跨街公园、供冷管网、水务（给排水、河道）、公共绿地及公共空间范围内的公共配套设施（含公交场站、公共厕所、环卫工人休息站、污水泵站、消防站、垃圾转运站、冷站、公用、商业配套等设施）、管线迁改、绿化迁移、交通疏解、外接电源、临时工程及其他市政配套工程、地铁保护及减震降噪、BIM一体化应用等的造价咨询服务。

未列入项目清单的工程项目需同时满足下列（1）（2）（3）条款，且符合（4）（5）情形之一方可纳入本工程咨询服务范围，并向咨询人下达单项工程咨询任务委托书及签订咨询服务合同：

（1）工程项目在招标文件约定的地理位置范围内；

（2）项目类型与招标文件约定的工程类型相同；

（3）单项工程咨询任务委托书下达时间或签订的服务合同时间在中标通知书下发之日起四年内；

(4) 项目列入市政府或前海管理局年度投资计划的；

(5) 项目经市政府、新城建设指挥部，或前海管理局相关会议审议通过的。

#### 1.4 造价咨询服务工程专业范围：

包括岩土工程、地基与基础工程、基坑支护工程、结构工程、挡墙护坡工程、道路工程、桥梁工程、地下通道及空间工程、给排水工程、供冷管网工程、强电工程、弱电工程、智能化工程、燃气工程、交通工程、绿化园林工程、消防工程、暖通工程、设备安装工程、白蚁防治、BIM 一体化应用、检测监测及其他工程及其他工程，具体专业以正式下发施工图为准。

项目清单内所列工程(项目)名称及数量仅为暂定，项目名称、数量、工程类型、专业范围均有可能进行调整，委托人有权根据实际情况将部分项目、专业另行委托，具体以委托人下达的任务委托书为准。因委托人未下达任务委托书、或因政策规划调整、不可抗力等因素影响无法实施的，将不纳入咨询服务范围，中标费率、支付、结算原则不因此进行调整，且不接受咨询人提出的任何索赔。

合同金额

## 第二条 合同价款

2.1 前海合作区前湾片区市政及公用设施工程造价咨询服务费用总额暂定为人民币(大写壹仟伍佰万元整)(¥1500万元)(含税价)，中标费率为0.5%。造价咨询服务费的85%为基本费用，造价咨询服务费的15%为履约评价费用。

2.2 本项目的咨询服务费中标费率为考虑咨询人正常开展、完成招标文件及本合同要求的全部工作所需发生的一切费用的综合费率，该综合费率为包括完成咨询顾问服务、全过程造价咨询服务、人员派驻服务、培训服务、指标数据库服务等工作的全费用费率，不因项目的规模、范围、工程名称、立项情况、数量、合同金额、服务时间、同一阶段的重复工作、政策调整等因素变化而进行调整。

## 第三条 合同文件的组成部分及解释顺序

- 3.1 本合同协议书
- 3.2 中标通知书
- 3.3 合同补充条款
- 3.4 合同专用条款

8.2 订立地点：深圳市前海深港现代服务业合作区

8.3 本合同经双方代表签字并加盖公章后即产生法律效力，自结清合同价款之日终止。

8.4 本合同书未尽事宜由双方另行协商解决。

### 第九条 合同份数与备案

本合同一式 18 份，具有同等法律效力，委托方执 12 份，咨询人执 6 份。

以下无正文

甲 方



(盖章)

乙 方



深圳市鼎盛工程造价咨询有限公司(盖章)

地 址

地 址

电 话

电 话

传 真

传 真

开 户 银 行

开 户 银 行 : 中国银行泰然金谷支行

账 号

账 号 : 769258860296

法 定 代 表 人

法 定 代 表 人

其 授 权 的 代 理 人

(签字)

其 授 权 的 代 理 人

(签字)

日 期

: 2017 年 月 日

日 期

: 2017 年 月 日



项目负责人：王兴文

### 第三部分 专用条款

#### 第一条 定义、语言和法律

1.1 下列名词和用语，具有如下含义：

- (1) 委托人是指深圳市前海开发投资控股有限公司。
- (2) 咨询人是指为本工程涉及咨询顾问、全过程造价咨询、人员派驻、培训、指标数据库建立等提供工程造价专业咨询服务的机构或主体。咨询人是深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司。
- (3) “时间”均是指北京时间。
- (4) “不可抗力”是指委托人和咨询人不能预见、不能避免并不能克服的客观情况。
- (5) “合同总价”是指合同协议书中写明的，咨询人按合同规定完成所有工作内容，提供所有工作成果和后续服务后应得到的造价咨询服务费总额。
- (6) “书面通知”除另有规定外，在本合同中所指的任何单位或个人发出或发布的任何通知，或予以批准、确认、认证，或表示同意、否定，或做出决定、任命，或提出要求和意见等均应是书面（仅限于书面文件）的，都不应被无理由扣压或拖延。收件方应在回执上签署姓名和签收时间。

#### 第二条 双方义务

##### 2.1 咨询人的义务

(1) 咨询人指派的项目负责人负责本项目咨询业务，为咨询人履行本合同义务的代表。

项目负责人姓名：王兴文 联系电话：13802215028

电子邮箱：31635148@qq.com

通信地址：福田区泰然六路雪松大厦 A 座 3E

驻场负责人姓名：黎志祥 联系电话：18826520608

电子邮箱：963833028@qq.com

通信地址：福田区泰然六路雪松大厦 A 座 3E

(3) 咨询人应在委托人及第三人提出与本工程有关的问题后 3 日内做出书面答复或核对意见。

项目负责人

成果文件：

前海合作区前湾片区市政及公用设施工程				
子项名称	预算编制金额 (万元)	概算金额 (万元)	结算金额 (万元)	成果文件时间
前海前湾片区地下车行联络道	62682.834937			2021.9.15
前海前湾片区支路及地下人行联络道一期工程	5136.622680			2024.5.10
前海九横一街、九纵五街等市政工程施工	4549.841505			2023.2.10
怡海大道接北环大道临时路改造工程、杜鹃东1街(紫荆街临海大道)等市政工程施工	3239.981116			2021.8.30
紫荆街等五条道路供冷管网工程	1314.398968			2021.9.27
<b>预算金额合计</b>	<b>76923.679206</b>			
九纵1街(前湾一路-公正北1街)工程		1180.28		2022.3.10
前海前湾片区支路及地下联络道二期(支路工程)		44588.90		2024.1.25
前海前湾片区支路及地下人行联络道二期工程		43600.91		2020.7.3
前海 08-01-01 地块公共开放空间工程		69893.28		2020.7.17
前海合作区航海路续建工程		26773.7		2020.11.10
	<b>概算金额合计</b>	<b>186037.07</b>		
前海合作区梦海前湾河桥(原3号景观桥)			20946.750626	2024.10.16
前海合作区梦海前湾河桥照明等附属工程			224.544286	2024.9.23
前海前湾片区支路及地下联络道二期(支路工程)-九纵五街(K0+325.141-K0+590)			1083.663446	2024.10.11
前湾片区(5号冷站)供冷管网项目一前湾三路(紫荆西街至听海大道)北侧绿化带供冷管网工程			4895.084604	2022.10.10
前湾片区(5号冷站)供冷管网工程(科创六街、诚信三街、八纵三街)			827.396949	2022.10.11
前海合作区路口交通监控完善工程(二期)-深前海【2018】12号			1056.068043	2022.8.23
前湾二路跨听海大道路口地下步行通道			2368.007184	2020.12.14

前海合作区桂湾及前湾北片区污水主管工程(滨海大道-南山污水处理厂段)			4533.3755	2023.10.16
前海东滨路、航海路市政工程-前湾一路(怡海大道-月亮湾大道段)			1962.767222	2023.12.5
		<b>结算金额合计</b>	<b>37897.65789</b>	
	<b>汇总</b>	<b>300858.41</b>		

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2017) 258

工程名称: 前海前湾片区地下车行联络道

委托单位: 深圳市前海建设投资控股集团有限公司

设计单位: 深圳市市政设计研究院有限公司

建筑面积:

工程造价: 626828349.37 元      经济指标:      元/m<sup>2</sup>

编审性质:



编审人: \_\_\_\_\_

复核人:



批准人: \_\_\_\_\_



编审日期: 2021年9月15日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245



深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 工程造价咨询企业执业印章
编 号: 甲200744001245
有效期至: 2022年12月31日

地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2024) 133

工程名称: 前海前湾片区支路及地下人行联络道一期工程

委托单位: 深圳市前海建设投资控股集团有限公司

设计单位: 深圳市市政设计研究院有限公司

建筑面积:

工程造价: 51366226.80 元      经济指标: 0 元/m<sup>2</sup>

编审性质: 预算编制

编审人:



复核人:



批准人:



编审日期: 2024年5月10日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2022) -625

工程名称: 前海九横一街、九纵五街等市政工程施工

委托单位: 深圳市前海建设投资控股集团有限公司

设计单位: 深圳市市政设计研究院有限公司/上海市市政工程设计研究总院(集团)有限公司

建筑面积:

工程造价: 45498415.05 元      经济指标: 0 元/m<sup>2</sup>

编审性质: 招标控制价编制

编审人:



复核人:



批准人:

编审日期: 2023年2月20日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245

地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2021) 294

工程名称: 怡海大道接北环大道临时路改造工程、杜鹃东1街(紫荆街-临海大道)等市政工程施工

委托单位: 深圳市前海建设投资控股集团有限公司

设计单位: 华东勘测设计研究院有限公司/深圳市市政设计研究院有限公司

建筑面积:

工程造价: 32399811.16 元      经济指标: 0 元/m<sup>2</sup>

编审性质: 招标控制价编制

编审人:  \_\_\_\_\_  
复核人:  \_\_\_\_\_

批准人:   \_\_\_\_\_

编审日期: 2021年8月30日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245

深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司
工程造价咨询企业执业印章
编号: 甲200744001245
有效期至: 2022年12月31日

地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E      电话: 0755-83755677      邮编: 518006

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2021) 517

工程名称: 紫荆街等五条道路供冷管网工程

委托单位: 深圳市前海建设投资控股集团有限公司

设计单位: 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司

建筑面积:

工程造价: 13143989.68 元      经济指标:                  元/m<sup>2</sup>

编审性质: 招标控制价编制

编审人: \_\_\_\_\_



复核人: \_\_\_\_\_

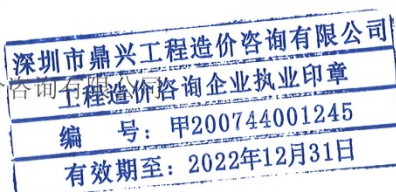
批准人: \_\_\_\_\_



编审日期: 2021年9月27日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000



# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2021) 211

工程名称: 九纵1街(前湾一路-公正北1街)工程

委托单位: 深圳市前海建设投资控股集团有限公司

设计单位: 华东勘测设计研究院有限公司

建筑面积: 3103.20 m<sup>2</sup>

工程造价: 1180.28 万元

经济指标: 0.38 万元/m<sup>2</sup>

编审性质: 概算编制

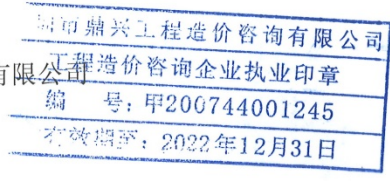
编审人: 廖清艳

复核: 程爱武  


批准人: 张光耀  


编审日期: 2022年12月31日  
编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245





地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2023) 164

工程名称: 前海前湾片区支路及地下联络道二期 (支路工程)

委托单位: 深圳市前海建设投资控股集团有限公司

设计单位: 深圳市市政设计研究院有限公司/河北天安电力工程设计有限公司深圳分公司

建筑面积:

工程造价: 44588.90 万元      经济指标:                      万元/m<sup>2</sup>

编审性质:                      概算编制

编审人:



复核人:

批准



编审日期: 2024年1月25日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

(第一册, 共三册)

报告编号: dxgc (2017) 262

工程名称: 前海前湾片区支路及地下人行联络道二期工程

委托单位: 深圳市前海开发投资控股有限公司

施工单位:

建筑面积:

层数/栋数:

工程造价: 43600.91 万元

结构形式:

编审性质:

概算

编审



资格证号:



批准人:



编审日期: 2020年7月3日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

单位资质: 甲级



地址: 深圳市福田区泰然六路青松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2018) 391-gs01

工程名称: 前海08-01-01地块公共开放空间工程

委托单位: 深圳市前海开发投资控股有限公司

施工单位:

建筑面积: 层数/栋数:

工程造价: 69893.28 万元 结构形式:

编审性质: 概算

编审人:



资格证号:

复核:

资格证号:



批准人:



编审日期: 2020年7月17日  
编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

单位资质: 甲级



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-89256677 邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2020) 476

工程名称: 前海合作区航海路续建工程

委托单位: 深圳市前海开发投资控股有限公司

施工单位:

建筑面积:

层数/栋数:

工程造价: 26773.70 万元

结构形式:

编审性质: 概算

编审人:

*王兴文*



资格编号:



资格证号:



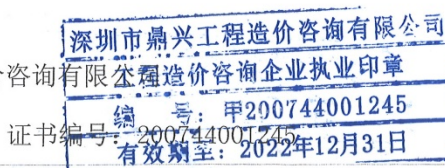
批准人:

*王政*

编审日期: 2020年11月10日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

单位资质: 甲级



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2023) 634

工程名称: 前海合作区梦海前湾河桥 (原3号景观桥)

委托单位: 深圳市前海建设投资控股集团有限公司

送审单位: 中国铁建股份有限公司/中铁十六局集团有限公司

建筑面积:

送审造价: 209467506.26 元 编审性质: 结算审核

审核造价: 168458454.24 元

核增减额: -41009052.02 元 核增减率: -19.58%

编审人:



复核人:



批准



编审日期: 2024年10月16日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83765677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2024) 097

工程名称: 前海合作区梦海前湾河桥照明等附属工程

委托单位: 深圳市前海建设投资控股集团有限公司 (原名称: 深圳市前海开发投资控股有限公司)

送审单位: 深圳市洲明科技股份有限公司

建筑面积:

送审造价: 2245442.86 元 编审性质: 结算审核

审核造价: 2120447.69 元

核增减额: -124995.17 元 核增减率: -5.57%

编 审



复 核 人:



批 准



编审日期: 2024年9月23日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2024) 051

工程名称: 前海前湾片区支路及地下联络道二期 (支路工程) -九纵五街 (K0+325.141-K0+590)

委托单位: 深圳市前海建设投资控股集团有限公司

送审单位: 深圳市路桥建设集团有限公司

建筑面积:

送审造价: 10836634.46 元 编审性质: 结算审核

审核造价: 7170754.14 元

核增减额: -3665880.32 元 核增减率: -33.83%

编审人



复核人



批准人



编审日期: 2024年10月11日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000



# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2022) 553

工程名称: 前湾片区(5号冷站)供冷管网项目—前湾三路(紫荆西街至听海大道)北侧绿化带供冷管网工程

委托单位: 深圳市前海建设投资控股集团有限公司

送审单位: 中国铁建股份有限公司/中铁十六局集团有限公司

建筑面积:

送审造价: 48950846.04 元 编审性质: 结算审核

审核造价: 37255244.01 元

核增减额: -11695602.03 元 核增减率: -23.89%

编审人: 钟爱武



复核人: 程爱武

批准人: 张作辉



编审日期: 2022年10月10日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E 电话: 0755-83755677 邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2022) 537

工程名称: 前湾片区 (5 号冷站) 供冷管网工程 (科创六街、诚信三街、八纵三街)

委托单位: 深圳市前海建设投资控股集团有限公司

送审单位: 中国建筑一局 (集团) 有限公司

建筑面积:

送审造价: 8273969.49 元      编审性质: 结算审核  
审核造价: 6792879.99 元  
核增减额: -1481089.50 元      核增减率: -17.90%

编审人:



复核人:

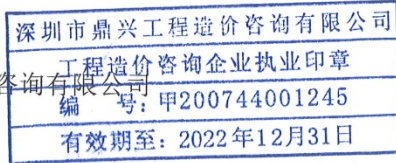


批准人:

编审日期: 2022年10月11日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2022) 291

工程名称: 前海合作区路口交通监控完善工程 (二期) - 深前海【2018】12号

委托单位: 深圳市前海建设投资控股集团有限公司

送审单位: 深圳市金光道交通技术有限公司

建筑面积:

送审造价: 10560680.43 元 编审性质: 结算审核

审核造价: 9987515.22 元

核增减额: -573165.21 元 核增减率: -5.43%

编审人: 叶蕊蕊



复核人: 程爱武

批准人: 程爱武



编审日期: 2022年12月31日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

前湾二路跨听海大道路口地下步行通道 工程

竣工结算总价

送审造价(小写): 23680071.84 元 (大写): 贰仟叁佰陆拾捌万零柒拾壹元捌角肆分  
 审核造价(小写): 19678833.13 元 (大写): 壹仟玖佰陆拾柒万捌仟捌佰叁拾叁元壹角叁分  
 核减造价(小写): 4001238.71 元 (大写): 肆佰万壹仟贰佰叁拾捌元柒角壹分

发 包 人: 深圳市前海开发 承 包 人: 中国水利水电第七工程  
投资控股有限公司 局有限公司  
 (单位盖章) (单位盖章)



法定代表人或其授权人: \_\_\_\_\_ (签字或盖章)  
 法定代表人或其授权人: \_\_\_\_\_ (签字或盖章)



编 制 人: \_\_\_\_\_ 核 对 人: \_\_\_\_\_  
 (签字或盖章) (签字或盖章)



编 制 时 间: 2020年12月14日 核 对 时 间: 2020年12月14日

前海合作区桂湾及前湾北片区污水干管工程（滨海大道  
-南山污水处理厂段）工程

竣工结算总价

送审造价(小写): 45333755.33 元 (大写): 肆仟伍佰叁拾叁万叁仟柒佰伍拾伍元叁角叁分  
审核造价(小写): 37357732.38 元 (大写): 叁仟柒佰叁拾伍万柒仟柒佰叁拾贰元叁角捌分  
核减造价(小写): 7976022.95 元 (大写): 柒佰玖拾柒万陆仟零贰拾贰元玖角伍分

发包人: 深圳市前海建设投资控股集团有限公司 承包人: 中国铁建股份有限公司/中铁十六局集团有限公司 工程造价咨询人: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司  
(单位盖章) (单位盖章) (单位公章及资质专用章)

法定代表人或其授权人: \_\_\_\_\_ 法定代表人或其授权人: \_\_\_\_\_ 法定代表人或其授权人: 张光辉  
(签字或盖章) (签字或盖章) (签字或盖章)

编制人: 张光辉 注册造价工程师 A15440012522 有效期至:2023年12月31日  
核对人: 程爱武 一级注册造价工程师 B11440010064 有效期至:2025年12月31日

编制时间: 2023年10月16日

核对时间: 2023年10月17日

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2023) 358

工程名称: 前海东滨路、航海路市政工程-前湾一路(怡海大道-月亮湾大道段)

委托单位: 深圳市前海建设投资控股集团有限公司

送审单位: 中国铁建股份有限公司/中铁十六局集团有限公司

建筑面积:

送审造价: 19627672.22 元 编审性质: 结算审核

审核造价: 13092809.92 元

核增减额: -6534862.30 元 核增减率: -33.29%

编审人:

  
程爱武  
B11134400010064  
深圳市鼎兴工程造价  
咨询有限公司  
有效期至: 2023年12月31日

复核人:

批准人:

  
张光辉  
B15240013522  
深圳市鼎兴工程造价  
咨询有限公司  
有效期至: 2023年12月31日

编审日期: 2023年12月5日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 2019年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河 流水质保障工程全过程造价咨询第5标段

中标通知书:

## 中标通知书

标段编号: 44030720180692008005

标段名称: 2019年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程全过程造价咨询第5标段

建设单位: 深圳市龙岗区水务工程建设管理中心

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

中标价: 1448.9168万元

中标工期: 按招标文件要求。

项目经理(总监):

本工程于 2019-03-02 在深圳市建设工程交易服务中心龙岗分中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2019-03-29



查验码: 8635552953237992

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

合同：

合同编号： ZX-19036

## 建设工程造价咨询合同

工程名称： 2019年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域  
消除黑臭及河流水质保障工程全过程造价咨询第5标段

工程地点： 深圳市龙岗区

委托人： 深圳市龙岗区水务工程建设管理中心

咨询人： 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



## 第一部分 协议书

委托人（全称）：深圳市龙岗区水务工程建设管理中心

咨询人（全称）：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

根据《中华人民共和国合同法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就下述建设工程委托造价咨询与其他服务事项协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

1. 工程名称：2019年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程。

2. 工程地点：深圳市龙岗区。

3. 工程规模：2019年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程中的布吉、吉华、南湾、龙城、龙岗、坪地、宝龙、横岗、园山、平湖、坂田街道市政工程和龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域水利工程（含工程所涉及的迁改工程）。

4. 投资金额：本工程总投资额为1758900万元。

5. 资金来源：100%政府投资。

6. 其他：无。

### 二、服务范围及工作内容

双方约定的服务范围及工作内容：2019年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程全过程造价咨询第5标段包括2019年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程中的坪地、宝龙街道市政工程（含工程所涉及的迁改工程）的全过程造价咨询及其他服务类标底咨询工作，工作内容包括但不限于以下：

1. 协助2019年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程造价预算编制统筹单位，协助完成本工程造价预算编制工作；

2. 协助2019年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程造价预算审核统筹单位，配合委托方的预算审

核单位，协助完成本工程造价预算审核工作；

3. 协助造价审核单位审核概算、完成概算评审工作（若需）；
4. 编制工程预算，进行概、预算比对分析，提出合理建议，使施工图预算不超过概算批复金额；
5. 复核施工方案的经济性，并提出建议，尤其是对施工措施类项目方案经济性复核；
6. 工程建设其他费招标标底编制（若需）
7. 协助造价审核单位审核工程预算；
8. 编制工程量清单及施工图预算，并提供综合单价分析表；
9. 提供主要材料数量及价格清单；
10. 提供主要设备清单及单价；
11. 复核中标候选人的商务标，并提出详细的造价分析报告，协助委托人签订补充合同；（若需）
12. 参与施工过程中的工程量及工程进度款支付的复核工作；
13. 参与工程变更及现场签证的计量、计价复核工作；
14. 协助委托人向相关审计部门报备工程变更；
15. 初步审核工程竣工结算资料，协助委托人完成结算审计工作；
16. 参与全过程成本控制，主动、及时地发现并向委托人汇报任何可能影响投资的事项，提出相关改善建议；
17. 结算完成后，协助委托人进行经济技术指标分析；
18. 协助委托人完成项目决算工作；
19. 如根据造价审计部门要求，需要对结算价进行汇总的，应对结算价进行汇总；
20. 委托人合理要求办理的与本工程造价咨询服务有关的其他一切事务。

### 三、服务期限

合同签订之日起至按政府规定程序完成项目结算为止，具体相关工作时间要求按照专用条件3.2款咨询人的工作要求规定。

### 四、质量标准

工程造价咨询成果文件应符合：造价成果文件应符合国家颁布的有关

法律、法规及深圳市相关主管部门发布的政策规定，并符合相关的技术规范 and 标准要求，做到文件清晰整齐、数据详实可靠，签字及盖章符合要求，具体各阶段要求按照专用条款约定。

合同金额

#### 五、酬金或计取方式

1、合同价暂定为人民币（大写）**壹仟肆佰肆拾捌万玖仟壹佰陆拾捌元整**（¥1448.9168万元），本工程全过程造价咨询服务费结算时以核定的标段内的施工图预算费为计费基数，依据《深圳市造价工程师协会关于印发〈深圳市建设工程造价咨询业收费价格〉的通知》（深价协[2017]14号）文件规定的费用标准（施工阶段全过程造价控制）计算，并按中标下浮率下浮后计取（中标下浮率为**22%**），最终结算价以政府规定的程序审定为准。

2、本工程造价咨询服务费是咨询人按照招标文件的要求完成所有工作所需的全部费用（含合理成本、税金及利润等一切费用），已包括为实施和完成合同工作所需的人员工资、社会福利、各种津贴、技术服务费、现场费用（包括办公及生活设施、设备、通讯费用）、仪器设备的使用、管理费、保险、利润和税金、不可预见费、中标服务费、全部基础资料和后续服务费用等全部费用，以及合同明示或暗示的所有风险、责任和义务。

#### 六、合同文件的构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

1. 中标通知书或委托书（如果有）；
2. 投标承诺函及其附录或造价咨询服务建议书（如果有）；
3. 专用条件及附录；
4. 通用条件；
5. 其他合同文件。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件（包括补充协议）均构成合同文件的组成部分。

#### 七、词语定义

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。

**八、合同订立**

- 1. 订立时间: 2019年4月12日
- 2. 订立地点: 深圳市龙岗区。

合同签订时间

**九、合同生效**

本合同自双方盖章签字后生效。

**十、合同份数**

本合同一式壹拾陆份,具有同等法律效力,其中委托人执壹拾份,咨询人执陆份。

委托人(盖章):   
 深圳市龙岗区水务工程建设管理中心  
 法定代表人(签字或盖章):



受托人(盖章):   
 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司  
 法定代表人(签字或盖章): 王兴文

授权代理人(签字或盖章):

单位地址: 深圳市龙岗区中心城清林中路  
209号人力资源服务大厦11楼

邮政编码: 518172

联系电话:

传 真:

电子信箱:

开户银行:

帐 户:

单位地址: 深圳市福田区泰然工业区深业  
泰然雪松大厦A座3e

邮政编码: 518000

联系电话: 0755-83758677

传 真: 0755-83755676

电子信箱: 963833028@qq.com

开户银行: 中国建设银行深圳金沙支行

帐 户: 4425 0100 0153 0000 1271

合同编号： ZX-20003

# 建设工程造价咨询合同

## (补充协议一)

工程名称： 2019年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程全过程造价咨询第5标段

工程地点： 深圳市龙岗区

委托人： 深圳市龙岗区水务工程建设管理中心

咨询人： 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



《2019年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程全过程造价咨询第 5 标段造价咨询合同书》补充协议

委托人（简称甲方）：深圳市龙岗区水务工程建设管理中心

咨询人（简称乙方）：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

甲乙双方于 2019 年 4 月 12 日签订了《2019 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程全过程造价咨询第 5 标段造价咨询合同》，为配合项目的顺利推进自签订合同以来乙方已投入大量人力物力（如安排人员驻场办公，进度款审核，编制进度款审核工作指引、预算工作指引、结算工作指引及预算编制等），由于目前项目分第一阶段及增补阶段两个阶段实施，为使合同支付条款与项目实施情况更加切合，经过双方友好协商一致，对合同部分支付条款约定如下：

原合同专用条款第 5.3.1 条“工程预算（标底）编制工作完成，委托人收到咨询人的付款申请后 15 个工作日内，支付至按该标段施工图预算备案价为计费基数计算的咨询费的 60%”，修订为“工程预算分阶段编制完成，咨询人分别完成第一阶段及增补阶段编制工作后可向委托人申请咨询费，委托人收到咨询人的付款申请后 15 个工作日内，支付已完成的施工图预算部分的造价咨询费用，支付金额为施工图预算与合同暂定价计费基数的比值乘以合同暂定价计算的咨询费的 60%，即：支付金额=（完成的施工图预算金额/合同暂定价计费基数×合同暂定价）×60%，支付至合同暂定价的 60% 时暂停支付”。

其他事项：

1. 本协议自甲乙双方签字盖章之日起生效，并作为原合同不可分割的组

成部分，原合同条款支付约定与本协议不一致的，以本协议为准，本协议未有约定的，仍按原合同相关约定执行。

2. 本补充协议一式壹拾陆份，委托人执壹拾份，咨询人执陆份均具有同等法律效力。

发包人:

法定代表人或授权委托人:

联系人:



承包人:

法定代表人或授权委托人:

联系人:

王兴及

签订日期:2019 年 12月 20日

签订日期:2019 年 12月 20日

## 业绩证明

我单位委托深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司对“2019年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程全过程造价咨询第5标段”进行造价咨询服务，咨询服务内容为全过程造价咨询服务。

该项目工程情况如下：项目位于深圳市龙岗区龙岗河流域区间。本项目主要工作内容包括2019年龙岗区龙岗河流域消除黑臭保障工程中的坪地、宝龙街道市政工程。其中包括给排水工程、雨污分流工程、道路工程、交通疏解工程等。该部分建安费约为198557.09万元，造价咨询服务费约为1097.06万元。

特此证明！

深圳市龙岗区水务工程建设管理中心

2022年8月22日





# 深圳市龙岗区发展和改革局文件

深龙发改〔2023〕570号

## 龙岗区发展和改革局关于 2019 年龙岗区 龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域 消除黑臭及河流水质保障工程 项目总概算的批复

区水务工程建设管理中心：

你单位报送的 2019 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程（国家编码：2018-440307-78-01-719734）项目总概算及相关资料收悉。经审核，现将有关事项批复如下：

### 一、工程概况

#### （一）龙岗河流域（一阶段）

龙岗河流域（一阶段）消除黑臭及河流水质保障工程分为梧

桐山河流域、大康河流域、爱联河流域、龙西河流域、南约河流域、丁山河流域、黄沙河流域共 7 个子流域，覆盖横岗、园山、龙城、龙岗、宝龙、坪地 6 个街道，工程内容主要包括：正本清源工程、雨污分流工程、水体治理工程、水安全工程以及配套的管线迁改及保护、交通疏解和水土保持工程等。工程旨在消减雨季入河污染负荷、提高河道水质保证率，从而消除黑臭水体，实现考核断面基本稳定达标。

1、正本清源工程：新建 DN300-DN1000 雨、污水管道共 405.61 公里，管材采用塑料管（包括 B 型管、C 型管、内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹管等），局部管径大于等于 DN800 时采用钢筋混凝土管；工程涵盖 6 个街道共 1086 个小区（含工业厂房、公共设施、住宅、商业办公等），工程范围内面积 1555.92 万平方米。

2、雨污分流工程：新建 DN300-DN1600 雨、污水管道共 91.7 公里，管材采用塑料管（包括 B 型管、C 型管、内肋增强聚乙烯（PE）螺旋波纹管等），局部管径大于等于 DN800 时采用钢筋混凝土管；工程涵盖 6 个街道共 131 个城中村（含厂区、道路、场站等），工程范围内面积 343.86 万平方米；同步敷设燃气共沟工程，涉及龙岗街道的将军帽村、朱古石村，宝龙街道的吓坑村、池屋村、兰二村、老太坑安全文明村及园山街道的上中老屋村共 7 个城中村。

3、水体治理工程及湖塘修复工程：对 7 个子流域内 259 处小微水体（小河流 44 处，小沟渠 176 处，小湖塘 39 处）进行整治，结合小微水体周边地块正本清源、雨污分流工程，消除小微

---

水体外源污染，采取清淤疏浚、新建截污管、河底护砌等工程措施，达到消除小微黑臭目的。

4、错接乱接工程：对片区内 18 处错乱接点管道进行改造，以实现雨污分流。

5、面源污染整治工程：通过新建雨水管、污水管和初雨弃流井等工程措施，对片区内农贸市场、垃圾收集点、公厕等 51 处重点面源污染场所进行整治。

6、水安全工程：涉及大康河（新塘村排水渠、樟树河、福田河）、南约河（水二村、太原水、山塘尾排水渠）、黄沙河（三坑水、石豹水、横岭水、和尚径水）、梧桐山河（西湖水、盐田坳水、保安村排水渠）及爱联河（神仙岭明渠段）14 条河道（渠），采用河底护砌、挡墙原位加固、部分挡墙拆除重建等方式对明渠段进行除险加固共 12.81 公里；此外，对太原水暗涵段共 2.08 公里进行拆除重建箱涵（BXH=5.0X3.0-6.5X4.7 米，主要采用双排钢管桩+旋喷桩支护开挖），并新建 DN300-DN800 污水管 3.37 公里。

7、海绵城市工程：结合正本清源雨污分流工程，新建雨水口采用环保雨水口；在龙岗街道高卓药业厂新建下沉式绿地、植草沟及透水砖铺装。

## （二）龙岗河流域（增补、扩容阶段）

### 1、龙岗河流域（增补阶段）

龙岗河流域（增补阶段）分为梧桐山河流域、大康河流域、爱联河流域、龙西河流域、南约河流域、丁山河流域、黄沙河流

域共 7 个子流域，覆盖横岗、园山、龙城、龙岗、宝龙、坪地 6 个街道，工程内容主要包括：干支管网完善工程、存量管网修复工程、调蓄池及附属设施、正本清源工程、雨污分流工程、水质监测监控系统工程、补水工程、水体治理工程、燃气专项工程以及配套的管线迁改及保护工程、交通疏解和水土保持工程等。工程旨在消减雨季入河污染负荷、提高河道水质保证率，从而消除黑臭水体，实现考核断面基本稳定达标。

(1) 干支管网完善工程：新建 DN150-DN1400 雨、污水管道共 41.75 公里，管材采用 HDPE B 型塑料管，局部管径大于等于 DN600 时采用钢筋混凝土管；工程涵盖 6 个街道共 89 条市政道路。

(2) 存量管网修复工程：对 7 个子流域内共 7943 处破损管道进行修复，其中开挖更新管道 48.74 公里，管材采用 HDPE B 型塑料管，局部管径大于等于 DN800 时采用钢筋混凝土管；非开挖修复破损管道 24.03 公里，主要采用垫衬法、局部树脂固化法、拉入法 CIPP 紫外光固化等非开挖修复方式。

(3) 调蓄池及附属设施：新建 7 座调蓄池及周边附属设施的完善。调蓄池总规模 36.06 万 m<sup>3</sup>，包含五联河调蓄池 2.0 万 m<sup>3</sup>，同乐河调蓄池 3.0 万 m<sup>3</sup>，太原水爱南路调蓄池 0.56 万 m<sup>3</sup>，太原水调蓄池 1.0 万 m<sup>3</sup>，丁山河调蓄池 2.5 万 m<sup>3</sup>，黄沙河中游调蓄池 1.5 万 m<sup>3</sup>，龙岗河末端调蓄池 25.5 万 m<sup>3</sup>。

(4) 正本清源工程：新建 DN200-DN1000 雨、污水管道共 172.93 公里，管材采用 HDPE B 型塑料管，局部管径大于等于

DN800 时采用钢筋混凝土管；工程涵盖 6 个街道共 567 个小区（含工业厂房、公共设施、住宅、商业办公等），工程范围内面积 974.19 万平方米。

（5）雨污分流工程：新建 DN200-DN1000 雨、污水管道共 60.20 公里，管材采用 HDPE B 型塑料管，局部管径大于等于 DN800 时采用钢筋混凝土管；工程涵盖 6 个街道共 127 个城中村（含厂区、道路、场站等），工程范围内面积 258.80 万平方米。

（6）水质监测监控系统工程：对 7 个子流域内 27 个监测点进行水质监测（黄沙河 1 处，丁山河 4 处，龙西河 4 处，南约河 8 处，爱联河 4 处，大康河 4 处，梧桐山河 2 处），水质自动监测系统（含流量）和视频监控系统通过 4G 方式传输到龙岗流域管理中心。

（7）补水工程：新建 DN200-DN1000 补水管道共 23.25 公里，管材采用 Q345B 焊接钢管；新建补水提升泵站 2 座，总提升规模为 11.5 万  $\text{m}^3/\text{d}$ ，其中梧桐山河新建一体化预制泵站 1 座，提升规模 1.5 万  $\text{m}^3/\text{d}$ ，龙西河新建补水泵站 1 座，提升规模为 10 万  $\text{m}^3/\text{d}$ ，补水河道包括梧桐河流域的四联河及坳背支流，大康河流域的樟树河、福田河、东海工业园排水渠，南约河流的沙背坳支流、田心村排洪渠、茅湖水、浪背水、上禾塘支流、水二村支流，龙西河流域干流、低山排水渠、新生排水渠。

（8）水体治理工程：爱联河暗涵通过全流域的雨污分流正本清源全覆盖、暗涵内面源污染及初小雨截流、重点排口溯源截污、总口改造、内源治理、打通清水通道的方式解决水质问题。其中

对爱联河暗涵总长 7.2 公里以及爱南路支箱涵总长 1.4 公里进行治理，新建 DN300-DN800 HDPE B 型塑料管 7.89 公里进行截污；此外对爱联河箱涵总口拆除重建（BXH=13X6.1 米，主要采用双排旋喷桩+旋喷桩咬合灌注桩支护开挖）。

（9）燃气专项工程：涉及 4 个街道 27 个城中村 PE 燃气管改造，总长 94.03 公里。

## 2、龙岗河流域（扩容阶段）

龙岗河流域（扩容）范围涵盖梧桐山河流域、大康河流域、爱联河流域、龙西河流域、南约河流域、丁山河流域、黄沙河流域共 7 个流域，分布于横岗、园山、龙城、龙岗、宝龙、坪地 6 个街道。工程旨在推动正本清源和雨污管网全覆盖，消除小微黑臭水体，对 2019 年正本清源小区内的存量管网进行修复，提高正本清源实施效果，减少地下水入渗，提高进入水质净化厂污水 BOD 浓度。

工程内容主要包括：正本清源工程、市政管网完善工程、雨污管网修复工程、小微水体整治工程、暗涵治理工程、燃气专项工程以及配套的管线迁改及保护工程、交通疏解等。

（1）正本清源工程：新建 DN200-DN1200 雨、污水管道共 25.88 公里，管材采用 HDPE（B 型塑料管，局部管径大于等于 DN800 时采用钢筋混凝土管），工程涵盖 6 个街道共 39 个小区（含工业厂房、公共设施、住宅、商业办公等），工程范围内面积 173.44 万平方米。

（2）市政管网完善工程：新建 DN300-DN1400 雨、污水管道

成果文件：

2019年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程全过程造价咨询第5标段			
序号	子项名称	预算编制金额 (万元)	成果文件 时间
1	2019年龙岗区龙岗河流域、观河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程-龙岗河流域(扩容阶段)--坪地街道	8970.8185	2022.6.24
2	2019年龙岗区龙岗河流域、观澜河流等消除黑臭及河流水质保障工程(5标)--宝龙街道-南约河流域水环境治理工程	46685.61709	2021.8.27
3	2019年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程-龙岗河流域(增补阶段)-南约河流域-宝龙街道	92172.98007	2022.5.5
4	2019年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程-南约河流域(扩容阶段)-宝龙街道	9359.633879	2022.6.24
5	2019年龙岗区龙岗河流域、观澜河流等消除黑臭及河流水质保障工程(5标)-坪地街道一丁山河流域、黄沙河流域水环境治理工程	41368.04462	2021.8.27
6	2019年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程-龙岗河流域(增补阶段)--坪地街道	161221.0506	2021.7.16
	合计	359778.1448	

