

标段编号：2301-440309-04-01-314935001002

深圳市建设工程其他招标投标 文件

标段名称：观城第一期城市更新单元西片区配套道路新建工程（一期）（全过程造价咨询）

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市航建工程造价咨询有限公司

日期：2024年11月12日



目录

一、《企业基本情况一览表》	4
(一) 资质证书	5
(二) 营业执照	9
(三) 企业认证情况	11
(四) 企业创新能力	14
(五) 企业荣誉	20
(六) 行业规范编制及课题研究成果情况	22
二、企业同类工程业绩一览表	23
(一) 沿江高速前海段与南坪快速衔接工程监理 2 标及项目造价咨询服务	24
中标通知书	24
合同	25
联合体协议	30
(二) 坪山大道综合改造工程（中段）施工阶段全过程造价咨询	35
中标通知书	35
合同	36
(三) 坪山大道综合改造工程北段（丹梓大道-深惠边界）（施工阶段全过程造价咨询）	39
中标通知书	39
合同	40
(四) 新安二路下穿道路新建工程	43
中标通知书	43
合同	44
(五) 坪山区夹圳岭南路市政工程（全过程造价咨询）	54
中标通知书	54
合同	55
三、项目负责人同类工程业绩一览表	59
(一) 坪山大道综合改造工程（中段）施工阶段全过程造价咨询	60
中标通知书	60
合同	61
项目负责人证明	64
业绩证明	65
概算批复	66
成果文件	69
优秀工程造价成果一等奖	71
(二) 新安二路下穿道路新建工程	72
中标通知书	72
合同	73
项目负责人证明	83
成果文件	84
四、拟投入项目管理班子人员配备表	86
1. 代兴华	91
2. 田灵泽	95
3. 刘友德	100



4. 耿男	105
5. 徐英杰	110
6. 徐霞	117
7. 李娟	122
8. 陈玲琳	127
9. 李彧娇	132
10. 刘伟桦	136
11. 唐梅艳	142
12. 朱亚峰	146
13. 王宇龙	150
14. 徐丹丹	155
15. 陈卓	159
16. 曾庆春	164
17. 金艳	169
18. 郑少佳	174
19. 黄德明	179
20. 林小宝	182
21. 邓振宇	187
22. 程振	192
23. 涂敬	197
24. 高佳凯	202
25. 闫凌博	207
26. 刘祥	212
27. 张甜甜	217
五、 企业信用情况	222
六、 《不违法转包分包承诺书》	223
七、 《诚信投标承诺书》	224



附件 1:

一、《企业基本情况一览表》

企业注册名称	深圳市航建工程造价咨询有限公司	注册资本	502 万元	成立日期	1995.01.13
企业法人代表	陈曼文	企业性质		有限责任公司	
公司注册地址	深圳市福田区振华路飞亚达大厦附 10 层			联系电话	0755-83991715
企业简介 (内容包括企业规模、人员数量及具有技术职称人员所占的比率等)	<p>深航建是一家以建设工程全过程造价管理为核心提供全过程工程咨询服务的顾问公司，前身为中航集团下属的工程预算部和工程造价咨询公司。1995 年 1 月 13 日公司正式成立，为深圳市第一批具有法人资格的工程造价咨询公司之一。自成立以来，以“诚信、科学、公正、创新”为企业发展宗旨，目前拥有工程造价咨询、招标代理及工程咨询最高企业信用等级——甲级资信（资质）及行业 AAA 信用评级；获国家高新技术企业、深圳市“创新型”、“专精特新”及“科技型”中小企业认定；是广东省第一批“固定资产投资节能评估机构”，也是广东省全过程工程咨询试点单位。在不断完善自身业务水平的时候，深航建还重视产、学、研相促进，参与多个行业标准制定及课题研究；连年获得各级主管部门、行业协会评比或检查的先进荣誉。</p> <p>作为深圳工程造价咨询龙头企业，“深航建”深知加强精神文明建设对提升企业形象、增强服务质量、推动行业高质量发展的价值，不断激励全体员工追求精神文明新风尚，凝聚共同价值新追求，通过创作反映企业文化精神面貌的公司歌曲、公司口号等形式，形成了具有鲜明特色的、与时俱进的企业文化体系，引领着企业与员工积极践行现代服务业的核心价值观，彰显了专业的价值。</p> <p>我司总部办公地点位于深圳市福田区华强北片区飞亚达大厦附及福田中心区生命保险大厦，办公环境优美，地理位置优越、交通便利，办公场所总面积为 2741 平方米。</p> <p>我司技术力量雄厚，专业齐全。现有员工 230 余人，公司高级职称技术人员 21 人，中级职称人员 54 人，初级职称人员 94 人，具有技术职称人员占比 73%。一级注册造价师 42 人，二级注册造价师 91 人，咨询工程师 14 人。国家省市建设工程招投标经济评审专家若干，均具有丰富的工程管理和造价管理经验。</p>				
其他	<p>企业认证情况：详见附件 企业创新能力：详见附件 企业荣誉：详见附件 行业规范编制及课题研究成果情况：详见附件</p>				

注：按《资信标要求一览表》要求提供相关资料。



深圳市航建工程造价咨询有限公司
SHENZHEN HANGJIAN PROJECT COST CONSULTING CO., LTD.

(一) 资质证书
(工程造价)



工程造价咨询企业
甲级资质证书

企业名称：深圳市航建工程造价咨询有限公司

证书编号：甲190344000632

有效期：自 2019年01月01日
至 2021年12月31日

发证机关

2018年12月20日



中华人民共和国住房和城乡建设部制



CCEA
CHINA COST ENGINEERING ASSOCIATION
中国建设工程造价管理协会

工程造价咨询企业信用

AAA

单位名称：深圳市航建工程造价咨询有限公司

有效期至：2027年07月15日

查询网址：<http://www.ccea.pro>

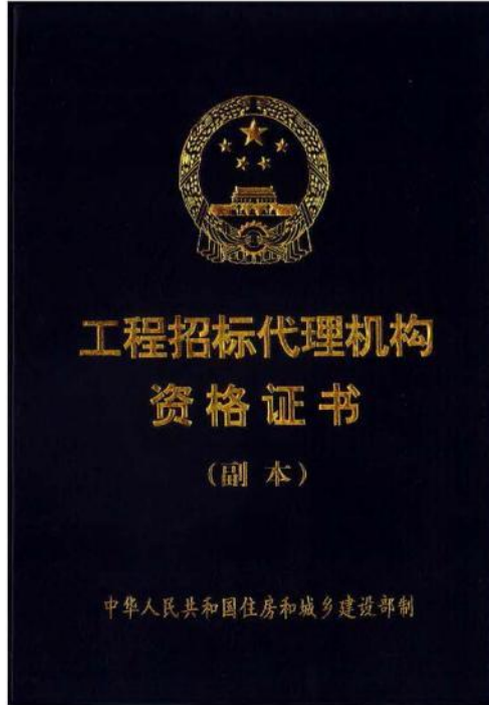
注：企业信用等级实行动态管理，企业最新信用等级请登录查询网址查询。



2024年07月16日



(工程招标代理)



企业名称	深圳市航建工程造价咨询有限公司		
详细地址	深圳市福田区振华路飞亚达大厦附10层		
建立时间	1995年01月13日		
注册资本金	502万元人民币		
营业执照注册号	440301103414233		
经济性质	有限责任公司		
证书编号	F144017955-4/1		
有效期	至2020年04月29日		
法定代表人	陈曼文	职务	执行董事
单位负责人	陈曼文	职务	执行董事
技术负责人	于军	职称或执业资格	高级工程师
备注:	原发证日期: 2010年04月09日		

业务范围	
工程招标代理机构甲级 可承担各类工程的招标代理业务。 *****	
 No.FF 0052098	



广东省工程建设招标代理行业 资信评价等级证书

编号: GDZBDL2024281

企业名称: 深圳市航建工程造价咨询有限公司
详细地址: 深圳市福田区振华路飞亚达大厦附10层
法定代表人: 陈曼文
技术负责人: 钱忠美
**统一社会信用代码(或
营业执照注册号):** 914403001923078076
资信等级: AAA级
有效期: 至2028年07月11日



2024年07月11日
广东省建筑业协会制



深圳市航建工程造价咨询有限公司
SHENZHEN HANGJIAN PROJECT COST CONSULTING CO., LTD.

(工程咨询)





(二) 营业执照



营业执照 (副本)

统一社会信用代码 914403001923078076

名称 深圳市航建工程造价咨询有限公司
主体类型 有限责任公司
住所 深圳市福田区振华路飞亚达大厦附10层
法定代表人 陈曼文
成立日期 1995年01月13日

重要提示

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。
2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关事项及年报信息和其他信用信息，请登录深圳市市场和质量监督管理委员会商事主体信用信息公示平台（网址：<http://www.szcredit.org.cn>）或扫描执照的二维码查询。
3. 商事主体须于每年1月1日-6月30日向商事登记机关提交上一年度的年度报告。商事主体应当按照《企业信用信息公示暂行条例》等规定向社会公示商事主体信息。



登记机关



2017年06月21日

中华人民共和国国家工商行政管理总局监制



深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

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

深圳市航建工程造价咨询有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	914403001923078076
注册号:	440301103414233
商事主体名称:	深圳市航建工程造价咨询有限公司
住所:	深圳市福田区振华路飞亚达大厦附10层
法定代表人:	陈曼文
认缴注册资本(万元):	502
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	1995-01-13
营业期限:	自1995-01-13起至2025-01-13止
核准日期:	2019-11-15
年报情况:	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	
备注:	



(三) 企业认证情况
(质量管理体系认证证书)



深圳市环通认证中心有限公司
质量管理体系认证证书

编号: 02423Q32010056R6M

兹证明

深圳市航建工程造价咨询有限公司

(统一社会信用代码: 914403001923078076)

(地址: 深圳市福田区振华路飞亚达大厦附10层)

质量管理体系符合标准:

GB/T19001-2016/ISO9001:2015

质量管理体系覆盖范围:

工程造价咨询、工程招标代理、建筑工程咨询

发证日期: 2023-01-10

证书有效期至: 2026-01-09

初始获证日期: 2008-03-20

(本证书有效期内每年需进行监督审核, 证书是否继续有效以是否加贴监督合格标志为准。)

机构印章:



签发(主任):