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2022) -KR002

工程名称: 2019年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程-龙岗河流域(扩容阶段)一坪地街道

委托单位: 深圳市龙岗区水务工程建设管理中心

设计单位: 深圳市水务规划设计院有限公司

建筑面积:

工程造价: 89708185.00 元 经济指标: 元/m2

编审性质: 预算编制



编审: 彭太平



复核人: 王兴文



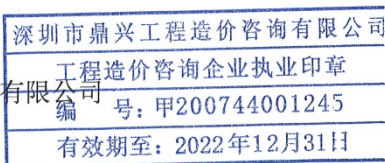
批准人: 张光辉



编审日期: 2022年6月24日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000



# 工程造价报告书

报告编号: dxgc(2019)139

工程名称: 2019年龙岗区龙岗河流域、观澜河流等消除黑臭及河流水质保障工程(5标)——宝龙街道—南约河流域水环境治理工程

委托单位: 深圳市龙岗区水务工程建设管理中心

设计单位: 深圳市水务规划设计院股份有限公司

建筑面积:

工程造价: 466856170.92 元 经济指标: 元/m<sup>2</sup>

编审性质: 预算编制

编审人: 彭太平

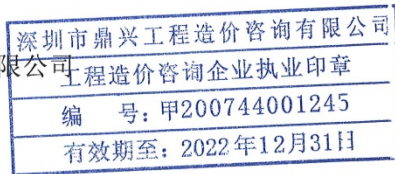
复核人: 彭太平

批准人: 张光耀

编审日期: 2021年8月27日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2021) 001

工程名称: 2019年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程-龙岗河流域(增补阶段)-南约河流域-宝龙街道

委托单位: 深圳市龙岗区水务工程建设管理中心

设计单位: 深圳市水务规划设计院有限公司

建筑面积:

工程造价: 921729800.73 元 经济指标: 元/m2

编审性质: 预算编制



编审: 彭太平 刘柏纯



复核人: 彭太平

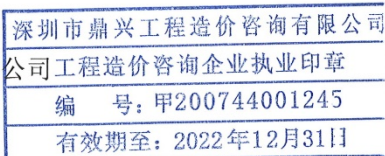


批准人: 张光辉

编审日期: 2022年5月5日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司工程造价咨询企业执业印章

证书编号: 甲200744001245



深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司
工程造价咨询企业执业印章
编号: 甲200744001245
有效期至: 2022年12月31日

地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2022) -KR001

工程名称: 2019年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程-南约河流域(扩容阶段)-宝龙街道

委托单位: 深圳市龙岗区水务工程建设管理中心

设计单位: 深圳市水务规划设计院有限公司

建筑面积:

工程造价: 93596338.79 元 经济指标: 元/m2

编审性质: 预算编制



编审: 彭太平



复核人: 王兴文



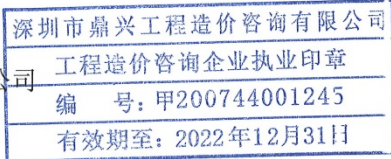
批准人: 张光辉



编审日期: 2022年6月24日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2019) 137

工程名称: 2019年龙岗区龙岗河流域、观澜河流等消除黑臭及河流水质保障工程(5标)一坪地街道一丁山河流域、黄沙河流域水环境治理工程

委托单位: 深圳市龙岗区水务工程建设管理中心

设计单位: 深圳市水务规划设计院股份有限公司

建筑面积:

工程造价: 413680446.22 元 经济指标: 元/m<sup>2</sup>

编审性质: 预算编制



编审: 彭太平 刘柏纯



复核人: 张光辉

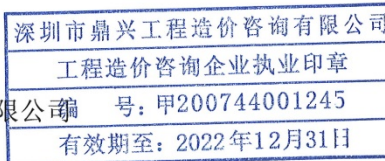


批准人: 张光辉

编审日期: 2021年8月27日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 编号: 甲200744001245

证书编号: 甲200744001245



地址: 深圳市福田区泰然八路福松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2021) ZB001

工程名称: 2019年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程-龙岗河流域(增补阶段)一坪地街道

委托单位: 深圳市龙岗区水务工程建设管理中心

设计单位: 深圳市水务规划设计院有限公司

建筑面积:

工程造价: 1612210506.11 元 经济指标: 元/m2

编审性质: 预算编制



编审: 彭太平



复核人: 王兴文



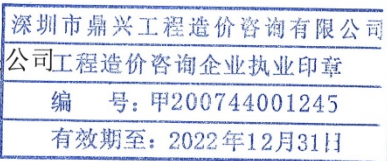
批准人: 张光辉



编审日期: 2022年7月16日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司工程造价咨询企业执业印章

证书编号: 甲200744001245



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）造价咨询

中标通知书：

## 中 标 通 知 书

标段编号：44030020161520004001

标段名称：坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）造价咨询

建设单位：深圳市坪山新区城市建设局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

中标价：1226.414万元

中标工期：59

项目经理(总监)：

本工程于 2016-08-11 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：2016-10-26



查验码：8913717914693384

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

30  
73

合同：

合同编号：ZX-16076

## 深圳市建设工程造价咨询委托合同

工程名称：坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）造价咨询

工程地点：深圳市坪山新区

委托单位：深圳市坪山新区环境保护和水务局

咨询单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

二〇一六年 月

## 第一部分 协议书

委托人：深圳市坪山新区环境保护和水务局

咨询人：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

根据《中华人民共和国合同法》及其他法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则上，委托人、咨询人就工程造价咨询服务事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、委托人委托咨询人为以下工程提供建设工程造价咨询服务：

工程名称：坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）造价咨询

工程地点：深圳市坪山新区

工作范围：本次招标主要包括：坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）施工阶段全过程造价咨询服务（包含工程量清单编制开始至工程结算审核）。

二、咨询工作内容：（在以下依据标准前打“√”）

1、建设项目可行性研究投资估算：

编制（审核）       项目经济评价

2、 建设工程概算编制（审核）

建设工程预算编制（审核）

建设工程结算编制（审核）

3、 建设工程施工招标工程量清单和招标控制价编制（审核）

4、 工程洽商、变更及合同争议的鉴定与索赔；

5、 编制投资控制形象进度表；

施工过程造价控制服务。参与工程变更及现场签证的计量、计价复核工作。按需要与招标人一起到工地现场解决有关造价事宜；协助委



托人做好无信息价材料的询价工作等。

6、■对建设工程造价进行全过程成本控制。及时发现任何可能影响成本的事项，并提出相关改进建议。

■对工程建设其它费的结算进行复核。

7、□其他：\_\_\_\_\_

合同金额

三、咨询服务费：

以本工程建筑安装工程费（总投资 206120 万元×85%）为基数，按照《广东省建设工程造价咨询服务收费项目和收费标准表》（粤价函[2011]742 号文件）计算，本工程造价咨询服务费暂定为 **1226.414** 万元（大写：壹仟贰佰贰拾陆万肆仟壹佰肆拾元整）。本工程造价咨询费用以子项工程为单位进行支付（实际支付的费用=经审计部门审定的各子项工程建筑安装工程费×固定费率 7%），总造价咨询费为实际完成的各个子项工程造价咨询费之和。最终结算价以审计部门审计为准。

四、咨询工作期限：

本合同约定的咨询工作自（甲方提供资料）日开始实施，**20**天内咨询人向委托人提交完成的咨询工作成果文件（具体以专用条款要求为准）。

五、质量要求：

- 1、工程量计算准确，准确率必须在 95%以上（含 95%）；
- 2、各类工程计算造价与深圳市政府审计部门出具的审定价相差应小于 5%以内（含 5%）；
- 3、造价文件必须真实完整、文字清晰整齐、签字盖章齐全，应有相关专业造价工程师盖注册章、公司负责人签字(盖章)、并盖公司公章。

委托人：深圳市坪山新区  
环境保护和水务局  
(盖章)  
地址：深圳市坪山新区

咨询人：深圳市鼎兴工程造价咨询  
有限公司  
(盖章)  
地址：深圳市福田区车公庙泰然六

法定代表人：  
委托代理人：  
电话：  
开户银行：  
帐号：



路雪松大厦 A 座 3E  
法定代表人：  
委托代理人：  
电话：0755-83755675  
开户银行：中国银行泰然金谷支行  
帐号：769258860296

王敬

合同签订地点： 深圳市  
合同签订时间： 2016 年 11 月 日

合同签订时间

成果文件:

坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）造价咨询						
序号	子项名称	结算送审 金额（万元）	结算审核 金额（万元）	预算送审 金额（万元）	预算审核 金额（万元）	成果文件时间
1	深圳市坪山区坪山街道沙壘社区污水支管网工程	4777.202547	4011.427506			2022.5.16
2	深圳市坪山新区坪山街道竹坑石井片区污水支管网工程	12234.343361	10489.733164			2023.7.17
3	坪山区江岭社区污水支管网工程	8087.790027	6153.144336			2023.12.29
4	坪山区坪环社区污水支管网工程	14243.506299	12517.086636			2023.2.15
5	深圳市坪山区六联社区污水支管网工程	13748.220000	10916.249855			2023.2.15
6	坪山区汤坑、沙湖社区污水支管网工程	13491.144442	12057.981948			2023.11.8
7	坪山区碧岭社区污水支管网工程	15145.376581	12770.827114			2023.3.20
8	正坑村排洪渠分洪箱涵工程	5284.004771	4322.331728			2023.3.16
9	麻雀坑水综合整治工程	10433.780623	8506.428443			2023.6.20
10	石井排洪渠整治工程（一期）	848.152186	613.021263			2022.3.25
11	龙岗河下游（田坑水片区）排涝工程-田坑水下游同富裕 工业区内涝整治工程	8047.067909	7405.990365			2023.12.27
12	坪山河流域短小支流综合整治工程-上坝村排洪渠	998.289152	825.640901			2022.4.11

13	坪山河流域短小支流综合整治工程-飞西北路 38 号水塘等 19 个项目	434.309868	378.435354			2021.12.29
14	坪山河流域短小支流综合整治工程-大山陂水库排洪渠等 27 个项目	2123.349904	1607.806029			2021.12.6
15	坪山河流域短小支流综合整治工程-六联浪尾排洪渠工程	1994.799460	1751.670207			2021.12.6
16	坪山河流域短小支流综合整治工程-沙湖社区排水渠	682.178086	582.178337			2020.12.30
17	坪山河流域短小支流综合整治工程-大山陂水项目			8453.926346	7393.041800	2021.7.20
18	坪山河流域短小支流综合整治工程-新村排洪渠(箱涵段)			1693.268185	1524.435115	2021.8.19
19	坪山河流域短小支流综合整治工程-竹坑排洪渠工程			3922.698631	3154.319917	2021.12.8
合计:				126643.408378	106981.750018	

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2020) 700

工程名称: 深圳市坪山区坪山街道沙壘社区污水支管网工程

委托单位: 深圳市坪山区水务局

送审单位: 深圳市市政工程总公司/深圳市市政设计研究院有限公司

建筑面积:



送审造价: 47772025.47 元 编审性质: 结算审核

审核造价: 40114275.06 元

核增减额: -7657750.41 元 核增减率: -16.03%

编审人: 钟益琼

复核人: 程爱武



批准人: 张毅



编审日期: 2022年8月16日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2023) 196

工程名称: 深圳市坪山新区坪山街道竹坑石井片区污水支管网工程

委托单位: 深圳市坪山区水务局

送审单位: 深圳市市政工程总公司

建筑面积:

送审造价: 122343433.61 元 编审性质: 结算审核

审核造价: 104897331.64 元

核增减额: -17446101.97 元 核增减率: -14.26%

编审人:



复核人:

程原

批准人:



编审日期: 2023年7月17日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2023) 141

工程名称: 深圳市坪山区江岭社区污水支管网工程

委托单位: 深圳市坪山区水务局

送审单位: 深圳市市政工程总公司/深圳市市政设计研究院有限公司

建筑面积:

送审造价: 83196104.04 元 编审性质: 结算审核

审核造价: 64928851.25 元

核增减额: -18267252.79 元 核增减率: -21.96%

编审人: 钟益球



复核人: 程爱武

批准人: 张光耀



编审日期: 2023年12月29日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2022) 551

工程名称: 深圳市坪山区坪环社区污水支管网工程

委托单位: 深圳市坪山区水务局

送审单位: 深圳市市政工程总公司/深圳市市政设计研究院有限公司

建筑面积:

送审造价: 142435062.99 元      编审性质: 结算审核

审核造价: 125170866.36 元

核增减额: -17264196.64 元      核增减率: -12.12%

编审人:



复核人:



批准人:

编审日期: 2023年2月15日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245

地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000



# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2022) 554

工程名称: 深圳市坪山区六联社区污水支管网工程

委托单位: 深圳市坪山区水务局

送审单位: 深圳市市政工程总公司/深圳市市政设计研究院有限公司

建筑面积:

送审造价: 137482191.00 元 编审性质: 结算审核

审核造价: 109162498.55 元

核增减额: -28319692.45 元 核增减率: -20.60%

编审人: 程爱武



复核人: 王兴文



批准人: 王兴文

编审日期: 2023年2月15日

编审单位: 深圳市鼎盛工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245

地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2023) 180

工程名称: 深圳市坪山区汤坑、沙湖社区污水支管网工程

委托单位: 深圳市坪山区水务局

送审单位: 深圳市市政工程总公司/深圳市市政设计研究院有限公司

建筑面积:

送审造价: 134911444.42 元 编审性质: 结算审核

审核造价: 120579819.48 元

核增减额: -14331624.94 元 核增减率: -10.62%

编审人: 钟益琼



复核人: 李

批准人: 张光耀



编审日期: 2023年11月8日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E 电话: 0755-83755677 邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2022) 552

工程名称: 深圳市坪山区碧岭社区污水支管网工程

委托单位: 深圳市坪山区水务局

送审单位: 深圳市市政工程总公司/深圳市市政设计研究院有限公司

建筑面积:

送审造价: 151453765.81 元 编审性质: 结算审核

审核造价: 127708271.14 元

核增减额: -23745494.67 元 核增减率: -15.68%

编审人:



复核人:



批准人:



编审日期: 2023年3月20日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245

地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2022) 492

工程名称: 坪山河流域短小支流综合整治工程-正坑村排洪渠分洪箱涵工程

委托单位: 深圳市坪山区水务局

送审单位: 深圳市市政工程总公司

建筑面积: /

送审造价: 52840047.71 元 编审性质: 结算审核

审核造价: 43223317.28 元

核增减额: -9616730.43 元 核增减率: -18.20%

编审人:  \_\_\_\_\_



复核人: \_\_\_\_\_

批准人:  \_\_\_\_\_



编审日期: 2023年3月16日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245



地址: 深圳市福田区泰然八路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2023) 184

工程名称: 麻雀坑水综合整治工程

委托单位: 深圳市坪山区水务局

送审单位: 深圳市市政工程总公司/深圳市市政设计研究院有限公司

建筑面积: /

送审造价: 104337806.23 元 编审性质: 结算审核

审核造价: 85064284.43 元

核增减额: -19273521.80 元 核增减率: -18.47%

编审人: 张陈表



复核人: 程爱武

批准



编审日期: 2023年6月20日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2020) 693 B

工程名称: 石井排洪渠综合整治工程 (一期)

委托单位: 深圳市坪山区水务局

送审单位: 深圳市市政工程总公司/深圳市市政设计研究院有限公司

建筑面积: /

送审造价: 8481521.86 元 编审性质: 结算审核

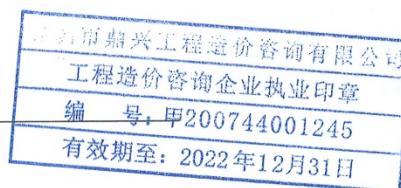
审核造价: 6130212.63 元

核增减额: -2351309.23 元 核增减率: -27.72%

编审人: 



复核人: 



批准人: 



编审日期: 2022年3月25日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2023) 359

工程名称: 龙岗河下游(田坑水片区)排涝工程项目—田坑水下游同富裕工业区内涝整治工程

委托单位: 深圳市坪山区水务局

送审单位: 广东水电二局股份有限公司

建筑面积:

送审造价: 80470679.09 元 编审性质: 结算审核

审核造价: 74059903.65 元

核增减额: -6410775.44 元 核增减率: -7.97%

编审人: 程爱武



复核人: 程爱武

批准人: 张光辉



编审日期: 2023年12月27日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2022) 048

工程名称: 坪山河流域短小支流综合整治工程-上坝村排洪渠

委托单位: 深圳市坪山区水务局

送审单位: 深圳市市政工程总公司/深圳市市政设计研究院有限公司

建筑面积:

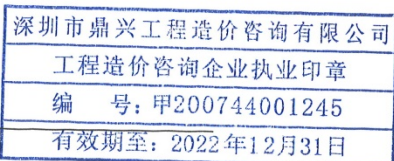
送审造价: 9982891.52 元      编审性质: 结算审核

审核造价: 8256409.01 元

核增减额: -1726482.51 元      核增减率: -17.29%

编审人: 廖清艳

复核人:



批准人:



编审日期: 2022年12月11日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000



# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2021) 015

工程名称: 坪山河流域短小支流综合整治工程 - 飞西北路38号水塘等19个项目

委托单位: 深圳市坪山区水务局

送审单位: 深圳市市政工程总公司/深圳市市政设计研究院有限公司

建筑面积:

送审造价: 4343098.68 元      编审性质: 结算审核

审核造价: 3784353.54 元

核增减额: -558745.14 元      核增减率: -12.87%

编审人: 钟益琼



复核人: 程爱武



批准人: 张



深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

编审日期: 2021年12月29日

工程造价咨询企业执业印章

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证号: 甲200744001245

有效期至: 2022年12月31日

证书编号: 甲200744001245

地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2021) 006

工程名称: 坪山河流域短小支流综合整治工程-大山陂水库排洪渠等27个项目

委托单位: 深圳市坪山区水务局

送审单位: 深圳市市政工程总公司/深圳市市政设计研究院有限公司

建筑面积:

送审造价: 21233499.04 元 编审性质: 结算审核

审核造价: 16078063.29 元

核增减额: -5155435.75 元 核增减率: -24.28%

编审人: \_\_\_\_\_



复核人: \_\_\_\_\_

批准人: 张光耀 \_\_\_\_\_



编审日期: 2021年12月6日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245



地址: 深圳市福田区泰然八路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2020) 691

工程名称: 坪山河流域短小支流综合整治工程 - 六联浪尾排洪渠工程

委托单位: 深圳市坪山区水务局

送审单位: 深圳市市政工程总公司/深圳市市政设计研究院有限公司

建筑面积: m<sup>2</sup>  
送审造价: 19947994.60 元      编审性质: 结算审核  
审核造价: 17516702.07 元  
核增减额: -2431292.53 元      核增减率: -12.19%

编审人: \_\_\_\_\_



复核人: \_\_\_\_\_



编审日期: 2021年12月6日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245

深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

工程造价咨询企业执业印章

编号: 甲200744001245

有效期至: 2022年12月31日

地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2020) 694

工程名称: 坪山河流域短小支流综合整治工程-沙湖社区排水渠

委托单位: 深圳市坪山区水务局

送审单位: 深圳市市政工程总公司/深圳市市政设计研究院有限公司

建筑面积:		层数/栋数:	
送审造价:	6821780.86 元	结构形式:	
审核造价:	5821783.37 元	编审性质:	结算审核
核增减额:	-999997.49 元	核增减率:	-14.66%

编审人:

资格证号: A13440011164

复核人:

资格证号:

批准人:

编审日期: 2020年12月30日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

单位资质: 甲级

证书编号:

工程造价咨询企业执业印章

编号: 200744001245

有效期至: 2022年12月31日

地址: 深圳市福田区泰然一路笋松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2021) 360

工程名称: 坪山河流域短小支流综合整治工程-大山陂水工程

委托单位: 深圳市坪山区水务局

送审单位: 深圳市市政工程总公司

建筑面积:

送审造价: 84539263.46 元 编审性质: 预算审核

审核造价: 73930418.66 元

核增减额: -10608844.80 元 核增减率: -12.55%

编审人:



复核人:

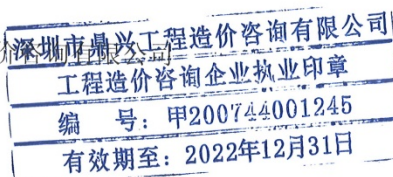
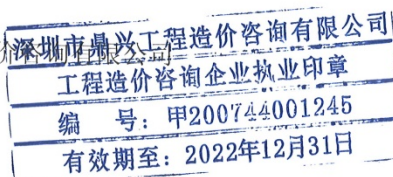
批准人: 张



编审日期: 2021年7月20日

编审单位: 深圳市鼎盛工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245



地址: 深圳市福田区泰然公园青松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2021) 454

工程名称: 坪山河流域短小支流综合整治工程-新村排洪渠(箱涵段)

委托单位: 深圳市坪山区水务局

送审单位: 深圳市市政工程总公司

建筑面积:

送审造价: 16932681.85 元 编审性质: 预算审核

审核造价: 15243251.15 元

核增减额: -1689430.70 元 核增减率: -9.98%

编审人:



复核人:

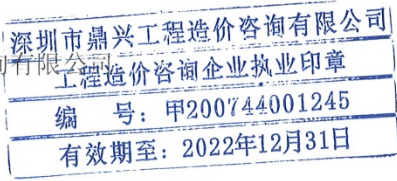
批准人: 张



编审日期: 2021年8月19日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245



地址: 深圳市福田区泰然六路华松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2021) 711

工程名称: 坪山河流域短小支流综合整治工程-竹坑排洪渠工程

委托单位: 深圳市坪山区水务局

送审单位: 深圳市市政工程总公司

建筑面积:

送审造价: 39226986.31 元 编审性质: 预算审核

审核造价: 31543199.17 元

核增减额: -7683787.14 元 核增减率: -19.59%

编审人: 沈明



复核人: 程爱武

批准人: 张光耀



深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司
工程造价咨询企业执业印章
编号: 甲200744001245
有效期至: 2022年12月31日

编审日期: 2021年12月8日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 道路设施品质提升工程（全过程造价咨询）

中标通知书：

## 中 标 通 知 书

标段编号：440303201800760003001

标段名称：道路设施品质提升工程（全过程造价咨询）

建设单位：同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

中标价：1072.168032万元

中标工期：/

项目经理(总监)：

本工程于 2018-09-17 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：2018-11-02



查验码：2772661332942638

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



合同：

合同编号：2X-18150



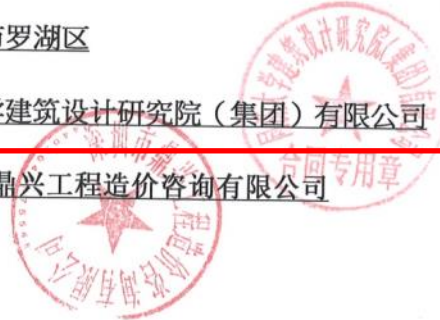
## 深圳市建设工程造价咨询委托合同

工程名称：道路设施品质提升工程（全过程造价咨询）

工程地点：深圳市罗湖区

委托人：同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司

咨询人：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



## 第一部分 协议书

委托人：同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司

咨询人：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

根据《中华人民共和国合同法》及其他法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则，委托人、咨询人就下述工程造价咨询服务事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

### 一、 委托人委托咨询人为以下工程提供建设工程造价咨询服务

工程名称：道路设施品质提升工程（全过程造价咨询）

工程地点：深圳市罗湖区

工程规模：本工程主要是对深圳市罗湖区未纳入现阶段提升改造的 244 条道路设施实施品质提升计划，道路总长约 126.68KM。2018 年重点推进 40 条道路提升改造，总长 19.81KM，2019 年-2020 年完成剩下的 204 条道路改造提升，总长 106.87KM。总投资估算 27.4 亿元。

### 二、 咨询工作内容

罗湖区道路设施品质提升工程全过程造价咨询服务。具体工作内容包括但不限于：

1、编制投资估算、初扩概算；

2、概算审核，协助完成概算评审工作；

3、编制工程量清单、招标控制价及施工图预算并核对，提供综合单价分析表，提供主要材料设备数量及价格清单；

4、协助委托人编制施工招标文件，对招标文件涉及造价的相关条款提出建议，并在招标过程中对投标人提出与造价相关的质疑进行答疑；

5、复核施工中标人的商务标，并提出详细的造价分析报告，协助委托人签订合同；

6、编制投资控制形象进度；

7、全过程成本控制，主动、及时地发现并向委托人汇报任何可能影响成本的事项，并提出相关改善建议；

8、施工过程中的工程量及工程进度款支付的复核工作；

9、工程变更及现场签证的计量、计价复核工作，并协助委托人按规定办理相关备案手续；

10、审核工程竣工结算，协助委托人完成结算审计工作；

11、参加工程例会和其他与造价咨询有关的会议，并参与解决工地现场有关造价事宜；

12、委托人要求的其他与本工程有关的工程造价咨询服务。

### 三、 提交成果

咨询成果文件：工程量清单、工程预算编制成果文件、工程变更造价资料、期中计量支付审核资料、月报、资金计划、工程结算审核资料等。

成果文件份数：一式三份及电子光盘一份。

咨询人为履行本合同约定而编制的成果文件，其著作权属于委托人。

合同金额

### 四、 咨询酬金

本项目咨询酬金暂定为人民币：大写：壹仟零柒拾贰万壹仟陆佰捌拾元叁角贰分（¥ 10,721,680.32 元）。合同费率为 4.8%。

其中不含税咨询酬金为人民币（小写）：10,114,792.75 元，增值税税金为人民币（小写）：606,887.57 元。

咨询费暂以建安费 223368.34 万元为取费基数，咨询费结算以政府部门委托的第三方审核的结算建安费为基数计算。

结算价以经政府部门委托的第三方审核的建安工程费结算价为基数重新核算，合同结算价=最终计费基数\*中标费率，服务期内不因取费基数调整而调整合同费率。若出现咨询费超付现象，咨询人必须退还超付款项。

合同结算价以本项目发改部门概算批复中造价咨询费的金额为上限，并以政府部门委托的第三方审核价为准。若审核价超过上限价，则以上限价为准；若审核价未超过上限价，则以审核价为准。

合同价应包含投标人完成本项目全过程造价咨询服务的所有成本、利润、税金及按国家规定需缴纳的其他费用。

因重大变更或其他不可预见原因而导致的重复计算、编制、核对等工作，结算时不增加费用。

金”均指“咨询酬金暂定价”)

因咨询人原因对建设工程工程量或信息价未如实核准,对委托人结算工作造成严重影响,咨询人应承担由此造成的全部损失,并按照咨询酬金的20%向委托方支付违约金,委托人保留追究咨询人法律责任的权利。

本合同约定的违约金均累计计算,且咨询人有权从咨询酬金中直接扣除。

十一、本合同一式八份,具有同等法律效力,委托人执六份,咨询人执二份。

附件:1、《廉政协议书》;

2、《保密协议书》;

3、《安全协议书》。

4、人员配置表

委托人: 同济大学建筑设计研究院  
(集团)有限公司  
(盖章)



法定代表人(签字):

咨询人: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司  
(盖章)



法定代表人(签字):

签订地点: 深圳市罗湖区

订时间: 2018年11月25日

合同签订时间

成果文件:

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2019) 553

工程名称: 道路设施品质提升工程施工总承包 (2018年度)

委托单位: 同济大学建筑设计研究院 (集团) 有限公司

送审单位: 中国水利水电第七工程局有限公司

建筑面积: / 层数/栋数: /

送审造价: 320685137.79 元 结构形式: /

审核造价: 277815328.84 元 编审性质: 结算审核

核增核减额: 428698.95 元 核增核减率: -13.11%

编审人:   

资格编号:  A13440012509  
 A17440016046  
 A17440016297

资格编号:  A01440001302  
 A024400003644  
 A13440011164

批准人:  A15440012522

编审日期: 2022年12月31日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司  
 单位资质: 甲级  
 证书编号: 200744001245  
 有效期至: 2022年12月31日

地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E 电话: 0755-83755677 邮编: 518000

业绩证明:

## 业绩证明

我院同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司代建的“道路品质提升工程”项目现委托深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司对“道路品质提升工程(全过程造价咨询)”进行造价咨询服务,咨询服务内容为全过程造价咨询。

该项目工程情况如下:本项目是对深圳市罗湖区未纳入现阶段提升改造的244条道路设施实施品质提升计划,道路总长约126.68KM。2018年重点推进40条道路提升改造,总长19.81KM,2019年-2020年完成剩下的204条道路改造提升,总长106.87KM。总投资估算27.4亿元。

特此证明!

同济大学建筑设计研究院(集团)有限公司

2020年06月05日

概算批复：

# 深圳市罗湖区发展和改革局文件

罗发改〔2018〕441号

---

## 罗湖区发展和改革局关于道路设施品质提升工程（2018年度）总概算备案的批复

区建筑工务局：

你局《关于申请道路设施品质提升工程（2018年度）概算备案的函》及相关材料收悉。根据你局申报的总概算备案申报表，该项目符合项目概算备案条件，予以备案。

请根据《深圳市罗湖区政府投资项目管理办法》（罗府办规〔2018〕6号）、《深圳市罗湖区政府投资项目代建制管理办法》（罗府办规〔2017〕14号）有关要求，组织代建单位抓紧开展施工图设计及项目预算编制等工作，推进项目尽早开工建设，有关工程进度及投资完成情况请于每月月底前报我局、区统计局和相

- 1 -

关单位。请你单位严控投资规模，提高资金使用效益，不得擅自改变建设内容或提高建设标准，项目竣工后，及时办理竣工财务决算及固定资产移交入库等手续。

附件：道路设施品质提升工程(2018年度)总概算备案登记表



---

抄送：市发展和改革委员会, 育德区长，区纪委监委，区财政局，区审计局，区统计局，区住房建设局，区政府采购中心，罗湖交通运输局。

---

深圳市罗湖区发展和改革委员会

2018年10月31日印发



附件：

## 道路设施品质提升工程(2018 年度)总概算备案登记表

一、项目名称：道路设施品质提升工程(2018 年度)
二、国家编码：2018-440303-48-01-718141
三、建设单位：罗湖区建筑工务局
四、项目地址：深圳市罗湖区
五、项目总概算：53844 万元；其中，工程建设费 52700.79 万元，代建管理费 1143.21 万元
六、主要建设内容及规模： 对人民公园路、宝岗路、二横街、乐园路、东升街、煤场路、金华街、河边路、松园北街、松园南街、水利街、书城路、蔡屋围 1 号路、蔡屋围 4 号路、蔡屋围街、木棉路、贝丽南路、水田二街、水田一街、北斗路、洪湖路、南极路、梅园路、北站路、洪湖二街、无名路 89(洪湖五街)、新田大道、畔山路、港莲路、仙台路、港莲东路、聚宝北路、粤港路、银湖路、翠竹路、田贝一路、田贝二路、田贝三路、水贝一路、罗芳路,共 40 条道路品质进行提升。主要工程内容包括： (一)道路工程：包含但不限于病害区域修补、路面铣刨、混凝土沥青路面铺设、人行道地砖铺设、拆除交通疏解设施等； (二)交通工程：包含但不限于新增交通标线，新增道路标志板、新建阻车桩、公交站背向改造，围栏改造，照明工程等； (三)绿化景观工程：市政道路红线范围内需要新增树木、移植乔木、树池改造、现状绿化贴边更换、现状挡墙立面更新、铁栅栏翻新、花箱移位等； (四)管网工程：现状排水井盖拆除替换、现状给水井盖拆除替换、现状电力盖板拆除替换、现状通信井盖拆除替换、现状燃气井盖拆除替换、雨水篦子更换、雨水口废除、新建雨水口、新建雨水口连接管、新建雨水检查井、新建污水检查井等。

公开方式：依申请公开

## 2、项目负责人业绩

### 投标人相关项目业绩表

投标人：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

建设单位	项目名称	建设地点	建设规模	开竣工日期	合同价格 (万元)	备注
深圳市交通公用设施建设 中心	侨城东路北延通道工程造价咨询 四标	深圳市	工程造价 393776.6 万 元	成果文件时间： 2023.2	1905.36	

# 侨城东路北延通道工程造价咨询四标

中标通知书:

**中 标 通 知 书**

标段编号: 44030120190322002009001

标段名称: 侨城东路北延通道工程等五个项目造价咨询批量招标

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

中标单位: 深圳市丰浩达工程项目管理有限公司;深圳市永达信工程造价咨询有限公司;深圳市合创建设工程顾问有限公司;建艺国际工程管理集团有限公司;深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司;国众联建设工程管理顾问有限公司

中标价: 10434.176万元(A包: 国众联建设工程管理顾问有限公司, 中标价2843.51万元, 下浮率23%; B包: 深圳市丰浩达工程项目管理有限公司, 中标价2452.76万元, 下浮率32%; C包: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司, 中标价1905.36万元, 下浮率32%; D包: 深圳市永达信工程造价咨询有限公司, 中标价1208.2万元, 下浮率30%; E包: 建艺国际工程管理集团有限公司, 中标价1093.3万元, 下浮率35%; F包: 深圳市合创建设工程顾问有限公司, 中标价931.046万元, 下浮率25.99%。)

中标工期: 按照招标文件执行。

项目经理(总监): -----

本工程于 2022-06-10 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, 2022-07-05 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章): 

法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章): 

招标人(盖章): 

法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章): 

日期: 2022-07-06



合同：

工程编号：ZX-22064

合同编号：QCDBY-2022-003



## 侨城东路北延通道工程造价咨询四标

### 造价咨询合同

项目名称：侨城东路北延通道工程造价咨询四标

项目地点：深圳市

甲 方：深圳市交通公用设施建设中心

乙 方：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

## 第一部分 合同协议书

甲方：深圳市交通公用设施建设中心

乙方：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

依照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及国家其它有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就

侨城东路北延通道工程造价咨询四标 造价咨询服务事项协商一致，订立本合同。

### 一、工程概述及造价咨询服务范围

1、工程名称：**侨城东路北延通道工程造价咨询四标**

2、工程地点：**深圳市**

3、工程规模：**本项目自北环立交至滨海大道，服务内容包括起止桩号 RK13+520~RK16+714.668, LK13+500~LK16+539.830 范围内的全部造价咨询（不含路面工程和机电工程）。**

4、工程造价咨询服务范围：**全过程造价咨询服务工作（包括但不限于）：概算复核、协助完成概算评审工作（若需），编制施工图预算，编制工程量清单及招标控制价，施工过程中的造价控制（变更及进度款的审核），结算审核、钢筋算量、设备材料询价、经济指标分析、服务类合同的结算、驻场服务等。**

### 二、合同价及计价依据

#### 1、合同价计价依据

本工程造价咨询服务费依据广东省物价局《关于调整我省建设工程造价咨询服务收费的复函（粤价函[2011]742号）》中收费标准表第6项“施工阶段全过程造价控制”，以工程最终批复概算（含调整）中的建安费作为取费基数计算后再按中标下浮率下浮确定，费率采用差额定率累进法。

#### 2. 合同价

合同签约阶段，咨询服务费取费基数暂定为 398,000 万元，中标下浮率 32%。合同价暂定为人民币（大写）：**壹仟玖佰零伍万叁仟陆佰元 整**（小写：**¥ 19,053,600.00 元**）。造价咨询服务费最终结算价以深圳市财政投资评审中心评审结果为准（如遇政府相关部门审计职能调整，则按新的审计程序执行）。

造价咨询费由基本费用 1714.82 万元（占 90%）和绩效费用 190.54 万元（占 10%）组成，绩效费用需根据最终履约评价结果确定。

履约评价得分	对应的绩效费用支付比例
85 分及以上	100%

60分及以上, 85分以下	$30\% + 70\% \times (\text{履约评价得分} - 60) / 25$
60分以下	0

备注: ①履约评价按合同条款执行, 履约评价得分在60分以下的, 视为履约不合格, 甲方有权解除合同, 并提请交通或建设行政主管部门作不良行为记录, 3年内拒绝乙方参与甲方其他工程的投标。若合同履行期间甲方出台了新的《造价咨询管理办法》, 履约评价以最新发布的方法为准。

②合同提前终止时绩效费用计取原则: 若因乙方责任导致合同提前终止, 则绩效费用支付比例为0; 若因其他原因导致合同提前终止, 终止协议需附造价咨询合同履行评价表。已发生的评价事项按实计分, 未发生的评价事项不扣分, 履约评价得分对应上表确定绩效费用支付比例。

3、咨询服务费是乙方履行本合同所需的全部费用, 除双方另有约定外, 甲方在本合同项下不再负有其他支付义务。

### 三、支付细则

1、概算阶段: 概算批复后, 甲方支付至合同暂定价中基本费用的10%。

2、预算阶段: 乙方按要求提交工程预算成果文件, 且主体工程完成招标后支付至合同暂定价中基本费用的45%。

3、施工阶段: 按施工形象进度分期支付, 但支付上限为合同暂定价中基本费用的70%。

4、结算阶段:

主体工程施工结算取得深圳市财政投资评审中心审核报告后, 可支付至合同暂定价中基本费用的80%。

施工合同全部结算取得深圳市财政投资评审中心审核报告后 (不需报深圳市财政投资评审中心进行工程结算审计的施工合同, 需经乙方审核完毕), 可支付至合同暂定价中基本费用的95%。

若因建设内容增加或减少对咨询服务费有重大调整的, 则按调整后的总咨询费用中的基本费用 (但咨询费用增加的需签订咨询合同补充协议)。

违约金在每期费用支付时扣除, 结算费用中扣除的违约金为各期扣除违约金之和。

5、剩余款项的支付: 本项目决算经深圳市财政投资评审中心审定后, 按审定金额支付咨询服务费余款 (含按履约评价结果计取的绩效费用)。

6、若甲方终止本项目或项目部分内容甩项不实施, 不视为甲方违约, 甲方仅根据乙方实际完成的造价工作进行费用结算及支付, 除此之外甲方不承担其他任何赔偿、补偿或违约责任。

7、乙方应提供专用账户报深圳市财政局备案, 以便造价咨询费的及时支付。乙方收款账户在本协议书尾部列明。乙方在每期支付前应提供符合财政支付要求的支付申请资料。

8、因本工程属政府投资, 所有款项需待发改部门下达资金计划后方能支付, 且根据市财政局颁发的《深圳市财政性基本建设资金直接支付暂行办法》有关规定, 支付款项最终由政府财政部门或项目融资平台支付。因政府其他部门核批导致付款延迟的, 咨询人不得因此要求委托人承担延迟支付工程款的利息等相关责任。咨询人有义务提供相关付款申请的凭证, 因咨询人提供的资料不齐全或不及时导致付款延迟的, 由咨询人自行承担。

9、费用的支付应遵循政府投资项目管理的有关规定, 如已支付款项超过审定结算价, 乙方应主动退回超出的价款。对于经书面催促在限定时间不退的, 三年内拒绝乙方参与甲方其他工程的投标。

并

8.

概  
更  
服

粤  
整)

人  
终  
程

2,

#### 四、组成合同的文件

- 1、建设工程造价咨询合同执行过程中共同签署的补充与修正文件；
- 2、造价咨询合同第一部分合同协议书；
- 3、造价咨询合同第三部分建设工程造价咨询合同专用条件、造价咨询合同第四至七部分；
- 4、造价咨询合同第二部分建设工程造价咨询合同标准条件、合同附件；
- 5、招标文件及其澄清文件；
- 6、投标文件。

#### 五、乙方的工作内容

- 1、复核概算、协助完成概算评审工作（如需）；
  - 2、编制工程预算；
  - 3、协助甲方编制招标文件，特别是招标文件中投标报价规定和特别条款；编制商务标文件；
  - 4、编制工程量清单及招标控制价，并提供综合单价分析表；
  - 5、提供主要材料数量及价格清单，并提交询价依据或计价依据；
  - 6、提供主要设备清单及单价，并提交询价依据或计价依据；
  - 7、复核中标候选人的商务标，并提出详细的造价分析报告；
  - 8、协助甲方签订合同；
  - 9、施工过程中的工程量及工程进度款支付的复核工作；
  - 10、工程变更、现场签证、工程量实测实量的计量、计价复核工作，协助甲方向相关审计部门报备工程变更；
  - 11、审核工程结算，协助完成结算审计工作；
  - 12、参与全过程成本控制，主动、及时地发现并向甲方汇报任何可能影响投资的事项，提出相关改善建议，并视工程管理需要，按甲方要求派驻人员常驻施工现场；
  - 13、对项目进行经济技术指标分析；
  - 14、如有需要，乙方应建立项目全生命周期造价咨询 BIM 技术，通过 BIM 模型，自动将相应的清单和定额附加到 BIM 建筑模型的各个组成部分，以便实时计算成本清单。在事前、事中和事后对项目造价进行控制，提高建设项目经济效益，有效的控制成本。相关费用已经包含在合同价款中，甲方不另行计付。
  - 15、负责工程结算档案管理，负责项目办理结算所需图纸、变更、造价成果文件等资料的电子文件、扫描件、原件的存档。乙方必须建立造价编审台账，并做到档账相符。施工单位限期不报送结算的，由乙方按存档资料编制结算成果文件后报审。
  - 16、其它有关的造价管理任务和工程造价技术咨询等。
- 甲方有权对造价咨询工作范围和造价咨询工作内容进行调整，甲方根据工程管理需要对造价咨询工作范围和造价咨询工作内容进行的调整乙方不得有任何异议，咨询费用按实际完成的咨询工作内容和约定的结算方式进行结算。

#### 六、乙方项目团队配置要求

(本页无正文)

交通  
累计  
的。  
知》  
业务  
求的  
七类  
勺复  
目的  
甲方  
关成  
所引

甲方：深圳市交通公用设施建设中心

(盖章)



法定代表人：(签字)

范荣全

或

委托代理人：(签字)

经办人：

地址：

乙方：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

(盖章)



法定代表人：(签字)

王兴文

或

委托代理人：(签字)

经办人：

地址：深圳市福田区泰然工业区深业泰然雪松大厦

A座3e单元

开户银行：中国建设银行深圳金沙支行

账号：4425 0100 0153 0000 1271

签订地点：深圳市福田区

签订日期：2022年7月13日



项目负责人：王兴文

起，  
时间

到支

用已

以外  
何活

：如  
，或

### 第三部分 建设工程造价咨询合同专用条件

第二条 本合同适用的法律、法规及工程造价计价办法和规定：《中华人民共和国民法典》、广东省深圳市有关规定。

第四条

提供承担本合同业务的专业人员名单一份。

其中，乙方授权负责本咨询业务的代表：王兴文，联系方式：13802215028，职权：代表乙方全面履行本咨询合同，负责组织本项目造价咨询工作的实施，负责就本项目的咨询业务与甲方进行联系、沟通及协调。

第十条 甲方授权的代表：冯辉 联系方式：13502864780。

第十四条 乙方应当履行的义务具体包括：

- 1、项目拟派人员不得随意更换。如需更换，须提前征得甲方同意。
- 2、咨询公司参与本项目的工作人员若与本项目承包单位的员工有亲属关系的，必须主动提出回避。
- 3、对委托的造价业务及与此相关的一切事宜有保密义务，必须严格保密。未经甲方书面同意，乙方及职员不得向任何第三人以任何形式披露与本次委托事项有关的内容、资料或其他非公开信息。
- 4、乙方承诺履行本合同的方式和最终成果不损害任何第三人合法权益，否则因此造成的后果由乙方承担，且乙方还应赔偿甲方由此遭受的损失。
- 5、乙方应对提交的造价成果文件的科学性、合理性、真实性、准确性等负责，若因乙方提交的结果存在瑕疵引发问题，由乙方承担全部责任，该责任不因甲方的审核验收或其他同类行为而减免。

第十七条 甲方应当履行的义务具体包括：

- 1、按约定时间支付咨询费。
- 2、在乙方工作期间密切配合，提供工作方便。
- 3、未经乙方同意，不得修改乙方的造价文件。

第二十七条 双方同意用人民币支付酬金，按    /    汇率计付。

第三十二条 建设工程造价咨询合同在履行过程中发生争议，甲方与乙方应及时协商解决；如未能达成一致，可提交有关主管部门调解；协商或调解不成的，向甲方所在地的人民法院提起诉讼。

成果文件:

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2022) 303

工程名称: 侨城东路北延通道工程(三标段)

委托单位: 深圳市交通公用设施建设中心

建筑面积:

工程造价: 3937766225.64 元      经济指标:                      元/m<sup>2</sup>

Professional seals and signatures of engineers from Shenzhen Dingxing Engineering Consulting Co., Ltd. The seals include the following registration numbers and names:

- 刘柏纯 (Liu Baichun), Registration No. A112044000011441, Valid until 2024-08-25
- 郑会斌 (Zheng Huiyin), Registration No. A19440021584, Valid until 2023-12-08
- 程爱武 (Cheng Aiwu), Registration No. B11134400010064, Valid until 2025-12-31
- 赵小辉 (Zhao Xiaohui), Registration No. A154400125009, Valid until 2023-12-31
- 赵小辉 (Zhao Xiaohui), Registration No. A1544001136, Valid until 2024-08-31
- 王兴文 (Wang Xingwen), Registration No. B110144000100362, Valid until 2025-12-31
- 夏帆 (Xia Fan), Registration No. B11064400018948, Valid until 2026-12-31
- 熊光耀 (Xiong Guangyao), Registration No. A1544001136, Valid until 2023-12-31

Handwritten signatures are present over the seals, including names like 王兴文, 赵小辉, 程爱武, 赵小辉, 王兴文, 夏帆, and 熊光耀.

编审日期: 2023年2月3日  
编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

Red circular seal of Shenzhen Dingxing Engineering Consulting Co., Ltd. with a star in the center and the company name in Chinese characters.

概算批复：

# 深圳市发展和改革委员会

深发改函〔2022〕317号

## 深圳市发展和改革委员会关于侨城东路 北延通道工程项目概算的复函

市交通运输局：

《市交通运输局关于提前介入审批侨城东路北延通道工程初步设计总概算的函》（国家编码：2018-440300-48-01-717715）收悉。经审核，现函复如下：

### 一、项目建设内容及规模

项目北起福龙路（不含福龙立交），南至滨海大道，全长约15.7公里，采用城市快速路标准，双向六车道，设计速度80公里/小时。新建主线隧道5座，长约13.9公里（含特长隧道2座），立交4处（宝鹏立交、南坪立交、北环立交、滨海立交），除立交外主线桥梁3座（跨高峰水库桥、阳台山1号桥、阳台山2号桥），人行天桥1座（跨广深高速），桥梁总长约6.2公里。具体内容如下：

1. 道路工程。主要包括道路工程（新建改性沥青混凝土机动车道约79.05万平方米、新建透水砖人行道2.7万平方米，铺设花岗岩道牙3.7万米）、软基处理工程（换填处理体积19.9万立方米、水泥粉煤灰碎石桩7.8万米）、其他

工程(拆除现状道路 4.5 万平方米、新建排水沟、挡土墙等)。

2. 桥梁工程。主要包括新建跨高峰水库桥、阳台山 1 号桥和 2 号桥 3 座主线高架桥,南坪立交桥、北环立交桥 2 座互通立交桥,1 座跨广深高速人行天桥。新建桥梁总长度约 6161 米,总面积约 68103 平方米。拆除南坪立交原匝道桥梁面积约 1760 平方米。

3. 隧道工程。主要包括新建 5 座主线隧道,主线右线隧道总长 13.885 公里,左线隧道总长 13.639 公里;新建宝鹏立交、南坪立交、北环立交、滨海立交四处立交匝道隧道及宝鹏通道主线隧道,匝道隧道总长 10.75 公里,宝鹏通道主线隧道总长 1.696 公里(左线+右线);新建友邻路隧道(下穿侨城东路)长 285 米。

4. 隧道附属。主要包括新建侨城东路管理中心一座,建筑面积 4636 平方米;新建集中设备用房 3 座,建筑面积共 3460 平方米;2 处工作井(含设备间)、4 处独立风机房、25 处排水泵房及 4 处紧急救援点,设置人行横通道、车行横通道、地面疏散楼梯间及人行疏散楼梯等;隧道装饰;隧道安装等。

5. 给排水工程。包括给水(含绿化给水)、雨水、污水工程。新建给水管 4547 米,雨、污水管 20018 米,新建钢筋混凝土雨水箱涵 1332 米。

6. 电气工程。包括电力、通信、照明工程。其中照明工程包含道路照明、桥梁照明、绿化景观照明。新建隐蔽式电缆沟 1015 米、315 千伏安箱式变电站 1 座。

7. 燃气工程。新建燃气管道 3576 米。

8. 景观绿化工程。绿化种植面积约 16 万平方米，包括边坡覆绿、苗木地被种植、种植土回填及安装喷灌设施等。

9. 交通工程。包括交通设施、交通监控工程。铺设标线，安装护栏、标识标牌、交通诱导系统、视频监控系统、电子警察系统、光纤网络系统等，以及交警监控中心设备扩容。

10. 管线迁改工程。包括施工影响范围内的给排水、燃气、电力、通信管线及铁塔等迁改。

11. 交通疏解工程。新建疏解道路、施工便道、便桥、施工围挡，安装临时交通标牌、临时监控设施等。

12. 其他工程。主要包括海绵城市、环境保护和水土保持工程。新建声屏障、环保雨水口、溢水口、人工湿地、排水沟、截水沟等。

## 二、投资概算及资金来源

项目概算投资 1657841.00 万元，其中，工程费用 1432689.81 万元，工程建设其他费用 145825.54 万元，预备费 78925.65 万元，赣深铁路上下行联络线加固保护费 400 万元。资金来源为市政府投资。

## 三、下一阶段工作要求

(一) 请落实市委市政府有关要求，尽快稳定宝鹏通道与侨城东路连接段涉及占用生态红线部分的建设内容，同时及时完善项目用地规划等各项相关手续，在此基础上按《政府投资条例》《深圳经济特区政府投资项目管理条例》《深圳市政府投资建设项目建设施工许可管理规定》，尽快正式向我

委申报审批可行性研究报告和总概算文件。

(二) 在项目推进期间, 请严格落实各项管理制度, 提高安全生产意识, 杜绝各种安全隐患, 切实确保安全生产。  
专此复函。

附件: 侨城东路北延通道工程项目概算汇总表

  
深圳市发展和改革委员会  
2022年8月1日

(联系人及电话: 林志耀、彭海城, 88125059、88121230)

业绩证明:

## 关于侨城东路北延通道工程造价咨询四标 的业绩证明

我中心于 2022 年 07 月与深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司签署了《侨城东路北延通道工程造价咨询四标》服务合同，合同费用暂定为 1905.36 万元，深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司承担侨城东路北延通道工程（施工总承包合同三标段）全过程造价咨询服务工作。

侨城东路北延通道工程造价咨询四标段项目负责人为深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司的王兴文，一级注册造价工程师证号：建[造]11014400010036。

侨城东路北延通道工程由深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司负责编制部分的建安费暂定为 398000 万元，现深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司已完成侨城东路北延通道工程（施工总承包合同三标段）招标控制价编制工作，金额为：3937766225.64 元。

特此证明！

深圳市交通公用设施建设中心

2023 年 06 月 12 日



履约评价：

## 深圳市交通公用设施建设中心

### 市交通公用设施建设中心关于造价咨询单位 2022 年度履约评价结果的通知

中心各部、各造价咨询单位：

根据《建设中心造价咨询评优活动工作方案》，我中心对 24 家造价咨询单位开展了 2022 年度履约评价工作，推选排名前 5 的咨询单位和优秀项目负责人，现将结果通知如下：

#### 一、评价结果

（一）排名前 5 的单位：深圳市诚信行工程造价有限公司、深圳市栋森工程项目管理有限公司、深圳市航建工程造价咨询有限公司、深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司、国众联建设工程管理顾问有限公司。

（二）优秀项目负责人：深圳市诚信行工程造价有限公司的郑建威、深圳市栋森工程项目管理有限公司的邓兵、深圳市航建工程造价咨询有限公司的代兴华、深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司的王兴文、国众联建设工程管理顾问有限公司的游凌翔。

（三）其它 19 家评价为良好的单位：深圳市建锋工程造价咨询有限公司、深圳市丰浩达工程项目管理有限公司、深圳市广得信工程造价咨询有限公司、深圳市合创工程造价咨询有限



公司、深圳市永达信工程造价咨询有限公司、深圳市建衡达工程造价咨询有限公司、深圳市广诚工程顾问有限公司、广东粤能工程管理有限公司、深圳市建星工程造价咨询公司、广东省国际咨询有限公司、深圳华仑诚工程管理有限公司、广东明正工程造价咨询有限公司、深圳市鹏信工程造价咨询有限公司、云基智慧工程股份有限公司、中国建设银行深圳分行、北京思泰工程造价咨询有限公司、深圳市锦洲工程造价咨询有限公司、深圳市普利工程咨询有限公司、深圳华夏工程顾问有限公司。

## 二、评价发现的主要问题

### （一）人员配备

个别造价单位配备的项目负责人未能满足合同及招标文件要求，组织协调能力较差，专业负责人变动较大，造成工作衔接不上等问题。

### （二）履约质量

部分造价咨询单位编制的成果文件质量不高，出现清单错漏项较多，工程量计算不准确，定额套用不合理，主材询价不符合材料询价的相关规定等情况。

### （三）履约进度

部分造价咨询单位在审核造价过程中，发现问题或施工单位补充资料不及时，未能及时向我中心反馈，造成出具造价成果文件滞后的情况。

## 三、工作要求

### （一）加强造价人员履约管理

各造价咨询单位应严格依照合同及招标文件的要求配备具有高度责任心、协调组织能力强的项目负责人，在合同履行期间保持造价人员的稳定性。

### （二）加强造价履约质量管理

在审核造价文件时，造价咨询单位应严格按照设计图纸及清单规范等认真核查，确保清单项目编制齐全，分类清楚，工程量计算准确，定额套用合理，主材询价工作细致全面，避免出现清单错漏项。同时应重视造价档案资料的管理工作，对于审核过的造价相关资料做到应存必存，目录清楚，资料完整。

### （三）加强履约进度管理

造价咨询单位应按照合同规定的时限按时递交成果文件。审核过程中遇到问题应及时向我中心反馈，并积极主动与相关单位沟通协调，确保按时出具审核成果文件。

特此通知。



（联系人：孙颖，联系电话：13691801551）

### 3、企业综合实力

#### 3.1、定额编制

委托单位	时间	课题名称	备注
深圳市建设工程造价管理站	2017年10月	《深圳市市政工程消耗量定额》	
深圳市建设工程造价管理站	2017年10月	《深圳市园林建筑绿化工程消耗量定额》	荣获国家级，“中国风景园林学会”二等奖
深圳市建设工程造价管理站	2022年9月	《深圳市城市地下综合管廊工程消耗量定额》	荣获国家级“2023年中国安装协会科学技术进步奖”
深圳市建设工程造价管理站	2024年12月	《市政工程消耗量标准》	
深圳市建设工程造价管理站	在编	《深圳市室外排水设施养护消耗量定额》	

## 深圳市市政工程消耗量定额编制

# 中 标 通 知 书

### 中标通知书

深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司：

我司受深圳市政府采购中心委托，就“深圳市市政工程消耗量定额项目编制（项目编号：COB01406241284F01）”，于2014年7月16日进行了公开招标。经评标委员会严格评审、采购人确认和中标公示，确定贵公司为中标供应商。中标结果如下：

申报书编号	26945087	采购条目流水号	26966904
采购计划编号	PLAN-2014-107008-000010		
采购单位	深圳市建设工程造价管理站	中标数量	一项
采购项目名称	深圳市市政工程消耗量定额项目编制	中标品牌/型号	见合同
委托金额	人民币壹佰叁拾伍万陆仟元整（¥1,356,000.00元整）		
中标金额	人民币捌拾捌万捌仟捌佰元整（¥888,800.00元整）		

请贵公司尽快与用户单位联系（联系人：钟工 电话：13751199307）

据此通知在十个工作日内签定合同。

特此通知。

深圳中邦国际工程科技顾问有限公司

二〇一四年七月二十五日

本中标通知书一式五份

采购单位三份

中邦代理机构一份

中标单位一份

深圳中邦国际工程科技顾问有限公司制

合同编号: ZX-14149

# 项目委托合同

项目名称: 深圳市市政工程消耗量定额项目编制

委托方(甲方): 深圳市建设工程造价管理站

受托方(乙方): 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

签订地点: 深圳市

本合同共 20 页 (含封面)

甲方（委托方）： 深圳市建设工程造价管理站

住所地： 深圳市福田区振兴路3号建艺大厦14楼

法定代表人： 李冬青

合同联系人： 周斐

合同联系人电子邮箱： 103157620@qq.com

通讯地址： 深圳市福田区振兴路3号建艺大厦1411室

邮政编码： 518031

电话： 83788646 传真： \_\_\_\_\_

开户银行： 交通银行燕南支行

银行账号： 443066120012015000278

乙方（受托方）： 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

住所地： 深圳市福田区车公庙泰然六路雪松大厦A座3E

法定代表人： 王兴文

合同联系人： 张梦香

合同联系人电子邮箱： 2971905204@qq.com

通讯地址： 深圳市福田区车公庙泰然六路雪松大厦A座3E

邮政编码： 518000

电话： 83755677-8008 传真： \_\_\_\_\_

开户银行： 中国银行泰然金谷支行

银行账号： 769258860296

## 第二条 项目要求和内容

### 2.1 工作内容要求:

本项目的工作内容应包含以下:

- 1、调研深圳市政工程市场,摸清市政工程专业发展现状;
- 2、初步梳理现行定额,找出过时陈旧工艺对应的子目,锁定拟更新和增加的新工艺、新技术和新材料的运用;
- 3、设计编制大纲、讨论确定;
- 4、解决处理调研过程中发现的问题及甲方提出的相关子目修订任务;
- 5、编写子目,确定所用人工材料机械及相应消耗量;
- 6、调查整理更新人工、材料、机械台班价格;
- 7、调研对比市政工程市场劳务价格,逐项对比测算市政综合价格 2002 人工消耗水平;
- 8、组织召开工作例会、重大研讨会等,包括会议安排、准备、记录等相关工作;
- 9、选取典型案例,进行定额水平测算并根据测算结果修正;
- 10、征求意见并修改;
- 11、协助完成甲方组织的专家评审工作及课题验收;
- 12、协调软件公司完成建立市政定额数据库;
- 13、协助完成报批、发布等相关手续;
- 14、定额排版、印刷、出版等相关工作。

### 2.2 成果质量要求

①乙方提供的所有成果都必须满足甲方要求,其中最终测算的定额价格水平相对现行市政工程综合价格应控制在正负 5%以内;

②乙方提供的最终成果文件必须符合甲方的验收程序和质量要求。

## 第三条 合同价款

3.1 本合同项下总价款为人民币捌拾捌万捌仟捌佰元整(小写¥888800.00元)。

3.2 本合同项下总价款计算方式为按照相关计费标准估算。(具体描述见附件 3)

3.3 本项目费用参照《中华人民共和国税法》、《招标代理服务收费管理暂行办法》等,并结合项目实际情况,合同价款总计为人民币捌拾捌万捌仟捌佰元整(小写

委托方： 深圳市建设工程造价管理站

(甲方) (盖章)

法定代表人 (签名):

李靖

委托代理人 (签名):

2014年8月4日



受托方： 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

(乙方) (盖章)

法定代表人 (签名):

委托代理人 (签名): 张克祥

2014年8月4日





附件 4：项目组主要成员名单

经双方约定，甲乙双方以下成员组成本项目的项目组：

	项目组职责	姓名	职务	职称	联系电话
	项目主管	高年鹏		高级工程师	83788649
	项目主办	周斐		高级工程师	83788646
	项目成员	钟文龙		助理工程师	83788646
	项目成员	颜斌		助理工程师	83511451
乙 方	土建专业负责人	王兴文		高级工程师	13802215028
	安装专业负责人	刘健		高级工程师	13902982703
	项目组成员	彭太平		工程师	13826550059
	项目组成员	张光辉		工程师	13714199078
	项目组成员	吕彩萍		助理工程师	13798242505
	项目组成员	刘慧		助理工程师	18566238961
	项目组成员	刘柏纯		助理工程师	13798406358
	项目组成员	杨琴		工程师	13613041669
	编制顾问	杨振宇		高级工程师	13603006579
	编制顾问	邬鹏华		高级工程师	13603012775
编制顾问	杜海峰		高级工程师	13530465554	

## 业绩证明

我站委托深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司对《深圳市市政工程消耗量定额（2016）》进行修编，在修编过程中，该公司展现出良好的专业素养和敬业精神，较好地配合完成修编工作。

特此证明！

深圳市建设工程造价管理站

2017年1月18日



SHENZHENSHI SHIZHENG GONGCHENG  
XIAOHAOLIANG DINGE (2017)

深圳市市政工程消耗量定额

# 深圳市市政工程消耗量定额 (2017)

第一册 通用工程

深圳市建设工程造价管理站

(2017)  
第一册 通用工程

中国计划出版社

中国计划出版社

SHENZHENSHI SHIZHENG GONGCHENG  
XIAOHAOLIANG DINGE (2017)

深圳市市政工程消耗量定额

# 深圳市市政工程消耗量定额 (2017)

## 第二册 道路工程

深圳市建设工程造价管理站

(2017)  
第二册 道路工程

中国计划出版社

中国计划出版社

SHENZHENSHI SHIZHENG GONGCHENG  
XIAOHAOLIANG DINGE (2017)

深圳市市政工程消耗量定额

# 深圳市市政工程消耗量定额 (2017)

## 第三册 桥涵工程

深圳市建设工程造价管理站

(2017) 第三册 桥涵工程

中国计划出版社

中国计划出版社

SHENZHENSHI SHIZHENG GONGCHENG  
XIAOHAOLIANG DINGE (2017)

深圳市市政工程消耗量定额 (2017)  
第四册 隧道工程

# 深圳市市政工程消耗量定额 (2017)

## 第四册 隧道工程

深圳市建设工程造价管理站

中国计划出版社

中国计划出版社

SHENZHENSHI SHIZHENG GONGCHENG  
XIAOHAOLIANG DINGE (2017)

深圳市市政工程消耗量定额 (2017)

# 深圳市市政工程消耗量定额 (2017)

## 第五册 给排水管网工程

深圳市建设工程造价管理站

第五册  
给排水管网工程

中国计划出版社

中国计划出版社

SHENZHENSHI SHIZHENG GONGCHENG  
XIAOHAOLIANG DINGE (2017)

深圳市市政工程消耗量定额

# 深圳市市政工程消耗量定额 (2017)

(2017)  
第六册  
水处理工程

## 第六册 水处理工程

深圳市建设工程造价管理站

中国计划出版社

中国计划出版社



SHENZHENSHI SHIZHENG GONGCHENG  
XIAOHAOLIANG DINGE (2017)

深圳市市政工程消耗量定额  
(2017)

# 深圳市市政工程消耗量定额 (2017)

## 第七册 燃气工程

深圳市建设工程造价管理站

第七册 燃气工程

中国计划出版社

中国计划出版社

SHENZHENSHI SHIZHENG GONGCHENG  
XIAOHAOLIANG DINGE (2017)

深圳市市政工程消耗量定额 (2017) 第八册 路灯工程

# 深圳市市政工程消耗量定额 (2017)

## 第八册 路灯工程

深圳市建设工程造价管理站

中国计划出版社

中国计划出版社

SHENZHENSHI SHIZHENG GONGCHENG  
XIAOHAOLIANG DINGE (2017)

深圳市市政工程消耗量定额

# 深圳市市政工程消耗量定额 (2017)

(2017) 第九册 交通设施工程

## 第九册 交通设施工程

深圳市建设工程造价管理站

中国计划出版社

中国计划出版社

# 深圳市园林建筑绿化工程消耗量定额编制

## 中标通知书

深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司：

在深圳市政府采购中心委托的《深圳市园林建筑绿化工程消耗量定额》编制（采购编号：ZJY201503020）公开招投标活动中，经评审委员会推荐，采购单位确认，贵单位成为本项目的中标人，信息如下：

项目名称	《深圳市园林建筑绿化工程消耗量定额》编制	申报书编号	28449616
		采购计划编号	PLAN-2015-107008-000001
预算金额	120.48 万元	数量	1 项
中标单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
中标价	人民币玖拾捌万伍仟捌佰元整（¥985,800.00）		

请贵单位及时与采购单位联系（联系人：钟工 电话：83788646），凭此中标通知书在 10 日内与采购人签订合同，并报深圳市政府采购中心备案。

深圳市综合交通设计研究院有限公司

二〇一五年五月十一日

抄报：深圳市财政委员会

抄送：深圳市政府采购中心

深圳市综合交通设计研究院有限公司 联系人：冯耿荣 联系电话：0755-25193591 传真：0755-25193593

合同编号: ZX-15044

# 项目委托合同

项目名称: 深圳市园林建筑绿化工程消耗量定额编制

委托方(甲方): 深圳市建设工程造价管理站

受托方(乙方): 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

签订地点: 深圳市



本合同共 19 页(含封面)

甲方（委托方）： 深圳市建设工程造价管理站

住所地： 深圳市福田区振兴路3号建艺大厦14楼

法定代表人： 李冬青

合同联系人： 周燕飞

合同联系人电子邮箱： 278465753@qq.com

通讯地址： 深圳市福田区振兴路3号建艺大厦1411室

邮政编码： 518031

电话： 83788646 传真： \_\_\_\_\_

开户银行： 交通银行燕南支行

银行账号： 443066120012015000278

乙方（受托方）： 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

住所地： 深圳市福田区车公庙泰然六路雪松大厦A座3E

法定代表人： 王兴文

合同联系人： 张梦香

合同联系人电子邮箱： 2971905204@qq.com

通讯地址： 深圳市福田区车公庙泰然六路雪松大厦A座3E

邮政编码： 518000

电话： 82536646-8008 传真： \_\_\_\_\_

开户银行： 中国银行泰然金谷支行

银行账号： 769258860296

根据《中华人民共和国合同法》及相关法律、行政法规，并依据

中标通知书（项目编号：ZJY201503020）

其他批准文件\_\_\_\_\_

甲、乙双方遵循平等、自愿、和诚实信用的原则，就甲方委托乙方开展“《深圳市园林建筑绿化工程消耗量定额》编制”事宜协商一致，签订本合同，双方承诺遵守并切实履行下列条款：

4

#### 第一条 项目基本情况

1.1 项目名称：深圳市园林建筑绿化工程消耗量定额编制。

1.2 项目委托方式为（4）

（1）直接委托 （2）单一来源 （3）竞争性谈判

（4）公开招标 （5）其它\_\_\_\_\_

1.3 项目类别为（2）

（1）住房制度改革和住房保障类

（2）建筑市场和建设行业类

（3）建筑工程质量安全类

（4）建筑节能减排类

（5）燃气行业和燃气安全类

（6）物业管理类

（7）住房公积金和各级维修基金类

（8）政策法律制度类

（9）其他\_\_\_\_\_

1.4 项目范围：编制、出版、印刷《深圳市园林建筑绿化工程消耗量定额》，梳理工料机库等，详见 2.1 工作内容要求。

1.5 本合同签订前，合同项下项目已取得下列材料（详见附件 1，合同前置条件复印件）

计划批复；

中标通知书；

局长办公会议纪要；

市政府文件；

4

委托方：深圳市建设工程造价管理站

(甲方) (盖章)

法定代表人 (签名):

委托代理人 (签名):

2015年5月  日



受托方：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

(乙方) (盖章)

法定代表人 (签名):

委托代理人 (签名):

2015年5月18日





附件 3：项目组主要成员名单

经双方约定，甲乙双方以下成员组成本项目的项目组：


	项目组职责	姓名	职务	职称	联系电话
甲 方	项目主管	张红标		高级工程师	83788648
	项目主办	周燕飞		助理工程师	83788646
	项目成员	颜斌		助理工程师	83788646
	项目成员	钟文龙		助理工程师	83788214
乙 方	项目负责人	王兴文		高级工程师	13802215028
	园建编制顾问	刘健		高级工程师	13902982703
	绿化种植编制顾问	吴顺元		高级工程师	13808838610
	绿化种植编制顾问	戴耀良		高级工程师	13632697777
	绿化种植编制顾问	方新标		工程师	13509639959
	养护编制顾问	王其岳		高级工程师	13902952763
	养护编制顾问	林琦		高级工程师	13509667650
	养护编制顾问	翁子谦		工程师	13590152915
	编制顾问	马永林		高级工程师	13003075025
	项目联系人	容咏勤		工程师	82536649
	项目技术负责人	夏帆		工程师	13510078081
	项目组成员	程爱武		高级工程师	18276208966
	项目组成员	彭太平		工程师	13826550059
	项目组成员	刘柏纯		助理工程师	13798406358
	项目组成员	刘臻		工程师	18566238961
	项目组成员	苏云涛			13267183637
	项目组成员	杨先瑞			18676177780
项目组成员	白宇峰			18520868551	
项目组成员	徐晓芝			13008807338	

# 深圳市园林建筑绿化工程 消耗量定额

(2017)

上册

深圳市建设工程造价管理站


 中国计划出版社

# 深圳市园林建筑绿化工程 消耗量定额

(2017)

下 册

深圳市建设工程造价管理站

 中国计划出版社

## 业绩证明

我站委托深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司对《深圳市园林建筑绿化工程消耗量定额（2016）》进行修编，在修编过程中，该公司展现出良好的专业素养和敬业精神，较好地配合完成修编工作。

特此证明！

深圳市建设工程造价管理站

2017年1月18日





中国风景园林学会科学技术奖  
( 科技进步奖 )

证书

为表彰中国风景园林学会科学技术奖获得者，  
特颁发此证书。

项 目 名 称：《深圳市园林建筑绿化工程消耗量定额》

奖 励 等 级：二等奖

主要完成单位：深圳市建设工程造价管理站  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

主要完成人：李冬青、刘衍伟、周燕飞、夏 帆  
王兴文、张红标、颜 斌、郭 恒、王其岳  
彭太平、岑举勇、钟文龙、易卫军、刘柏强  
龚莎莉



证书编号：2020-KJ2-0111

深圳市城市地下综合管廊工程消耗量定额

合同编号: ZX-19046

# 项目委托合同

项目名称: 《深圳市城市地下综合管廊工程消耗量定额》编制

委托方(甲方): 深圳市建设工程造价管理站

受托方(乙方): 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

签订地点: 深圳市福田区

本合同共 19 页(含封面)

甲方（委托方）： 深圳市建设工程造价管理站

住所地： 深圳市福田区振兴路3号建艺大厦14楼

法定代表人： 李冬青

合同联系人： 王枝枝

合同联系人电子邮箱： 742708514@qq.com

通讯地址： 深圳市福田区振兴路3号建艺大厦1411室

邮政编码： 518031

电话： 83788214 传真： 83788271

开户银行： 交通银行燕南支行

银行账号： 443066120012015000278

乙方（受托方）： 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

住所地： 深圳市福田区泰然工业区深业泰然雪松大厦A座3e单元

法定代表人： 王兴文

合同联系人： 葛贝

合同联系人电子邮箱： 820765849@qq.com

通讯地址： 深圳市福田区泰然工业区深业泰然雪松大厦A座3e单元

邮政编码： 518000

电话： 82536646-8008 传真： 0755-83755676

开户银行： 中国建设银行深圳金沙支行

银行账号： 4425 0100 0153 0000 1271

根据《中华人民共和国合同法》及相关法律、行政法规，并依据  
 中标通知书（招标编号：0868-1942ZD094P）

其他批准文件\_\_\_\_\_

甲、乙双方遵循平等、自愿、和诚实信用的原则，就甲方委托乙方开展“《深圳市城市地下综合管廊工程消耗量定额》编制”事宜协商一致，签订本合同，双方承诺遵守并切实履行下列条款：

### 第一条 项目基本情况

1.1 项目名称：《深圳市城市地下综合管廊工程消耗量定额》编制。

1.2 项目委托方式为（4）

（1）直接委托 （2）单一来源 （3）竞争性谈判

（4）公开招标 （5）其它\_\_\_\_\_

1.3 项目类别为（2）

（1）住房制度改革和住房保障类

（2）建筑市场和建设行业类

（3）建筑工程质量安全类

（4）建筑节能减排类

（5）燃气行业和燃气安全类

（6）物业管理类

（7）住房公积金和各级维修基金类

（8）政策法律制度类

（9）其他\_\_\_\_\_

1.4 项目范围：市场调研、编制《深圳市城市地下综合管廊工程消耗量定额》，水平测算及梳理工料机库等，详见 2.1 工作内容要求。

1.5 本合同签订前，合同项下项目已取得下列材料（详见附件 1，合同前置条件复印件）

计划批复；

中标通知书；

局长办公会议纪要；

市政府文件；



委托方： 深圳市建设工程造价管理站



(甲方) (盖章)

法定代表人 (签名):

委托代理人 (签名): 刘国书

2019年4月17日

受托方： 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



(乙方) (盖章)

法定代表人 (签名): 王强

委托代理人 (签名):

2019年4月17日

深圳市工程建设地方标准

**SJG**

SJG 111.1 - 2022

# 城市地下综合管廊工程消耗量标准

Consumption standard for urban utility tunnel engineering

第一册 土石方、支护与桩基础工程

2022-03-21 发布

2022-09-01 实施

深圳市住房和建设局 发布

## 前 言

根据深圳市住房和建设局《关于发布〈2019年深圳市工程建设标准制订修订计划项目〉的通知》（深建设〔2019〕40号）的要求，编制组结合我市工程实际，通过深入调研、广泛征求意见，编制了《城市地下综合管廊工程消耗量标准》。

本标准共分四册，包括：第一册土石方、支护与桩基础工程；第二册管廊建筑与装饰工程；第三册附属设施安装工程；第四册入廊管线安装工程。各册由总则、章和附录组成，其中总则由总说明、工程量计算规则总则、册说明组成；各章由说明、工程量计算规则、子目构成表组成。第一册共三章：1. 土石方工程；2. 地基处理及支护工程；3. 桩基础工程。第二册共八章：1. 廊体暗挖工程；2. 廊体顶进工程；3. 混凝土及钢筋混凝土工程；4. 砌筑工程；5. 装饰工程；6. 门窗工程；7. 防水工程；8. 措施工程。第三册共六章：1. 机械设备安装工程；2. 电气设备安装工程；3. 消防工程；4. 通风工程；5. 智能化安装工程；6. 排水工程。第四册共三章：1. 给水排水工程；2. 燃气工程；3. 电力电缆工程。各册附录可包括附录A材料、机械台班参考价格表，附录B补充机械台班，附录C土壤及岩石（普氏）分类表和附录D螺栓用量表。

本标准由深圳市住房和建设局批准发布，由深圳市住房和建设局业务归口并组织深圳市建设工程造价管理站负责具体技术内容的解释。在执行过程中如有意见或建议，请寄送深圳市建设工程造价管理站（地址：深圳市福田区振兴路3号建艺大厦1436，邮政编码：518031，电话：0755-83788214）。

主 编 单 位：深圳市建设工程造价管理站

参 编 单 位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

软 件 支 持：深圳市斯维尔科技股份有限公司

主要起草人员：王枝枝 钟文龙 张红标 颜 斌 王兴文 许尔淑 刘柏纯  
周燕飞 付征耀 谢亚旗 彭太平 卢秋萍 陈思萍 龙舒妮

主要审查人员：王 群 田芝强 李 江 廖耀武 耿伟峰 代兴华 宋国勇

本标准业务归口单位主要指导人员：肖 民 王敬军 罗 菲 刘衍伟

深圳市工程建设地方标准

**SJG**

SJG 111.2 - 2022

# 城市地下综合管廊工程消耗量标准

Consumption standard for urban utility tunnel engineering

第二册 管廊建筑与装饰工程

2022-03-21 发布

2022-09-01 实施

深圳市住房和建设局 发布

## 前 言

根据深圳市住房和建设局《关于发布〈2019年深圳市工程建设标准制订修订计划项目〉的通知》（深建设〔2019〕40号）的要求，编制组结合我市工程实际，通过深入调研、广泛征求意见，编制了《城市地下综合管廊工程消耗量标准》。