第二次监督
合格标志加贴处



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C024-M

证书查询方式: 可通过深圳市环通认证中心有限公司官网 (www.ucccert.com), 或国家认证认可监督管理委员会官网 (www.cnca.gov.cn) 查询
认证机构联系电话: (+86 755)83355888 地址: 深圳市福田区侨香路裕和大厦六楼
The most recent information and status of the certificate are available from the UCC website(www.ucccert.com) or CNCA website(www.cnca.gov.cn)
UCC telephone number: (+86 755)83355888 Address: 6/F,Yuhe Building,Qiaoxiang Road,Shenzhen,P.R.China





(环境管理体系认证证书)



环境管理体系认证证书

证书号：11424E41352R0M

兹证明

深圳市航建工程造价咨询有限公司

统一社会信用代码：914403001923078076

注册地址：深圳市福田区振华路飞亚达大厦附10层

办公地址：广东省深圳市福田区振华路飞亚达大厦附10层

环境管理体系符合标准

GB/T24001-2016/ISO14001:2015

适用范围

工程造价咨询、工程招标代理、建筑工程咨询及其所涉及场所的相关环境管理活动

初次发证日期	2024年02月01日
证书颁发日期	2024年02月01日
证书有效期至	2027年01月31日

签发：



北京东方纵横认证中心有限公司







中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C114-M

获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效。本证书信息可在北京东方纵横认证中心有限公司网站（www.eacc.com.cn）和国家认证认可监督管理委员会官方网站（www.cnca.gov.cn）上查询，也可扫描右下角的二维码查询。
 地址：北京市通州区中关村科技园区通州园金桥科技产业基地景盛南四街17号121号楼一层 101102



公众号



证书查询



(职业健康安全管理体系认证证书)



职业健康安全管理体系认证证书

证书号：11424S21353R0M

兹证明

深圳市航建工程造价咨询有限公司

统一社会信用代码：914403001923078076

注册地址：深圳市福田区振华路飞亚达大厦附10层

办公地址：广东省深圳市福田区振华路飞亚达大厦附10层

职业健康安全管理体系符合标准

GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018

适用范围

工程造价咨询、工程招标代理、建筑工程咨询及其所涉及场所的相关职业健康安全管理活动

初次发证日期	2024年02月01日
证书颁发日期	2024年02月01日
证书有效期至	2027年01月31日

签发： 



北京东方纵横认证中心有限公司







中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C114-M

获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效。本证书信息可在北京东方纵横认证中心有限公司网站（www.eacc.com.cn）和国家认证认可监督管理委员会官方网站（www.cnca.gov.cn）上查询，也可扫描右下角的二维码查询。

地址：北京市通州区中关村科技园区通州园金桥科技产业基地景盛南四街17号121号楼一层 101102



公众号



证书查询



(四) 企业创新能力
(高新技术企业证书)



(创新性中小企业)



深圳市航建工程造价咨询有限公司
SHENZHEN HANGJIAN PROJECT COST CONSULTING CO., LTD.

创新型中小企业

深圳市航建工程造价咨询 有限公司

深圳市中小企业服务局



有效期：2022年12月18日-2025年12月17日

(专精特新中小企业)

专精特新中小企业

深圳市航建工程造价咨询 有限公司

深圳市中小企业服务局



有效期：2023年04月10日-2026年04月09日



(科技创新企业)

深圳市科技创新委员会

深圳市国家自主创新示范区管理委员会
深圳市高新技术产业园区管理委员会
深圳市外国专家局

为您推荐:
外国人来华许可
项目申报
科技计划
高新技术企业认定
深圳高新区

首页
政务公开
政务服务
公众参与
深圳高新区
党建园地
科技服务

您当前的位置 > 首页 > 政务服务 > 结果公示

深圳市科技创新委员会关于2023年第一批拟入库科技型中小企业名单的公示

信息来源: 深圳科技创新委员会 发布时间: 2023-03-15 A- A+ 视力保护色: ■ ■ ■ ■

各有关单位:

根据《科技型中小企业评价办法》(国科发政〔2017〕115号)和《科技型中小企业评价服务工作指引》(国科火字〔2022〕67号)有关规定,我委对申请科技型中小企业入库的企业进行了审核,现将深圳市第一批2045家企业拟入库科技型中小企业名单(详见附件)予以公示,公示时间自2023年3月15日至2023年3月28日,公示期间如有异议,请以书面形式(注明通讯地址和联系方式)向我委反映。

受理处室: 深圳市科技创新委员会科技监督和诚信建设处。

地址: 深圳市福田区福中三路市民中心C区5045室

邮编: 518035

投诉邮箱: complain@sticmail.sz.gov.cn

业务咨询电话: 0755-86329795、88127373

附件: 深圳市2023年第一批拟入库科技型中小企业名单

深圳市科技创新委员会

2023年3月15日

附件下载:

深圳市2023年第一批拟入库科技型中小企业名单.xlsx



深圳市2023年第一批拟入库科技型中小企业名单

序号	企业名称	企业注册地
1	深圳市维度数据科技股份有限公司	广东省/汕尾市/海丰县
2	广东维曼智能科技有限公司	广东省/汕尾市/海丰县
3	深圳市显控科技股份有限公司	广东省/汕尾市/海丰县
4	深圳市深汕特别合作区凯瑞奇智能医疗科技有限公司	广东省/汕尾市/海丰县
5	深圳市恒聚芯电子科技有限公司	深圳市/罗湖区
6	深圳市诚业通信技术有限公司	深圳市/罗湖区
7	深圳市博软通科技开发有限公司	深圳市/罗湖区
8	深圳市普盛网络有限公司	深圳市/罗湖区
9	深圳市智百威科技发展有限公司	深圳市/罗湖区
10	深圳市掌狐科技有限公司	深圳市/罗湖区
11	深圳市车联网联盟科技有限公司	深圳市/罗湖区
12	纬衡浩建科技(深圳)有限公司	深圳市/罗湖区
13	深圳市航税云信息有限公司	深圳市/罗湖区
14	深圳市工易付电子科技有限公司	深圳市/罗湖区
15	深圳华颐智能系统有限公司	深圳市/罗湖区
16	深圳市新讯信息技术有限公司	深圳市/罗湖区
17	深圳市壹平台信息技术有限公司	深圳市/罗湖区
18	深圳市三联众瑞科技有限公司	深圳市/罗湖区
19	深圳力维信息技术有限公司	深圳市/罗湖区
20	深圳神州讯盟软件有限公司	深圳市/罗湖区
21	深圳市科纺实业发展有限公司	深圳市/罗湖区
22	深圳市天方达健科技股份有限公司	深圳市/罗湖区
23	深圳市嘉盈资讯有限公司	深圳市/罗湖区
24	安胜旗信息咨询(深圳)有限公司	深圳市/罗湖区
25	深圳市吉尔德技术有限公司	深圳市/罗湖区
26	深圳市助宝科技服务有限公司	深圳市/罗湖区
27	深圳市云图华祥科技有限公司	深圳市/罗湖区
28	深圳市中亿远环保科技有限责任公司	深圳市/罗湖区
29	深圳市金飞杰信息技术服务有限公司	深圳市/罗湖区
30	深圳市酷童小样科技有限公司	深圳市/罗湖区
31	物兴科技(深圳)有限公司	深圳市/罗湖区
32	深圳市天威网络工程有限公司	深圳市/罗湖区
33	深圳市小玩意智能科技有限公司	深圳市/罗湖区
34	深圳市创景科技发展有限公司	深圳市/罗湖区
35	深圳市泰乐康科技有限公司	深圳市/罗湖区
36	深圳市宁深检验检测技术有限公司	深圳市/罗湖区
37	深圳市骏思凯奇科技发展有限公司	深圳市/罗湖区



194	深圳市鹏巨术信息技术有限公司	深圳市/福田区
195	倍科电子技术服务（深圳）有限公司	深圳市/福田区
196	深圳市天方鸿创科技有限公司	深圳市/福田区
197	深圳市卓尔科技开发有限公司	深圳市/福田区
198	深圳市领旋智能科技有限公司	深圳市/福田区
199	深圳市希洛奥德科技有限公司	深圳市/福田区
200	中审（深圳）认证有限公司	深圳市/福田区
201	中商产业数据科技（深圳）股份有限公司	深圳市/福田区
202	深圳市国佳高鑫科技有限公司	深圳市/福田区
203	深圳市威能腾达科技有限公司	深圳市/福田区
204	深圳市盈石科技有限公司	深圳市/福田区
205	深圳市倍诺通讯技术有限公司	深圳市/福田区
206	深圳市汇深网信息科技有限公司	深圳市/福田区
207	深圳市新元特钢有限公司	深圳市/福田区
208	深圳市天软科技开发有限公司	深圳市/福田区
209	深圳市神飞致远技术有限公司	深圳市/福田区
210	深圳市瑞智欣丰电子有限公司	深圳市/福田区
211	深圳亚泰飞越设计顾问有限公司	深圳市/福田区
212	深圳市科网通科技发展有限公司	深圳市/福田区
213	深圳市云之音科技有限公司	深圳市/福田区
214	深圳市福洽科技有限公司	深圳市/福田区
215	深圳市航建工程造价咨询有限公司	深圳市/福田区
216	深圳市警视通实业有限公司	深圳市/福田区
217	深圳市安般科技有限公司	深圳市/福田区
218	深圳市世纪伟图科技开发有限公司	深圳市/福田区
219	深圳市柳丁网科技有限公司	深圳市/福田区
220	深圳市合科泰电子有限公司	深圳市/福田区
221	深圳市中数信技术开发有限公司	深圳市/福田区
222	深圳市哲弘实业有限公司	深圳市/福田区
223	深圳市海拓科技有限公司	深圳市/福田区
224	深圳市越升建筑集团有限公司	深圳市/福田区
225	深圳企域数字科技有限公司	深圳市/福田区
226	深圳智筱视觉科技有限公司	深圳市/福田区
227	深圳市博乐信息技术有限公司	深圳市/福田区
228	深圳广盛浩科技有限公司	深圳市/福田区
229	深圳市巨朋电子科技有限公司	深圳市/福田区
230	深圳市乐州光电技术有限公司	深圳市/福田区
231	深圳市君海达科技有限公司	深圳市/福田区
232	深圳市创智荣科信息技术有限公司	深圳市/福田区

（发明专利证书）



证书号第 5230869 号



发明专利证书

发明名称：造价指标指数数据库管理系统

发明人：陈曼文;余如邦;张明泽;钱忠美;李瑾

专利号：ZL 2018 1 1526979.0

专利申请日：2018 年 12 月 13 日

专利权人：深圳市航建工程造价咨询有限公司

地址：518000 广东省深圳市福田区振华路飞亚达大厦附 10 层

授权公告日：2022 年 06 月 14 日 授权公告号：CN 109634964 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

2022 年 06 月 14 日

第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页



(五) 企业荣誉

序号	荣誉证书名称	颁发机构	时间
1	中国建设工程造价管理协会理事会常务理事单位（第六、七、八届）	中国建设工程造价管理协会	2012 年至今
2	工程造价咨询企业信用评价 AAA	中国建设工程造价管理协会	2024. 07
3	2014 年度先进单位会员	中国建设工程造价管理协会	2015. 12
4	第四届优秀工程造价成果奖二等奖	中国建设工程造价管理协会	2015. 05
5	优秀工程造价成果奖一等奖	中国建设工程造价管理协会	2012. 08
6	工程造价优秀成果奖一等奖	中国建设工程造价管理协会	2010. 09
7	广东省工程造价协会理事会副会长单位（第三、四届）	广东省工程造价协会	2017 年至今
8	2015-2016 年度先进会员单位	广东省工程造价协会	2018. 08
9	2014 年度先进会员单位	广东省工程造价协会	2016. 06
10	2013 年度先进会员单位	广东省工程造价协会	2015. 12
11	2017 年度工程造价优秀成果奖一等奖	广东省工程造价协会	2018. 08
12	2015 年度工程造价优秀成果奖三等奖	广东省工程造价协会	2016. 06
13	深圳市造价工程师协会理事会副会长单位（第二、三、四、五、六、七届）	深圳市造价工程师协会	2006 年至今
14	2023 年度工程造价咨询先进单位	深圳市造价工程师协会	2024. 01
15	2022 年度工程造价咨询先进单位	深圳市造价工程师协会	2023. 03
16	2021 年度工程造价咨询先进单位	深圳市造价工程师协会	2023. 06
17	2022 年度深圳市优秀工程造价成果三等奖	深圳市造价工程师协会	2023. 03
18	2021 年度深圳市优秀工程造价成果一等奖	深圳市造价工程师协会	2022. 06
19	2020 年度深圳市优秀工程造价成果一等奖	深圳市造价工程师协会	2021. 06
20	2019 年度深圳市优秀工程造价成果一等奖	深圳市造价工程师协会	2020. 09
21	深圳市绿色建筑协会理事会副会长单位（第二、三、四届）	深圳市绿色建筑协会	2018 年至今
22	深圳市工程咨询协会理事会副会长单位（第四届）	深圳市工程咨询协会	2019 年至今
23	深圳市福田区会计学会理事会副会长单位（第三、四届）	深圳市福田区会计学会	2019 年至今
24	深圳市财政预算和投资评审中心 2022、2023 年度履约优秀	深圳市财政预算和投资评审中心	2022-2023
25	2020、2021、2023 年度先进工程造价协审单位	深圳市建设工程造价管理站	2020、2021、2023
26	龙岗区财政投资评审中心 2021、2022、2023 年度履约优秀	龙岗区财政投资评审中心	2021-2023
27	深圳市罗湖区财政投资评审中心 2020-2024 年度履约优秀	深圳市罗湖区财政投资评审中心	2020-2024
28	前海深港青年梦工场南区项目感谢信	深圳市前海服务集团有限公司	2024. 09
29	建设服务先进集体奖	深圳市光明区建筑工务署	2022-2023
30	优秀供应商	深圳市地铁置业有限公司	2023
31	2015 年度最佳伙伴奖	深圳招商房地产有限公司	2015



32	2012 年度优秀合作伙伴	金地集团华南区域地产公司	2012
33	高新技术企业	深圳市科技创新委员会	2023. 10
34	创新性中小企业	深圳市中小企业服务局	2022. 12
35	专精特新中小企业	深圳市中小企业服务局	2023. 04
36	科技创新企业	深圳市科技创新委员会	2023. 03
37	发明专利证书	国家知识产权局	2022. 06



(六) 行业规范编制及课题研究成果情况

序号	项目名称	委托单位	委托时间
1	深圳市建设工程工程量清单综合单价分析系统采购	深圳市建设工程造价管理站	2023. 04
2	市政工程多层次造价指标分析智能识别研究项目	深圳市建设工程造价管理站	2022. 03
3	2022 年度广东省工程造价改革研究课题：工程造价数据库建立与应用研究	广东省工程造价协会	2022. 03
4	前海政府投资项目数字化概算审核指标	深圳市前海深港现代服务业合作区管理局	2021. 09
5	《建设工程造价咨询工期标准（房屋、市政及城市轨道交通工程）》	中国建设工程造价管理协会	2021. 08
6	中国工程造价团体标准体系研究	中国建设工程造价管理协会	2021. 06
7	装配式钢结构学校全生命周期造价体系研究课题（通过市住建局“深圳市工程建设领域·科技计划项目验收”）	深圳市造价工程师协会	2021. 01
8	深圳市学校医院类项目工程造价指标体系研究	深圳市建筑工务署工程管理中心	2021. 01
9	BIM 技术应用对工程造价咨询企业转型升级的支撑和影响研究	中国建设工程造价管理协会	2021. 01
10	深圳市市政工程多层次造价指标体系研究	深圳市建设工程造价管理站	2020. 07
11	新营商环境下工程造价咨询行业管理综合机制研究	深圳市造价工程师协会	2020. 06
12	基于全生命周期成本与效益分析的绿色建筑产业链形成机制研究（获“2020 年度全国优秀工程咨询成果奖优秀奖”）	/	2019. 12
13	《坪山区政府投资项目经济指标规范（学校类）》修订	深圳市坪山区发展和改革局	2018. 12
14	建设项目全过程工程咨询指南（获“2020 年度全国优秀工程咨询成果奖三等奖”）	/	2018. 04
15	造价成果电子文件编制格式规范（房屋建筑篇）	深圳市建设工程造价管理站 深圳市造价工程师协会	2018. 02
16	房屋建筑造价指标分析模型研究	深圳市造价工程师协会	2018. 02
17	建设工程造价鉴定规范	中国建设工程造价管理协会	2017. 08
18	《龙华区政府投资学校医院项目建设规模及投资控制指标指引》修编课题研究	深圳市龙华区发展和改革局	2017. 07
19	《坪山新区政府投资项目经济指标研究-学校篇》编制	深圳市坪山区发展和改革局	2014. 08
20	《龙华新区政府投资项目建设标准与概算指标》编制	深圳市龙华区发展和改革局	2013. 09
21	建筑废弃物减排技术规范	深圳市住房和建设局	2012. 01



二、企业同类工程业绩一览表

序号	项目名称	建设内容	合同金额 (万元)	工程类型	合同签订日期	备注
1	沿江高速前海段与南坪快速衔接工程监理 2 标及项目造价咨询服务	全过程造价咨询	6884.61	市政道路工程	2021.10.14	
2	坪山大道综合改造工程(中段)施工阶段全过程造价咨询	全过程造价咨询	808.15	市政道路工程	2021.04.02	
3	坪山大道综合改造工程北段(丹梓大道-深惠边界)(施工阶段全过程造价咨询)	全过程造价咨询	443.40	市政道路工程	2023.08.23	
4	新安二路下穿道路新建工程造价咨询	全过程造价咨询	281.03	市政道路工程	2021.09.30	
5	坪山区夹圳岭南路市政工程(全过程造价咨询)	全过程造价咨询	206.77	市政道路工程	2020.10.15	
6	安良片区重点项目配套工程造价咨询	全过程造价咨询	113.03	市政道路工程	2024.09.18	

投标单位提供近五年（以招标公告发布之日倒推，以合同签订时间为准）自认为最具代表性的同类工程业绩（指市政类全过程造价咨询业绩），不超过 5 项，列表应与佐证材料对应，超过 5 项或列表与佐证材料不一致的取前佐证材料 5 项。

注：

1. 提供造价合同关键页扫描件、中标通知书（若有）原件扫描件。
2. 提供的证明文件应能体现造价工作内容、工程类型或建设内容、合同签订时间、合同额、盖章页。
3. 如上述证明材料均未能体现相应业绩指标，则可另行补充由项目建设单位出具的证明材料或政府相关部门批复文件进行辅证。
4. 一份合同只计算一个业绩，若投标人提供的中标通知书包含多个独立子项目，招标人按提供的各独立子项目合同数量判断业绩数量，并按照各独立子项目合同内容及顺序罗列业绩情况。
5. 投标单位提供的业绩为联合体方式承接的或非独立的造价咨询合同，投标单位应承担对应本项目要求的类似工程全过程造价咨询工作并注明对应的造价咨询合同额（联合体投标业绩，需提供联合体协议。联合体协议中需体现联合体各自承担的工作）。无法提供联合体协议、合同、加盖业主公章的业主说明等分工说明的，所提供的业绩招标人将做不利判断，因此造成的后果由投标人自行承担。
6. 同类工程业绩合同金额应大于本项目投标报价上限的 1/2（即 93.27 万元）。



(一) 沿江高速前海段与南坪快速衔接工程监理 2 标及项目造价咨询服务
中标通知书

中标通知书

标段编号：44030120181218001005001

标段名称：沿江高速前海段与南坪快速衔接工程监理2标及项目造价咨询服务

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：上海市市政工程管理咨询有限公司//深圳市鲁班建设监理有限公司//深圳市航建工程造价咨询有限公司

中标价：下浮率31.68%，投标总价：14111.77万元

中标工期：项目管理咨询服务期暂定为2130日历天，其中施工工期暂定为1400日历天，保修期为730日历天。

项目经理(总监)：

本工程于 2021-08-06 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，2021-09-15 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)：

招标人(盖章)：
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)：

日期：2021-09-16



查验码：8106507782631454

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy



正本

合同编号: Y7GSQHNP-2021-0004

2021-47

沿江高速前海段与南坪快速衔接工程 监理 2 标及项目造价咨询服务合同

委托人: 深圳市交通公用设施建设中心

咨询单位: 上海市市政工程管理咨询有限公司/

深圳市鲁班建设监理有限公司/

深圳市航建工程造价咨询有限公司(联合体)