本标准共分四册，包括：第一册土石方、支护与桩基础工程；第二册管廊建筑与装饰工程；第三册附属设施安装工程；第四册入廊管线安装工程。各册由总则、章和附录组成，其中总则由总说明、工程量计算规则总则、册说明组成；各章由说明、工程量计算规则、子目构成表组成。第一册共三章：1. 土石方工程；2. 地基处理及支护工程；3. 桩基础工程。第二册共八章：1. 廊体暗挖工程；2. 廊体顶进工程；3. 混凝土及钢筋混凝土工程；4. 砌筑工程；5. 装饰工程；6. 门窗工程；7. 防水工程；8. 措施工程。第三册共六章：1. 机械设备安装工程；2. 电气设备安装工程；3. 消防工程；4. 通风工程；5. 智能化安装工程；6. 排水工程。第四册共三章：1. 给水排水工程；2. 燃气工程；3. 电力电缆工程。各册附录可包括附录A材料、机械台班参考价格表、附录B补充机械台班、附录C土壤及岩石（普氏）分类表和附录D螺栓用量表。

本标准由深圳市住房和建设局批准发布，由深圳市住房和建设局业务归口并组织深圳市建设工程造价管理站负责具体技术内容的解释。在执行过程中如有意见或建议，请寄送深圳市建设工程造价管理站（地址：深圳市福田区振兴路3号建艺大厦1436，邮政编码：518031，电话：0755-83788214）。

主 编 单 位：深圳市建设工程造价管理站

参 编 单 位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

软 件 支 持：深圳市斯维尔科技股份有限公司

主要起草人员：王枝枝 钟文龙 张红标 颜 斌 王兴文 许尔淑 刘柏纯

周燕飞 杨振宇 谢亚旗 李 勇 卢秋萍 张叮叮 付征耀

彭太平 卜 伟 陈思萍 张 羽

主要审查人员：王 群 田芝强 李 江 廖耀武 耿伟峰 代兴华 宋国勇

本标准业务归口单位主要指导人员：肖 民 王敬军 罗 菲 刘衍伟

深圳市工程建设地方标准

**SJG**

SJG 111.3-2022

# 城市地下综合管廊工程消耗量标准

Consumption standard for urban utility tunnel engineering

第三册 附属设施安装工程

2022-03-21 发布

2022-09-01 实施

深圳市住房和建设局 发布

## 前 言

根据深圳市住房和建设局《关于发布〈2019年深圳市工程建设标准制订修订计划项目〉的通知》（深建设〔2019〕40号）的要求，编制组结合我市工程实际，通过深入调研、广泛征求意见，编制了《城市地下综合管廊工程消耗量标准》。

本标准共分四册，包括：第一册土石方、支护与桩基础工程；第二册管廊建筑与装饰工程；第三册附属设施安装工程；第四册入廊管线安装工程。各册由总则、章和附录组成，其中总则由总说明、工程量计算规则总则、册说明组成；各章由说明、工程量计算规则、子目构成表组成。第一册共三章：1. 土石方工程；2. 地基处理及支护工程；3. 桩基础工程。第二册共八章：1. 廊体暗挖工程；2. 廊体顶进工程；3. 混凝土及钢筋混凝土工程；4. 砌筑工程；5. 装饰工程；6. 门窗工程；7. 防水工程；8. 措施工程。第三册共六章：1. 机械设备安装工程；2. 电气设备安装工程；3. 消防工程；4. 通风工程；5. 智能化安装工程；6. 排水工程。第四册共三章：1. 给水排水工程；2. 燃气工程；3. 电力电缆工程。各册附录可包括附录A材料、机械台班参考价格表，附录B补充机械台班，附录C土壤及岩石（普氏）分类表和附录D螺栓用量表。

本标准由深圳市住房和建设局批准发布，由深圳市住房和建设局业务归口并组织深圳市建设工程造价管理站负责具体技术内容的解释。在执行过程中如有意见或建议，请寄送深圳市建设工程造价管理站（地址：深圳市福田区振兴路3号建艺大厦1436，邮政编码：518031，电话：0755-83788214）。

主编单位：深圳市建设工程造价管理站

参编单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

软件支持：深圳市斯维尔科技股份有限公司

主要起草人员：王枝枝 钟文龙 张红标 颜斌 王兴文 许尔淑 彭太平

周燕飞 杨振宇 谢亚旗 吴磊 卢秋萍 张叮叮 刘柏纯

付征耀 邹俐 陈思萍 张旭航 沈丛

主要审查人员：王群 田芝强 李江 廖耀武 耿伟峰 代兴华 宋国勇

本标准业务归口单位主要指导人员：肖民 王敬军 罗菲 刘衍伟

深圳市工程建设地方标准

**SJG**

SJG 111.4 - 2022

# 城市地下综合管廊工程消耗量标准

Consumption standard for urban utility tunnel engineering

第四册 入廊管线安装工程

2022-03-21 发布

2022-09-01 实施

深圳市住房和建设局 发布



## 前 言

根据深圳市住房和建设局《关于发布〈2019年深圳市工程建设标准制订修订计划项目〉的通知》（深建设〔2019〕40号）的要求，编制组结合我市工程实际，通过深入调研、广泛征求意见，编制了《城市地下综合管廊工程消耗量标准》。

本标准共分四册，包括：第一册土石方、支护与桩基础工程；第二册管廊建筑与装饰工程；第三册附属设施安装工程；第四册入廊管线安装工程。各册由总则、章和附录组成，其中总则由总说明、工程量计算规则总则、册说明组成；各章由说明、工程量计算规则、子目构成表组成。第一册共三章：1. 土石方工程；2. 地基处理及支护工程；3. 桩基础工程。第二册共八章：1. 廊体暗挖工程；2. 廊体顶进工程；3. 混凝土及钢筋混凝土工程；4. 砌筑工程；5. 装饰工程；6. 门窗工程；7. 防水工程；8. 措施工程。第三册共六章：1. 机械设备安装工程；2. 电气设备安装工程；3. 消防工程；4. 通风工程；5. 智能化安装工程；6. 排水工程。第四册共三章：1. 给水排水工程；2. 燃气工程；3. 电力电缆工程。各册附录可包括附录A材料、机械台班参考价格表，附录B补充机械台班，附录C土壤及岩石（普氏）分类表和附录D螺栓用量表。

本标准由深圳市住房和建设局批准发布，由深圳市住房和建设局业务归口并组织深圳市建设工程造价管理站负责具体技术内容的解释。在执行过程中如有意见或建议，请寄送深圳市建设工程造价管理站（地址：深圳市福田区振兴路3号建艺大厦1436，邮政编码：518031，电话：0755-83788214）。

主 编 单 位：深圳市建设工程造价管理站

参 编 单 位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

软 件 支 持：深圳市斯维尔科技股份有限公司

主要起草人员：王枝枝 钟文龙 张红标 颜 斌 王兴文 许尔淑 彭太平

周燕飞 张叮叮 谢亚旗 杨振宇 卢秋萍 刘柏纯 付征耀

孙少华 陈思萍 张旭航 周郁科

主要审查人员：王 群 田芝强 李 江 廖耀武 耿伟峰 代兴华 宋国勇

本标准业务归口单位主要指导人员：肖 民 王敬军 罗 菲 刘衍伟

# 2023年中国安装协会科学技术进步奖

## 三等奖

成果名称：深圳市《城市地下综合管廊工程消耗量标准》

完成单位：深圳市建设工程造价管理站

深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

完 成 人：王敬军，罗 菲，王枝枝，钟文龙，颜 斌，许尔淑

证书编号：AZKJ-2023-III-050-1



市政工程消耗量标准

深圳市工程建设地方标准

**SJG**

**SJG 181.1 – 2024**

**市政工程消耗量标准**

Consumption Standard for Municipal Engineering

第一册 道路工程

2024-11-15 发布

2024-12-20 实施

深圳市住房和城乡建设局 发布

## 前 言

根据《深圳市住房和建设局关于发布〈2022年度深圳市工程建设地方标准制修订计划项目（第一批）〉的通知》的要求，标准编制组经广泛调查研究，认真总结实践经验，参考有关国内外先进标准，结合深圳市工程实际，并在广泛征求意见的基础上，编制了本标准。

本标准共分八册，包括：第一册道路工程；第二册桥涵工程；第三册隧道工程；第四册给水排水管网工程；第五册水处理工程；第六册燃气工程；第七册电力通道、通信管道及照明工程；第八册交通工程。各册由总则、章和附录组成，其中总则由总说明、工程量计算规则总则、册说明组成；各章由说明、工程量计算规则、子目构成表组成，按章、节、子目顺序排列。本册附录包括附录A材料、机械台班参考价格表。

本标准由深圳市住房和建设局批准发布，由深圳市住房和建设局业务归口并组织深圳市建设工程造价管理站负责技术内容的解释。本标准实施过程中如有意见或建议，请寄送深圳市建设工程造价管理站（地址：深圳市福田区振兴路3号建艺大厦1436，邮政编码：518031，电话：0755-83788214），以供今后修订时参考。

本标准主编单位：深圳市建设工程造价管理站

本标准参编单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

本标准主要起草人员：王枝枝 许尔淑 钟文龙 刘柏纯 王兴文 周崇莉 陈思萍

龚甜 龙舒妮

本标准主要审查人员：陆卫东 黎晓燕 亢娟利 常亮 杨振宇 代兴华 任晓飞

深圳市工程建设地方标准

**SJG**

**SJG 181.2 – 2024**

---

## 市政工程消耗量标准

Consumption Standard for Municipal Engineering

第二册 桥涵工程

2024-11-15 发布

2024-12-20 实施

---

深圳市住房和城乡建设局 发布

## 前 言

根据《深圳市住房和建设局关于发布〈2022年度深圳市工程建设地方标准制修订计划项目（第一批）〉的通知》的要求，标准编制组经广泛调查研究，认真总结实践经验，参考有关国内外先进标准，结合深圳市的工程实际，并在广泛征求意见的基础上，编制了本标准。

本标准共分八册，包括：第一册道路工程；第二册桥涵工程；第三册隧道工程；第四册给水排水管网工程；第五册水处理工程；第六册燃气工程；第七册电力通道、通信管道及照明工程；第八册交通工程。各册由总则、章和附录组成，其中总则由总说明、工程量计算规则总则、册说明组成；各章由说明、工程量计算规则、子目构成表组成，按章、节、子目顺序排列。本册附录包括附录A材料、机械台班参考价格表。

本标准由深圳市住房和建设局批准发布，由深圳市住房和建设局业务归口并组织深圳市建设工程造价管理站负责技术内容的解释。本标准实施过程中如有意见或建议，请寄送深圳市建设工程造价管理站（地址：深圳市福田区振兴路3号建艺大厦1436，邮政编码：518031，电话：0755-83788214），以供今后修订时参考。

**本标准主编单位：**深圳市建设工程造价管理站

**本标准参编单位：**深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

**本标准主要起草人员：**王枝枝 许尔淑 钟文龙 王兴文 刘柏纯 陈思萍 周崇莉  
周文祥 龚甜 龙舒妮

**本标准主要审查人员：**陆卫东 黎晓燕 亢娟利 常亮 杨振宇 代兴华 任晓飞

深圳市工程建设地方标准

**SJG**

**SJG 181.3 – 2024**

## 市政工程消耗量标准

Consumption Standard for Municipal Engineering

第三册 隧道工程

2024-11-15 发布

2024-12-20 实施

深圳市住房和城乡建设局 发布

## 前 言

根据《深圳市住房和建设局关于发布〈2022年度深圳市工程建设地方标准制修订计划项目（第一批）〉的通知》的要求，标准编制组经广泛调查研究，认真总结实践经验，参考有关国内外先进标准，结合深圳市工程实际，并在广泛征求意见的基础上，编制了本标准。

本标准共分八册，包括：第一册道路工程；第二册桥涵工程；第三册隧道工程；第四册给水排水管网工程；第五册水处理工程；第六册燃气工程；第七册电力通道、通信管道及照明工程；第八册交通工程。各册由总则、章和附录组成，其中总则由总说明、工程量计算规则总则、册说明组成；各章由说明、工程量计算规则、子目构成表组成，按章、节、子目顺序排列。本册附录包括附录A材料、机械台班参考价格表。

本标准由深圳市住房和建设局批准发布，由深圳市住房和建设局业务归口并组织深圳市建设工程造价管理站负责技术内容的解释。本标准实施过程中如有意见或建议，请寄送深圳市建设工程造价管理站（地址：深圳市福田区振兴路3号建艺大厦1436，邮政编码：518031，电话：0755-83788214），以供今后修订时参考。

**本标准主编单位：**深圳市建设工程造价管理站

**本标准参编单位：**深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

**本标准主要起草人员：**王枝枝 许尔淑 钟文龙 王兴文 陈思萍 袁勇 周崇莉

刘柏纯 龙舒妮

**本标准主要审查人员：**陆卫东 黎晓燕 亢娟利 常亮 杨振宇 代兴华 任晓飞



深圳市工程建设地方标准

**SJG**

**SJG 181.4 – 2024**

## 市政工程消耗量标准

Consumption Standard for Municipal Engineering

第四册 给水排水管网工程

2024-11-15 发布

2024-12-20 实施

深圳市住房和城乡建设局 发布

## 前 言

根据《深圳市住房和建设局关于发布〈2022年度深圳市工程建设地方标准制修订计划项目（第一批）〉的通知》的要求，标准编制组经广泛调查研究，认真总结实践经验，参考有关国内外先进标准，结合深圳市工程实际，并在广泛征求意见的基础上，编制了本标准。

本标准共分八册，包括：第一册道路工程；第二册桥涵工程；第三册隧道工程；第四册给水排水管网工程；第五册水处理工程；第六册燃气工程；第七册电力通道、通信管道及照明工程；第八册交通工程。各册由总则、章和附录组成，其中总则由总说明、工程量计算规则总则、册说明组成；各章由说明、工程量计算规则、子目构成表组成，按章、节、子目顺序排列。本册附录包括附录A土壤分类表，附录B岩石分类表，附录C螺栓用量表，附录D材料、机械台班参考价格表。

本标准由深圳市住房和建设局批准发布，由深圳市住房和建设局业务归口并组织深圳市建设工程造价管理站负责技术内容的解释。本标准实施过程中如有意见或建议，请寄送深圳市建设工程造价管理站（地址：深圳市福田区振兴路3号建艺大厦1436，邮政编码：518031，电话：0755-83788214），以供今后修订时参考。

**本标准主编单位：**深圳市建设工程造价管理站

**本标准参编单位：**深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

**本标准主要起草人员：**王枝枝 许尔淑 钟文龙 钱立胜 王兴文 钟益琼 周崇莉

陈思萍 杜巧君 龚甜

**本标准主要审查人员：**陆卫东 黎晓燕 亢娟利 常亮 杨振宇 代兴华 任晓飞

深圳市工程建设地方标准

**SJG**

**SJG 181.5 – 2024**

---

## 市政工程消耗量标准

Consumption Standard for Municipal Engineering

第五册 水处理工程

2024-11-15 发布

2024-12-20 实施

---

深圳市住房和城乡建设局 发布

## 前 言

根据《深圳市住房和建设局关于发布〈2022年度深圳市工程建设地方标准制修订计划项目（第一批）〉的通知》的要求，标准编制组经广泛调查研究，认真总结实践经验，参考有关国内外先进标准，结合深圳市工程实际，并在广泛征求意见的基础上，编制了本标准。

本标准共分八册，包括：第一册道路工程；第二册桥涵工程；第三册隧道工程；第四册给水排水管网工程；第五册水处理工程；第六册燃气工程；第七册电力通道、通信管道及照明工程；第八册交通工程。各册由总则、章和附录组成，其中总则由总说明、工程量计算规则总则、册说明组成；各章由说明、工程量计算规则、子目构成表组成，按章、节、子目顺序排列。本册附录包括附录 A 材料、机械台班参考价格表。

本标准由深圳市住房和建设局批准发布，由深圳市住房和建设局业务归口并组织深圳市建设工程造价管理站负责技术内容的解释。本标准实施过程中如有意见或建议，请寄送深圳市建设工程造价管理站（地址：深圳市福田区振兴路3号建艺大厦1436，邮政编码：518031，电话：0755-83788214），以供今后修订时参考。

**本标准主编单位：**深圳市建设工程造价管理站

**本标准参编单位：**深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

**本标准主要起草人员：**王枝枝 许尔淑 钟文龙 周崇莉 王兴文 陈思萍 袁勇

龙舒妮 龚甜

**本标准主要审查人员：**陆卫东 黎晓燕 亢娟利 常亮 杨振宇 代兴华 任晓飞

深圳市工程建设地方标准

**SJG**

**SJG 181.6 – 2024**

---

## 市政工程消耗量标准

Consumption Standard for Municipal Engineering

第六册 燃气工程

2024-11-15 发布

2024-12-20 实施

---

深圳市住房和城乡建设局 发布

---

## 前 言

根据《深圳市住房和建设局关于发布〈2022年度深圳市工程建设地方标准制修订计划项目（第一批）〉的通知》的要求，标准编制组经广泛调查研究，认真总结实践经验，参考有关国内外先进标准，结合深圳市工程实际，并在广泛征求意见的基础上，编制了本标准。

本标准共分八册，包括：第一册道路工程；第二册桥涵工程；第三册隧道工程；第四册给水排水管网工程；第五册水处理工程；第六册燃气工程；第七册电力通道、通信管道及照明工程；第八册交通工程。各册由总则、章和附录组成，其中总则由总说明、工程量计算规则总则、册说明组成；各章由说明、工程量计算规则、子目构成表组成，按章、节、子目顺序排列。本册附录包括附录A材料、机械台班参考价格表。

本标准由深圳市住房和建设局批准发布，由深圳市住房和建设局业务归口并组织深圳市建设工程造价管理站负责技术内容的解释。本标准实施过程中如有意见或建议，请寄送深圳市建设工程造价管理站（地址：深圳市福田区振兴路3号建艺大厦1436，邮政编码：518031，电话：0755-83788214），以供今后修订时参考。

**本标准主编单位：**深圳市建设工程造价管理站

**本标准参编单位：**深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

**本标准主要起草人员：**王枝枝 许尔淑 钟文龙 钱立胜 王兴文 钟益琼 周崇莉

陈思萍 杜巧君 龚 甜

**本标准主要审查人员：**陆卫东 黎晓燕 亢娟利 常 亮 杨振宇 代兴华 任晓飞

深圳市工程建设地方标准

**SJG**

**SJG 181.7 – 2024**

## 市政工程消耗量标准

Consumption Standard for Municipal Engineering

第七册 电力通道、通信管道及照明工程

2024-11-15 发布

2024-12-20 实施

深圳市住房和城乡建设局 发布

## 前 言

根据《深圳市住房和建设局关于发布〈2022年度深圳市工程建设地方标准制修订计划项目(第一批)〉的通知》的要求,标准编制组经广泛调查研究,认真总结实践经验,参考有关国内外先进标准,结合深圳市工程实际,并在广泛征求意见的基础上,编制了本标准。

本标准共分八册,包括:第一册道路工程;第二册桥涵工程;第三册隧道工程;第四册给水排水管网工程;第五册水处理工程;第六册燃气工程;第七册电力通道、通信管道及照明工程;第八册交通工程。各册由总则、章和附录组成,其中总则由总说明、工程量计算规则总则、册说明组成;各章由说明、工程量计算规则、子目构成表组成,按章、节、子目顺序排列。本册附录包括附录A材料、机械台班参考价格表。

本标准由深圳市住房和建设局批准发布,由深圳市住房和建设局业务归口并组织深圳市建设工程造价管理站负责技术内容的解释。本标准实施过程中如有意见或建议,请寄送深圳市建设工程造价管理站(地址:深圳市福田区振兴路3号建艺大厦1436,邮政编码:518031,电话:0755-83788214),以供今后修订时参考。

**本标准主编单位:**深圳市建设工程造价管理站

**本标准参编单位:**深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

**本标准主要起草人员:**王枝枝 许尔淑 钟文龙 罗曙光 王兴文 周崇莉 陈思萍  
谢亚旗 钟益琼 龚甜

**本标准主要审查人员:**陆卫东 黎晓燕 元娟利 常亮 杨振宇 代兴华 任晓飞



深圳市工程建设地方标准

**SJG**

**SJG 181.8 – 2024**

---

## 市政工程消耗量标准

Consumption Standard for Municipal Engineering

第八册 交通工程

2024-11-15 发布

2024-12-20 实施

---

深圳市住房和城乡建设局 发布

---

## 前 言

根据《深圳市住房和建设局关于发布〈2022年度深圳市工程建设地方标准制修订计划项目（第一批）〉的通知》的要求，标准编制组经广泛调查研究，认真总结实践经验，参考有关国内外先进标准，结合深圳市工程实际，并在广泛征求意见的基础上，编制了本标准。

本标准共分八册，包括：第一册道路工程；第二册桥涵工程；第三册隧道工程；第四册给水排水管网工程；第五册水处理工程；第六册燃气工程；第七册电力通道、通信管道及照明工程；第八册交通工程。各册由总则、章和附录组成，其中总则由总说明、工程量计算规则总则、册说明组成；各章由说明、工程量计算规则、子目构成表组成，按章、节、子目顺序排列。本册附录包括附录 A 材料、机械台班参考价格表。

本标准由深圳市住房和建设局批准发布，由深圳市住房和建设局业务归口并组织深圳市建设工程造价管理站负责技术内容的解释。本标准实施过程中如有意见或建议，请寄送深圳市建设工程造价管理站（地址：深圳市福田区振兴路3号建艺大厦1436，邮政编码：518031，电话：0755-83788214），以供今后修订时参考。

**本标准主编单位：**深圳市建设工程造价管理站

**本标准参编单位：**深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

**本标准主要起草人员：**王枝枝 许尔淑 钟文龙 廖天福 王兴文 陈思萍 周崇莉

钟益琼 龚甜

**本标准主要审查人员：**陆卫东 黎晓燕 亢娟利 常亮 杨振宇 代兴华 任晓飞

# 深圳市室外排水设施养护消耗量定额

合同编号： ZX-21075

## 项目委托合同

项目名称： 深圳市室外排水设施养护消耗量定额编制

委托方（甲方）： 深圳市排水管理处

受托方（乙方）： 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

签订地点： 深圳市福田区

本合同共 19 页（含封面）

甲方（委托方）： 深圳市排水管理处  
住所地： 深圳市福田区莲花街道水源大厦  
法定代表人： 李心立  
合同联系人： 白帆  
合同联系人电子邮箱： baif@swj.sz.gov.cn  
通讯地址： 深圳市福田区莲花街道水源大厦 1712  
邮政编码： 518000  
电话： 0755-83077821 传真： \_\_\_\_\_

乙方（受托方）： 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司  
住所地： 深圳市福田区车公庙泰然六路雪松大厦 A 座 3E  
法定代表人： 王兴文  
合同联系人： 葛贝  
合同联系人电子邮箱： 820765849@qq.com  
通讯地址： 深圳市福田区车公庙泰然六路雪松大厦 A 座 3E  
邮政编码： 518000  
电话： 82536646-8008 传真： \_\_\_\_\_  
开户银行： 中国银行泰然金谷支行  
银行账号： 769258860296



(2) 定额评审、技术交底会议安排

- ①组织2次评审会；
- ②组织一次技术交底会。

2.2 技术要求

(1) 项目基本要求

①市场调研、资料收集：调研市内、外室外排水设施管养现状，了解把握目前室外排水设施管养计价现状及需求，收集相关资料、分析整理，形成市场调研报告；

②编制大纲、子目规划：根据深圳市现行的新工艺、新技术、新材料和新设备的使用情况，结合调研资料完成定额子目编制大纲及子目规划报告；

③定额编制、形成初稿：

a 结合市场行情测算并确定各章节定额子目人工、材料及机械的消耗量，整理、保留并提交计算底稿；

b 确定软件配合单位，协助配合完成定额编制及排版工作；

c 编写总说明、子目工作内容、定额附注，章节说明、工程量计算规则、附录附表；

d 解决处理调研过程中发现的问题及采购人提出的室外排水设施养护消耗量定额相关子目编制任务；

e 拟定子目规划、运用现场实测法及定额借鉴法等方法编制测定子目消耗量、编写定额说明及计算规则；

f 参加工作例会、重大研讨会等，完成会议记录，会后应提交书面的会议纪要；

g 提交定额子目初稿。

④子目测算、水平测算、形成初审稿：草拟测算方案，选取典型案例对初稿进行定额子目测算、水平测算，并根据测算结果修正调整后提交测算报告及初审稿；

⑤专家初审、修改调整、形成征求意见稿：专家初审定额子目初稿，根据专家初审意见修改、调整，形成征求意见稿；

⑥征求业内意见、征求各相关主管部门意见、向社会公开征求意见、修改调整、形成专家终审稿：向各政府相关部门、深圳市水务部门、深圳市和各区排水

设施运营单位、相关建设、施工、监理、咨询等机构征询意见，整理意见并对征求意见稿进行修改、调整，完成意见采纳情况汇总表，形成专家终审稿；

⑦专家终审，形成报批稿：撰写项目汇报材料，参加专家终审会，整理完成专家终审会评审意见并进行修改、调整，进行第二次水平测算，调整后形成报批稿，并完成编制说明；

⑧配合成果报批、完成审批修改，形成印刷稿：配合成果报批并根据审批意见修改，形成印刷稿，提交最终成果电子版（光盘）和纸质版；

⑨提交计算底稿，完成技术交底报告，包括定额内容的变化、编制的思路、依据，价格水平的变化等；

⑩完成甲方要求有关定额编制工作的其他事宜。

#### （2）本项目编制人员资质要求

①项目负责人（限1人）资质：具有注册造价工程师执业资格证书。

②编制团队数量及资质要求：具有9名及以上编制人员（不包含项目负责人）。

③编制专家要求：要求编制专家2名，需具有10年以上工程造价（工程现场管理、工程造价咨询编审或计价标准编制）工作经验，乙方应与2名编制专家签订承诺书，年龄不超过60岁。编制专家的主要工作包括参与前期确定修编原则与方向、协商讨论重大疑难问题、项目关键节点的审查、定额章节的编制，参加编制工作例会等。

#### （3）本项目要求投入的设备要求

计时设备、记录仪等小型设备。（使用范围：现场实测法需实地观测施工现场人工、材料、机械消耗。）

#### （4）成果基本内容要求

包括总则（总说明、工程量计算规则总则）；术语；章说明及工程量计算规则；子目构成表（含工作内容、计量单位、子目名称及步距和消耗量、工料机参考价格等）；附录（材料、半成品、成品损耗率表；材料、机械台班参考价格表；机械台班构成）；本标准用词说明；条目说明等。其他要求：管道及泵站需根据要求进行分类细化编制，如区分雨污水管、按管径区分大、中、小型；泵站区分一体化和常规泵站，按规模区分大、中、小等。

### 第三条 合同价款

本合同项下总价款为包干价人民币壹佰万元整(小写¥1,000,000.00元),该合同价款包括完成本项目所有工作量和后续服务的全部费用。包括但不限于附件2及以下各项费用:

- 乙方专业工作编制组的劳务费用、交通费用、通讯费用、办公用品购置费用;
- 研究资料购置费用、调研费用;
- 专业问题咨询费用;
- 成果文本排版、印刷费用;
- 成果公开展示费用;
- 其它 各类税费、杂费\_\_\_\_\_。

#### 第四条 合同履行期限

4.1 本合同履行期限为 24 个月, 即从 2021 年 6 月 17 日至 2023 年 06 月 17 日止。定额编制成果需在合同签订后一年内完成;标准宣传在剩余服务期限完成。

4.2 本合同履行期限届满后,如甲乙双方认为需要继续延长履行期限,依法依规另行签订书面合同。

#### 第五条 项目进度安排

5.1 甲乙双方组成项目组(项目组成员见附件 3),从 2021 年 6 月 17 日开始工作,于 2022 年 06 月 17 日前提交最终成果,标准宣传在剩余服务期限完成。各工作阶段具体工作时间和内容安排如下:

工作阶段	序号	工作内容	进度
准备阶段	1	前期准备、调研	21 年 8 月 10 日前
定额编制阶段	2	定额编制	22 年 1 月 30 日前
	3	定额水平测算、修改	22 年 3 月 30 日前
	4	征求意见稿征询、再次修正	22 年 5 月 10 日前
	5	专家评审(初审)及修改	22 年 6 月 1 日前
验收及出版阶段	6	项目验收	22 年 6 月 17 日前
	7	报批、发布、出版	23 年 3 月 30 日前
技术交底	8	技术交底、标准宣贯	23 年 6 月 17 日前

5.2 在合同履行过程中,在必要情况下,经双方协商一致,可对上述工作进



委托方： 深圳市排水管理处

(甲方) (盖章)

法定代表人 (签名):

委托代理人 (签名):

2021年6月11日



受托方： 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

(乙方) (盖章)

法定代表人 (签名):

委托代理人 (签名):

2021年6月11日



### 3.2、课题研究

委托单位	课题时间	课题名称
深圳市建筑工务署	2020年4月	深圳市建筑工务署2019年度代建项目投资控制管理课题
深圳市宝安区建设工程造价管理站	2020年11月	宝安区政府投资建设项目工程造价全链条监管模式研究课题研究合同
深圳市建筑工务署	2015年1月	市政工程技术经济指标
深圳市建筑工务署	2017年2月	住宅项目技术经济指标
深圳市建筑工务署	2017年2月	装配式钢筋混凝土建筑与传统现浇混凝土建筑成本对比分析
深圳市建筑工务署	2014年1月	学校项目技术经济指标
深圳市建筑工务署	2012年6月	医院项目技术经济指标
深圳市建筑工务署	2013年7月	体育场馆项目技术经济指标
深圳市建筑工务署	2011年	深圳电网北环110KV架空线改造入地电缆隧道工程项目
深圳市南山区建筑工务局	2012年	南山区土石方调研报告

深圳市建筑工务署 2019 年度代建项目投资控制管理课题

2X-1905

合同编号: E0018-2019



**深圳市建筑工务署 2019 年度代建项目  
投资控制管理课题合同**

合同名称: 深圳市建筑工务署 2019 年度代建项目投资控制  
管理课题

委 托 人: 深圳市建筑工务署工程设计管理中心

承 包 人: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

日 期: 二零一九年八月



## 深圳市建筑工务署 2019 年度代建项目 投资控制管理课题合同

委托单位（甲方）：深圳市建筑工务署工程设计管理中心

咨询单位（乙方）：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

按照《中华人民共和国合同法》及其它有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，就甲方委托乙方承担《深圳市建筑工务署 2019 年度代建项目投资控制管理课题》工作事宜，经甲乙双方协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

工程名称：深圳市建筑工务署 2019 年度代建项目投资控制管理课题

工程地点：深圳市

本课题内容包括：

- 1、对设计院提交的初步设计文件及概算文件，编制代建单位审查指引；
- 2、对代建单位提交的初步设计文件及概算文件，编制工务署审查指引；
- 3、编制代建项目概算文件成果提交技术指引；
- 4、编制代建项目概算文件的申报指引；
- 5、编制代建项目概算文件批复成果总结；

### 二、合同价及结算价：

#### 1、合同价

本合同价（暂定）为大写：肆拾陆万伍仟元（小写：RMB 46.5 万元）（其中 90% 为基本酬金，10% 为绩效酬金），最终以甲方委托的第三方机构或深圳市相关审计部门审定为准。

总价包干形式，不因需求、内容与咨询服务时间等变化而调整；因国家、省、

201925

市政策性原因或涉外因素等（包括但不限于）导致服务中断的，由双方依据已完成的阶段任务或已完成的工作量等协商解决。

## 2、付款方式

2.1、合同价为固定总价，包含因各种原因造成的增补缺漏事项等所需的费用、税费，以及为完成本项目服务所必需的来往深圳处理事务的差旅费等乙方为履行合同义务所发生的一切费用和支出；

2.2、合同价分基本酬金（占90%）和绩效酬金（占10%）两部分，绩效酬金根据履约评价结果支付，履约评价结果分优秀、良好、合格、不合格四档，对应的绩效费支付比例分别为100%、100%、80%、0%。

### 2.3、合同价分两次支付：

(1) 在合同签订后支付基本酬金的50%。

(2) 成果文件提交并经深圳市建筑工务署设计管理中心合约成本部认可后支付基本酬金的40%，绩效酬金根据履约评价结果支付，余款待审计部门审定后支付。

2.4、本合同项下的价款和价外费用均为包含增值税的含税价，但当事人另有约定的除外。

3、发票：每次甲方支付合同价款前，乙方应提供等额合法合规的增值费发票。

4、最终费用以审计部门或招标人委托的第三方机构的审定价为准。

## 三、服务周期和时间要求

服务周期为自中标通知书发出之日起至完成课题成果文件，通过深圳市建筑工务署设计管理中心合约成本部认可，并通过招标人或招标人委托的第三方机构认定完成此项工作为止。

## 四、工作内容和要求

- 1、严格按照国家、深圳市现行的法规和技术标准，开展本课题相关工作。
- 2、参加相关各种汇报会、论证会等相关工作。
- 3、按甲方要求随时提供相关技术性 & 事务性服务。

## 五、乙方应提交的资料

成果文件报告纸质版三份、电子版一份



甲方名称  
深圳市建设工程设计管理中心

(盖章)

法定代表人(签字): 刘婧

委托代理人(签字):

地址:

电话:

纳税识别号:

开户银行:

银行帐号:



乙方名称  
深圳恒兴工程造价咨询有限公司

(盖章)

法定代表人(签字): 王敬

委托代理人(签字):

地址:

深圳市福田区泰然工业区深业泰然智松大厦A座  
3e单元

电话: 0755-82536646

传真:

开户银行: 中国建设银行深圳金沙支行

银行帐号: 4425 0100 0153 0000 1271





**深圳市建筑工务署**  
BUREAU OF PUBLIC WORKS OF SHENZHEN MUNICIPALITY

# **深圳市建筑工务署代建项目 前期投资管理指引**

深圳市建筑工务署工程设计管理中心

2020年4月

# 宝安区政府投资建设项目工程造价全链条监管模式研究课题研究

ZX-1203

## 宝安区政府投资建设项目工程造价全链条监管模式研究 委托协议书

甲方(委托方): 深圳市宝安区建设工程造价管理站

地址: 深圳市宝安区甲岸路 17 号

乙方(受托方): 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

地址: 广东省深圳市福田区泰然六路雪松大厦 A 座 3E

甲方委托乙方开展“宝安区政府投资建设项目工程造价全链条监管模式研究”专项课题研究, 并支付研究费用, 乙方接受委托并进行此项目的研究及后续工作。双方经过平等协商, 在真实、充分表达各自意愿的基础上, 达成如下协议, 并由双方共同遵守:

### 一、课题研究目的

为了进一步减少政府投资建设项目在开展过程中的不确定性因素, 避免资源的无谓浪费, 最大程度地发挥财政资金的投资效益, 将政府投资建设项目的造价监管工作贯穿于项目整个生命周期, 并和项目生命周期的各个阶段都紧密结合在一起, 让每个阶段的造价监管工作在政府投资建设项目中发挥良好的社会效益和经济效益。特建立政府投资建设项目工程造价全链条监管模式, 更好地发挥政府在项目全生命周期中的的监管作用, 完善造价管理系统的服务机制, 保障财政资金的投资效益最大化。

### 二、范围和内容

- 1、收集政府投资建设项目工程造价全链条监管模式研究的背景资料, 分析其意义。
- 2、研究深圳市政府投资工程项目造价管理模式的现状, 对其进行分析总结。
- 3、收集宝安区现有的政府投资工程项目造价管理模式的资料。
- 4、收集、分析建设项目工程造价管理过程中工程变更、竣工结算等的纠纷案例。
- 5、通过分析, 总结宝安区政府投资建设项目工程造价全链条监管模式需解决的问题。





### 三、服务周期和时间要求

服务周期：2020年11月30日前完成课题成果文件。

### 四、课题费用及支付方式

本课题费用总金额为人民币玖万伍仟元整(RMB95000.00元)，项目费用支付方式如下：乙方在规定的时间内提交研究成果，并且所有的研究成果经甲方认可后，乙方开具发票，甲方于15个工作日内一次性支付。

### 五、研究成果移交

研究成果以文字、图表相结合的形式编制。乙方将成果文件装订成册，并向甲方提供一百册纸质版成果文件，十张电子光盘。

### 六、保密条款

在本协议的履行过程中，一方应当确保另一方的合法权益，对应当保密的事项负有保密义务，不得有意或者无意以任何形式提供或者泄露给第三人。

### 七、违约责任

- 1、如乙方因其自身的原因未能在双方约定的工期内完成课题研究，甲方有权单方面解除协议，并要求乙方支付违约金，金额为逾期天数与协议总金额的千分之三的乘积。
- 2、如甲方不能在协议约定的期限内支付费用的，乙方有权要求甲方支付逾期违约金，违约金为逾期天数与协议总金额与同期同类全国银行同业拆借中心公布的贷款市场利率(日利率)的乘积。

### 八、争议处理

本协议未尽事宜，由甲、乙双方友好协商、达成一致，以补充协议的形式加以确认。甲、乙方应本着诚实信用的原则履行协议义务，如发生争议，双方应当友好协商；协商不成的，应或者向甲方所在地人民法院起诉。

本协议一式四份，甲、乙双方各执两份，具有同等的法律效力，自双方签字盖章之日起生效。

甲方：深圳市宝安区建设工程造价管理站

乙方：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

授权代表签字：



授权代表签字：



日期：

2020.11.6

日期



课题研究

# 宝安区政府投资建设项目工程造价 全链条监管模式研究

(2020)

深圳市宝安区建设工程造价管理站

市政工程技术经济指标

2X-14076



合同编号:GWS-htc-010

深圳市建筑工务署  
合同协议书

项目名称: 市政项目技术经济指标课题研究

合同名称: 市政项目技术经济指标课题研究合同

承包单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

日期: 二〇一四年四月

## 市政项目技术经济指标课题研究合同

甲方(委托方): 深圳市建筑工务署

地址: 广东省深圳市福田区上步中路 1023 号

乙方(受托方): 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

地址: 广东省深圳市福田区泰然六路雪松大厦 A 座 3E

甲方委托乙方开展“市政项目技术经济指标课题研究”专项课题研究, 并支付研究费用, 乙方接受委托并进行此项目的研究及后续工作。双方经过平等协商, 在真实、充分表达各自意愿的基础上, 达成如下协议, 并由双方共同遵守:

### 一、课题研究目的

- 1、通过对已完工的建设项目基础数据的收集、筛选、整理、分析, 积累近年来政府投资建设项目的工程经济指标, 为今后政府投资建设项目提供决策依据, 使投资决策更科学、合理;
- 2、通过对工程技术指标的分析, 为建设项目的限额设计提供基参考资料;
- 3、为工程的项目管理及招标控制价、预算、结算编制与审核部门提供工程计价的参考依据。

### 二、范围和内容

- 1、研究范围是近年来政府投资的市政工程(路、桥)项目;
- 2、研究内容按建设项目进行技术经济指标分析主要包括单项工程、单位工程、分部工程指标;
- 3、本课题需要完成约四个工程项目, 项目的实例资料由深圳市建筑工务署提供。

### 三、课题工期

从正式委托开始, 总工期 180 日历天。主要分 3 个阶段进行:

第一阶段(约 30 日历天): 制定方案, 完成资料收集、初步分类, 对具备指标分析条件的项目进行筛选;

第二阶段(约 120 日历天): 整理、分析、研究, 编制并提交初步研究成果;

第三阶段(约 30 日历天): 征求意见, 对初步研究成果进行修订, 形成最终报告, 提交全部研究成果。

#### 四、课题费用及支付方式

本课题费用总金额为人民币玖万捌仟元整 (RMB98000.00 元), 项目费用支付方式如下: 乙方在规定的时间内提交的研究成果, 并且所有的研究成果经甲方认可后, 甲方一次性支付乙方全部费用。

#### 五、研究成果移交

本次研究成果按建设项目分类, 每个建设项目的成果应包括工程概况、经济指标、技术指标、功能指标等。研究成果以表格的形式编制 (见附表)。

成果文件装订成册, 并向任务书下达方提供十册成果文件, 三张电子光盘。

#### 六、保密条款

在本协议的履行过程中, 一方应当确保另一方的合法权益, 对应当保密的事项负有保密义务, 不得有意或者无意以任何形式提供或者泄露给第三人。

#### 七、违约责任

1、如乙方因其自身的原因未能在双方约定的工期内完成课题研究, 甲方有权单方面解除协议, 或者要求乙方支付违约金, 金额为逾期天数与协议总金额的千分之三的乘积, 不超过本合同金额的 15%。

2、如甲方不能在协议约定的期限内支付费用的, 乙方有权要求甲方支付逾期违约金, 金额为逾期天数与协议总金额的千分之三的乘积, 不超过本合同金额的 15%。

#### 八、争议处理

本协议未尽事宜, 由甲、乙双方友好协商、达成一致, 以补充协议的形式加以确认。甲、乙方应本着诚实信用的原则履行协议义务, 如发生争议, 双方应当友好协商; 协商不成的, 双方应当调解、提请仲裁机构或者向深圳市中级人民法院起诉。

本协议一式四份, 甲、乙双方各两份, 具有同等的法律效力, 自双方签字盖章之日起生效。

甲方：深圳市建筑事务署



授权代表签字：

*Handwritten signature in black ink.*

日期：

乙方：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



授权代表签字：

*Handwritten signature in black ink.*

日期： 2014. 4. 16





深圳市建筑工务署

# 市政工程技术经济指标





深圳市建筑工务署  
市政工程技术经济指标

课题委托单位：深圳市建筑工务署  
课题承担单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司  
课题完成日期：2015年01月09日

# 住宅项目技术经济指标

正本



合同编号：ZX-15064

## 深圳市建筑工务署工程管理中心 合同协议书

项目名称：《住宅类工程造价的经济指标分析》课题研究

合同名称：住宅项目工程技术经济指标专项课题研究委托协议书

承包方：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

日期：二〇一五年七月

## 住宅项目工程技术经济指标专项课题研究委托协议书

甲方(委托方): 深圳市建筑工务署工程管理中心

地址: 广东省深圳市福田区上步中路 1023 号

乙方(受托方): 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

地址: 广东省深圳市福田区泰然六路雪松大厦 A 座 3E

甲方委托乙方开展“住宅项目工程技术经济指标”专项课题研究, 并支付研究费用, 乙方接受委托并进行此项目的研究及后续工作。双方经过平等协商, 在真实、充分表达各自意愿的基础上, 达成如下协议, 并由双方共同遵守:

### 一、课题研究目的

- 1、通过对已完工的建设项目基础数据的收集、筛选、整理、分析, 积累近年来政府投资建设项目的工程经济指标, 为今后政府投资建设项目提供决策依据, 使投资决策更科学、合理;
- 2、通过对工程技术指标的分析, 为建设项目的限额设计提供基参考资料;
- 3、为工程的项目管理及招标控制价、预算、结算编制与审核部门提供工程计价的参考依据。

### 二、范围和内容

- 1、研究范围是近年来政府投资的住宅项目;
- 2、研究内容按建设项目进行技术经济指标分析主要包括单项工程、单位工程、分部工程指标;
- 3、研究内容需与社会上其他同类项目进行横向比较, 如每平米用钢量、混凝土用量等, 同时根据我署住宅工业化进程需要有住宅工业化造价分析内容。
- 4、本课题需要完成五个工程项目, 项目的实例资料由深圳市建筑工务署提供。

### 三、课题工期

从正式委托开始, 总工期 180 日历天。主要分 3 个阶段进行:

第一阶段(约 30 日历天): 制定方案, 完成资料收集、初步分类, 对具备指标分析条件的项目进行筛选;

第二阶段(约 120 日历天): 整理、分析、研究, 编制并提交初步研究成果;

第三阶段(约 30 日历天): 征求意见, 对初步研究成果进行修订, 形成最终报告, 提交

全部研究成果。

#### 四、课题费用及支付方式

本课题费用总金额为人民币玖万捌仟元整(RMB98000.00元),项目费用支付方式如下:  
乙方在规定的时间内提交的研究成果,并且所有的研究成果经甲方认可后,甲方一次性支付乙方全部费用。

#### 五、研究成果移交

本次研究成果按建设项目分类,每个建设项目的成果应包括工程概况、经济指标、技术指标、功能指标等。研究成果以表格的形式编制。

成果文件装订成册,并向任务书下达方提供十册成果文件,三张电子光盘。

#### 六、保密条款

在本协议的履行过程中,一方应当确保另一方的合法权益,对应当保密的事项负有保密义务,不得有意或者无意以任何形式提供或者泄露给第三人。

#### 七、违约责任

1、如乙方因其自身的原因未能在双方约定的工期内完成课题研究,甲方有权单方面解除协议,或者要求乙方支付违约金,金额为逾期天数与协议总金额的千分之三的乘积,不超过本合同金额的15%。

2、如甲方不能在协议约定的期限内支付费用的,乙方有权要求甲方支付逾期违约金,金额为逾期天数与协议总金额的千分之三的乘积,不超过本合同金额的15%。

#### 八、争议处理

本协议未尽事宜,由甲、乙双方友好协商、达成一致,以补充协议的形式加以确认。甲、乙方应本着诚实信用的原则履行协议义务,如发生争议,双方应当友好协商;协商不成的,双方应当调解或者向深圳市中级人民法院起诉。

本协议一式四份,甲、乙双方各两份,具有同等的法律效力,自双方签字盖章之日起生效。



甲方：深圳市建筑工务署工程管理中心

乙方：深圳市鼎盛工程造价咨询有限公司



授权代表签字：



授权代表签字：

日期：2015. 9. 5

日期：

合同专用章

鼎盛工程造价咨询有限公司



深圳市建筑工务署

# 住宅项目技术经济指标



深圳市建筑工务署

住宅项目技术经济指标

课题委托单位：深圳市建筑工务署 经济组

课题承担单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

课题完成日期：2017年2月

# 装配式钢筋混凝土建筑与传统现浇混凝土建筑成本对比分析



深圳市建筑工务署

装配式钢筋混凝土建筑与传统现浇混凝土建筑

成本对比分析





深圳市建筑工务署

装配式钢筋混凝土建筑与传统现浇混凝土建筑

成本对比分析

课题委托单位：深圳市建筑工务署 经济组

课题承担单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

课题完成日期：2017年01月

学校项目技术经济指标

ZK-13105

合同编号:GWS-htc-008



深圳市建筑工务署  
合同协议书

项目名称: 学校项目技术经济指标课题研究

合同名称: 学校项目技术经济指标课题研究专项委托协议

承包单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询公司

日期: 二〇一三年十一月

## 专项课题委托协议

项目名称：学校项目工程技术经济指标课题研究

委托方（甲方）：深圳市建筑工务署

受托方（乙方）：深圳市鼎兴工程造价咨询公司

二〇一三年十月



## 专项课题委托协议

甲方(委托方): 深圳市建筑工务署

地址: 广东省深圳市福田区上步中路 1023 号

乙方(受托方): 深圳市鼎兴工程造价管理站

地址: 广东省深圳市福田区泰路六路雪松大厦 A 座 3E

甲方委托乙方开展“学校项目工程技术经济指标课题研究”专项课题研究, 并支付研究费用, 乙方接受委托并进行此项目的研究及后续工作。双方经过平等协商, 在真实、充分表达各自意愿的基础上, 达成如下协议, 并由双方共同遵守:

### 一、课题的主要内容

研究内容按建设项目进行经济、技术及功能指标分析, 主要包括深圳市信息学院、深圳市外国语学校国际部、深圳市体育运动学校项目单项工程、单位工程、分部工程等指标; 本次项目所有资料由甲方收集提供。

### 二、课题工期

从正式委托开始, 总工期 153 日历天。主要分 3 个阶段进行:

第一阶段(8月1日~9月04日): 制定方案, 完成资料收集、初步分类, 对具备指标分析条件的项目进行筛选;

第二阶段(9月5日~11月30日): 整理、分析、研究, 编制并提交初步研究成果;

第三阶段(12月1日~12月31日): 征求意见, 对初步研究成果进行修订, 形成最终报告, 提交全部研究成果。

### 三、课题费用及支付方式

本课题费用总金额为人民币玖万捌仟元整(RMB98000.00元), 总价包干。项目费用支付方式如下: 合同签订后, 甲方支付给乙方(RMB50000.00元); 乙方完成编制工作并按要求提交研究成果后, 甲方支付给乙方剩余费用。

四、研究成果移交

本次研究成果按建设项目分类，每个建设项目的成果应包括工程概况、经济指标、技术指标、功能指标等。研究成果以表格的形式编制。

成果文件装订成册，并向任务书下达方提供十册成果文件，三张电子光盘。

五、保密条款

在本协议的履行过程中，一方应当确保另一方的合法权益，对应当保密的事项负有保密义务，不得有意或者无意以任何形式提供或者泄露给第三人。

六、违约责任

1、如乙方因其自身的原因未能在双方约定的工期内完成课题研究在，甲方有权单方面解除协议，或者要求乙方支付违约金，金额为逾期天数与协议总金款的千分之三的乘积，不超过本合同金额的 15%。

2、如甲方不能在协议约定的期限内支付费用的，乙方有权要求甲方支付逾期违约金，金额为逾期天数与协议总金款的千分之三的乘积，不超过本合同金额的 15%。

七、争议处理

本协议未尽事宜，由甲、乙双方友好协商、达成一致，以补充协议的形式加以确认。甲、乙方应本着诚实信用的原则履行协议义务，如发生争议，双方应当友好协商；协商不成的，双方应当调解、提请仲裁机构或者向深圳市中级人民法院起诉。

本协议一式四份，甲、乙双方各两份，具有同等的法律效力，自双方签字盖章之日起生效。

甲方：深圳市建筑任务书

乙方：深圳市鼎兴工程造价咨询公司

授权代表签字：

授权代表签字：王敬

日期：

日期：2013.11.14





深圳市建筑工务署

# 学校项目技术经济指标



深圳市建筑工务署

学校项目技术经济指标

课题委托单位：深圳市建筑工务署

课题承担单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

课题完成日期：2014年11月24日

医院项目技术经济指标



合同编号: GWS-htc-001

H7 12.0.62

深圳市建筑工务署  
合同协议书

项目名称: 医院项目技术经济指标课题

合同名称: 医院项目技术经济指标课题研究合同

承包单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

日期: 二〇一二年四月



## 医院项目技术经济指标课题研究合同

甲方(委托方): 深圳市建筑工务署

乙方(受托方): 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



## 医院项目技术经济指标课题研究合同

甲方(委托方): 深圳市建筑工务署

地址: 广东省深圳市福田区上步中路 1023 号

乙方(受托方): 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

地址: 广东省深圳市福田区泰然六路雪松大厦 A 座 3E

甲方委托乙方开展“医院项目技术经济指标课题研究”专项课题研究, 并支付研究费用, 乙方接受委托并进行此项目的研究及后续工作。双方经过平等协商, 在真实、充分表达各自意愿的基础上, 达成如下协议, 并由双方共同遵守:

### 一、课题的主要内容

研究内容按建设项目进行经济、技术及功能指标分析, 主要包括单项工程、单位工程、分部工程等指标; 本次项目所有资料的收集都由甲方提供。

### 二、课题工期

从 2 月 10 日开始, 今年 6 月底前提出本课题研究成果。分五个阶段进行:

第一阶段: 3 月 20 日前完成已结算项目眼科医院资料收集、分类、分析、研究工作, 提出眼科医院经济指标初步研究成果; 完成第三人民医院的资料收集工作。

第二阶段: 4 月 5 日前完成第三人民医院的经济指标的研究工作, 提出初步研究成果; 完成人民医院的资料收集工作。

第三阶段: 4 月 20 日前完成人民医院经济指标的研究工作, 提出人民医院经济指标初步研究成果; 完成滨海医院的资料收集工作。

第四阶段: 5 月 20 日前完成滨海医院经济指标的研究工作, 提出滨海医院经济指标初步研究成果。

第五阶段: 征求意见, 对初步研究成果进行修订, 形成最终报告, 提交全部研究成果。

### 三、课题费用及支付方式

本课题费用总金额为人民币陆万元整（RMB60000.00元），项目费用支付方式如下：乙方在规定的时间内提交研究成果，并且所有的研究成果经甲方认可后，甲方一次性支付乙方全部费用。

### 四、研究成果移交

本次研究成果按建设项目分类，每个建设项目的成果应包括工程概况、经济指标、技术指标、功能指标等。研究成果以表格的形式编制，并装订成册，共3套，每套四册，电子光盘2张。

### 五、保密条款

在本协议的履行过程中，一方应当确保另一方的合法权益，对应当保密的事项负有保密义务，不得有意或者无意以任何形式提供或者泄露给第三人。

### 六、违约责任

1、如乙方因其自身的原因未能在双方约定的工期内完成课题研究，甲方有权单方面解除协议，或者要求乙方支付违约金，金额为逾期天数与协议总金额的千分之三的乘积，不超过本合同金额的15%。

2、如甲方不能在协议约定的期限内支付费用的，乙方有权要求甲方支付逾期违约金，金额为逾期天数与协议总金额的千分之三的乘积，不超过本合同金额的15%。

### 七、争议处理

本协议未尽事宜，由甲、乙双方友好协商、达成一致，以补充协议的形式加以确认。甲、乙方应本着诚实信用的原则履行协议义务，如发生争议，双方应当友好协商；协商不成的，双方应当调解、提请仲裁机构或者向深圳市中级人民法院起诉。

本协议一式四份，甲、乙双方各两份，具有同等的法律效力，自双方签字盖章之日起生效。

甲方：深圳市建筑



授权代表签字：

洪育培

乙方：深圳市鼎兴工程造价咨询公司



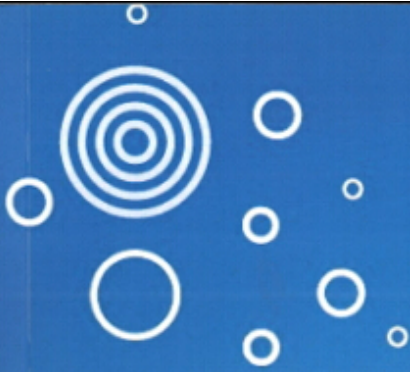
授权代表签字：

李洪



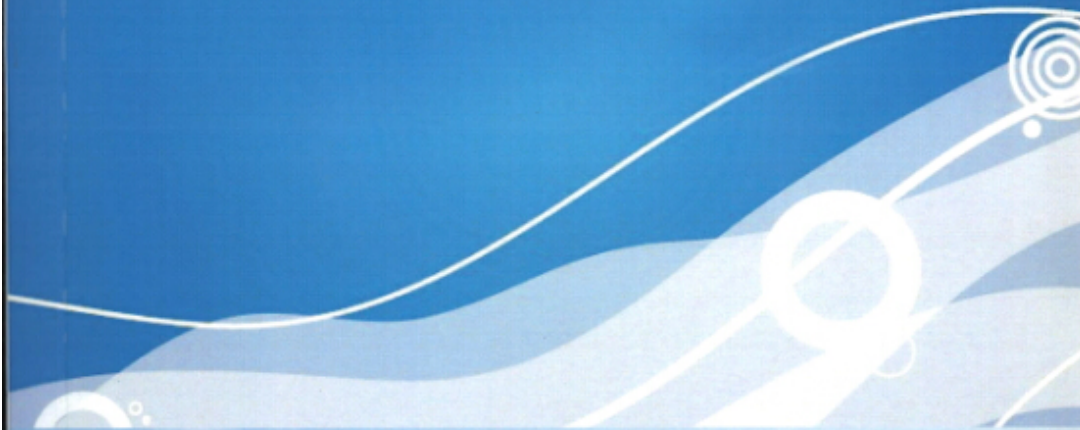
日期：

日期：



深圳市建筑工务署

# 医院项目技术经济指标



深圳市建筑工务署  
医院项目技术经济指标

课题委托单位： 深圳市建筑工务署

课题承担单位： 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

课题完成日期： 2012 年 06 月 30 日

体育场馆项目技术经济指标

2X-13022

合同编号:GWS-htc-007



深圳市建筑工务署  
合同协议书

项目名称: 体育场馆项目技术经济指标课题研究

合同名称: 体育场馆项目技术经济指标课题研究合同

承包单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询公司

日期: 二〇一三年三月

## 体育场馆项目技术经济指标课题研究合同

甲方（委托方）：深圳市建筑工务署

乙方（受托方）：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

二〇一三年三月十八日



## 体育场馆项目技术经济指标课题研究合同

甲方(委托方): 深圳市建筑工务署

地址: 广东省深圳市福田区上步中路 1023 号

乙方(受托方): 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

地址: 广东省深圳市福田区泰路六路雪松大厦 A 座 3E

甲方委托乙方开展“体育场馆项目工程技术经济指标课题研究”专项课题研究, 并支付研究费用, 乙方接受委托并进行此项目的研究及后续工作。双方经过平等协商, 在真实、充分表达各自意愿的基础上, 达成如下协议, 并由双方共同遵守:

### 一、课题的主要内容

研究内容按建设项目进行经济、技术及功能指标分析, 主要包括单项工程、单位工程、分部工程等指标; 本次项目所有资料的收集都由甲方提供。

### 二、课题工期

从正式委托开始, 总工期 180 日历天。主要分 3 个阶段进行:

第一阶段(2月20~3月19日): 制定方案, 完成大运场馆项目、大学城体育中心资料收集;

第二阶段(3月20~7月19日): 整理、分析、研究, 编制并提交初步研究成果;

第三阶段(7月20~8月19日): 征求意见, 对初步研究成果进行修订, 形成最终报告, 提交全部研究成果。

### 三、课题费用及支付方式

本课题费用总金额为人民币玖万捌仟元整(RMB98000.00元), 本合同为总价包干合同。项目费用支付方式如下: 合同签订后, 甲方支付给乙方(RMB50000.00元); 乙方完成编制工作并按要求提交研究成果后, 甲方支付给乙方剩余费用。

### 四、研究成果移交



本次研究成果按建设项目分类，每个建设项目的成果应包括工程概况、经济指标、技术指标、功能指标等。研究成果以表格的形式编制。

成果文件装订成册，并向任务书下达方提供十册成果文件，三张电子光盘。

#### 五、保密条款

在本协议的履行过程中，一方应当确保另一方的合法权益，对应当保密的事项负有保密义务，不得有意或者无意以任何形式提供或者泄露给第三人。

#### 六、违约责任

1、如乙方因其自身的原因未能在双方约定的工期内完成课题研究，甲方有权单方面解除协议，或者要求乙方支付违约金，金额为逾期天数与协议总金款的千分之三的乘积，不超过本合同金额的15%。

2、如甲方不能在协议约定的期限内支付费用的，乙方有权要求甲方支付逾期违约金，金额为逾期天数与协议总金款的千分之三的乘积，不超过本合同金额的15%。

#### 七、争议处理

本协议未尽事宜，由甲、乙双方友好协商、达成一致，以补充协议的形式加以确认。甲、乙方应本着诚实信用的原则履行协议义务，如发生争议，双方应当友好协商；协商不成的，双方应当调解、提请仲裁机构或者向深圳市中级人民法院起诉。

本协议一式四份，甲、乙双方各两份，具有同等的法律效力，自双方签字盖章之日起生效。

甲方：深圳市建设工程造价咨询中心

乙方：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

授权代表签字：

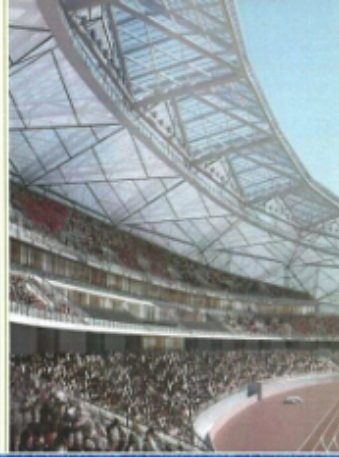
授权代表签字：

日期：

日期：



深圳市建筑工务署



## 体育场馆项目技术经济指标



---

深圳市建筑工务署

体育场馆项目技术经济指标

课题委托单位：深圳市建筑工务署

课题承担单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

课题完成日期：2013年07月

深圳电网北环 110KV 架空线改造入地电缆隧道工程项目



深圳电网北环 110KV 架空线改造入地  
电缆隧道工程项目

## 工程实物量清单报价规定

深圳市建筑工务署



## 南山区土石方调研报告

# 深圳市南山区土石方运距调研报告

委托单位：深圳市南山区建筑工务局

编制单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

编制时间：二〇一〇年九月

## 4、企业拟派人员情况

### 拟投入本项目人员情况表

投标人：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

在本项目中拟任职务	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
项目负责人	王兴文	土建造价工程师	正高级工程师	<p>2003.12-至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 总经理，负责审核</p> <p><b>承担过：</b></p> <p>1、侨城东路北延通道工程造价咨询四标</p> <p>2、坪山新区雨污水管网工程（坪山片区）造价咨询</p> <p>3、核龙线大鹏段（文化路口—核电站门口）市政化改造工程</p> <p>4、前海合作区前湾片区市政及公用设施工程</p> <p>5、2019年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程全过程造价咨询第5标段</p> <p>6、深圳国际生物谷坝光核心启动区环坝路市政工程（造价咨询）</p> <p>7、环大鹏湾海岸公路C段（油草棚通道段）项目（造价咨询）</p>
土建专业负责人	袁勇	土建造价工程师	高级工程师	<p>2024.02至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司、土建造价工程师、负责预结算工作</p> <p><b>承担过：</b></p> <p>1、如意路南延接东部过境通道市政工程造价咨询</p> <p>2、布吉南环路（西环路至禾坑路段）建设工程一期（龙岗大道至禾坑路段）工程全过程造价咨询</p> <p>3、坪南路（永勤路-康贤路）新建工程造价咨询</p> <p>4、龙岗区三联路市政工程造价咨询</p> <p>5、百花片区重点产业项目配套道路工程全过程造价咨询</p> <p>6、道路设施品质提升工程（全过程造价咨询）</p>

在本项目中拟任职务	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
安装专业负责人	彭太平	安装造价工程师	工程师	2010.08 至今深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司、安装造价工程师 负责预结算工作 <b>承担过:</b> 1、龙岗区三联路市政工程造价咨询 2、盐梅路改造工程（全过程造价咨询） 3、深盐路海涛人行天桥改造工程、 4、深圳宝安国际机场门户地区城市环境品质提升工程
土建造价工程师	刘柏纯	土建造价工程师	高级工程师	2009.07 至今深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 预结算，负责预结算工作 <b>承担过:</b> 1、前海合作区前湾片区市政及公用设施工程 2、深圳国际生物谷坝光核心启动站环坝路市政工程 3、坪南路（永勤路-康贤路）新建工程造价咨询 4、深圳宝安国际机场门户地区城市环境品质提升工程
土建造价工程师	夏帆	土建造价工程师	高级工程师	2015.01 至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司、土建造价工程师、负责预结算工作 <b>承担过:</b> 1、前海合作区前湾片区市政及公用设施工程 2、宝安大道道路品质综合提升工程及宝安区四方公园景观提升工程项目 3、深圳宝安国际机场门户地区城市环境品质提升工程
土建造价工程师	王兴辉	土建造价工程师	高级工程师	2003.12-至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 造价工程师、负责预结算工作 <b>承担过:</b> 1、前海合作区前湾片区市政及公用设施工程 2、坪山区高新大道（原金田西路段）市政工程造价咨询 3、深盐路景观改造工程全过程造价咨询
土建造价工程师	程爱武	土建造价工程师	高级工程师	2011.10 至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司；造价工程师、负责预结算工作 <b>承担过:</b> 1、坪南路（永勤路-康贤路）新建工程造价咨询 2、龙岗区三联路市政工程造价咨询 3、核龙线大鹏段（文化路口—核电站门口）市政化改造工程；



在本项目中拟任职务	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
土建造价工程师	杜静	土建造价工程师	高级工程师	2016.6 至今深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 预结算，负责预结算工作 <b>承担过：</b> 1、盐梅路改造工程（全过程造价咨询）； 2、深盐路景观改造工程全过程造价咨询； 3、白花片区重点产业项目配套道路项目 4、光明湖碧道工程全过程造价咨询
土建造价工程师	詹浩	土建造价工程师	工程师	2016.6 至今深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 预结算，负责预结算工作 <b>承担过：</b> 1、六盘水至六枝高速公路决（结）算审计（核）； 2、粤海体育休闲公园（二期）新建工程预算审核；
土建造价工程师	魏永兵	土建造价工程师	中级	2024.1 至今深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 预结算，负责预结算工作 <b>承担过：</b> 1、彩田路、富强路（彩田路-金田路段）、上步路交通空间环境综合提升工程结决算审核 2、深汕特别合作区 2024 年道路养护大中修工程造价咨询 3、环大鹏湾海岸公路 C 段（油草棚路段）项目（造价咨询）
土建造价工程师	赵小锋	土建造价工程师	工程师	2019.4 至今深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 预结算，负责预结算工作 <b>承担过：</b> 1、侨城东路北延通道工程造价咨询四标； 2、坪南路（永勤路-康贤路）新建工程造价咨询； 3、白花片区重点产业项目配套道路项目
土建造价工程师	郑会斌	土建造价工程师	/	2019.6 至今，至今深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 预结算，负责预结算工作 <b>承担过：</b> 1、前海合作区前湾片区市政及公用设施工程 2、道路设施品质提升工程（全过程造价咨询） 3、盐梅路改造工程（全过程造价咨询） 4、白花片区重点产业项目配套道路项目

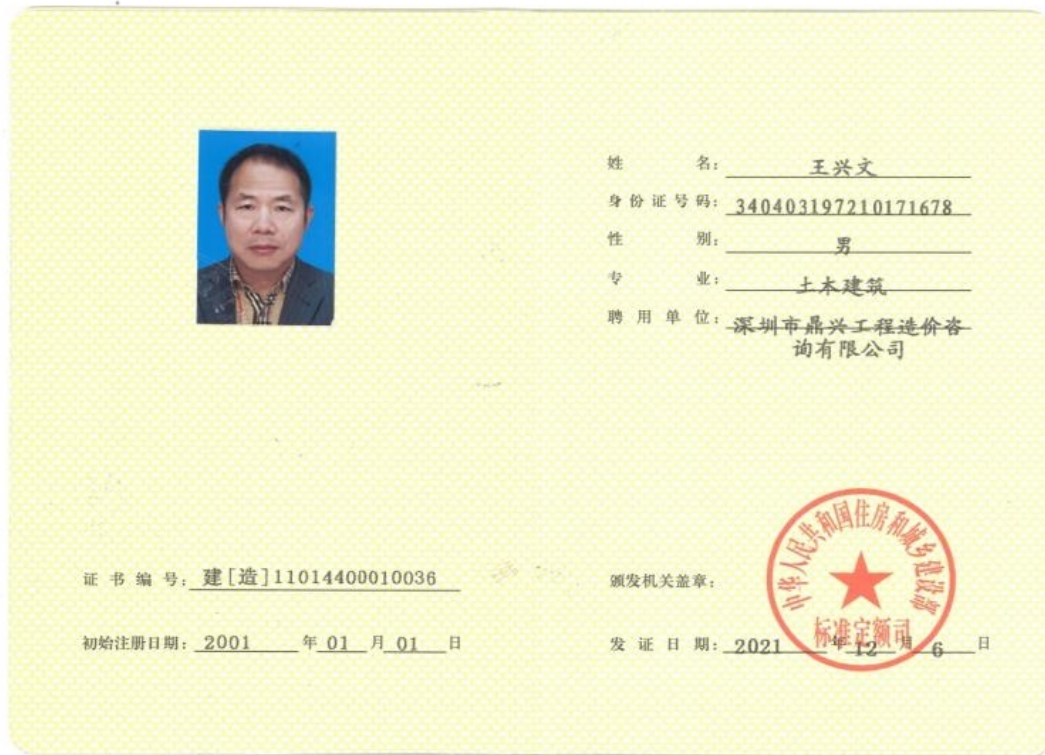
在本项目中拟任职务	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
土建造价工程师	许世东	土建造价工程师	/	2016.11 至今，至今深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 预结算，负责预结算工作 <b>承担过：</b> 1、前海合作区前湾片区市政及公用设施工程 2、2019 年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程全过程造价咨询第 5 标段 3、道路设施品质提升工程（全过程造价咨询） 4、坪南路（永勤路-康贤路）新建工程造价咨询
土建造价工程师	吴一河	土建造价工程师	/	2022.12 至今深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 预结算，负责预结算工作 <b>承担过：</b> 1、圳美绿道（深汕大道至兴业路段）及互达路建设工程施工总承包 2、月亮路（周家大道-东周路）市政工程（施工） 3、前湾三路地下通道工程
土建造价工程师	黄洁	土建造价工程师	中级	2023.11 至今深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 预结算，负责预结算工作 <b>承担过：</b> 1、深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区“七通一平”一期工程全过程造价咨询服务 2、百花片区重点产业项目配套道路工程全过程造价咨询
土建造价工程师	李刚	土建造价工程师	/	2024.6 至今深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 预结算，负责预结算工作 <b>承担过：</b> 1、彩田路、富强路（彩田路-金田路段）、上步路交通空间环境综合提升工程结决算审核 2、环大鹏湾海岸公路 C 段（油草棚道段）项目（造价咨询）
安装造价工程师	李晓晴	土建造价工程师	中级	2021.7 至今深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 预结算，负责预结算工作 <b>承担过：</b> 1、深汕生态环境科技产业园基础设施及配套项目园区“七通一平”一期工程全过程造价咨询服务 2、光明湖碧道工程全过程造价咨询 3、前湾三路地下通道工程

在本项目中拟任职务	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
安装造价工程师	肖彩虹	安装造价工程师	工程师	2017.11至今，至今深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 预结算，负责预结算工作 <b>承担过：</b> 1、深圳宝安国际机场门户地区城市环境品质提升工程 2、深盐路景观改造工程全过程造价咨询
安装造价工程师	汪浩	安装造价工程师	工程师	2022.11至今，至今深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 预结算，负责预结算工作 <b>承担过：</b> 1、白花片区重点产业项目配套道路项目 2、深盐路景观改造工程全过程造价咨询 3、光明湖碧道工程全过程造价咨询
安装造价工程师	王文杰	安装造价工程师	/	2024.9至今，至今深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 预结算，负责预结算工作 <b>承担过：</b> 1、2019年龙岗区龙岗河流域、观澜河流域、深圳河流域消除黑臭及河流水质保障工程全过程造价咨询第5标段 2、深盐路景观改造工程全过程造价咨询 3、光明湖碧道工程全过程造价咨询
二级造价师	李文铤	二级造价师	助理工程师	2023.9至今深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 预结算，负责预结算工作 <b>承担过：</b> 1、百花片区重点产业项目配套道路工程全过程造价咨询 2、光明湖碧道工程全过程造价咨询
二级造价师	魏丹	二级造价师	助理工程师	2024.8至今深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 预结算，负责预结算工作 <b>承担过：</b> 1、百花片区重点产业项目配套道路工程全过程造价咨询 2、光明湖碧道工程全过程造价咨询
土建造价员	龙玉婷	土建造价员	工程师	2016.3至今，至今深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 预结算，负责预结算工作 <b>承担过：</b> 1、宝安大道道路品质综合提升工程及宝安区四方公园景观提升工程项目 2、深圳宝安国际机场门户地区城市环境品质提升工程

在本项目中拟任职务	姓名	职务	职称	主要简历、经验及承担过的项目
安装 造价员	刘盛	安装造价 员	/	2014.7 至今深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 预结算，负责预结算工作 <b>承担过：</b> 1、坪山区高新大道（原金田西路段）市政工程 工程造价咨询 2、科学大道（东长路-楼明路）市政工程

王兴文

注册资格证书



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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

王兴文

证件类型	居民身份证	证件号码	340*****67	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

**一级注册造价工程师**

注册单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 证书编号: 建[造]11014400010036 注册号/执业印章号: B11014400010036

注册专业: 土建 有效期至: 2025年12月31日

2021-12-02 - 延续注册  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



姓名: 王翔  
 Full Name \_\_\_\_\_  
 性别: 男  
 Sex \_\_\_\_\_  
 出生年月: 1972年10月  
 Date of Birth \_\_\_\_\_  
 工作单位: \_\_\_\_\_  
 Employer \_\_\_\_\_  
 批准日期: 1997年10月12日  
 Approval Date \_\_\_\_\_

持证人签名:  
 Signature of the Bearer

签发单位盖章:  
 Issued by  
 签发日期: 1997年10月12日  
 Issued on



0000000

本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试合格，取得造价工程师的注册资格。

This is to certify that the bearer of the certificate has passed the uniform examination organized by the Chinese government authorities, and has gained required qualifications for Cost Engineer.



编号: 粤执造证(97)1415  
 No.

0090006



ROYAL INSTITUTION OF CHARTERED SURVEYORS

*Wang Xing Wen*

WAS ELECTED A PROFESSIONAL MEMBER OF THE  
ROYAL INSTITUTION OF CHARTERED SURVEYORS

*23<sup>rd</sup> December 2008*

*Max C. J.*

PRESIDENT OF THE ROYAL INSTITUTION OF CHARTERED SURVEYORS

MEMBERSHIP NO. *1284098*



THIS DIPLOMA IS HELD FROM YEAR TO YEAR SUBJECT TO THE PROVISIONS OF THE BYE-LAWS OF THE INSTITUTION

## 职称证书

# 广东省职称证书

姓 名：王兴文  
身份证号：340403197210171678



职称名称：正高级工程师  
专 业：工程造价  
级 别：正高  
取得方式：职称评审  
通过时间：2021年04月18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：2103001058717  
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局  
发证时间：2021年08月02日



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



一级注册建造师

	姓名 <u>王兴文</u>
	Full Name <u>王兴文</u>
	性别 <u>男</u>
	Sex <u>男</u>
	出生年月 <u>1972年10月17日</u>
	Date of Birth <u>1972年10月17日</u>
	专业类别 <u>公路工程</u>
	Specialty <u>公路工程</u>
资格证书管理号: 05440203404441097	聘用企业 <u>公司</u>
资格证书编号 Qualification Certificate Number	Employer <u>公司</u>
注册编号 <u>粤144060913286</u>	发证机关盖章
Registered Number <u>粤144060913286</u>	Issued by 
证书编号 <u>01221518</u>	签发日期 <u>2020年07月23日</u>
Certificate Number <u>01221518</u>	Issued on <u>2020年07月23日</u>

本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部签发，持证者可以注册建造师名义执业，并在相关文件上签章。

This certificate is issued by the Ministry of Housing and Urban-Rural Construction, the People's Republic of China. The holder is entitled to use the designation "Certified Constructor" in his/her business, and sign and seal as such in relevant work documents.



中华人民共和国  
一级建造师注册证书  
Certificate of Registration  
of Constructor  
The People's Republic of China



持证人签名:  
Signature of the Bearer

管理号: 05344443404441097  
File No.:

姓名: 王兴文  
Full Name  
性别: 男  
Sex  
出生年月: 1972年10月  
Date of Birth  
专业类别: 公路  
Professional Type  
批准日期: 2006年04月16日  
Approval Date

签发单位盖章:  
Issued by  
签发日期: 2006年07月31日  
Issued on



本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试合格，取得一级建造师的执业资格。

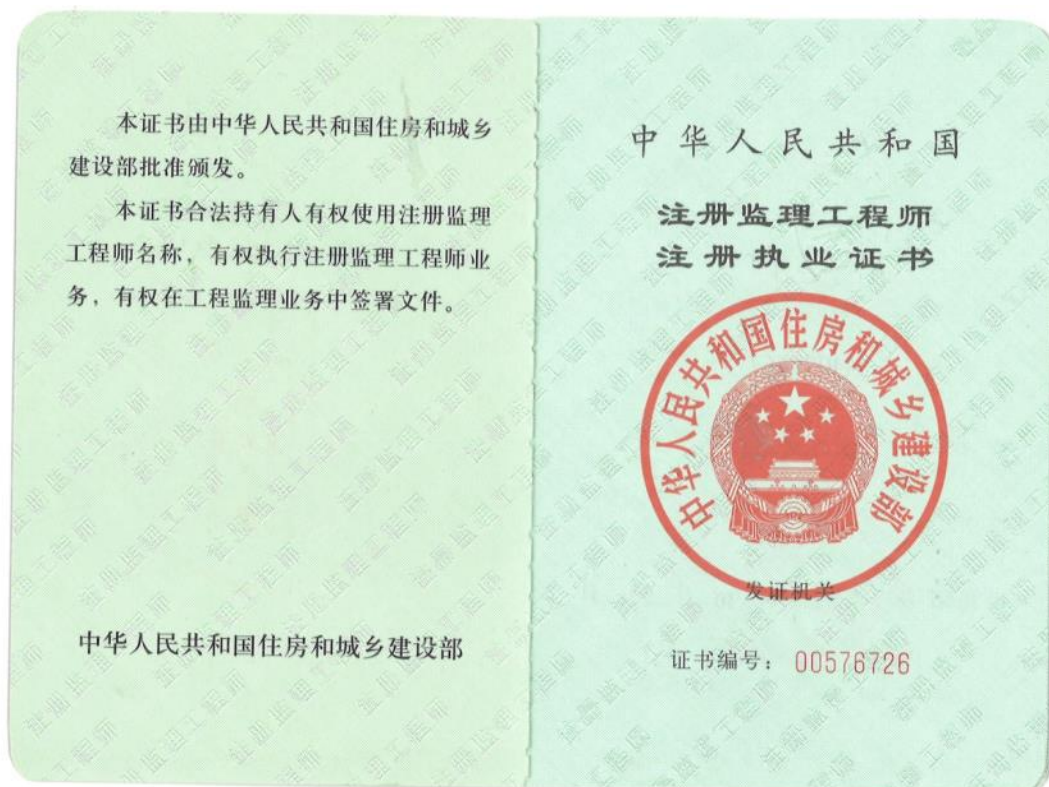
This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Constructor.