二〇二一年十月十四日



第一部分 合同协议书

一、合同协议书

委托人（全称）：深圳市交通公用设施建设中心

咨询单位（全称）：上海市市政工程管理咨询有限公司/深圳市鲁班建设监理有限公司/深圳市航建工程造价咨询有限公司（联合体）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托工程的监理及造价咨询服务相关事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称：沿江高速前海段与南坪快速衔接工程监理 2 标及项目造价咨询服务；

2. 工程地点：深圳市；

3. 工程规模：沿江高速前海段与南坪快速衔接工程主要建设内容包括但不限于：

①沿江高速改造：南起前海听海大道，北至深中通道，全长约 12km；其中听海大道至大铲湾收费站为下沉改造段，长约 6km（隧道段约 4.2km），南、北桥隧过渡段各约 0.9km。

②收费站北移：前海湾收费站北移至西湾公园附近（陆域位置）。

③南坪二期西延：东起广深高速，西至大铲湾端部，全长约 7.5km，其中大铲湾收费站至深中通道为桥梁改造段，长约 6km。

④水下互通立交：南坪西延（或利用湖滨路地下道路西延）与沿江高速在前海湾水下设置互通立交。

⑤滨江大道（共建段）：滨江大道主线 907.532m，采用隧道敷设下穿海域及前海石公园，接入桂庙路一期地下道路预留端部，采用双向八车道城市快速路，80km/h 设计标准，此外设置三条匝道。

4. 本次监理及造价咨询服务范围：具体包括但不限于以下服务内容：

（1）施工监理：南坪二期西延、水下互通立交和滨江大道（共建段）3 部分的监理工作，主要工作内容为施工准备至保修阶段的监理以及相关的工作，具体以业主提供的图纸为准。本项目实施总监负责制，详见本合同《第二部分 合同条款》的“3.3.6 监理人员管理”。

（2）造价咨询：沿江高速前海段与南坪快速衔接工程整个项目的造价咨询服务，主要工作内容为协助委托人对整个沿江高速前海段与南坪快速衔接工程设计概算进行审核，预算审核，变更预算审查，工程结算审核以及与本项目相关的造价咨询服务等。

二、词语限定

协议书中相关词语的含义与合同条款中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

（一）合同协议书及附件（合同谈判过程中的澄清文件及补充资料）；

（二）中标通知书；

（三）招标文件及补遗文件；



我司工作分工为造价咨询服务，详见后附投标联合体共同投标协议书

- (四) 合同条款(含招标文件补遗书中与此有关的部分);
- (五); 投标文件 (含评标期间的澄清文件及补充资料)
- (六) 技术建议书(不包括与招标文件相抵触的内容) (如有);
- (七) 标准、规范及有关技术文件;
- (八) 构成本合同组成部分的其他文件。

组成咨询服务合同的各个文件是一个整体，彼此相互解释，相互补充。如果咨询服务合同中所包括的文件之间出现矛盾，以上述文件次序在先者为准则。

四、项目主要负责人

项目总负责人(项目总监)姓名: 李国栋, 证书编号: 00233429;
造价咨询负责人姓名: 代兴华, 注册编号: 建[造]10440010127。

特别说明: 除委托人同意或双方另有约定外, 咨询单位更换项目负责人(项目总监)的, 每更换一次须处罚人民币 100 万元; 更换造价咨询负责人的, 每更换一次须处罚人民币 50 万元。

上述人员一经确认原则上不得更换, 除合同第二部分《合同条款》第 3.3 条约定可变更的情形外, 其余情形不得变更, 如上述人员变更需按合同第二部分《合同条款》第 3.3 条约定执行, 更换人员需报委托人审核并得到委托人认可后, 方可进行更换。

五、合同费用

本合同暂定价为人民币(大写): 壹亿肆仟壹佰壹拾壹万柒仟柒佰元, (小写)¥141, 117, 700. 00 元, 中标下浮率为 31. 68%, 各项服务事项价格组成见下表:

序号	咨询服务事项	取费标准	合同暂定价(万元)	备注
1	监理费: 施工及保修阶段监理	《建设工程监理与相关服务收费管理规定》(发改价格(2007) 670 号)	7227. 16	已含施工阶段和保修阶段监理费用, 其中保修阶段监理费为施工阶段监理费的 5%
2	造价咨询费: 协助委托人对设计概算进行审核, 预算审核, 变更预算审查, 工程结算审核以及与本项目相关的造价咨询服务等。	《广东省建设工程造价咨询服务收费项目和收费标准》	6884. 61	按“结算审核、施工过程造价服务”计算原则计取, 概算审核费用包含在施工过程造价服务, 不再另行计取, 若不开展概算审核工作, 则按概算审核计算原则扣除该部分费用。
合计(下浮率=31. 68%)			14111. 77	/

双方一致同意此暂定合同价仅作为签订合同协议和办理期中支付的基础, 最终结算价以本合同《合同条款》第四条“咨询服务费用计算与支付”的约定为依据计算, 以深圳市政府审计程序审定价为准。

项目负责人证明



六、服务期及质量要求

1. 服务期及质量要求: 本项目管理咨询服务期暂定为 2130 日历天, 其中施工工期暂定为 1400 日历天, 保修期为 730 日历天; 但委托人可以根据项目的实际进度要求延长或缩短工期, 咨询单位应积极配合。

2. 质量要求: 合格。

七、因政府原因导致本项目投资规模发生较大变化, 委托人可视情况和咨询单位商签补充协议。

八、双方承诺

1. 咨询单位向委托人承诺, 按照本合同约定提供工程咨询与相关服务。

2. 委托人向咨询单位承诺, 按照本合同规定的期限和方式, 向咨询单位支付根据合同规定应支付的费用和提供工作条件。

九、合同份数

本协议书正本一式 十二 份 (其中发包人执 八 份, 咨询单位持 四 份), 具有同等法律效力。

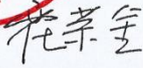
十、合同生效与失效

合同签订时间: 2021 年 10 月 14 日

合同签订地点: 深圳市

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章后生效。咨询服务任务全部完成, 同时按合同规定结清咨询服务费用后, 本合同失效。

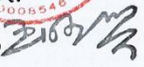


委托人：深圳市交通公用设施建设中心
(公章)
法定代表人
或其委托代理人： 

(签字或签章)
地址：
邮政编码：
经办人：
电话：
传真：

咨询单位(联合体主办人)：
上海市市政工程管理咨询有限公司(公章)
法定代表人 
或其委托代理人：

(签字或签章)
地址：
邮政编码：
经办人：
电话：
传真：
开户银行：
账号：

咨询单位(联合体成员1)：
深圳市鲁班建设监理有限公司(公章)
法定代表人
或其委托代理人： 

(签字或签章)
地址：
邮政编码：
经办人：
电话：

咨询单位(联合体成员2)：
深圳市航建工程造价咨询有限公司(公章)
法定代表人
或其委托代理人：
(签字或签章) 
地址：
邮政编码：
经办人：
电话：
传真：

合同订立时间：2021年10月14日



2021-47(1)

沿江高速前海段与南坪快速衔接工 程监理 2 标及项目造价咨询服务

联合体协议书

联合体牵头方：上海市市政工程管理咨询有限公司

联合体成员：深圳市航建工程造价咨询有限公司

日期：2021 年 月



联合体牵头方（全称）：上海市市政工程管理咨询有限公司（以下简称牵头方）

联合体成员（全称）：深圳市航建工程造价咨询有限公司（以下简称成员方）

双方于【2021】年【8】月【23】日签署《联合体投标协议书》（以下简称“投标协议书”），双方组成联合体并中标“沿江高速前海段与南坪快速衔接工程监理2标及项目造价咨询服务”项目。根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，结合双方共同与深圳市交通公用设施建设中心（以下简称“业主”）签订的《沿江高速前海段与南坪快速衔接工程监理2标及项目造价咨询服务服务合同》（以下简称“主合同”），为确保本项目建设投资、进度、安全、质量等各项控制指标符合“主合同”约定，双方就协议书约定的合作事项协商一致，签署本联合体协议书。

一、工程概况

1、工程名称：沿江高速前海段与南坪快速衔接工程监理2标及项目造价咨询服务；

2、工程地点：深圳市；

3、工程规模：沿江高速前海段与南坪快速衔接工程主要建设内容包括但不限于：

①沿江高速改造：南起前海听海大道，北至深中通道，全长约12km；其中听海大道至大铲湾收费站为下沉改造段，长约6km（隧道段约4.2km），南、北桥隧过渡段各约0.9km。

②收费站北移：前海湾收费站北移至西湾公园附近（陆域位置）。

③南坪二期西延：东起广深高速，西至大铲湾端部，全长约7.5km，其中大铲湾收费站至深中通道为桥梁改造段，长约6km。

④水下互通立交：南坪西延（或利用湖滨路地下道路西延）与沿江高速在前海湾水下设置互通立交。

⑤滨江大道（共建段）：滨江大道主线907.532m，采用隧道敷设下穿海域及前海石公园，接入桂庙路一期地下道路预留端部，采用双向八车道城市快速路，80km/h设计标准，此外设置三条匝道。

5、未详尽之处，以“主合同”表述为准。

二、双方的分工职责：

（一）联合体分工



根据“主合同”，双方各自承担的工作内容如下：

1、牵头方负责的工作内容

(1) 南坪二期西延、水下互通立交和滨江大道（共建段）3部分的监理工作，主要工作内容为施工准备至保修阶段的监理以及相关工作。

(2) 牵头方负责与业主的对接与沟通。

2、成员方负责的工作内容

(1) 沿江高速前海段与南坪快速衔接工程整个项目的造价咨询服务，主要工作内容为协助委托人对整个沿江高速前海段与南坪快速衔接工程设计概算进行审核，预算审核，变更预算审查，工程结算审核以及与本项目相关的造价咨询服务等。

(2) 成员方有权对项目建设管理各阶段工作提出造价咨询建议，参与有关技术方案讨论，参加调研工作及会议。

(二) 双方共同职责

1、“主合同”已明确的联合体工作职责与合同义务是双方签署本协议的前提依据，双方必须按“主合同”的角色要求组织及管理好各自负责的专项工作，在“主合同”执行期间持续保持开展工作所需的资格条件和履约能力，遵循相关的行业标准及法规，共同对“主合同”负责。