中华人民共和国人事部  
approved & authorized  
by  
Ministry of Personnel  
The People's Republic of China

中华人民共和国建设部  
approved & authorized  
Ministry of Construction  
The People's Republic of China

编号:  
No. : 0096371

注册监理工程师





持证人签名:  
Signature of the Bearer

姓名: 王兴文  
Full Name \_\_\_\_\_  
性别: 男  
Sex \_\_\_\_\_  
出生年月: 1972年10月  
Date of Birth \_\_\_\_\_  
专业类别:  
Professional Type \_\_\_\_\_  
批准日期: 2003年09月28日  
Approval Date \_\_\_\_\_

签发单位盖章: 广东省人事厅  
Issued by \_\_\_\_\_  
签发日期: 2004年01月08日  
Issued on \_\_\_\_\_

本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试合格,取得监理工程师的注册资格。  
This is to certify that the bearer of the certificate has passed the uniform examination organized by the Chinese government authorities, and has gained required qualifications for Consultant Engineer.



approved & authorized  
by  
Ministry of Personnel  
The People's Republic of China



approved & authorized  
by  
Ministry of Construction  
The people's Republic of China

编号:  
No. 0033465

# 学历证书

**浙江大学**  
硕士研究生  
**毕业证书**



编号: 103351201302200121

研究生 **王兴文**，性别 **男**，  
一九七二年十月十七日生，于  
二〇〇九年九月至二〇一三年六月在  
**企业管理** 专业  
学习，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业论文答辩通过，  
准予毕业。

浙江大学  
校长    
二〇一三年六月三十日

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

  
**硕士学位证书**

王兴文，男，1972年10月17日生。在 **浙江大学**  
**企业管理** 学科(专业)已通过硕士学位的课程  
考试和论文答辩，成绩合格。根据《中华人民共和国学位条例》的规  
定，授予 **管理学** 硕士学位。



浙 江 大 学 校 长   
学位评定委员会主席

证书编号: 1033532013200103 二〇一三年十二月三十日

荣誉



深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

王兴文

荣获

2020年度优秀造价工程师

严和正优

深圳市造价工程师协会

颁发

二〇二一年六月

For Shenzhen Cost Engineer Association



# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王兴文

社保电脑号：2275589

身份证号码：340403197210171678

页码：5

参保单位名称：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

单位编号：60026041

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		
2019	09	60026041	15000.0	2100.0	1200.0	1	15000	780.0	300.0	1	15000	67.5	15000	10.5	2200	12.32	6.6
2019	10	60026041	15000.0	2100.0	1200.0	1	15000	780.0	300.0	1	15000	67.5	15000	10.5	2200	12.32	6.6
2019	11	60026041	15000.0	2100.0	1200.0	1	15000	780.0	300.0	1	15000	67.5	15000	10.5	2200	12.32	6.6
2019	12	60026041	15000.0	2100.0	1200.0	1	15000	780.0	300.0	1	15000	67.5	15000	10.5	2200	12.32	6.6
2020	01	60026041	15000.0	2100.0	1200.0	1	15000	780.0	300.0	1	15000	67.5	15000	10.5	2200	12.32	6.6
2020	02	60026041	15000.0	0.0	1200.0	1	15000	450.0	300.0	1	15000	67.5	15000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	60026041	15000.0	0.0	1200.0	1	15000	450.0	300.0	1	15000	67.5	15000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	60026041	15000.0	0.0	1200.0	1	15000	450.0	300.0	1	15000	67.5	15000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	60026041	15000.0	0.0	1200.0	1	15000	450.0	300.0	1	15000	67.5	15000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	60026041	15000.0	0.0	1200.0	1	15000	450.0	300.0	1	15000	67.5	15000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	60026041	15000.0	0.0	1200.0	1	15000	780.0	300.0	1	15000	67.5	15000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	60026041	20268.0	0.0	1621.44	1	31988	1660.78	638.76	1	31988	143.72	31988	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	60026041	20268.0	0.0	1621.44	1	31988	1660.78	638.76	1	31988	143.72	31988	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	60026041	20268.0	0.0	1621.44	1	31988	1660.78	638.76	1	31988	143.72	31988	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	60026041	20268.0	0.0	1621.44	1	31988	1660.78	638.76	1	31988	143.72	31988	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	60026041	20268.0	0.0	1621.44	1	31988	1660.78	638.76	1	31988	143.72	31988	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	60026041	20268.0	3040.2	1621.44	1	31988	1660.78	638.76	1	31988	143.72	31988	22.36	2200	12.32	6.6
2021	02	60026041	20268.0	3040.2	1621.44	1	31988	1660.78	638.76	1	31988	143.72	31988	22.36	2200	15.4	6.6
2021	03	60026041	20268.0	3040.2	1621.44	1	31988	1660.78	638.76	1	31988	143.72	31988	22.36	2200	15.4	6.6
2021	04	60026041	20268.0	3040.2	1621.44	1	31988	1660.78	638.76	1	31988	143.72	31988	22.36	2200	15.4	6.6
2021	05	60026041	20268.0	3040.2	1621.44	1	31988	1660.78	638.76	1	31988	143.72	31988	22.36	2200	15.4	6.6
2021	06	60026041	20268.0	3040.2	1621.44	1	31988	1660.78	638.76	1	31988	143.72	31988	22.36	2200	15.4	6.6
2021	07	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31988	1660.78	638.76	1	31988	143.72	31988	22.36	2200	15.4	6.6
2021	08	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31988	1660.78	638.76	1	31988	143.72	31988	22.36	2200	15.4	6.6
2021	09	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31988	1660.78	638.76	1	31988	143.72	31988	22.36	2200	15.4	6.6
2021	10	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31988	1660.78	638.76	1	31988	143.72	31988	22.36	2200	15.4	6.6
2021	11	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31988	1660.78	638.76	1	31988	143.72	31988	22.36	2200	15.4	6.6
2021	12	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31988	1660.78	638.76	1	31988	143.72	31988	22.36	2200	15.4	6.6
2022	01	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31988	1980.16	638.76	1	31988	143.72	31988	22.36	2360	16.52	7.08
2022	02	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31988	1980.16	638.76	1	31988	143.72	31988	22.36	2360	16.52	7.08
2022	03	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31988	1980.16	638.76	1	31988	143.72	31988	22.36	2360	16.52	7.08
2022	04	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31988	1916.28	638.76	1	31988	143.72	31988	22.36	2360	16.52	7.08
2022	05	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31988	1916.28	638.76	1	31988	143.72	31988	35.77	2360	16.52	7.08
2022	06	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31988	1916.28	638.76	1	31988	143.72	31988	35.77	2360	16.52	7.08
2022	07	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31988	1916.28	638.76	1	31988	143.72	31988	35.77	2360	16.52	7.08
2022	08	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31988	1916.28	638.76	1	31988	143.72	31988	35.77	2360	16.52	7.08
2022	09	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31988	1916.28	638.76	1	31988	143.72	31988	35.77	2360	16.52	7.08
2022	10	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31988	1980.16	638.76	1	31988	143.72	31988	35.77	2360	16.52	7.08
2022	11	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31988	1980.16	638.76	1	31988	143.72	31988	35.77	2360	16.52	7.08
2022	12	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31988	1980.16	638.76	1	31988	143.72	31988	35.77	2360	16.52	7.08
2023	01	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31988	1980.16	638.76	1	31988	159.69	31988	35.77	2360	16.52	7.08
2023	02	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31988	1980.16	638.76	1	31988	159.69	31988	35.77	2360	16.52	7.08
2023	03	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31988	1980.16	638.76	1	31988	159.69	31988	35.77	2360	16.52	7.08
2023	04	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31988	1980.16	638.76	1	31988	159.69	31988	35.77	2360	16.52	7.08
2023	05	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31988	1980.16	638.76	1	31988	159.69	31988	44.71	2360	16.52	7.08
2023	06	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31988	1980.16	638.76	1	31988	159.69	31988	44.71	2360	16.52	7.08
2023	07	60026041	26421.0	3963.15	2113.68	1	31988	1980.16	638.76	1	31988	159.69	31988	44.71	2360	16.52	7.08



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 王兴文      社保电脑号: 2275589      身份证号: 340403197210171678      页码: 6  
 参保单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司      单位编号: 60026041      计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	08	60026041	26421.0	3963.15	2113.68	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	44.71	2360	16.52	7.08
2023	09	60026041	26421.0	3963.15	2113.68	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	44.71	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	26421.0	3963.15	2113.68	1	30615	1836.9	612.3	1	30615	153.08	31938	44.71	2360	16.52	7.08
2023	11	60026041	26421.0	3963.15	2113.68	1	30615	1836.9	612.3	1	30615	153.08	31938	44.71	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	26421.0	3963.15	2113.68	1	30615	1836.9	612.3	1	30615	153.08	31938	44.71	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	26421.0	3963.15	2113.68	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	44.71	31938	255.5	63.88
2024	02	60026041	26421.0	3963.15	2113.68	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	44.71	31938	255.5	63.88
2024	03	60026041	26421.0	3963.15	2113.68	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	89.43	31938	255.5	63.88
2024	04	60026041	26421.0	4227.36	2113.68	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	89.43	31938	255.5	63.88
2024	05	60026041	26421.0	4227.36	2113.68	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	89.43	31938	255.5	63.88
2024	06	60026041	26421.0	4227.36	2113.68	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	89.43	31938	255.5	63.88
2024	07	60026041	26421.0	4227.36	2113.68	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2024	08	60026041	26421.0	4227.36	2113.68	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2024	09	60026041	26421.0	4227.36	2113.68	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2024	10	60026041	26421.0	4227.36	2113.68	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2024	11	60026041	26421.0	4227.36	2113.68	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2024	12	60026041	27501.0	4400.16	2200.08	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
合计			352108.39	217014.64				179564.44	63154.9			15456.91					2180.22



**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 ( 3391629dcb2e94eg ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 60026041      单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司






袁勇

注册资格证书

Y10-11



姓名: 袁勇

身份证号码: 430723198706215214

性别: 男


专业: 土木建筑

聘用单位: 湖南鹏鲲工程项目管理有限公司

证书编号: 建[造]174300001155

初始注册日期: 2017年12月15日

颁发机关盖章:



发证日期: 2021年11月25日

延续注册登记栏		变更注册登记栏	
第一次延续注册:	第二次延续注册:	现聘用单位:	现聘用单位:
			(袁勇)
有效期至:	有效期至:	注册受理机关	注册受理机关
注册受理机关 公章 年 月 日	注册受理机关 公章 年 月 日	深圳市鼎兴工程咨询有限公司 注册受理机关 公章 年 月 日 2024	注册受理机关 174400032279 注册受理机关 公章 年 月 日 0 12
第三次延续注册:	第四次延续注册:	现聘用单位:	现聘用单位:
有效期至:	有效期至:	注册受理机关	注册受理机关
注册受理机关 公章 年 月 日	注册受理机关 公章 年 月 日	注册受理机关 公章 年 月 日	注册受理机关 公章 年 月 日



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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

袁勇

证件类型	居民身份证	证件号码	430723*****14	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

### 一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 建[造]11174400032279

注册编号/执业印章号: B11174400032279

注册专业: 土建

有效期: 2025年12月14日

暂无证书变更记录

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得造价工程师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Cost Engineer.



Ministry of Human Resources and Social Security  
The People's Republic of China



Ministry of Housing and Urban-Rural Development  
The People's Republic of China

编号: ZT 00165759  
No.



持证人签名:  
Signature of the Bearer

管理号 2016023110232016111104000329  
File No.

姓名: 袁勇  
Full Name  
性别: 男  
Sex  
出生年月: 1987年6月  
Date of Birth  
专业类别: 土建  
Professional Type  
批准日期: 2016年10月16日  
Approval Date

签发单位盖章:  
Issued by

签发日期: 2017年5月11日  
Issued on



## 职称证书

# 职称证书

此证表明持证人具备相应专业技术职称

姓名 袁勇  
性别 男  
身份证号 430723198706215214  
职称名称 高级工程师  
级别 副高级  
专业 工程造价  
评审机构 省土建工程专业副高评委会  
备案时间 2023年12月29日  
备案文号 湘人社职称（2024）93号  
证书编号 A0623199101005147



“智慧人社”微信公众号



核验途径：

1. 登录湖南省人力资源和社会保障厅-个人网厅查询，网址：  
<https://ggfw.rst.hunan.gov.cn/hrss-pw-ui-hunan/>；
2. 下载“智慧人社”APP或关注“智慧人社”微信公众号验证。

# 学历证书



# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 袁勇      社保电脑号: 645718539      身份证号码: 430723198708215214      页码: 2  
 参保单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司      单位编号: 60026041      计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2021	01	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	12.32	6.6
2021	02	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	03	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	04	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	05	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2024	02	60026041	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	4.98	3523	28.18	7.05
2024	03	60026041	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	4.98	3523	28.18	7.05
2024	04	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	05	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	06	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	07	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	08	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	09	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计			17618.04	12196.96			6571.94	2432.45			875.06		360.62		509.25		



**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 ( 3391629dcb375383 ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 60026041      单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



彭太平

## 注册资格证书

404



证书编号: 建[造]14024400027195

初始注册日期: 2003 年 01 月 09 日


姓名: 彭太平

身份证号码: 432621197011210053

性别: 男

专业: 安装工程

聘用单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

颁发机关盖章: 

发证日期: 2023 年 12 月 1 日

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

彭太平

证件类型	居民身份证	证件号码	432621*****53	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

**一级注册造价工程师**

注册单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 证书编号: 建[造]14024400027195 注册编号/执业印章号: B14024400027195

注册专业: 安装 有效期至: 2027年12月31日


2019-10-22 - 延续注册  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

	姓名: <u>彭太平</u> Full Name _____
	性别: <u>男</u> Sex _____
	出生年月: <u>1970年11月</u> Date of Birth _____
	工作单位: _____ Employer _____
	批准日期: <u>1997年10月12日</u> Approval Date _____
 持证人签名: Signature of the Bearer	 签发单位盖章: Issued by _____ 签发日期: <u>1998年10月</u> 日 Issued on _____
<u>19981012</u> <u>01E0860</u>	


<p>本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试合格，取得造价工程师的注册资格。</p> <p>This is to certify that the bearer of the certificate has passed the uniform examination organized by the Chinese government authorities, and has gained required qualifications for Cost Engineer.</p>	
 approved & authorized by Ministry of Personnel The People's Republic of China	 approved & authorized by Ministry of Construction The People's Republic of China
	编号: <u>粤执造证(97)1634</u> No. <u>0990340</u>



## 职称证书

任职资格: <u>工程师</u>	
专业名称: <u>电气</u>	姓名: <u>彭太平</u>
评审通过时间: <u>1996.12.30</u>	性别: <u>男</u>
	出生年月: <u>1970.11</u>
	工作单位: <u>邵阳县建筑工程公司</u>

## 学历证书

	<h3>毕业证书</h3> <p>学生 <u>彭太平</u> 性别 <u>男</u> 民族 <u>汉</u> 一九七〇年十一月生, 系 <u>湖南省(市)邵阳县(市)</u> 人, 一九八八年九月至一九九二年七月在本校 <u>电气工程系(电气技术)</u> 专业 <u>四年制</u>。本科修业期满, 学完教学计划规定的全部课程, 考试成绩合格, 准予毕业。经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定, 授予 <u>工学</u> 学士学位。</p> <p>学校 <u>彭学军</u> 校长</p> <p>一九九二年七月三日</p>
毕业证书登记: 第 <u>8803046</u> 号	

# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：彭太平

社保电脑号：601334733

身份证号码：432621197011210053

页码：3

参保单位名称：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

单位编号：60026041

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2020	11	60026041	6000.0	0.0	480.0	2	10646	63.88	21.29	1	6000	27.0	6000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	60026041	6000.0	0.0	480.0	2	10646	63.88	21.29	1	6000	27.0	6000	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	10646	63.88	21.29	1	6000	27.0	6000	4.2	2200	12.32	6.6
2021	02	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	10646	63.88	21.29	1	6000	27.0	6000	4.2	2200	15.4	6.6
2021	03	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	10646	63.88	21.29	1	6000	27.0	6000	4.2	2200	15.4	6.6
2021	04	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	10646	63.88	21.29	1	6000	27.0	6000	4.2	2200	15.4	6.6
2021	05	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	10646	63.88	21.29	1	6000	27.0	6000	4.2	2200	15.4	6.6
2021	06	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	10646	63.88	21.29	1	6000	27.0	6000	4.2	2200	15.4	6.6
2021	07	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	11620	69.72	23.24	1	6000	27.0	6000	4.2	2200	15.4	6.6
2021	08	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	11620	69.72	23.24	1	6000	27.0	6000	4.2	2200	15.4	6.6
2021	09	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	11620	69.72	23.24	1	6000	27.0	6000	4.2	2200	15.4	6.6
2021	10	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	11620	69.72	23.24	1	6000	27.0	6000	4.2	2200	15.4	6.6
2021	11	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	11620	69.72	23.24	1	6000	27.0	6000	4.2	2200	15.4	6.6
2021	12	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	11620	69.72	23.24	1	6000	27.0	6000	4.2	2200	15.4	6.6
2022	01	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	11620	69.72	23.24	1	6000	27.0	6000	4.2	2360	16.52	7.08
2022	02	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	11620	69.72	23.24	1	6000	27.0	6000	4.2	2360	16.52	7.08
2022	03	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	11620	69.72	23.24	1	6000	27.0	6000	4.2	2360	16.52	7.08
2022	04	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	11620	69.72	23.24	1	6000	27.0	6000	4.2	2360	16.52	7.08
2022	05	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	11620	58.1	23.24	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	06	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	11620	58.1	23.24	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	07	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	64.82	25.93	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	08	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	64.82	25.93	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	09	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	64.82	25.93	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	10	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	11	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	12	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	01	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	02	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	03	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	04	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	05	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	06	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	07	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	08	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	09	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	11	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	8.4	6000	48.0	12.0
2024	02	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	8.4	6000	48.0	12.0
2024	03	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	04	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	05	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	06	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	07	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	08	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	09	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0






刘柏纯

注册资格证书

	姓名： <u>刘柏纯</u> 身份证号码： <u>430524198609093230</u> 性别： <u>男</u> 专业： <u>土木建筑</u> 聘用单位： <u>深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司</u>
证书编号： <u>建[造]11204400001141</u> 初始注册日期： <u>2020</u> 年 <u>08</u> 月 <u>26</u> 日	颁发机关盖章：  发证日期： <u>2020</u> 年 <u>08</u> 月 <u>26</u> 日

延续注册登记栏		变更注册登记栏	
第一次延续注册： <b>同意延续注册</b> 有效期至： <u>2028年08月26日</u>  注册受理机关 公章 年 月 日	第二次延续注册： 有效期至： 注册受理机关 公章 年 月 日	现聘用单位：  注册受理机关 公章 年 月 日	现聘用单位：  注册受理机关 公章 年 月 日
第三次延续注册： 有效期至： 注册受理机关 公章 年 月 日	第四次延续注册： 有效期至： 注册受理机关 公章 年 月 日	现聘用单位：  注册受理机关 公章 年 月 日	现聘用单位：  注册受理机关 公章 年 月 日



刘柏纯

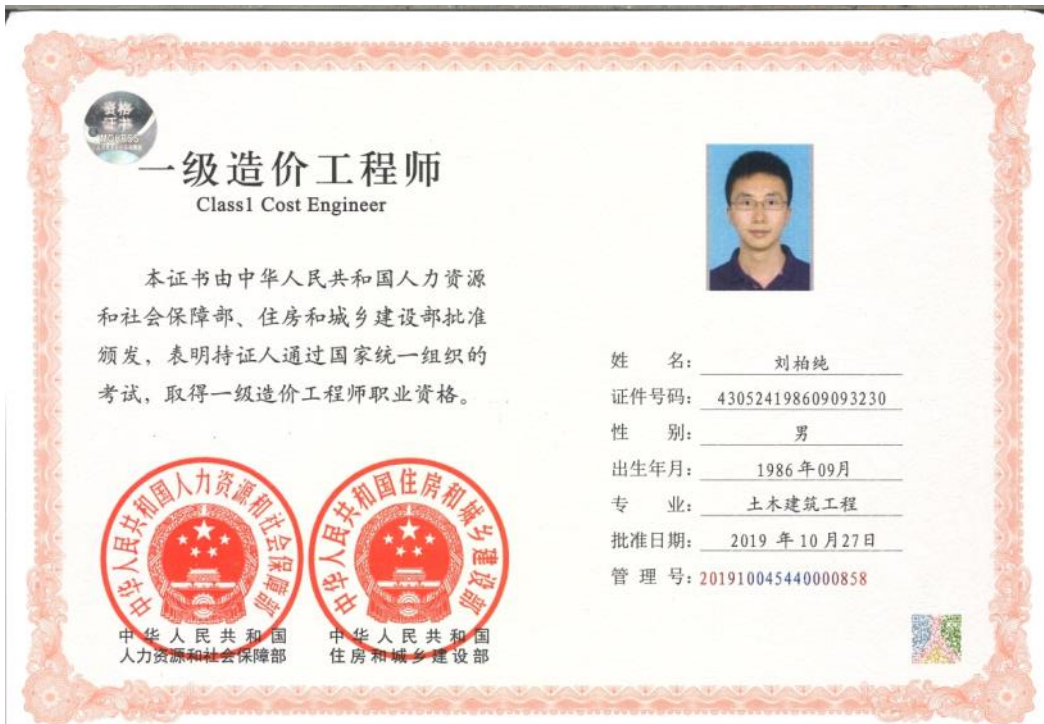
证件类型	居民身份证	证件号码	430524*****30	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

**一级注册造价工程师**

注册单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 证书编号: 建(造)11204400001141 注册编号/执业印章号: B11204400001141  
 注册专业: 土建 有效期: 2028年08月25日

2020-07-02 - 初始注册  
 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

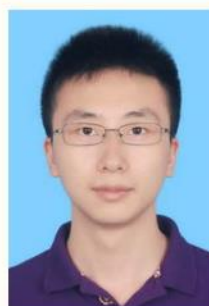
[查看证书变更记录 \(1\)](#)



## 职称证书

# 广东省职称证书

姓 名：刘柏纯  
身份证号：430524198609093230



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：2022年05月13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：2203001070688  
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局  
发证时间：2022年06月29日



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

# 学历证书



# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 刘柏纯      社保电脑号: 620321636      身份证号码: 430524198609093230      页码: 4  
 参保单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司      单位编号: 60026041      计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2021	01	60026041	4000.0	600.0	320.0	1	6388	332.18	127.76	1	4000	18.0	4000	2.8	2200	12.32	6.6
2021	02	60026041	4000.0	600.0	320.0	1	6388	332.18	127.76	1	4000	18.0	4000	2.8	2200	15.4	6.6
2021	03	60026041	4000.0	600.0	320.0	1	6388	332.18	127.76	1	4000	18.0	4000	2.8	2200	15.4	6.6
2021	04	60026041	4000.0	600.0	320.0	1	6388	332.18	127.76	1	4000	18.0	4000	2.8	2200	15.4	6.6
2021	05	60026041	4000.0	600.0	320.0	1	6388	332.18	127.76	1	4000	18.0	4000	2.8	2200	15.4	6.6
2021	06	60026041	4000.0	600.0	320.0	1	6388	332.18	127.76	1	4000	18.0	4000	2.8	2200	15.4	6.6
2021	07	60026041	4000.0	600.0	320.0	1	6972	362.54	139.44	1	4000	18.0	4000	2.8	2200	15.4	6.6
2021	08	60026041	4000.0	600.0	320.0	1	6972	362.54	139.44	1	4000	18.0	4000	2.8	2200	15.4	6.6
2021	09	60026041	4000.0	600.0	320.0	1	6972	362.54	139.44	1	4000	18.0	4000	2.8	2200	15.4	6.6
2021	10	60026041	4000.0	600.0	320.0	1	6972	362.54	139.44	1	4000	18.0	4000	2.8	2200	15.4	6.6
2021	11	60026041	4000.0	600.0	320.0	1	6972	362.54	139.44	1	4000	18.0	4000	2.8	2200	15.4	6.6
2021	12	60026041	4000.0	600.0	320.0	1	6972	362.54	139.44	1	4000	18.0	4000	2.8	2200	15.4	6.6
2022	01	60026041	4000.0	600.0	320.0	1	6972	432.26	139.44	1	4000	18.0	4000	2.8	2360	16.52	7.08
2022	02	60026041	4000.0	600.0	320.0	1	6972	432.26	139.44	1	4000	18.0	4000	2.8	2360	16.52	7.08
2022	03	60026041	4000.0	600.0	320.0	1	6972	432.26	139.44	1	4000	18.0	4000	2.8	2360	16.52	7.08
2022	04	60026041	4000.0	600.0	320.0	1	6972	418.32	139.44	1	4000	18.0	4000	2.8	2360	16.52	7.08
2022	05	60026041	4000.0	600.0	320.0	1	6972	418.32	139.44	1	4000	18.0	4000	4.48	2360	16.52	7.08
2022	06	60026041	4000.0	600.0	320.0	1	6972	418.32	139.44	1	4000	18.0	4000	4.48	2360	16.52	7.08
2022	07	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	08	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	09	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	10	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	11	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	12	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	01	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	02	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	03	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	04	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	05	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	06	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	07	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	08	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	09	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	11	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	8.4	6000	48.0	12.0
2024	02	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	8.4	6000	48.0	12.0
2024	03	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	04	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	05	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	06	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	6.8	6000	48.0	12.0
2024	07	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	14.0	6000	48.0	12.0
2024	08	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	14.0	6000	48.0	12.0
2024	09	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	14.0	6000	48.0	12.0
2024	10	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	14.0	6000	48.0	12.0
2024	11	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0

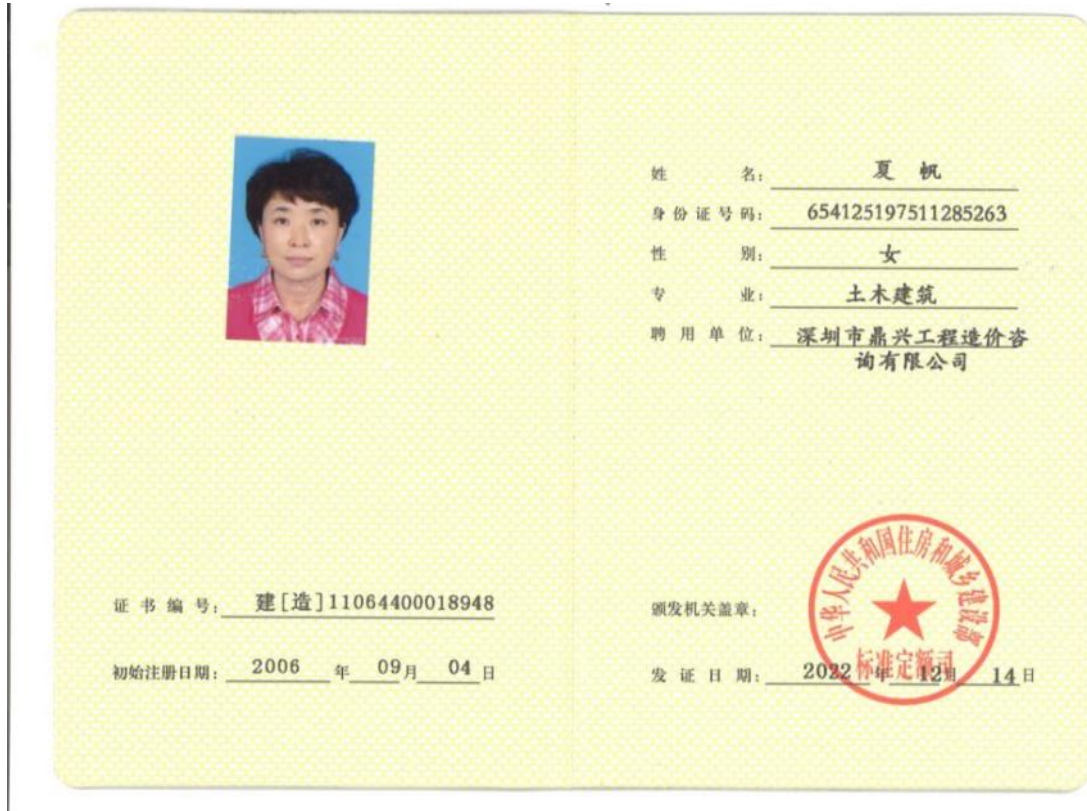






夏帆

## 注册资格证书



首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

### 夏帆

证件类型	居民身份证	证件号码	654125*****63	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

#### 一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 证书编号: 建[造]11064400018948 注册编号/执业印章号: B11064400018948

注册专业: 土建 有效期至: 2026年12月31日

2022-12-07 - 延续注册  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



持证人签名:  
Signature of the Bearer

管理号: 05650102325  
File No.:

姓名: 夏帆  
Full Name \_\_\_\_\_  
性别: 女  
Sex \_\_\_\_\_  
出生年月: 1975. 11. 28  
Date of Birth \_\_\_\_\_  
专业类别: 土 建  
Professional Type \_\_\_\_\_  
批准日期: 2005. 10. 15  
Approval Date \_\_\_\_\_

签发单位盖章:  
Issued by

签发日期: 2006年 4月 30日  
Issued on



本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试合格，取得造价工程师的执业资格。  
This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Cost Engineer.



编号:  
No.: 0069461

# 职称证书

## 广东省职称证书

姓名：夏帆  
身份证号：654125197511285263



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：2018年12月02日  
评审组织：深圳市建筑专业高级专业技术资格第二评审委员会

证书编号：1903001019228  
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局  
发证时间：2019年04月29日



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

# 学历证书





深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

夏帆

荣获

2022 年度优秀造价工程师

深圳市造价工程师协会

二〇二三年三月



# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 夏帆      社保电脑号: 630471436      身份证号码: 654125197511285263      页码: 3  
 参保单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司      单位编号: 60026041      计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	02	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	03	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	04	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	05	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	06	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	07	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	08	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	09	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	11	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	8.4	6000	48.0	12.0
2024	02	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	8.4	6000	48.0	12.0
2024	03	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	04	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	05	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	06	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	07	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	08	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	09	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	10	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	11	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	12	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
合计			50732.0	29356.8			36772.26	13112.88			1848.52		608.36	2238.16		1096.32	



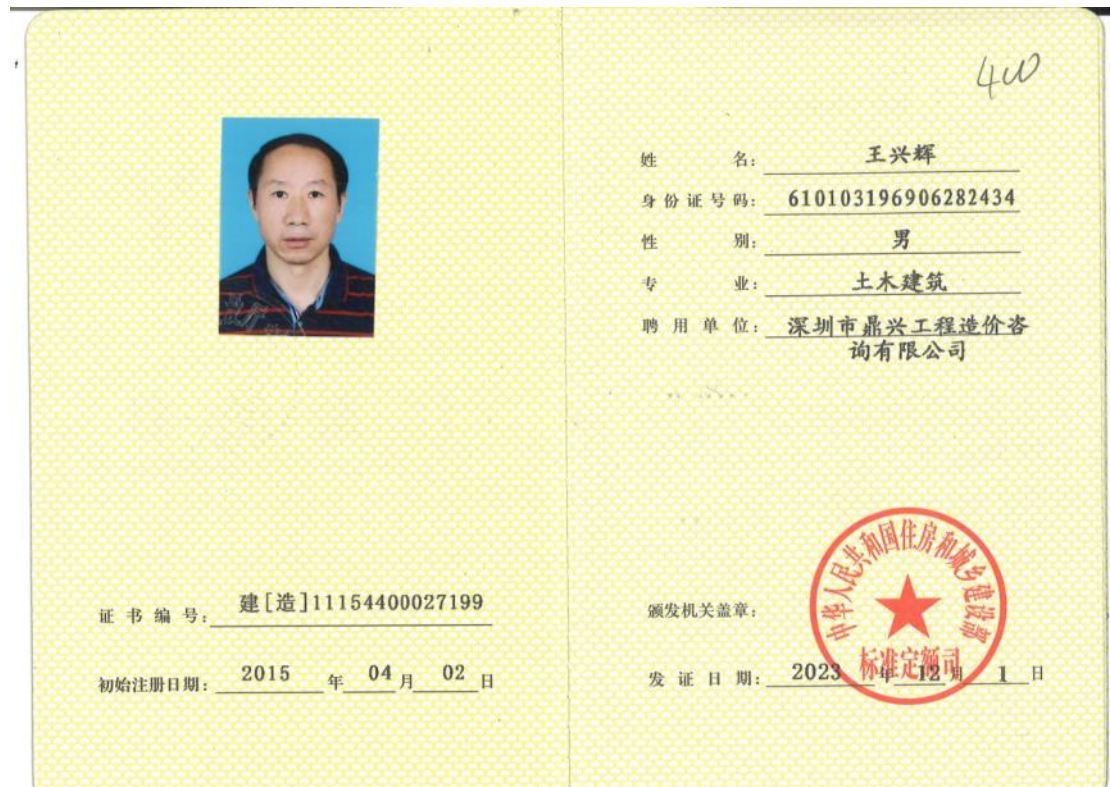
备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 ( 3391629dcb340165 ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 60026041      单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



王兴辉

注册资格证书



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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

王兴辉

证件类型	居民身份证	证件号码	610103*****34	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

**一级注册造价工程师**

注册单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 证书编号: 建[造]11154400027199 注册编号/执业印章号: B11154400027199  
注册专业: 土建 有效期: 2027年12月31日

2019-10-22 - 延续注册  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司





持证人签名:  
Signature of the Bearer

管理号:  
File No. 2013023440230000002306444382

姓名:  
Full Name 王兴辉  
性别:  
Sex 男  
出生年月:  
Date of Birth 1969年06月  
专业类别:  
Professional Type 土建  
批准日期:  
Approval Date 2013年10月20日

签发单位盖章:  
Issued by   
签发日期: 2014 年 02 月 20 日  
Issued on

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得造价工程师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Cost Engineer.