2、“主合同”及本协议未明确约定的职责，按照相关行业规范由双方各自承担。

(三) 牵头方职责与权利

作为“主合同”中联合体牵头方，对“主合同”的整体履约管理负责，具有以下主要职责与权利：

1、对外衔接、合同管理

(1) 统筹公共关系维护及联合体对外信息发布，对接本项目业主各层面、各相关单位、各项工作关系人，向成员方传达外部信息与指令，为成员方开展工作提供外部保障支持；

(2) 负责“主合同”的各阶段服务费的申报、收取及联合体内部支付工作，组织“主合同”条款履约讨论、修订或变更谈判，负责本项目专项公摊成本管理。

(3) 牵头处置履约过程的客户反馈意见或需求变更，统一管理及签发对外文件、资料及工作成果（除“主合同”明确约定可独立提交的内容外）。

(4) 牵头方负责跟进客户满意度的维护，牵头组织对外宣传或专项活动，创造良好的客户关系，保障项目服务工作顺利开展，具体由牵头方统筹策划。



(4) 负责签发法律法规所规定的，以及“主合同”明确约定由成员方独立签发的文件、资料及工作成果。

(5) 根据全过程工程咨询要求，配合牵头方制定全过程咨询服务具体目标，共同构建组织机构，协助牵头方编制咨询服务工作流程与制度。成员方项目主要负责人的资质与数量须满足“主合同”要求，与牵头方人员共同组成项目组织架构，联合担纲项目全过程咨询服务管理工作。

2、科学公正、精益求精

(1) 本项目具有的目标定位高、社会关注度高、工期紧、技术要求复杂等特点，成员方除必须按行业标准和“主合同”要求开展工作外，还应配合业主及牵头方的要求，对工程投资管理的重点难点项进行标识，提出风险管理预案及监督措施，以合格为底线，优质为目标，精益求精地开展造价咨询管理工作。具体由双方根据本项目建设的实施情况和业主要求，制定相应的提升服务方案。

三、费用约定：

(一) 总体约定

鉴于本项目工期紧张、建设标准高，为确保合同各项服务要求高效履约，本着公平互利、成本共担的原则，经双方协商，对项目的费用作如下约定：

1、本项目全过程咨询费用合同价为人民币（大写）：壹亿肆仟壹佰壹拾壹万柒仟柒佰元整（小写：¥14111.77 万元）

其中：

监理费（大写）：柒仟贰佰贰拾柒万壹仟陆佰元整（¥7227.16 万元），为牵头方所得；

全过程造价咨询费（大写）：陆仟捌佰捌拾肆万陆仟壹佰元整（¥6884.61 万元），为成员方所得。

2、合同执行过程中的交易服务费、履约保函、临时设施费、外出考察费、专家评审费等费用由双方所占合同额按比例分摊。

3、工作过程中双方发生的本项目业务费用各自承担，具体包括但不限于招待费、电讯费、电话费、办公费用、差旅费、医疗费、保险费（含工伤保险）、水电费及可能发生的各种费用，上述费用均已包含在双方各自的合同价款中。

4、各单位应按国家税法规定缴纳各项税费（含附加税）。

5、各自承担完成“主合同”约定之专项工作的所有内部工作成本（按“主合同”



同”中赋予的含义。

3、双方签订本协议书，视为已充分了解并清楚“主合同”中所约定的全部工作内容以及应承担的全部责任、义务及一切项目实施风险，在项目实施过程中，本项目质量、工期、安全、文明施工、环保未满足“主合同”约定及因各种违章造成的一切损失根据“主合同”及本协议约定由责任方全部承担。

4、本协议书经双方签章并待“主合同”生效之日起生效，至“主合同”失效且合同款结清时终止。双方必须全面履行，任何一方不得擅自变更或解除协议。

5、本协议书履行时如发生有关纠纷，由双方协商，协商不成，可采取诉讼方式解决。任何一方有权在深圳提起诉讼。

6、本协议书关于责任承担的约定，不影响“主合同”中约定的应由双方向业主方承担的责任。

7、本协议书未尽事宜双方可另行商订补充协议。

8、本补充协议一式十份，双方各执五份，每份具有同等法律效力。

(正文结束)

联合体牵头方(牵头方): 上海市市政工程管理有限公司

(公章或合同专用章)



法定代表人或其委托代理人(签字或签章):



单位地址: 上海杨浦区周家嘴路 3401 号

联合体成员(成员方): 深圳市航建工程造价咨询有限公司

(公章或合同专用章)



法定代表人或其委托代理人(签字或签章):

单位地址: 深圳市福田区振华路飞亚达大厦附 10 层

2021 年 月 日



(二) 坪山大道综合改造工程(中段)施工阶段全过程造价咨询
中标通知书

中标通知书

标段编号: 2017-440317-48-01-702905001001

标段名称: 坪山大道综合改造工程(中段)

建设单位: 深圳市坪山区轨道交通管理中心

招标方式: 预选招标子工程

中标单位: 深圳市航建工程造价咨询有限公司

中标价: 808.1469万元

中标工期: 1825

项目经理(总监):



本工程于 2021-02-20 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司进行招标, 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: 2021-03-04



黄明政

查验码: 3584858141691367

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy



合同

2020-78(4)
3

合同编号: SPJG-SG-ZX-2021-23号

深圳市坪山区建设工程 造价咨询委托合同

工程名称: 坪山大道综合改造工程(中段)

工程地点: 坪山区

委 托 人: 深圳市坪山区轨道交通管理中心

咨 询 人: 深圳市航建工程造价咨询有限公司

签订日期: _____年____月____日



第一部分 协议书

委托人（甲方）：深圳市坪山区轨道交通管理中心

咨询人（乙方）：深圳市航建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》及国家的有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本项目工程造价咨询服务事项协商一致，订立本合同。

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：坪山大道综合改造工程（中段）施工阶段全过程造价咨询

工程地点：坪山区

服务范围：包含但不限于建设工程施工图预算（招标控制价）编制、建设工程施工过程造价控制（含工程变更审核）、建设工程竣工结算审核等。

二、咨询工作内容

A类：建设项目可行性研究投资估算：

编制 审核 项目经济评价

B类：建设工程概算审核

建设工程预算编制

建设工程结算审核

C类：建设工程招标标底编制

投标报价的编制

D类：工程洽商、变更及合同争议的鉴定与索赔；

E类：编制工程造价计价依据及对工程造价进行监控和提供有关工程造价信息资料等；

其他：无

三、咨询服务费：

暂定为人民币（大写）：捌佰零捌万壹仟肆佰陆拾玖元整

（小写）¥：808.1469 万元。

该费用视为已包含咨询人完成合同规定的所有工作内容、税金以及承担合同明示和隐含的一切风险、义务、责任等所发生的费用。遵照合同的要求承担本合同工程范围内的造价服务工作。

（一）咨询酬金按下列方式计算：

①1、以咨询工程总造价为基数，费率为_____；

②2、以工程造价核减额为基数，费率为_____；

③3、以钢筋抽量吨数为基数，费用为_____元/吨；



(本页无正文，为合同签署页)

甲方：		乙方：	
统一社会信用代码：	12440300MB2C47620R	统一社会信用代码：	914403001923078076
地址：		地址：	深圳市福田区振华路飞亚达大厦附10层
法定代表人：		法定代表人：	
或授权委托人：		或授权委托人：	
经办人：		经办人：	
电话：		电话：	0755-83991715
邮政编码：		邮政编码：	508041
开户银行：		开户银行：	平安银行深圳华富支行
银行账号：		银行账号：	1100 2878 1234 02
签约日期：	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">2021-04-02</div>	签约日期：	



(三) 坪山大道综合改造工程北段(丹梓大道-深惠边界)(施工阶段全过程造价咨询)

中标通知书

2023-54

中标通知书

标段编号: 2017-440317-48-01-702904002001

标段名称: 坪山大道综合改造工程北段(丹梓大道——深惠边界)(施工阶段全过程造价咨询)

建设单位: 深圳市坪山区交通轨道管理中心

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市航建工程造价咨询有限公司

中标价: 443.40万元

中标工期: 按照招标文件要求执行

项目经理(总监):

本工程于 2023-07-12 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-07-31 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-08-01

蔡明政



查验码: 8484135693201329 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>



合同

合同编号: SPJG-SG-ZX-2023-118 号

深圳市建设工程 造价咨询委托合同

工程名称: 坪山大道综合改造工程北段(丹梓大道-
深惠边界)(施工阶段全过程造价咨询)
工程地点: 深圳市坪山区
委 托 人: 深圳市坪山区轨道交通管理中心
咨 询 人: 深圳市航建工程造价咨询有限公司



第一部分 协议书

委托人（甲方）：深圳市坪山区轨道交通管理中心
统一社会信用代码：12440300MB2C47620R
法定代表人：黄明政
地址：深圳市坪山区龙田街道金牛西路8号荣德大厦8、9楼

咨询人（乙方）：深圳市航建工程造价咨询有限公司
统一社会信用代码：914403001923078076
法定代表人：陈曼文

地址：深圳市福田区振华路飞亚达大厦附10层

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及国家的有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本项目工程造价咨询服务事项协商一致，订立本合同。

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：坪山大道综合改造工程北段（丹梓大道—深惠边界）（施工阶段全过程造价咨询）

工程地点：深圳市坪山区

服务范围：包含但不限于建设工程施工图预算（招标控制价）编制、建设工程施工过程造价控制（含工程变更审核）、建设工程竣工结算审核等。

二、咨询工作内容

A类：建设项目可行性研究投资估算：

编制 审核 项目经济评价

B类：建设工程概算审核

建设工程预算编制

建设工程结算审核

C类：建设工程招标标底编制

投标报价的编制

D类：工程洽商、变更及合同争议的鉴定与索赔；

E类：编制工程造价计价依据及对工程造价进行监控和提供有关工程造价信息资料等；

其他：无

三、咨询服务费：

暂定为人民币（大写）：肆佰肆拾叁万肆仟元整（小写）¥：443.40万元。

该费用视为已包含咨询人完成合同规定的所有工作内容、税金以及承担合同



(本页无正文，为坪山大道综合改造工程北段(丹梓大道—深惠边界)施工阶段全过程造价咨询委托合同签署页)

委托人: 深圳市坪山区轨道交通管理中心
(盖章)

统一社会信用代码: 12440300MB2C47620R

地址: 深圳市坪山区龙田街道金牛西路
8号荣德大厦 8-9 楼

邮政编码: 518118

法定代表人:

(签字或盖章)

或委托代理人: 

(签字或盖章)

经 办 人:

电话:

开户银行:

账号:

咨询人: (盖章) 深圳市航建工程造价咨询有
限公司

统一社会信用代码: 914403001923078076

地址: 深圳市福田区振华路飞亚达大厦附
10 层

邮政编码: 508041

法定代表人: 

(签字或盖章)

委托代理人:

(签字或盖章)

经 办 人: 龚翔

电话: 0755-83991715

开户银行: 平安银行深圳华富支行

账号: 1100 2878 1234 02

签订日期: 2023 年 8 月 23 日

签订地点: 深圳市坪山区



(四) 新安二路下穿道路新建工程

中标通知书

2021-43

中标通知书

标段编号: 2018-440306-54-01-702736001001

标段名称: 新安二路下穿道路新建工程造价咨询

建设单位: 深圳市地铁集团有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市航建工程造价咨询有限公司

中标价: 281.0272万元

中标工期: 按招标文件要求执行

项目经理(总监):

本工程于 2021-06-29 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标, 2021-08-17 已完成招标流程。

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



招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2021-08-17

查验码: 4245863228225396

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy



深圳市航建工程造价咨询有限公司
SHENZHEN HANGJIAN PROJECT COST CONSULTING CO., LTD.

合同

工程造价咨询合同

合同编号：STZX-ZC-DJ001-ZJ/2021

工程地点： 深圳市

甲方： 深圳市地铁集团有限公司

乙方： 深圳市航建工程造价咨询有限公司

二〇二一年九月





第一部分 合同协议书

甲方（委托方）：深圳市地铁集团有限公司

乙方（服务方）：深圳市航建工程造价咨询有限公司

根据《中华人民共和国民法典》等有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲方和乙方就 新安二地下穿道路新建工程 项目协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、咨询服务内容和范围

根据 新安二地下穿道路新建 工程（以下简称：本工程）的特点，通过公开招标选择 深圳市航建工程造价咨询有限公司（以下简称“乙方”）承担 新安二地下穿道路新建 工程造价咨询服务工作。具体工作内容以造价咨询任务委托单为准。

二、合同期限

自合同签订之日起至完成本项目决算工作为止。

三、合同价款

3.1 计费标准

参照广东物价局发布的《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 号文规定，造价咨询费用计算过程如下：

以“施工阶段全过程造价控制”的标准计算全过程造价咨询费，概算复核、钢筋及预埋件计算等不再单独计取费用。暂以投资匡算中的建安工程费 47812 万元作为收费基数，按差额定率累进计费，计算公式如下：





$$100 \times 12\% + (500-100) \times 11\% + (1000-500) \times 10\% + (5000-1000) \times 9\% + (10000-5000) \times 8\% + (47812-10000) \times 7\% = 351.2840 \text{ 万元}$$

3.2 合同价

本合同造价咨询收费暂定价（即中标人投标报价）为人民币（含税价）大写：贰佰捌拾壹万零贰佰柒拾贰元整，小写：281.0272万元，下浮率 20%，不含税金额：265.12万元，增值税 15.9072万元，增值税税率 6%（合同增值税率根据国家税收法规政策变动而调整，不含税价不随增值税率的变化进行调整）。

其中：基本费用（占 80%）为：224.8218万元

绩效费用（占 20%）为：56.2054万元

本合同咨询费用为乙方完成本合同所有造价咨询工作所需的全部费用，包括但不限于乙方的人工费用、办公费用、管理费用、利润、税金以及合同明示或暗示的所有风险、责任和义务等。除非合同中另有规定，任何费用在咨询期限内不因工程进度、建设周期、设计指标等因素的变化而调整。在合同实施过程中，乙方未开展概算审核工作的，则相应咨询费用按粤价函【2011】742号文中“工程概算的编制和审核”计费标准，以概算批复中的建安工程费为基数，计算相应咨询费用，并按中标下浮率下浮后计算的咨询费扣减。

造价咨询收费暂定价=招标控制价×（1-中标下浮率）

中标下浮率=（1-中标价/招标控制价）×100%

3.3 合同结算价

本工程结算价以政府最终概算批复的建安工程费为取费基数，根据“3.1 计费标准”进行核算后，按乙方的中标下浮率下浮后计取本合同结算价。

造价咨询费由基本费用（占 80%）和绩效费用（占 20%）组成。实际绩效费用需根据履约评价得分情况确定。





履约评价得分	实际绩效费用考核系数
80 分及以上	1
60 分及以上，80 分以下	(履约评价得分-60) /20
60 分以下	0

按照甲方履约评价办法及本合同其他条款约定执行，最终履约评价得分在 60 分以下的，履约不合格，甲方将提请建设行政主管部门作不良行为记录，甲方将拒绝乙方 3 年内参加甲方其他工程的投标 情节严重的，甲方有权终止合同，由此造成的后果由乙方承担。

合同结算价=基本费用+实际绩效费用-违约金。

3.4 最终结算价

最终结算价以深圳市宝安区造价站审定结果作为结算的最终结果和支付依据（如果本项目被审计部门抽查审计，以审计后的结果作为最终结算价款），且不超过批复概算中该部分费用金额。造价咨询费超付部分，乙方应在接到审计结果后的 30 日内退回项目单位或项目建设单位。

四、组成合同的文件

组成合同的文件及优先解释顺序如下：

- 1、本合同签订后双方新签订的补充协议；
- 2、协议书；
- 3、中标通知书；
- 4、投标函；
- 5、澄清文件；
- 6、合同条款；





- 7、投标函及投标报价清单；
- 8、管理办法；
- 9、现行的标准、规范、规定和其它有关技术文件；
- 10、造价咨询任务委托单及其他附件；
- 11、双方在履行合同过程中形成的有关洽商、变更等书面记录 and 文件及组成合同的其他文件。

五、乙方承诺

乙方向甲方承诺按照本合同约定进行造价咨询工作，并履行本合同所约定的全部义务。

六、甲方承诺

甲方向乙方承诺按照本合同约定的期限和方式进行审核合同价款及其它应当审核的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

七、合同生效

本合同经双方法定代表人或其授权代表签字并加盖公章后成立并生效。

八、合同份数

本合同正本一式贰份、副本一式壹拾贰份，均具有同等法律效力。甲方执正本壹份、副本壹拾份，乙方执正本壹份、副本贰份。

以下无正文。

甲方(公章):



法定代表人或授权代表:



统一社会信用代码: 91440300708497873H

住 所: 深圳市福田区福中一路 1016 号地铁大厦





电 话: 0755-23992600 传 真: 0755-23992555
 开户银行: 招行地铁大厦支行 开户全名: 深圳市地铁集团有限公司
 账 号: 755904924410506 邮政编码: 518026

项目主管部门经办人及电话: 项目主管部门审核人:
 合约部门经办人及电话: 合约部门审核人:

乙方(公章): 深圳市航建工程造价咨询有限公司 法定代表人或授权代表:



统一社会信用代码: 914403001923073975

住 所: 深圳市福田区振华路飞亚达大厦附10层

电 话: 0755-83991715 传 真: 0755-83991762

开户银行: 平安银行深圳华富支行 开户全名: 深圳市航建工程造价咨询有限公司
 账 号: 11002878123402 邮政编码: 518041

乙方经办人: 董翔 乙方经办人电话: 0755-83991715

合同签署地点: 深 圳
 时 间: 2021年09月30日





第三部分 合同条款

甲方（委托方）：深圳市地铁集团有限公司

乙方（服务方）：深圳市航建工程造价咨询有限公司

通过公开招标，由深圳市地铁集团有限公司（以下简称“甲方”）委托深圳市航建工程造价咨询有限公司（以下简称“乙方”）承担新安二地下穿道路新建工程造价咨询服务工作。根据《中华人民共和国民法典》及其它有关法律、法规、规章的规定，结合该工程的具体情况，经充分协商，签署本合同。

第一条 工程概况及服务范围

新安二地下穿道路新建工程项目位于宝安区新安街道办，线位大致呈东西走向。起点接宝民一路，终点接现状洪浪南路；地下道路起于前进一路与建安一路中部位置，终于现状新圳东路。

地面道路长为 1.2km，地下道路长为 0.65km；另外包括 2 条地下人行通道，一条连接 12 号线新安公园站 A 出口与宝安人民医院，全长约 225m，宽 3.5m；另外一条连接新安公园站 D 出口与宝安 1990（老三馆），全长 160m，宽度 5.5m。改造及新建面积以规划部门审批通过的最终方案为准。

专业范围包括但不限于：道路工程（含道路改造、海绵城市）、桥梁工程、隧道工程、地下人行通道工程、给排水工程、电气工程（电力、电信、照明）、燃气工程、交通工程（交通设施和监控）、绿化工程、箱变、10KV 外线电源、交通疏解、管线迁改、绿化迁移等。甲供设备采购及安装，设备调试及试运行，临时工程，各类配套和辅助工程等；工程建设其他费中的勘察设计（含竣工图编制）、施工图审查、监理、保险、前期工作、安全生产保障、竣工验收等本工程涉及的所有造价咨询服务项目。

具体工作内容以造价咨询任务委托单为准。





第二条 造价咨询的内容

(一) 初步设计阶段

- 1、负责审核设计院编制完成的初步设计概算并形成书面报告。
- 2、参与初步设计概算评审；审查初步设计概算修编合规性；配合甲方编制概算推进计划，并督促落实；配合甲方概算申报及审批跟踪工作，督促审核设计院根据批复投资完成修正概算。
- 3、根据甲方成本管控体系，协助甲方编制投资控制管理办法，初步建立投资控制目标值，并形成专题成本控制策划及成本控制目标报告。

(二) 招标阶段

- 1、负责编制招标工程量清单及招标控制价，对比概算情况进行经济指标分析。
- 2、参与招标计划和招标文件的编制，对招标文件提出审核意见，参与招标答疑，配合甲方按计划完成招标工作；对比成本控制目标书面提出招标下浮建议报告。
- 3、分析各类招标项目投标报价的合理性；对投标文件进行清标分析并形成报告（如需清标）；完成招标结果与投资控制目标成本的对比分析及招投标情况后评估，提供专项分析报告。
- 4、协助甲方完成投标文件澄清、合同谈判及签订。
- 5、协助甲方完成各类非招标项目的合同谈判、合同文本编制及合同签订。
- 6、协助甲方收集招标项目供应商信息，建立供应商数据库。