Ministry of Human Resources and Social Security  
The People's Republic of China



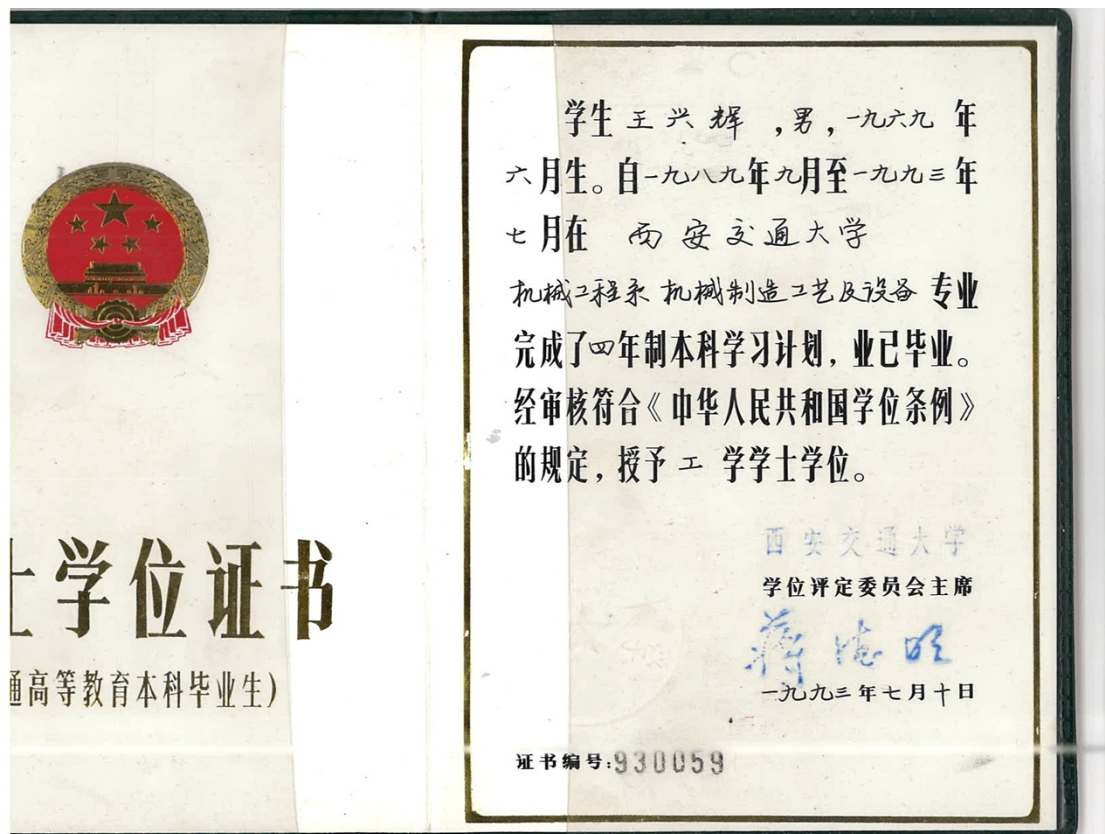
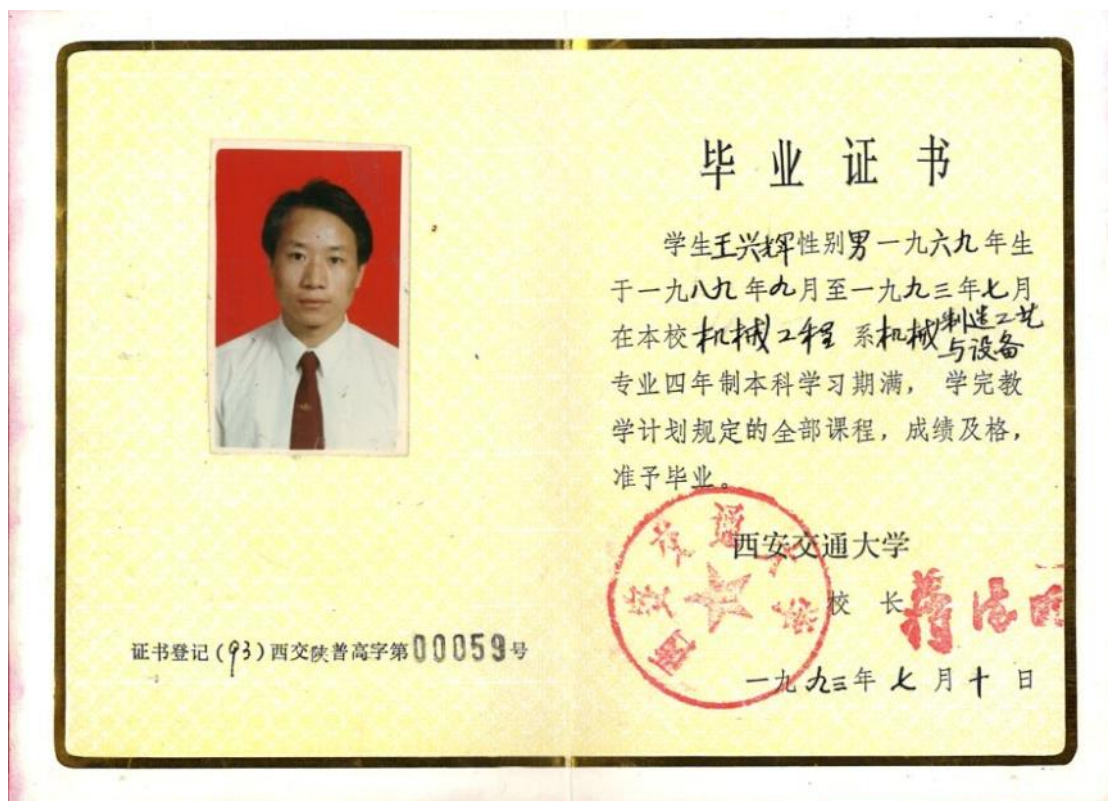
Ministry of Housing and Urban-Rural Development  
The People's Republic of China

编号:  
No. ZT 00129755

# 职称证书



# 学历证书



# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 王兴辉      社保电脑号: 1963828      身份证号码: 610103196906282434      页码: 5  
 参保单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司      单位编号: 60026041      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		
2020	11	60026041	8000.0	0.0	640.0	1	8000	416.0	160.0	1	8000	36.0	8000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	60026041	8000.0	0.0	640.0	1	8000	416.0	160.0	1	8000	36.0	8000	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	60026041	8000.0	1200.0	640.0	1	8000	416.0	160.0	1	8000	36.0	8000	5.6	2200	12.32	6.6
2021	02	60026041	8000.0	1200.0	640.0	1	8000	416.0	160.0	1	8000	36.0	8000	5.6	2200	15.4	6.6
2021	03	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	7.0	2200	15.4	6.6
2021	04	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	7.0	2200	15.4	6.6
2021	05	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	7.0	2200	15.4	6.6
2021	06	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	7.0	2200	15.4	6.6
2021	07	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	7.0	2200	15.4	6.6
2021	08	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	7.0	2200	15.4	6.6
2021	09	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	7.0	2200	15.4	6.6
2021	10	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	7.0	2200	15.4	6.6
2021	11	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	7.0	2200	15.4	6.6
2021	12	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	7.0	2200	15.4	6.6
2022	01	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	45.0	10000	7.0	2360	16.52	7.08
2022	02	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	45.0	10000	7.0	2360	16.52	7.08
2022	03	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	45.0	10000	7.0	2360	16.52	7.08
2022	04	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	45.0	10000	7.0	2360	16.52	7.08
2022	05	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	45.0	10000	11.2	2360	16.52	7.08
2022	06	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	45.0	10000	11.2	2360	16.52	7.08
2022	07	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	45.0	10000	11.2	2360	16.52	7.08
2022	08	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	45.0	10000	11.2	2360	16.52	7.08
2022	09	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	45.0	10000	11.2	2360	16.52	7.08
2022	10	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	45.0	10000	11.2	2360	16.52	7.08
2022	11	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	45.0	10000	11.2	2360	16.52	7.08
2022	12	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	45.0	10000	11.2	2360	16.52	7.08
2023	01	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	50.0	10000	11.2	2360	16.52	7.08
2023	02	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	50.0	10000	11.2	2360	16.52	7.08
2023	03	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	50.0	10000	11.2	2360	16.52	7.08
2023	04	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	50.0	10000	11.2	2360	16.52	7.08
2023	05	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	50.0	10000	14.0	2360	16.52	7.08
2023	06	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	50.0	10000	14.0	2360	16.52	7.08
2023	07	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	50.0	10000	14.0	2360	16.52	7.08
2023	08	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	50.0	10000	14.0	2360	16.52	7.08
2023	09	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	50.0	10000	14.0	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	50.0	10000	14.0	2360	16.52	7.08
2023	11	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	50.0	10000	14.0	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	50.0	10000	14.0	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	14.0	10000	80.0	20.0
2024	02	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	14.0	10000	80.0	20.0
2024	03	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	28.0	10000	80.0	20.0
2024	04	60026041	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	28.0	10000	80.0	20.0
2024	05	60026041	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	28.0	10000	80.0	20.0
2024	06	60026041	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	28.0	10000	80.0	20.0
2024	07	60026041	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	28.0	10000	80.0	20.0
2024	08	60026041	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0
2024	09	60026041	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	40.0	10000	80.0	20.0





程爱武

注册资格证书



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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 图标

程爱武

证件类型	居民身份证	证件号码	360481*****73	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 证书编号: 建[造]11134400010064 注册编号/执业印章号: B11134400010064  
注册专业: 土建 有效期: 2025年12月31日

2021-12-02 - 延续注册  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



持证人签名:

Signature of the Bearer

管理号: 09234442308442880  
File No.:

姓名: 程爱武  
Full Name  
性别: 男  
Sex  
出生年月: 1972年07月  
Date of Birth  
专业类别: 土 建  
Professional Type  
批准日期: 2009年10月25日  
Approval Date

签发单位盖章:  
Issued by

签发日期: 2010年01月22日  
Issued on

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试,取得造价工程师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Cost Engineer.



Ministry of Human Resources and Social Security  
The People's Republic of China



Ministry of Housing and Urban-Rural Development  
The People's Republic of China

编号: 0095618  
No.:

# 职称证书

 <b>广东省专业技术资格委员会</b> <b>专用章</b>	 照 片	 <b>深圳市人力资源和社会保障局</b> <b>发证机关</b>
粤高职证字第 <b>1500101101014</b> 号		二〇一五年五月二十八日

程爱武 于 二〇一四年 十月，经 深圳市建筑专业高级专业技术资格第二 评审委员会评审通过， 具备 工程造价 高级工程师 资格。特发此证



# 学历证书

成人高等教育

**毕业证书**



学生程爱武 性别男，一九七二年七月八日生，于二〇〇七年一月至二〇〇九年一月在本校 土木工程 专业 脱产 学习，修完 专科起点本科 教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：九江学院 校（院）长：甘俊青

批准文号：赣教高处字（2002）2号 证书编号：118435200905000798 二〇〇九年一月十日

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



**学士学位证书**



程爱武，男，1972年07月08日生。在九江学院 土木工程(脱产) 专业完成了本科学习计划，业已毕业，经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定，授予工学学士学位。

院 长 甘俊青  
学位评定委员会主席

证书编号：1184342009000350 二〇〇九年七月一日

（成人高等教育本科毕业生）

# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 程爱武 社保电脑号: 616942503 身份证号码: 360481197207080073 页码: 4  
 参保单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 单位编号: 60026041 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	07	60026041	8000.0	1200.0	640.0	1	8000	496.0	160.0	1	8000	40.0	8000	11.2	2360	16.52	7.08
2023	08	60026041	8000.0	1200.0	640.0	1	8000	496.0	160.0	1	8000	40.0	8000	11.2	2360	16.52	7.08
2023	09	60026041	8000.0	1200.0	640.0	1	8000	496.0	160.0	1	8000	40.0	8000	11.2	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	8000.0	1200.0	640.0	1	8000	480.0	160.0	1	8000	40.0	8000	11.2	2360	16.52	7.08
2023	11	60026041	8000.0	1200.0	640.0	1	8000	480.0	160.0	1	8000	40.0	8000	11.2	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	8000.0	1200.0	640.0	1	8000	480.0	160.0	1	8000	40.0	8000	11.2	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	8000.0	1200.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	11.2	8000	64.0	16.0
2024	02	60026041	8000.0	1200.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	11.2	8000	64.0	16.0
2024	03	60026041	8000.0	1200.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	22.4	8000	64.0	16.0
2024	04	60026041	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	22.4	8000	64.0	16.0
2024	05	60026041	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	22.4	8000	64.0	16.0
2024	06	60026041	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	22.4	8000	64.0	16.0
2024	07	60026041	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	22.4	8000	64.0	16.0
2024	08	60026041	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	22.4	8000	64.0	16.0
2024	09	60026041	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	22.4	8000	64.0	16.0
2024	10	60026041	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	22.4	8000	64.0	16.0
2024	11	60026041	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	22.4	8000	64.0	16.0
2024	12	60026041	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	22.4	8000	64.0	16.0
合计			166720.0	101760.0			74376.0	25440.0			6400.0						1606.66



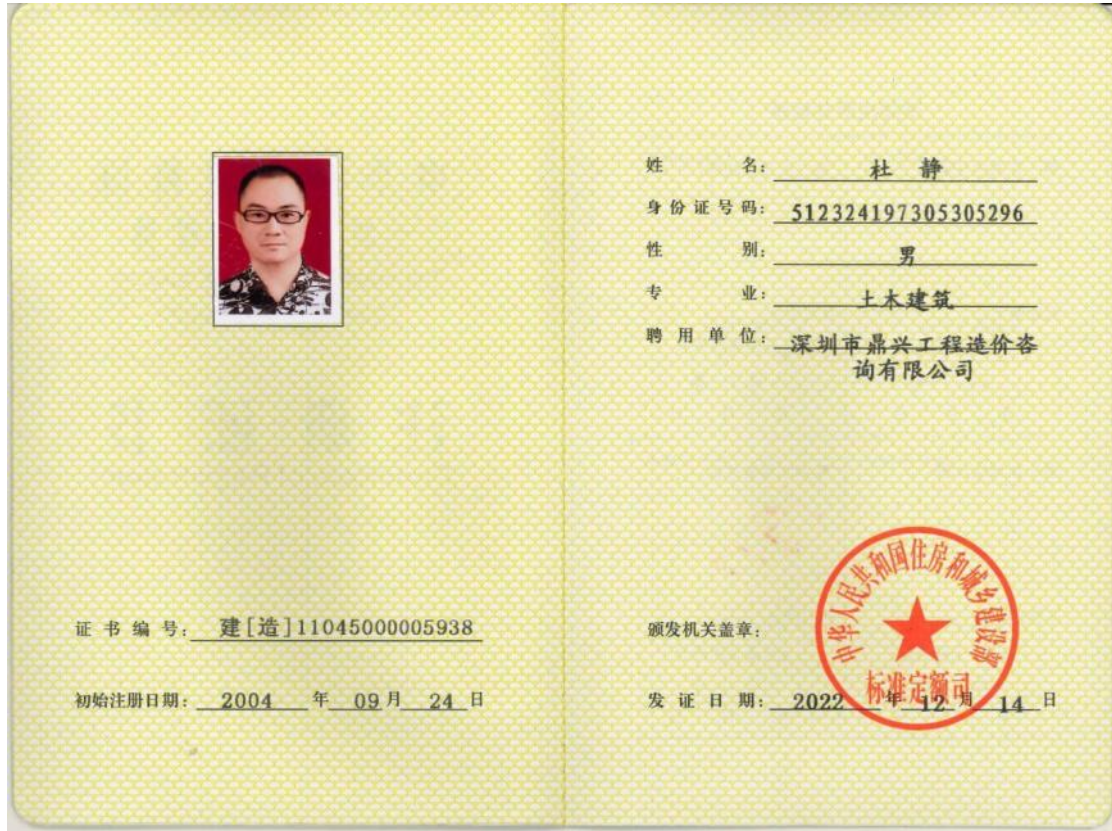
**备注:**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码( 3391629dcb1164fe ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 60026041  
 单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



杜静

## 注册资格证书



首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

### 杜静

证件类型	居民身份证	证件号码	512324*****96	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

**执业注册信息**    个人工程业绩    不良行为    良好行为    黑名单记录

#### 一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司    证书编号: 建[造]11045000005938    注册编号/执业印章号: B11045000005938

注册专业: 土建    有效期: 2026年12月31日

2022-12-12 - 延续注册  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



持证人签名:  
Signature of the Bearer

姓名: 杜静  
Full Name  
性别: 男  
Sex  
出生年月: 1973.05  
Date of Birth  
专业类别: 土建  
Professional Type  
批准日期: 2004.10  
Approval Date

签发单位盖章:  
Issued by  
签发日期: 2004年5月12日  
Issued on



本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试合格,取得造价工程师的注册资格。  
This is to certify that the bearer of the certificate has passed the uniform examination organized by the Chinese government authorities, and has gained required qualifications for Cost Engineer.



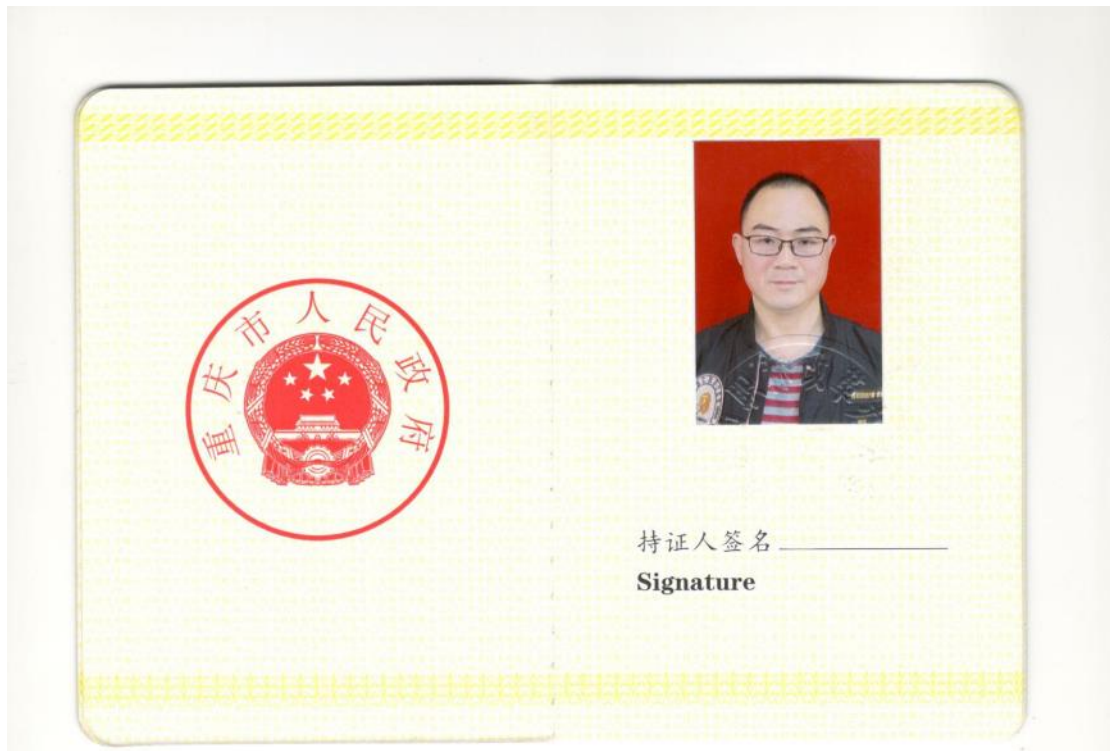
Ministry of Personnel  
The People's Republic of China



Ministry of Construction  
The People's Republic of China

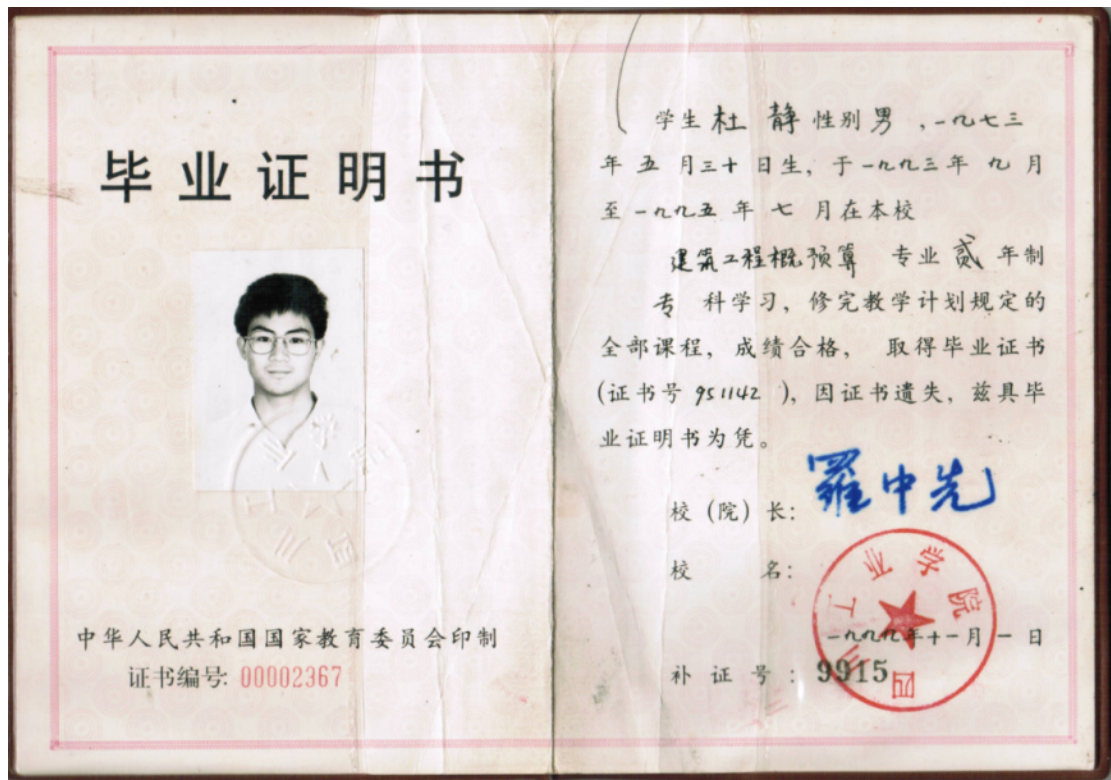
编号: 0051141  
No.

# 职称证书



姓名 <u>杜静</u>	专业名称 <u>概预算</u>
Full Name <u>男</u>	Subject <u>高级工程师</u>
性别 <u>男</u>	资格名称 <u>高级工程师</u>
Gender <u>1973.05.30</u>	Qualification <u>2020.12.10</u>
出生年月 <u>1973.05.30</u>	批准时间 <u>2020.12.10</u>
Date of Birth <u>512321197305305296</u>	Date of Approval <u>渝人社发(2021)188</u>
身份证号码 <u>512321197305305296</u>	批准文号 <u>渝人社发(2021)188</u>
ID No.	No. of Approval <u>2021-01-04</u>
编号: <u>012301000878</u>	发证时间 <u>2021-01-04</u>
No.	Date of Issue <u>2021-01-04</u>
	主管部门 Competent Department

# 学历证书

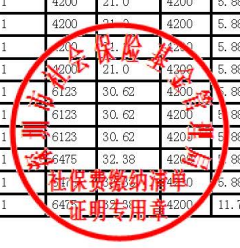


# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 杜静      社保电脑号: 643901600      身份证号码: 512324197305305296      页码: 2  
 参保单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司      单位编号: 60026041      计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2020	05	60026041	2200.0	0.0	176.0	2	9309	23.27	18.62	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	60026041	2200.0	0.0	176.0	2	9309	23.27	18.62	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	60026041	2200.0	0.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	60026041	2200.0	0.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	60026041	2200.0	0.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	60026041	2200.0	0.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	60026041	2200.0	0.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	60026041	2200.0	0.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	60026041	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	12.32	6.6
2021	02	60026041	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	03	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	10646	63.88	21.29	1	4200	18.9	4200	2.94	2200	15.4	6.6
2021	04	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	10646	63.88	21.29	1	4200	18.9	4200	2.94	2200	15.4	6.6
2021	05	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	10646	63.88	21.29	1	4200	18.9	4200	2.94	2200	15.4	6.6
2021	06	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	10646	63.88	21.29	1	4200	18.9	4200	2.94	2200	15.4	6.6
2021	07	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	11620	69.72	23.24	1	4200	18.9	4200	2.94	2200	15.4	6.6
2021	08	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	11620	69.72	23.24	1	4200	18.9	4200	2.94	2200	15.4	6.6
2021	09	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	11620	69.72	23.24	1	4200	18.9	4200	2.94	2200	15.4	6.6
2021	10	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	11620	69.72	23.24	1	4200	18.9	4200	2.94	2200	15.4	6.6
2021	11	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	11620	69.72	23.24	1	4200	18.9	4200	2.94	2200	15.4	6.6
2021	12	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	11620	69.72	23.24	1	4200	18.9	4200	2.94	2200	15.4	6.6
2022	01	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	11620	69.72	23.24	1	4200	18.9	4200	2.94	2360	16.52	7.08
2022	02	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	11620	69.72	23.24	1	4200	18.9	4200	2.94	2360	16.52	7.08
2022	03	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	11620	69.72	23.24	1	4200	18.9	4200	2.94	2360	16.52	7.08
2022	04	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	11620	58.1	23.24	1	4200	18.9	4200	2.94	2360	16.52	7.08
2022	05	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	11620	58.1	23.24	1	4200	18.9	4200	2.94	2360	16.52	7.08
2022	06	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	11620	58.1	23.24	1	4200	18.9	4200	4.7	2360	16.52	7.08
2022	07	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	12964	64.82	25.93	1	4200	18.9	4200	4.7	2360	16.52	7.08
2022	08	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	12964	64.82	25.93	1	4200	18.9	4200	4.7	2360	16.52	7.08
2022	09	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	12964	64.82	25.93	1	4200	18.9	4200	4.7	2360	16.52	7.08
2022	10	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	18.9	4200	4.7	2360	16.52	7.08
2022	11	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	18.9	4200	4.7	2360	16.52	7.08
2022	12	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	18.9	4200	4.7	2360	16.52	7.08
2023	01	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	21.0	4200	4.7	2360	16.52	7.08
2023	02	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	21.0	4200	4.7	2360	16.52	7.08
2023	03	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	21.0	4200	4.7	2360	16.52	7.08
2023	04	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	21.0	4200	4.7	2360	16.52	7.08
2023	05	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	21.0	4200	5.88	2360	16.52	7.08
2023	06	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	21.0	4200	5.88	2360	16.52	7.08
2023	07	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	21.0	4200	5.88	2360	16.52	7.08
2023	08	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	21.0	4200	5.88	2360	16.52	7.08
2023	09	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	21.0	4200	5.88	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	6123	91.85	30.62	1	4200	30.62	4200	5.88	2360	16.52	7.08
2023	11	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	6123	91.85	30.62	1	4200	30.62	4200	5.88	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	6123	91.85	30.62	1	4200	30.62	4200	5.88	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	6475	97.13	32.38	1	4200	32.38	4200	5.88	4200	33.6	8.4
2024	02	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	6475	97.13	32.38	1	4200	32.38	4200	5.88	4200	33.6	8.4
2024	03	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	6475	97.13	32.38	1	4200	32.38	4200	11.76	4200	33.6	8.4







詹浩

## 注册资格证书



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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 詹浩

证件类型	居民身份证	证件号码	512301*****92	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

**一级注册造价工程师**

注册单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 证书编号: 建[造]11025000005912 注册编号/执业印章号: B11025000005912  
注册专业: 土建 有效期: 2026年12月31日

2022-12-13 - 延续注册  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试合格，取得造价工程师的注册资格。  
This is to certify that the bearer of the certificate has passed the uniform examination organized by the Chinese government authorities, and has gained required qualifications for Cost Engineer.



编号：  
No. 0025674



持证人签名：  
Signature of the Bearer

姓名： 詹浩  
Full Name  
性别： 男  
Sex  
出生年月： 1974.3  
Date of Birth  
专业类别： 土建  
Professional Type  
批准日期： 2001.10.  
Approval Date

签发单位盖章：  
Issued by

签发日期： 2002年4月8日  
Issued on



## 职称证书

姓名 Full Name	唐浩	专业名称 Speciality	建筑
性别 Sex	男	资格名称 Qualification Level	工程师
出生年月 Date of Birth	1974年3月	授予时间 Conferment Date	2010年12月17日
出生地点 Place of Birth		主管部门 Conferred by	四川工业学院

## 学历证书

 <p>普通高等学校 毕业证书</p>	
	学生 唐浩 性别 男 现年 21 岁 于一九 九三年 九月至一九 九五年 七月在 本校 建筑工程概预算 专业 二 年制 专科 学习，修完教学计划规定的 全部课程，成绩合格，准予毕业。
	校 名 四川工业学院 校(院)长 周际男 一九九五年 六月 三日 证书编号： 951140
中华人民共和国国家教育委员会印制 NO: 0653788	

# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 詹浩      社保电脑号: 643901648      身份证号码: 512301197403270192      页码: 2  
 参保单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司      单位编号: 60026041      计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2020	06	60026041	2200.0	0.0	176.0	2	9309	23.27	18.62	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	60026041	2200.0	0.0	176.0	2	9309	23.27	18.62	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	60026041	2200.0	0.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	60026041	2200.0	0.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	60026041	2200.0	0.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	60026041	2200.0	0.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	60026041	2200.0	0.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	60026041	2200.0	0.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	60026041	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	12.32	6.6
2021	02	60026041	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	03	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	10646	63.88	21.29	1	4200	18.9	4200	2.94	2200	15.4	6.6
2021	04	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	10646	63.88	21.29	1	4200	18.9	4200	2.94	2200	15.4	6.6
2021	05	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	10646	63.88	21.29	1	4200	18.9	4200	2.94	2200	15.4	6.6
2021	06	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	10646	63.88	21.29	1	4200	18.9	4200	2.94	2200	15.4	6.6
2021	07	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	11620	69.72	23.24	1	4200	18.9	4200	2.94	2200	15.4	6.6
2021	08	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	11620	69.72	23.24	1	4200	18.9	4200	2.94	2200	15.4	6.6
2021	09	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	11620	69.72	23.24	1	4200	18.9	4200	2.94	2200	15.4	6.6
2021	10	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	11620	69.72	23.24	1	4200	18.9	4200	2.94	2200	15.4	6.6
2021	11	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	11620	69.72	23.24	1	4200	18.9	4200	2.94	2200	15.4	6.6
2021	12	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	11620	69.72	23.24	1	4200	18.9	4200	2.94	2200	15.4	6.6
2022	01	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	11620	69.72	23.24	1	4200	18.9	4200	2.94	2360	16.52	7.08
2022	02	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	11620	69.72	23.24	1	4200	18.9	4200	2.94	2360	16.52	7.08
2022	03	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	11620	69.72	23.24	1	4200	18.9	4200	2.94	2360	16.52	7.08
2022	04	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	11620	58.1	23.24	1	4200	18.9	4200	2.94	2360	16.52	7.08
2022	05	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	11620	58.1	23.24	1	4200	18.9	4200	2.94	2360	16.52	7.08
2022	06	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	11620	58.1	23.24	1	4200	18.9	4200	4.7	2360	16.52	7.08
2022	07	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	12964	64.82	25.93	1	4200	18.9	4200	4.7	2360	16.52	7.08
2022	08	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	12964	64.82	25.93	1	4200	18.9	4200	4.7	2360	16.52	7.08
2022	09	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	12964	64.82	25.93	1	4200	18.9	4200	4.7	2360	16.52	7.08
2022	10	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	18.9	4200	4.7	2360	16.52	7.08
2022	11	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	18.9	4200	4.7	2360	16.52	7.08
2022	12	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	18.9	4200	4.7	2360	16.52	7.08
2023	01	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	21.0	4200	4.7	2360	16.52	7.08
2023	02	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	21.0	4200	4.7	2360	16.52	7.08
2023	03	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	21.0	4200	4.7	2360	16.52	7.08
2023	04	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	21.0	4200	4.7	2360	16.52	7.08
2023	05	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	21.0	4200	5.88	2360	16.52	7.08
2023	06	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	21.0	4200	5.88	2360	16.52	7.08
2023	07	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	21.0	4200	5.88	2360	16.52	7.08
2023	08	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	21.0	4200	5.88	2360	16.52	7.08
2023	09	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	12964	77.78	25.93	1	4200	21.0	4200	5.88	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	4200	5.88	2360	16.52	7.08
2023	11	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	4200	5.88	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	4200	5.88	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4200	5.88	4200	33.6	8.4
2024	02	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4200	5.88	4200	33.6	8.4
2024	03	60026041	4200.0	588.0	336.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4200	11.76	4200	33.6	8.4



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 詹浩      社保电脑号: 643901648      身份证号码: 512301197403270192      页码: 3  
 参保单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司      单位编号: 60026041      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		
2024	04	60026041	4200.0	630.0	336.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4200	11.76	4200	33.6	8.4
2024	05	60026041	4200.0	630.0	336.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4200	11.76	4200	33.6	8.4
2024	06	60026041	4200.0	630.0	336.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4200	11.76	4200	33.6	8.4
2024	07	60026041	4200.0	630.0	336.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4200	11.76	4200	33.6	8.4
2024	08	60026041	4200.0	630.0	336.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4200	11.76	4200	33.6	8.4
2024	09	60026041	4200.0	630.0	336.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4200	11.76	4200	33.6	8.4
2024	10	60026041	4200.0	630.0	336.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4200	11.76	4200	33.6	8.4
2024	11	60026041	4200.0	630.0	336.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4200	11.76	4200	33.6	8.4
2024	12	60026041	4492.0	673.8	359.96	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	4200	11.76	4200	33.6	8.4
合计			40277.2	25269.76			6306.69	2181.32			1855.6				1708.04	829.82	





备注:


- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 ( 3391629dcb383513 ) 核查, 验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 60026041      单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



魏永兵

注册资格证书

	姓名: <u>魏永兵</u>
	身份证号码: <u>422826198010120019</u>
	性别: <u>男</u>
	专业: <u>土木工程</u>
	聘用单位: <u>广东确正工程咨询有限公司</u>
证书编号: <u>建[造]11214400008946</u>	颁发机关盖章: 
初始注册日期: <u>2021</u> 年 <u>09</u> 月 <u>30</u> 日	发证日期: <u>2021</u> 年 <u>09</u> 月 <u>30</u> 日

变更注册登记栏		变更注册登记栏	
现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位:
注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日
现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位:
注册受理机关 公 章 年 月 日	 注册受理机关 公 章 20 <u>24</u> 年 <u>04</u> 月 <u>16</u> 日	注册受理机关 公 章 年 月 日	注册受理机关 公 章 年 月 日



魏永兵

证件类型	居民身份证	证件号码	422826*****19	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

**一级注册造价工程师**

注册单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司      证书编号: 建[造]11214400008946      注册编号/执业印章号: 811214400008946

注册专业: 土建      有效期: 2025年09月29日

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得造价工程师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Cost Engineer.



Ministry of Human Resources and Social Security  
The People's Republic of China



Ministry of Housing and Urban-Rural Development  
The People's Republic of China

编号: ZT00159362  
No.:



持证人签名:  
Signature of the Bearer

管理号: 2016023440232015440269000102  
File No.:

姓名: 魏永兵  
Full Name  
性别: 男  
Sex  
出生年月: 1980年10月  
Date of Birth  
专业类别: 土 建  
Professional Type  
批准日期: 2016年10月16日  
Approval Date

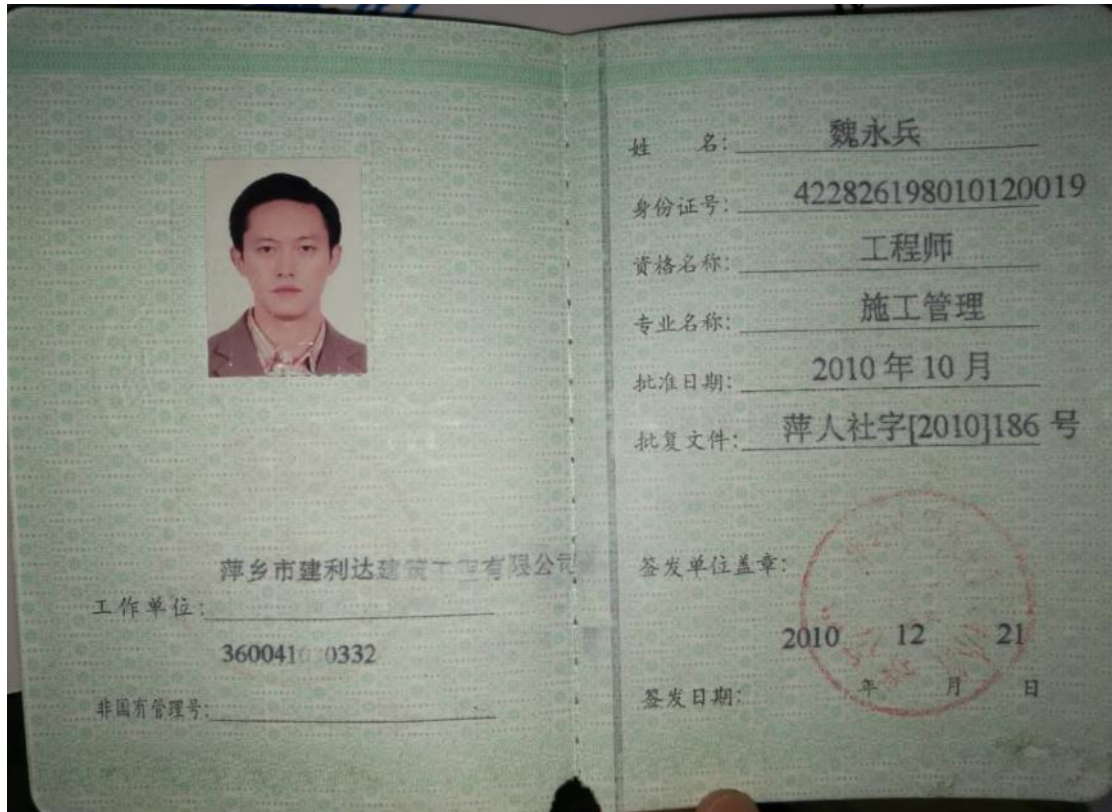
签发单位盖章:  
Issued by

签发日期: 2017年02月15日  
Issued on





# 职称证书



# 学历证书





赵小锋

注册资格证书

290



姓名: 赵小锋

身份证号码: 610424198504274615

性别: 男

专业: 土木建筑


聘用单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 建[造]11204400001136

初始注册日期: 2020 年 08 月 26 日

颁发机关盖章: 

发证日期: 2024 年 标准定额司 月 18 日

延续注册登记栏		变更注册登记栏	
<p>第一次延续注册:</p> <p style="font-size: 24px; font-weight: bold; color: blue;">同意延续注册</p> <p>有效期至: <u>2028年08月25日</u></p> <p></p> <p>注册受理机关 公 章 年 月 日</p>	<p>第二次延续注册:</p> <p>有效期至:</p> <p>注册受理机关 公 章 年 月 日</p>	<p>现聘用单位:</p> <p>注册受理机关 公 章 年 月 日</p>	<p>现聘用单位:</p> <p>注册受理机关 公 章 年 月 日</p>
<p>第三次延续注册:</p> <p>有效期至:</p> <p>注册受理机关 公 章 年 月 日</p>	<p>第四次延续注册:</p> <p>有效期至:</p> <p>注册受理机关 公 章 年 月 日</p>	<p>现聘用单位:</p> <p>注册受理机关 公 章 年 月 日</p>	<p>现聘用单位:</p> <p>注册受理机关 公 章 年 月 日</p>



# 一级造价工程师

Class1 Cost Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得一级造价工程师职业资格。



姓 名： 赵小锋  
 证件号码： 610424198504274615  
 性 别： 男  
 出生年月： 1985年04月  
 专 业： 土木建筑工程  
 批准日期： 2019年10月27日  
 管 理 号： 201910045440001093



中华人民共和国  
人力资源和社会保障部



中华人民共和国  
住房和城乡建设部



## 职称证书

# 广东省职称证书

姓名：赵小锋

身份证号：610424198504274615



职称名称：工程师

专业：工程造价

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2018年12月30日

评审组织：深圳市建筑专业中级专业技术资格第二评审委员会

证书编号：1903003019509

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年04月29日



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

# 学历证书



# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 赵小锋      社保电脑号: 627327661      身份证号码: 610424198504274615      页码: 2  
 参保单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司      单位编号: 60026041      计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	03	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	04	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	05	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	06	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	07	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	08	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	09	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	11	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	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	02	60026041	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	03	60026041	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	60026041	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	60026041	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	60026041	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	60026041	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	08	60026041	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	09	60026041	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	10	60026041	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	11	60026041	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	12	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
合计			22349.51	13798.8			24539.3	9102.12			1040.76		188.96	227.96		444.36	