(三) 实施阶段

- 1、负责工程量清单及预算的编制或审核，对比概算情况进行经济指标分析。
- 2、负责编制计价清单，根据甲方安排不定期对现场计价进行核查，配合甲方完成计价的确定。建立支付台账，及时更新，按季度提交支付风险分析报告。
- 3、订立投资控制的实施流程，跟踪合同实际履行情况，结合成本控制目标按季度对





成本控制情况进行过程评价并形成专项报告。出现重大方案调整时，应动态分析偏差原因，形成专题报告后，调整成本控制目标。

4、配合甲方完成施工过程的工程变更、工程签证和工程索赔的处理；对实施过程中的工程变更进行控制，按季度提交变更风险分析报告。

5、审核实施过程中各合同主体期中支付的进度款。

6、实施阶段全过程成本控制，主动、及时地发现并向招标人汇报任何可能影响造价的事项，提出相关改善建议，编制造价控制形象进度表。

7、复核工程量清单缺漏项。

8、根据甲方的安排参加必要的工程例会或到工地现场，参与解决工程造价有关事宜。

9、配合甲方完成各项审核工作。

（四）结算阶段

1、负责结算编制或审核（包含变更、调差和索赔等），并落实甲方和复审单位审查意见，负责配合甲方完成政府相关部门结算评审、审计等工作。

（五）协助甲方投资控制及合同管理

1、投资控制

（1）配合甲方编制概算推进计划，并督促落实；审核概算编制办法、总概算和综合概算，对综合概算指标进行分析，配合甲方概算申报及审批跟踪工作，督促审核设计院根据批复投资完成修正概算。

（2）依据初步设计概算，结合工程实际和历史经验指标数据，确定分项概算控制目标。根据甲方成本管控体系，形成专题成本控制策划及成本控制目标报告。

（3）订立投资控制的实施流程，跟踪合同实际履行情况，结合成本控制目标按季度对成本控制情况进行过程评价并形成专项报告。出现重大方案调整时，应动态分析偏差原因，形成专题报告后，调整成本控制目标。





- (4) 提出工程设计、施工方案的优化建议，多方案工程进行技术经济比选。
- (5) 结算完成后，对比策划和目标对项目成本控制进行后评价，并形成专题报告。
- (6) 配合竣工决算。

2、合同管理

(1) 参与招标计划和招标文件的编制，协助甲方完成投标文件澄清、合同谈判及签订。

(2) 协助甲方完成各类非招标项目的合同谈判、合同文本编制及合同签订。协助甲方收集招标项目供应商信息，建立供应商数据库。

(3) 建立招标及合同台账。

(4) 负责编制计价清单，根据甲方安排不定期对现场计价进行核查，配合甲方完成计价的确定。建立支付台账，及时更新，按季度提交支付风险分析报告。

(5) 配合甲方完成施工过程的工程变更、工程签证和工程索赔的处理；对实施过程中的工程变更进行控制，建立变更台账，按季度提交变更风险分析报告。

(6) 配合甲方结算推进计划，指导申报结算资料，跟进结算完成进度，更新结算计划和完成情况，定期组织结算会议，起草会议纪要。配合甲方完成各项审计工作。

3、实施方案及月报

根据合同内容完成本项目咨询实施方案，结合实施方案按月编制咨询任务完成月报。

4、档案管理

项目所有电子文件（原件扫描件）归档。

以上工作不单独计算费用，包含在上述四个阶段的费用中。

第三条 咨询的成果

以下咨询成果为乙方完成咨询工作的基本成果要求，乙方可根据实际工作情况，向甲





(五) 坪山区夹圳岭南路市政工程（全过程造价咨询）

中标通知书

中标通知书

标段编号：2017-440300-53-01-702762001001

标段名称：坪山区夹圳岭南路市政工程（全过程造价咨询）

建设单位：深圳市坪山区交通轨道管理中心

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市航建工程造价咨询有限公司

中标价：206.767800万元

中标工期：720日历天

项目经理(总监)：



本工程于 2020-08-11 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2020-09-03



查验码：7690236358174945

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy



合同

2020-64

合同编号：SPJG-SG-ZX-2020-88号

深圳市坪山区建设工程 造价咨询委托合同

工程名称：坪山区夹圳岭南路市政工程

工程地点：深圳市坪山区

委托人：深圳市坪山区轨道交通管理中心

咨询人：深圳市航建工程造价咨询有限公司

合同签订日期：2020年10月15日





第一部分 协议书

委托人（甲方）：深圳市坪山区轨道交通管理中心

咨询人（乙方）：深圳市航建工程造价咨询有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及国家的有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本项目工程造价咨询服务事项协商一致，订立本合同。

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：坪山区夹圳岭南路市政工程

工程地点：坪山区

服务范围：包括但不限于夹圳岭南路市政工程的工程预算（含招标控制价）编制、结算审核、协助发包人开展造价管理相关工作及工程施工过程中工程变更造价审核等其他造价咨询服务工作。

二、咨询工作内容

A类：建设项目可行性研究投资估算：

编制 审核 项目经济评价

B类：建设工程概算审核

建设工程预算编制

建设工程结算审核

C类：建设工程招标标底编制

投标报价的编制

D类：工程洽商、变更及合同争议的鉴定与索赔；

E类：编制工程造价计价依据及对工程造价进行监控和提供有关工程造价信息资料等；

其他：无

三、咨询服务费：

暂定为人民币（大写）：贰佰零陆万柒仟陆佰柒拾捌元整（小写）¥：206.7678万元。

该费用视为已包含咨询人完成合同规定的所有工作内容、税金以及承担合同明示和隐含的一切风险、义务、责任等所发生的费用。遵照合同的要求承担本合同工程范围内的造价服务工作。

（一）咨询酬金按下列方式计算：

1、以咨询工程总造价为基数，费率为_____；

2、以工程造价核减额为基数，费率为_____；

3、以钢筋抽量吨数为基数，费用为_____元/吨；



求,并有相关专业造价工程师签字盖注册章、公司法定代表人签字并加盖公司章。

六、本合同文件的组成及解释顺序:

- 1、协议书;
- 2、建设工程造价咨询合同专用条款;
- 3、建设工程造价咨询合同通用条款;
- 4、建设工程造价咨询合同执行中共同签署的补充与修改文件;
- 5、中标通知书;
- 6、咨询人的投标文件;
- 7、招标文件。

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。

七、咨询人同意按照本合同的约定,承担本合同约定范围内的建设工程造价咨询业务。

八、委托人同意按照本合同约定的期限、方式、币种、额度向咨询人支付酬金。

九、委托人按照咨询人符合约定要求的咨询报告和意见作出决策所造成的损失,由委托人承担,但当事人另行约定的除外。

十、咨询人因履行本合同完成的新的技术报告、文件属于委托人。委托人利用咨询人的工作成果完成的新的技术成果,属于委托人。

十一、本合同一式 捌 份,具有同等法律效力,委托人执 伍 份,咨询人执 叁 份。



(本页无正文，为合同签署页)

甲方：(公章) 深圳市坪山区交通轨道管理中心

乙方：(公章) 深圳市工程造价咨询有限公司

地址：

地址：

深圳市福田区振华路飞亚达大厦附 10 层

法定代表人：

法定代表人：

或授权委托人：

或授权委托人：

人：

经办人： 温子良

经办人：

电话：

电话：

0755-83991715

邮政编码：

邮政编码：

508041

开户银行：

开户银行：

平安银行深圳华富支行

银行账号：

银行账号：

1100 2878 1234 02

签约日期：2020年10月5日

签约日期：



三、项目负责人同类工程业绩一览表

序号	项目名称	建设内容	合同金额(万元)	工程类型	合同签订时间	项目负责人姓名	项目负责人证明材料	备注
1	坪山大道综合改造工程(中段)施工阶段全过程造价咨询	全过程造价咨询	808.15	市政道路工程	2021.04.02	代兴华	合同	
2	新安二路下穿道路新建工程造价咨询	全过程造价咨询	281.03	市政道路工程	2021.09.30	代兴华	合同	

注：投标人提供拟派项目负责人近五年（以招标公告发布之日倒推，以合同签订时间或中标通知书打印时间为准）以项目负责人身份承担的自认为最具代表性的同类工程业绩（指市政类全过程造价咨询业绩）。所提供的业绩不超过 2 项，应列表，若超过 2 项取佐证材料前 2 项。投标人应按招标文件要求的格式提供，请严格按列表顺序提供合同等相关证明材料的原件扫描件。证明文件为：（1）中标通知书（若有）；（2）合同关键页，应体现项目名称、项目概况/工程建设内容、服务范围、类似工程全过程造价咨询合同金额、项目负责人姓名、合同签订时间、合同双方盖章页等关键信息，上述信息若合同无法体现可提供政府部门的有关批复文件或提供业主证明（需加盖业主公章）予以补充说明；（3）成果文件关键页，应体现建设单位名称、项目名称、工程造价、造价书类别（造价成果阶段）、项目负责人的签章和证书号、投标人公章等关键信息；（4）一份合同只计算一个业绩，若投标人提供的中标通知书包含多个独立子项目，招标人按提供的各独立子项目合同数量判断业绩数量，并按照各独立子项目合同内容及顺序罗列业绩情况；（5）证明材料中若存在投标人单位名称或工程名称有变更情况的，需提供工商主管部门或其它政府主管部门出具的名称变更通知书等证明材料，否则提供的该业绩不予认可；（6）按格式要求提供，投标人可将合同和造价成果文件中工作内容、合同价、合同时间、签章等关键信息进行标记，以便招标人审核；（7）同类工程业绩合同金额应大于本项目投标报价上限的 1/2（即 93.27 万元）。



(一) 坪山大道综合改造工程(中段)施工阶段全过程造价咨询
中标通知书

中 标 通 知 书

标段编号: 2017-440317-48-01-702905001001

标段名称: 坪山大道综合改造工程(中段)

建设单位: 深圳市坪山区交通轨道管理中心

招标方式: 预选招标子工程

中标单位: 深圳市航建工程造价咨询有限公司

中标价: 808.1469万元

中标工期: 1825

项目经理(总监):