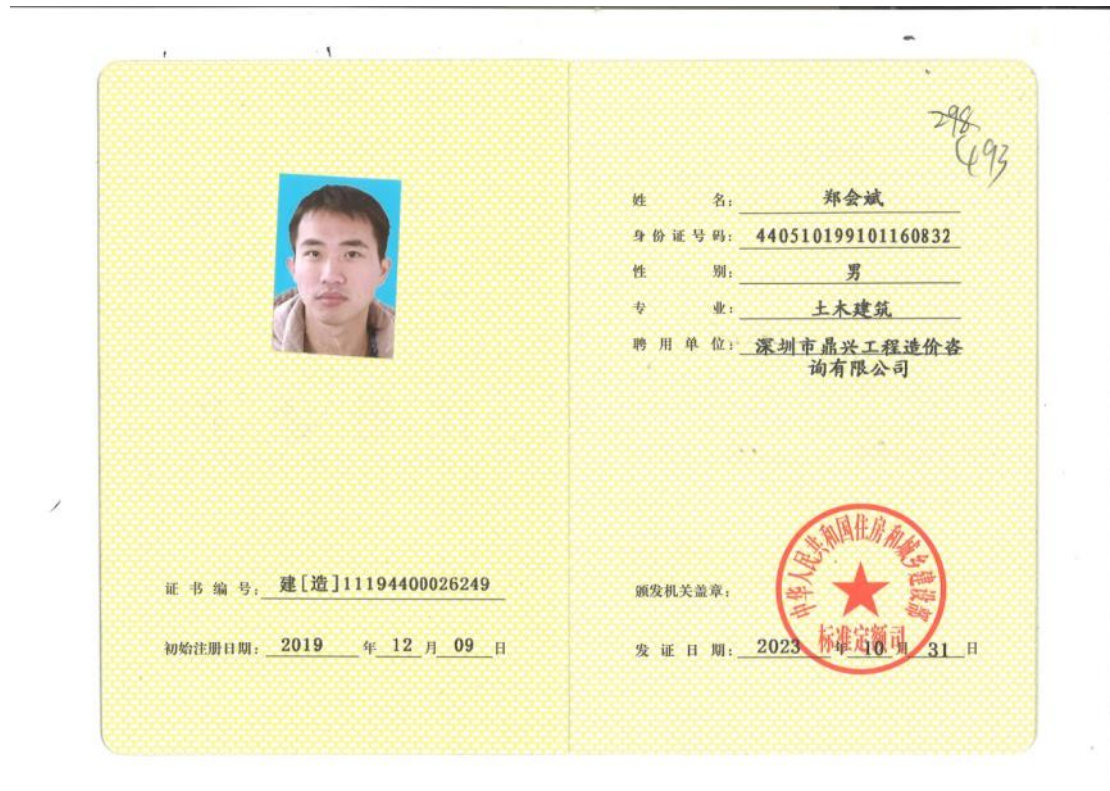
**备注:**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 ( 3391629dcb3bc3d2 ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 60026041      单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



郑会斌

注册资格证书







### 学历证书





# 学士学位证书

郑会斌，男，1991年1月16日生。在 广东工业大学  
工程管理 专业完成了本科学习计划，业已  
毕业，经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定，授予 工学  
学士学位。



广东工业大学

校 长  
学位评定委员会主席

陈新

证书编号: 1184542013003929

二〇一三年 六月二十八日

(普通高等教育本科毕业生)

# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郑会斌 社保电脑号：637782934 身份证号码：440510199101160832 页码：2  
 参保单位名称：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 单位编号：60026041 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	05	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	06	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	07	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	08	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	09	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	11	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	8.4	6000	48.0	12.0
2024	02	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	8.4	6000	48.0	12.0
2024	03	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	04	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	05	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	06	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	07	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	08	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	09	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	10	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	11	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	12	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
合计			33706.4	20988.8			4694.73	1643.87			1283.04						518.52



**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（ 3391629dcb3c3a29 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“a”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号 60026041 单位名称 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



许世东

注册资格证书



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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

许世东

证件类型	居民身份证	证件号码	622123*****50	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

**一级注册造价工程师**

注册单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 证书编号: 建(造)11224400013980 注册编号/执业印章号: B11224400013980

注册专业: 土建 有效期: 2026年05月31日

2022-04-19 - 初始注册  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



## 学历证书



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

# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：许世东 社保电脑号：808390936 身份证号码：62123199008180850 页码：1  
 参保单位名称：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 单位编号：60026041 计算单位：元

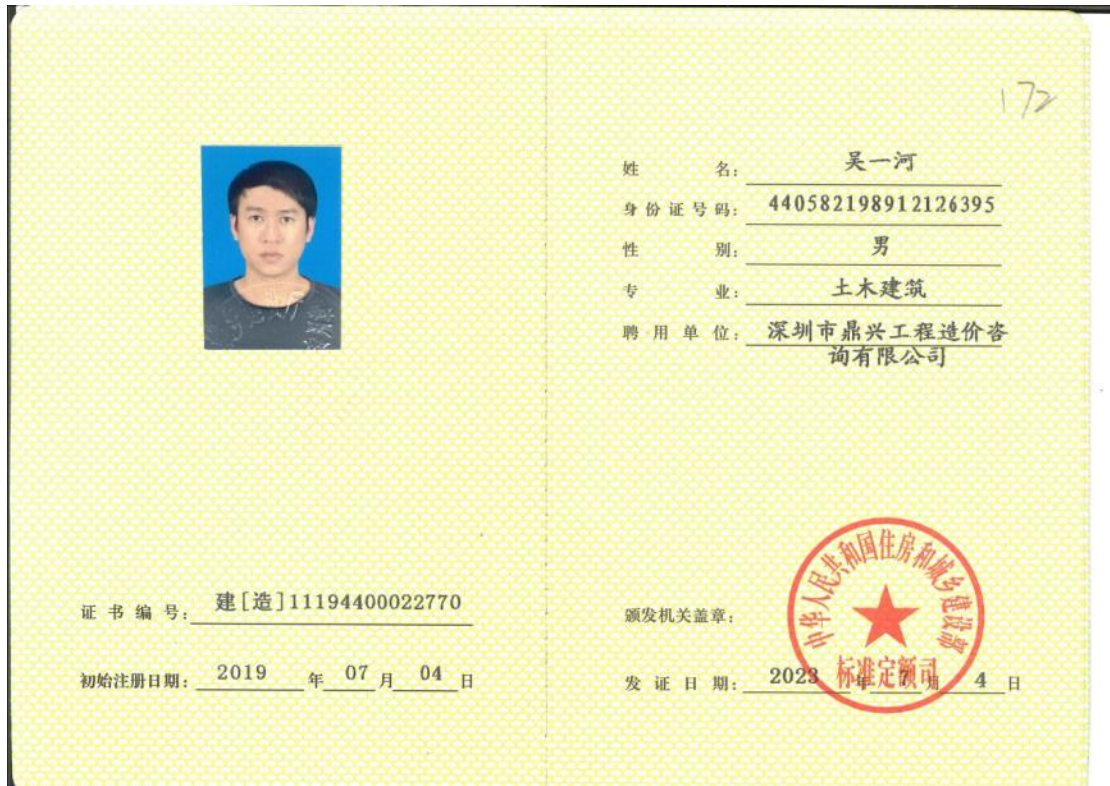
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2021	08	60026041	0.0			2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	09	60026041	0.0			2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	10	60026041	0.0			2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	11	60026041	0.0			2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	12	60026041	0.0			2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2022	01	60026041	0.0			2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	02	60026041	0.0			2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	03	60026041	0.0			2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	04	60026041	0.0			2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	05	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	06	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	07	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	08	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	09	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	10	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	11	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	12	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	01	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	02	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	03	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	04	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	05	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	06	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	07	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	08	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	09	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	11	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	60026041	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	60026041	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	60026041	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	60026041	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	60026041	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	60026041	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	60026041	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	60026041	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	60026041	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	60026041	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	60026041	4492.0	718.72	359.96	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计			13869.91	7235.6			13266.34	4626.62			763.56					259.56	



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（ 3391629dcb35d901 ）核查，验证码有效期三个月。  
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。  
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。  
 4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。  
 5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。  
 6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。  
 7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。  
 8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。  
 9. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号 60026041 单位名称 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

吴一河

注册资格证书



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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

吴一河

证件类型	居民身份证	证件号码	440582*****95	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

**一级注册造价工程师**

注册单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 证书编号: 建[造]11194400022770 注册编号/执业印章号: B11194400022770  
注册专业: 土建 有效期: 2027年07月03日

2023-06-27 - 延续注册  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



学历证书





# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴一河 社保电脑号：614113250 身份证号码：440682198912126395 页码：1  
 参保单位名称：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 单位编号：60026041 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	12	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	01	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	02	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	03	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	04	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	05	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	06	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	07	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	08	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	09	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	11	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	60026041	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	60026041	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	60026041	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	60026041	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	60026041	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	60026041	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	08	60026041	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	60026041	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	60026041	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	60026041	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计			11415.51	5914.0				9809.54	3476.98			597.24				148.68	



备注：  
 1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
 网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391629dcb31f7e7 ）核查，验证码有效期三个月。  
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。  
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。  
 4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。  
 5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。  
 6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。  
 7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。  
 8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。  
 9. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号 60026041 单位名称 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



黄洁

注册资格证书



首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看 打印

黄洁

证件类型	居民身份证	证件号码	362330*****62	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

**执业注册信息**    个人工程业绩    不良行为    良好行为    黑名单记录

**一级注册造价工程师**

注册单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司    证书编号: 建[造]11234400028195    注册编号/执业印章号: B11234400028195

注册专业: 土建    有效期: 2027年12月04日

暂无证书变更记录



# 一级造价工程师

Class 1 Cost Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源  
和社会保障部、住房和城乡建设部批准  
颁发，表明持证人通过国家统一组织的  
考试，取得一级造价工程师职业资格。



姓 名：黄洁  
 证件号码：362330199202211762  
 性 别：女  
 出生年月：1992年02月  
 专 业：土木建筑工程  
 批准日期：2022年11月13日  
 管 理 号：20221104544000000271



中华人民共和国  
人力资源和社会保障部



中华人民共和国  
住房和城乡建设部



## 职称证书

11/027



姓名: 黄洁

性别: 女

身份证号: 362330199202211762

专业: 工程造价

资格级别: 工程师

授予时间: 2017年9月9日

持证人签名: \_\_\_\_\_

## 学历证书



高等教育自学考试  
毕业证书

姓名: 黄洁  
身份证号: 362330199202211762  
证书编号: 65420148092002831

参加 建筑经济管理 专业 本科 高等教育自学考试, 全部课程成绩合格, 经审定, 准予毕业。

高等教育自学考试委员会  
2013年06月30日

工程院校  
2013年06月30日

中华人民共和国教育部高等教育自学考试办公室监制

湖北省自学考试委员会证书查询网址:  
[http://www.hbea.edu.cn/query\\_zkbyz.asp](http://www.hbea.edu.cn/query_zkbyz.asp)

No.01- 1202467490 1306

# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄洁 社保电脑号：638916618 身份证号码：362330199202211762 页码：1  
 参保单位名称：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 单位编号：60026041 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	11	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	60026041	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	60026041	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	60026041	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	60026041	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	60026041	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	60026041	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	08	60026041	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	60026041	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	60026041	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	60026041	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计			7521.51	3837.2			4619.76	1798.92			449.8		96.28	253.6		70.8	




**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（ 3391629dcb16800f ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号 60026041 单位名称 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



李刚

注册资格证书

	姓名:	李刚
	身份证号码:	450323198508182759
	性别:	男
	专业:	土木建筑
	聘用单位:	浙江亚厦装饰股份有限公司
证书编号:	建[造]11203300003916	
初始注册日期:	2020年12月22日	
颁发机关盖章:		
发证日期:		2020年12月22日

延续注册登记栏		变更注册登记栏	
第一次延续注册:	第二次延续注册:	现聘用单位:	现聘用单位:
<b>同意延续注册</b>		(李刚)	
有效期至: 2028年12月21日	有效期至:	深圳市普利工程咨询有限公司	
	注册受理机关	建[造]1204400099039	
年 月 日	公 章	注册受理机关	
	年 月 日	公 章	
第三次延续注册:	第四次延续注册:	现聘用单位:	现聘用单位:
有效期至:	有效期至:		
注册受理机关	注册受理机关	注册受理机关	注册受理机关
公 章	公 章	公 章	公 章
年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日

变更注册登记栏		变更注册登记栏	
现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位: 李刚)	现聘用单位:
		洁南红华项目管理有限 公司	
		章[值]册20430009906	
注册受理机关 公 章	注册受理机关 公 章	注册受理机关 公 章	注册受理机关 公 章
年 月 日	年 月 日	2023年7月17日	年 月 日
现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位:
	李刚		(李刚)
	中建五局第三建设(深 圳)有限公司		深圳市鼎和工程造价咨 询有限公司
注册受理机关 公 章	注册受理机关 公 章	注册受理机关 公 章	注册受理机关 公 章
年 月 日	2022年11月23日	2024年9月23日	2024年9月23日



## 一级造价工程师

### Class 1 Cost Engineer



本证书由中华人民共和国人力资源  
和社会保障部、住房和城乡建设部批准  
颁发，表明持证人通过国家统一组织的  
考试，取得一级造价工程师职业资格。




姓 名: 李刚

证件号码: 450323198508182759

性 别: 男

出生年月: 1985年08月

专 业: 土木建筑工程

批准日期: 2019年10月27日

管 理 号: 201910045450000306

中华人民共和国  
人力资源和社会保障部

中华人民共和国  
住房和城乡建设部



# 学历证书





# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 李刚      社保电脑号: 646489177      身份证号码: 450323198508182759      页码: 1  
 参保单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司      单位编号: 60026041      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		
2024	08	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523.0	4.09	3523	28.18	7.05
2024	09	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523.0	4.09	3523	28.18	7.05
2024	10	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523.0	4.09	3523	28.18	7.05
2024	11	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523.0	4.09	3523	28.18	7.05
2024	12	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523.0	4.09	3523	28.18	7.05
合计			2787.6	1486.72			485.65	161.9			161.9		10.48	140.9			35.25



- 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 ( 3391629dcb1b77cm ) 核查, 验证码有效期三个月。
  2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
  3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
  4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
  5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
  6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
  7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
  8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
  9. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 60026041      单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



# 李晓晴

## 注册资格证书





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](#)

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 

<b>李晓晴</b>					
证件类型	居民身份证	证件号码	210102*****70	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

[执业注册信息](#)
[个人工程业绩](#)
[个人业绩技术指标](#)
[不良行为](#)
[良好行为](#)
[黑名单记录](#)

<b>一级注册造价工程师</b>		
注册单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司	证书编号: 建[造]14214400009575	注册编号/执业印章号: A14214400009575
注册专业: 安装	有效期: 2025年11月15日	
暂无证书变更记录		



持证人签名:  
Signature of the Bearer

李 晓 靖

姓名: 李 晓 靖  
Full Name  
性别: 男  
Sex  
出生年月: 1971.7.29  
Date of Birth  
专业类别: 安装  
Professional Type  
批准日期: 2002.10  
Approval Date

签发单位盖章:   
Issued by  
签发日期: 2003年5月20日  
Issued on

本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试合格,取得造价工程师的注册资格。  
This is to certify that the bearer of the certificate has passed the uniform examination organized by the Chinese government authorities, and has gained required qualifications for Cost Engineer.

  
approved & authorized  
by  
Ministry of Personnel  
The People's Republic of China

  
approved & authorized  
by  
Ministry of Construction  
The People's Republic of China

编号:  
No. 0037613

## 职称证书

009		出生年月: 1971 年 07 月
姓名: 李晓晴		专业名称: 机械
性别: 男		资格名称: 工程师
证书编号: I2000300912304		批准时间: 2000 年 12 月
发证日期: 2001年07月02日		批准单位: 武钢职改办
		批准文号: 钢组发[2001]29号
		评审组织: 武钢工程系列中级职称评审委员会

## 学历证书



# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 李晓晴 社保电脑号: 604205306 身份证号: 210102197107256670 页码: 4  
 参保单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 单位编号: 60026041 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		
2015	09	60026041	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	20.3	2030	4.06	2030	32.48	20.3
2015	10	60026041	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	32.48	20.3
2015	11	60026041	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	32.48	20.3
2015	12	60026041	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	2.03	2030	16.24	10.15
2016	01	60026041	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	2.03	2030	16.24	10.15
2016	02	60026041	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	2.03	2030	16.24	10.15
2016	03	60026041	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	2.03	2030	16.24	10.15
2016	04	60026041	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	2.03	2030	16.24	10.15
2016	05	60026041	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	2.03	2030	16.24	10.15
2016	06	60026041	2030.0	263.9	162.4	2	6054	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	2.03	2030	16.24	10.15
2016	07	60026041	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	5.68	2030	16.24	10.15
2016	08	60026041	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	5.68	2030	16.24	10.15
2016	09	60026041	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	5.68	2030	16.24	10.15
2016	10	60026041	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	5.68	2030	16.24	10.15
2016	11	60026041	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	5.68	2030	16.24	10.15
2021	07	60026041	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	08	60026041	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	09	60026041	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	10	60026041	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	11	60026041	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	12	60026041	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2022	01	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	02	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	03	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	04	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	05	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	06	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	07	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	08	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	09	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	10	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	11	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	12	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	01	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	02	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	03	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	04	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	05	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	06	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	07	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	08	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	09	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	2360	30.62	2360	3	2360	16.52	7.08
2023	11	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	2360	30.62	2360	3	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	2360	30.62	2360	3	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	3523.0	436.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	2360	32.38	2360	3	2360	18.88	4.72
2024	02	60026041	3523.0	436.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	2360	32.38	2360	3	2360	18.88	4.72
2024	03	60026041	3523.0	436.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	2360	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72





肖彩虹

注册资格证书



肖彩虹

证件类型	居民身份证	证件号码	360731*****69	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

**一级注册造价工程师**

注册单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 证书编号: 建[造]14234400023606 注册编号/执业印章号: B14234400023606

注册专业: 安装 有效期: 2027年07月16日

2023-05-31 - 初始注册  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



# 一级造价工程师

Class 1 Cost Engineer

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过全国统一组织的考试，取得一级造价工程师职业资格。



姓 名： 肖彩虹

证件号码： 360731199411178969

性 别： 女

出生年月： 1994年11月

专 业： 安装工程

批准日期： 2022年11月13日

管 理 号： 20221104544000000242



中华人民共和国  
人力资源和社会保障部



中华人民共和国  
住房和城乡建设部





## 职称证书

# 广东省职称证书

姓名：肖彩虹

身份证号：360731199411178969



职称名称：工程师

专业：工程造价

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年4月21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：2403003207250

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日



# 学历证书



# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 肖彩虹      社保电脑号: 647247235      身份证号码: 360731199411178969      页码: 2  
 参保单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司      单位编号: 60026041      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	
2022	07	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	08	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	09	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	10	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	11	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	12	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	01	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	02	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	03	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	04	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	05	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	06	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	07	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	08	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	09	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	11	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	60026041	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	60026041	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	60026041	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	60026041	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	60026041	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	60026041	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	60026041	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	60026041	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	60026041	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	60026041	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计			23705.11	15206.8			9550.56	3511.09			1119.96		1047.64			514.76	



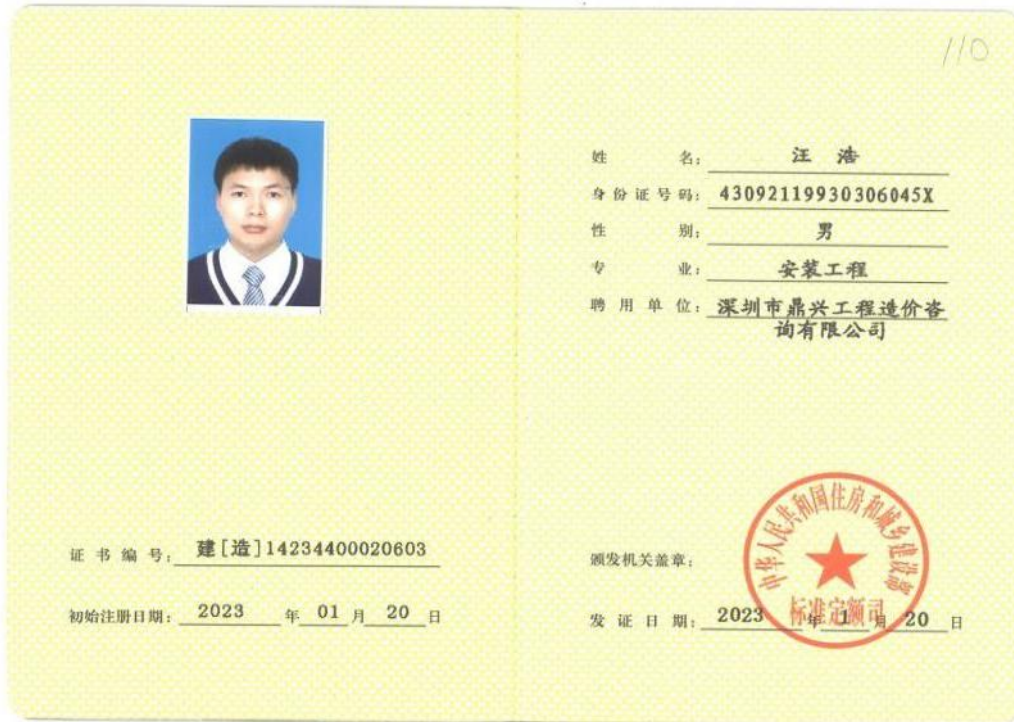
备注:

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 ( 3391629dcb3505ed ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 60026041      单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



汪浩

注册资格证书



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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

汪浩

证件类型	居民身份证	证件号码	430921*****5X	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

**一级注册造价工程师**

注册单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 证书编号: 建[造]14234400020603 注册编号/执业印章号: B14234400020603  
注册专业: 安装 有效期: 2027年01月19日

暂无证书变更记录



# 一级造价工程师

Class 1 Cost Engineer



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得一级造价工程师职业资格。

姓名：汪浩  
 证件号码：43092119930306045X  
 性别：男  
 出生年月：1993年03月  
 专业：安装工程  
 批准日期：2021年10月31日  
 管理号：20211004544000001606



中华人民共和国  
 人力资源和社会保障部



中华人民共和国  
 住房和城乡建设部



## 职称证书

# 广东省职称证书

姓名：汪浩

身份证号：43092119930306045X



职称名称：工程师

专业：工程造价

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年4月21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：2403003207598

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日



# 学历证书

普通高等学校

## 毕业证书



汪浩  
1108260149

学生 汪浩 性别男，1993年3月6日生，于2011年9月至2015年6月在本校建筑环境与设备工程专业4年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：南京理工大学  校(院)长：王曉鋒

证书编号：102881201505082371 二〇一五年六月十七日

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



## 学士学位证书

汪浩，男，1993年3月6日生。在南京理工大学建筑环境与设备工程专业完成了本科学习计划，业已毕业，经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定，授予工学学士学位。



汪浩  
1108260149

南京理工大学 校长 王曉鋒  
学位评定委员会主席

证书编号：1028842015082371 二〇一五年六月十七日  
(普通高等教育本科毕业生)

# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 汪浩      社保电脑号: 804496162      身份证号码: 43092119980306045X      页码: 1  
 参保单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司      单位编号: 60026041      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	11	60026041	8000.0	1120.0	640.0	2	12964	77.78	25.93	1	8000	36.0	8000	8.96	2360	16.52	7.08
2022	12	60026041	8000.0	1120.0	640.0	2	12964	77.78	25.93	1	8000	36.0	8000	8.96	2360	16.52	7.08
2023	01	60026041	8000.0	1120.0	640.0	2	12964	77.78	25.93	1	8000	40.0	8000	8.96	2360	16.52	7.08
2023	02	60026041	8000.0	1120.0	640.0	2	12964	77.78	25.93	1	8000	40.0	8000	8.96	2360	16.52	7.08
2023	03	60026041	8000.0	1120.0	640.0	2	12964	77.78	25.93	1	8000	40.0	8000	8.96	2360	16.52	7.08
2023	04	60026041	8000.0	1120.0	640.0	2	12964	77.78	25.93	1	8000	40.0	8000	8.96	2360	16.52	7.08
2023	05	60026041	8000.0	1120.0	640.0	2	12964	77.78	25.93	1	8000	40.0	8000	11.2	2360	16.52	7.08
2023	06	60026041	8000.0	1120.0	640.0	2	12964	77.78	25.93	1	8000	40.0	8000	11.2	2360	16.52	7.08
2023	07	60026041	8000.0	1120.0	640.0	2	12964	77.78	25.93	1	8000	40.0	8000	11.2	2360	16.52	7.08
2023	08	60026041	8000.0	1120.0	640.0	2	12964	77.78	25.93	1	8000	40.0	8000	11.2	2360	16.52	7.08
2023	09	60026041	8000.0	1120.0	640.0	2	12964	77.78	25.93	1	8000	40.0	8000	11.2	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	8000.0	1120.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	11.2	2360	16.52	7.08
2023	11	60026041	8000.0	1120.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	11.2	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	8000.0	1120.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	11.2	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	8000.0	1120.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	11.2	8000	64.0	16.0
2024	02	60026041	8000.0	1120.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	11.2	8000	64.0	16.0
2024	03	60026041	8000.0	1120.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	22.4	8000	64.0	16.0
2024	04	60026041	8000.0	1200.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	22.4	8000	64.0	16.0
2024	05	60026041	8000.0	1200.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	22.4	8000	64.0	16.0
2024	06	60026041	8000.0	1200.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	22.4	8000	64.0	16.0
2024	07	60026041	8000.0	1200.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	22.4	8000	64.0	16.0
2024	08	60026041	8000.0	1200.0	640.0	2	8000	120.0	40.0	1	8000	40.0	8000	22.4	8000	64.0	16.0
2024	09	60026041	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	8000	64.0	16.0
2024	10	60026041	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	8000	64.0	16.0
2024	11	60026041	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	8000	64.0	16.0
2024	12	60026041	8000.0	1280.0	640.0	1	8000	400.0	160.0	1	8000	40.0	8000	32.0	8000	64.0	16.0
合计			30160.0	16640.0			3775.58	1365.23			1082.0					291.12	



- 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 ( 3391629dcb285a99 ) 核查, 验证码有效期三个月。
  2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
  3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
  4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
  5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
  6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
  7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
  8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
  9. 单位编号对应的单位名称:
 

单位编号	单位名称
60026041	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司





王文杰

注册资格证书

领



证书编号: 证书编号: 建[造]1103200631984

初始注册日期: 2019 年 10 月 11 日

姓名: 王文杰

身份证号码: 230715197911030014

性别: 男

专业: 安装工程

聘用单位: 江苏达瑞德工程管理有限公司

颁发机关盖章: 

发证日期: 2023 年 10 月 26 日

延续注册登记栏		变更注册登记栏	
第一次延续注册:  有效期至: 注册受理机关 公 章 年 月 日	第二次延续注册:  有效期至: 注册受理机关 公 章 年 月 日	现聘用单位:  深圳市鼎兴工[程]有限公司 注册受理机关 公 章 年 月 日 2024	现聘用单位:  (王文杰) 注册受理机关 公 章 年 月 日 392
第三次延续注册:  有效期至: 注册受理机关 公 章 年 月 日	第四次延续注册:  有效期至: 注册受理机关 公 章 年 月 日	现聘用单位:  注册受理机关 公 章 年 月 日	现聘用单位:  注册受理机关 公 章 年 月 日



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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

王文杰

证件类型	居民身份证	证件号码	230715*****14	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 建(造)14194400034392

注册编号/执业印章号: B14194400034392

注册专业: 安装

有效期: 2027年10月10日



王文杰  
5858-0402-00259

持证人签名:

Signature of the Bearer

发证编号: 1310-5858-0402-00259

管理号: 2013023310230000002312310200

File No.:

姓名:

Full Name 王文杰

性别:

Sex 男

出生年月:

Date of Birth 1979年11月

专业类别:

Professional Type 安装

批准日期:

Approval Date 2013年10月20日

签发单位盖章:

Issued by

签发日期: 2014年01月24日

Issued on





## 学历证书





李文链

注册资格证书

使用有效期：2024年10月29日-2025年04月27日



中华人民共和国  
二级造价工程师注册证书

The People's Republic of China  
Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer

姓 名：李文链

性 别：男


出 生 日 期：1999年03月24日

专 业：土木建筑工程

证 书 编 号：建[造]21234400013443

有 效 期：2023年10月09日-2027年10月08日

聘 用 单 位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



个人签名：李文链

签名日期：2024.10.29

发证日期：2023年10月09日

## 职称证书

# 广东省职称证书

姓 名：李文链

身份证号：440508199903241413



职称名称：助理工程师

专 业：建筑工程管理

级 别：助理级

取得方式：初次职称考核认定

通过时间：2023年03月30日

评审组织：广州市南沙区工程系列建筑工程专业初级  
职称评审委员会

证书编号：2301156003324

发证单位：广州市南沙区人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月10日



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

# 学历证书

普通高等学校

**毕业证书**



学生 **李文链** 性别男，一九九九年 三 月二十四日生，于二〇一七年  
九 月至二〇二一年 六 月在本校 **工程管理** 专业  
四 年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东海洋大学寸金学院校（院）长：**彭青清**



证书编号：126221202105001142 二〇二一年 六 月二十九日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制

**廣東海洋大學寸金學院**  
GUANGDONG OCEAN UNIVERSITY CUNJIN COLLEGE

**学士学位证书**

**李文链**，男，1999 年03月 24 日生。在广东海洋大学寸金学院  
**工程管理** 专业完成了本科学习计划，业已毕业，经审核符合  
《中华人民共和国学位条例》的规定，授予 **管理学** 学士学位。



广东海洋大学寸金学院 院 长  
学位评定委员会主席 **彭青清**

证书编号：1262242021001048 二〇二一年 六 月二十九日

(普通高等学校本科毕业生)

# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 李文链      社保电脑号: 813807012      身份证号码: 440508199903241413      页码: 1  
 参保单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司      单位编号: 60026041      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	09	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	11	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	60026041	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	60026041	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	60026041	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	60026041	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	60026041	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	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计			7702.66	4214.8			1518.89	506.35			492.22		102.98		292.64		84.96



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( 3391629dcb1d34a8 ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:
 

单位编号	单位名称
60026041	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司





魏丹

注册资格证书

使用有效期：2024年11月  
18日-2025年05月17日



**中华人民共和国**  
**二级造价工程师注册证书**

The People's Republic of China  
Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer

姓 名： 魏丹

性 别： 女

出 生 日 期： 1995年10月29日

专 业： 安装工程

证 书 编 号： 建[造]24244400017629

有 效 期： 2024年11月06日-2028年11月05日

聘 用 单 位： 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司







个人签名： 魏丹

签名日期： 2024.11.18

  
广东省住房和城乡建设厅  
执业资格注册专用章

发证日期：2024年11月06日

## 二级造价工程师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级造价工程师职业资格。



姓名：魏丹  
证件号码：210504199510291622  
性别：女  
出生年月：1995年10月  
专业：安装工程  
批准日期：2024年06月16日  
管理号：2024985446339851440201000626



广东省人力资源和社会保障厅

## 职称证书

# 广东省职称证书

姓名：魏丹

身份证号：210504199510291622



职称名称：助理工程师

专业：工程造价

级别：助理级

取得方式：职称评审

通过时间：2022年01月19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：2203006071114

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年06月29日



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

学历证书



普通高等学校  
**毕业证书**  
 DIPLOMA



学生 魏丹, 性别 女, 1995 年 10 月 29 日生, 于 2014 年  
 09 月至 2019 年 05 月在本校 工程管理 专业4年制

本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

This is to certify that Wei Dan, female, born on October 29, 1995, having studied  
 in the University with a specialty of Project Management, completed the 4-year  
 undergraduate program and satisfied all the requirements prescribed by the University, is hereby granted graduation.

北京理工大学珠海学院  
 BEIJING INSTITUTE OF TECHNOLOGY, ZHUHAI

校长/President  
 赵顺利

证书编号/NO. 136751201905003773

日期/Date: 2019 年 05 月 28 日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

北京理工大学珠海学院监制

# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：魏丹 社保电脑号：801835455 身份证号：210504199510291622 页码：1  
 参保单位名称：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 单位编号：60026041 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	基数	单位交	个人交				
2024	08	60026041	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523.0	563.68	281.84	1	6475	32.38	3523.0	563.68	281.84	7.05
2024	09	60026041	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523.0	563.68	281.84	1	6475	32.38	3523.0	563.68	281.84	7.05
2024	10	60026041	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523.0	563.68	281.84	1	6475	32.38	3523.0	563.68	281.84	7.05
2024	11	60026041	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523.0	563.68	281.84	1	6475	32.38	3523.0	563.68	281.84	7.05
2024	12	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523.0	563.68	281.84	1	6475	32.38	3523.0	563.68	281.84	7.05
合计			2973.44	1496.72			1618.75	647.5			161.9											35.25



**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（ 3391629dcb2d3eae ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号：60026041  
 单位名称：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



龙玉婷

注册资格证书



## 职称证书

# 广东省职称证书

姓名：龙玉婷

身份证号：362227199202013228



职称名称：工程师

专业：工程造价

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年4月21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：2403003209634

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日



# 学历证书



# 社保证明



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：龙玉婷

社保电脑号：639125739

身份证号码：362227199202013228

页码：3

参保单位名称：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

单位编号：60026041

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		
2024	02	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	8.4	6000	48.0	12.0
2024	03	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	04	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	05	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	06	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	07	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	08	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	09	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	10	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	11	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	12	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
合计			46189.2	27408.0			19616.84	6869.15			1665.82		567.77	1975.57		893.32	



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391629dcb24bd1s ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  

单位编号	单位名称
60026041	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



刘盛

注册资格证书



# 学历证书

## 毕业证书



学生 刘忠 性别 男 现年 十八 岁，湖北省汉川 县(市) 人，一九九六年九月至一九九九年七月在本校计算机应用专业三年制二班，修业期满，成绩合格，准予毕业。

(专业技能      级，计算机应用水平      级，英语水平      级)

学校

刘志忠

校长     

一九九九年      月      日

教字第 99220453 号  
(盖省教委钢印生效)



# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 刘盛      社保电脑号: 638896278      身份证号码: 430625198102130510      页码: 3  
 参保单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司      单位编号: 60026041      计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	05	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	06	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	07	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	08	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	09	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	10	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	11	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	12	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	01	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	02	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	03	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	04	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	05	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	06	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	07	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	08	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	09	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	11	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	60026041	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	60026041	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	60026041	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	60026041	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	60026041	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	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计			36036.88	23134.32			7081.81	2439.81			1690.26			421.47	2182.6	1173.9	



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码( 3391629dcb245f6h ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗保险中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 60026041      单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



## 5、企业获奖情况

序号	体系证书/荣誉证书名称	颁发机构	颁发年度
1	2020 年度我司在“深圳前海合作区梦海前湾河桥工程”中被评为“ <b>深圳市优秀工程造价咨询成果二等奖</b> ”	深圳市造价工程师协会	2020 年度
2	清水河综合整治、油气路清宝路新建工程预算审核- <b>深圳市优秀工程造价成果二等奖</b>	深圳市造价工程师协会	2021 年度
3	2022 年度在“龙城街道龙飞学校新建工程及配套市政道路工程（全过程造价咨询）”中被评为“ <b>深圳市优秀工程造价成果三等奖</b> ”	深圳市造价工程师协会	2022 年度

2020 年度我司在“深圳前海合作区梦海前湾河桥工程”中被评为“深圳市优秀工程造价咨询成果二等奖”



清水河综合整治、油气路清宝路新建工程预算审核-深圳市优秀工程造价成果二等奖



2022 年度在“龙城街道龙飞学校新建工程及配套市政道路工程（全过程造价咨询）”中被评为“深圳市优秀工程造价成果三等奖”





## 6、投标函

### 投标函

致 深圳市龙岗区建筑工务署：

根据已收到贵方的 龙岗区优质饮用水入户工程（查漏补缺）-深水龙岗水务集团供水片区等3个项目造价咨询打包招标 招标文件，我单位经考察现场和研究上述招标文件后，我方愿以招标文件前附表规定的付费方法及标准，接受贵方招标文件所提出的任务要求。

1. 我方已详细审核了全部招标文件，包括澄清、修改、补充文件（如有时）及有关附件，对招标文件的要求完全理解。

2. 我方认同招标文件规定的评审规则，遵守评标委员会的裁决结果，并且不会采取妨碍项目进展的行为。我理解你方没有必须接受你方可能收到的最低标或任何投标的义务。

3. 我方同意所递交的投标文件在招标文件规定的投标有效期内有效，在此期间内我方的投标有可能中标，我方将受此约束。如果在投标有效期内撤回投标或放弃中标资格，我方的投标担保将全部被没收。

4. 我方保证所提交的保证金是从我单位基本账户汇出，银行保函是由我单位基本账户开户银行所在网点或其上级银行机构出具，担保公司保函、保证保险的保费是通过我单位基本账户支付，如不按上述原则提交投标担保，招标人有权取消我单位的中标资格或单方面终止合同，因此造成的责任由我单位承担。

5. 如果我方中标，我方保证按照招标文件规定的时间完成任务，并将按招标文件的规定履行合同责任和义务。

6. 如果我方中标，我方将按照投标文件承诺组建项目组，由投标文件所承诺的人员完成本项目的全部工作。如未经招标人同意更换项目组成员，招标人有权取消我单位的中标资格或单方面终止合同，由此造成的违约责任由我单位承担。

7. 如果我方中标，我方将按照招标文件中规定的金额提交经招标人认可的履约保函。

8. 我方保证投标文件内容无任何虚假。若评标过程中查有虚假，同意作无效或废标处理，并被没收投标担保；若中标之后查有虚假，同意被废除授标并被没收投标担保。

9. 在正式合同签署并生效之前，贵方的中标通知书和本投标函将成为约束双方的合同文件的组成部分。

本投标函同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标人名称： 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

法定代表人： 王敬

授权委托人： 汪云南

单位地址：深圳市福田区沙头街道天安社区泰然六路52号雪松大厦A座3E

邮编：518000

联系电话：0755-83755677 传真：0755-83755676

日期：2025 年 01 月 14 日