本工程于 2021-02-20 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司进行招标, 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: 2021-03-04



黄明政

查验码: 3584858141691367

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy



合同

2020-78(4)
3

合同编号: SPJG-SG-ZX-2021-23号

深圳市坪山区建设工程 造价咨询委托合同

工程名称: 坪山大道综合改造工程(中段)

工程地点: 坪山区

委 托 人: 深圳市坪山区轨道交通管理中心

咨 询 人: 深圳市航建工程造价咨询有限公司

签订日期: _____年____月____日



第一部分 协议书

委托人（甲方）：深圳市坪山区轨道交通管理中心

咨询人（乙方）：深圳市航建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》及国家的有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本项目工程造价咨询服务事项协商一致，订立本合同。

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：坪山大道综合改造工程（中段）施工阶段全过程造价咨询

工程地点：坪山区

服务范围：包含但不限于建设工程施工图预算（招标控制价）编制、建设工程施工过程造价控制（含工程变更审核）、建设工程竣工结算审核等。

二、咨询工作内容

A类：建设项目可行性研究投资估算：

编制 审核 项目经济评价

B类：建设工程概算审核

建设工程预算编制

建设工程结算审核

C类：建设工程招标标底编制

投标报价的编制

D类：工程洽商、变更及合同争议的鉴定与索赔；

E类：编制工程造价计价依据及对工程造价进行监控和提供有关工程造价信息资料等；

其他：无

三、咨询服务费：

暂定为人民币（大写）：捌佰零捌万壹仟肆佰陆拾玖元整

（小写）¥：808.1469 万元。

该费用视为已包含咨询人完成合同规定的所有工作内容、税金以及承担合同明示和隐含的一切风险、义务、责任等所发生的费用。遵照合同的要求承担本合同工程范围内的造价服务工作。

（一）咨询酬金按下列方式计算：

①1、以咨询工程总造价为基数，费率为_____；

②2、以工程造价核减额为基数，费率为_____；

③3、以钢筋抽量吨数为基数，费用为_____元/吨；



(本页无正文，为合同签署页)

甲方：		乙方：	
统一社会信用代码：	12440300MB2C47620R	统一社会信用代码：	914403001923078076
地址：		地址：	深圳市福田区振华路飞亚达大厦附10层
法定代表人：		法定代表人：	
或授权委托人：		或授权委托人：	
经办人：		经办人：	
电话：		电话：	0755-83991715
邮政编码：		邮政编码：	508041
开户银行：		开户银行：	平安银行深圳华富支行
银行账号：		银行账号：	1100 2878 1234 02
签约日期：	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">2021-04-02</div>	签约日期：	



项目负责人证明

工程竣工资料及工程实施过程中的资料；
施工招标文件；
施工单位的投标文件；
工程所在地关于建设工程计价有关的计价办法和规定；
深圳市建设工程造价管理站《深圳市城市轨道交通工程概算编制规程》
(2017)；

深建价[2017]35文“深圳市建设工程造价管理站发布的《深圳市建设工程
计价规程(2017)》的通知”；

深建价[2017]36号文“深圳市建设工程造价管理站发布的《深圳市建设工
程计价费率标准(2017)的通知”；

《建设工程造价咨询规范》[GB/T 51095-2015]；

《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)等。

国家、地方建设工程质量评定标准和施工验收规范；

材料、设备价格信息及编制期间的市场价格或委托人对暂定价的确认。

第二条 咨询人指派 **代兴华** 注册造价工程师负责本项目咨询业务，其主
要职责是(包括但不限于)：负责本咨询业务全过程、参加委托人组织的与本咨
询业务有关的项目会议、按合同要求按时保质提交各阶段咨询成果等。施工过程
当中，咨询人须派出一名造价人员，驻点服务本项目，及时处理现场发生与造价
相关的事务。

第三条 双方约定的委托人应提供的建设工程造价咨询材料：图纸及与造
价咨询业务相关的所有资料，提供资料时间 _____。

第四条 委托人应在 3 日内对咨询人书面提交并要求做出答复的事宜
做出书面答复。

第五条 委托人授权的本咨询业务代表，姓名 高丹，其主要职

责：1、负责和咨询人的沟通，释疑等工作；2、检查咨询人工作进度、质量。

第六条 咨询人在其责任期内如果失职，同意按以下办法承担因单方责任
而造成的经济损失：

1、预算造价超过深圳市坪山区审计部门审定价10%~15%，按差额部分的



业绩证明

关于坪山大道综合改造工程（中段）施工阶段全过程造价咨询的 业绩证明

我中心于2021年04月02日与深圳市航建工程造价咨询有限公司签署了《坪山大道综合改造工程（中段）造价咨询委托合同》，深圳市航建工程造价咨询有限公司承担本项目全过程造价咨询服务工作。

工程名称：坪山大道综合改造工程（中段）施工阶段全过程造价咨询

工程地点：坪山区

服务范围：包含但不限于建设工程施工图预算（招标控制价）编制、建设工程施工过程造价控制（含工程变更审核）、建设工程竣工结算审核等。

本项目造价咨询项目负责人为深圳市航建工程造价咨询有限公司的代兴华，
一级注册造价工程师证号：建[造]11104400019799。

建设单位联系人及联系方式：段程威 15361506086

特此证明！

深圳市坪山区交通轨道管理中心
2023年03月08日





深圳市坪山区发展和改革局文件

深坪发改复〔2020〕253号

坪山区发展和改革局关于坪山大道综合改造工程（中段）总概算的批复

区轨道交通管理中心：

报来《坪山区轨道交通管理中心关于申请审批坪山大道综合改造工程（中段）概算的函》（深坪交轨函〔2020〕162号）及相关资料收悉。经审核，现批复如下：

一、项目建设内容及规模

本项目（国家编码：2017-440317-48-01-702905）位于坪山区，起于沙湖路（接坪山大道南段），止于丹梓大道。道路等级为城市主干路，全长6.36公里，红线宽60米，双向8车道，设计速度为50公里/小时。主要建设内容包括：道路、岩土、交通、桥梁、给排水、电气、燃气、海绵城市、综合管廊、智慧交通、交通监控、锦龙大道下穿通道、河道改造及截污、管线迁改、交通疏解及水土保持工程等，不包含绿化景观工程。



二、投资总概算

本项目总投资 167901.62 万元,其中:建安工程费 144791.46 万元,工程建设其他费 13965.53 万元,预备费 7937.85 万元以及项目建设管理费 1206.78 万元(详见附件)。

三、下一阶段工作要求

(一)本项目申报单位未提供水土保持工程的方案,本次审核按建安费前 4 项之和的 1%计取,下阶段如需使用该项费用,项目单位需提供具体执行的相关依据。

(二)下阶段应对现状路面利用段进行路面检测,完善旧路面病害处治设计;同时,加强地质勘察工作,查明岩溶发育情况,并做好相应的处理措施。

(三)优化平面交叉口交通组织设计和完善交通标志标线,并优化拓宽段路面结构设计;进一步优化施工期间交通疏解方案,完善交通疏解设计;完善泵站和智慧路灯电气设计方案。

(四)根据基坑深度及周边环境,进一步优化支护方式,在保证安全的情况下,浅基坑可采用坡率法进行处理;素填土、淤泥及淤泥质土浅层软基处理增加就地固化处理方案比选,以减少弃方。

(五)结合地铁 14 号线及其共建综合管廊建设方案,优化现状电力、通信迁改设计方案;在共建综合管廊建成后作为电力、通信主体通道对其加以利用;补充缆线廊可敷设电力、通信线缆容量分析;征求使用单位对缆线廊工程方案的意见。



(六) 依据《海绵型道路建设技术标准》，完善海绵城市设计内容。

(七) 请你单位加强与坪山大道综合改造工程（北段）等周边在建、拟建工程的衔接，合理安排建设时序，避免重复开挖建设，造成投资浪费。

(八) 请按照政府投资项目相关规定的要求，抓紧开展施工图设计及预算编制等工作，项目建设投资不得超过已核定的投资概算。

(九) 请你单位结合本项目实际情况，严控投资规模，提高资金使用效益，不得擅自调整建设内容或提高建设标准。同时严格遵守各项管理制度，提高安全生产意识，杜绝安全隐患，确保安全生产。

附件：坪山大道综合改造工程（中段）总概算汇总表

深圳市坪山区发展和改革局





招标控制价

工程名称：坪山大道综合改造工程（中段）施工

文件编号：航建 2020-78(4)-ZJ01

道路长度： M

单位造价： 元/M

招 标 人：深圳市坪山区轨道交通管理中心

法定代表人或其授权人

设计单位：深圳市市政设计研究院有限公司

招标控制价：壹拾陆亿肆仟柒佰壹拾捌万玖仟贰佰伍拾肆元壹角柒分

¥1,647,189,254.17

工程造价咨询人：深圳市航建工程造价咨询有限公司

工程造价咨询人签章

复核人

资格证号：

编制人

资格证号：

编制日期：

2021年5月6日



项目负责人签章



招标控制价公示表

(此表限评标工程)

工程名称	坪山大道综合改造工程(中段)施工
招标控制价	164718.925417 万元
投标报价上限	招标控制价下浮 16.00% 即 141750.068857 万元
不可竞争费用	21163.571918 万元
经办人签名	
备注	<p>(73号文要求公示的其他内容) 19440019544</p> <p>1、材料、人工、机械台班、设备询价依据: 预算价中材料、机械台班、设备价格采用深圳市建设工程造价管理站发布的深圳建设工程参考价格 2021年第3月执行; 工程价格信息上未包含的材料及设备咨询人按施工图设计技术参数要求开展询价;</p> <p>2、工程总价为: 164718.925417万元; 其中包含:</p> <p>1) 分部分项工程量清单计价合计: 131549.214288万元;</p> <p>2) 措施项目清单计价合计: 7505.716535万元, 其中安全文明施工措施费计价合计: 4941.705128万元(不含规费及税金);</p> <p>3) 规费合计: 4382.792949万元;</p> <p>4) 税金: 4851.729621万元;</p> <p>5) 弃土场受纳处置费: 3292.794120万元(税后);</p> <p>6) 招投标服务收费: 148.289453万元(税后);</p> <p>7) 履约担保手续费: 59.315781万元(税后);</p> <p>8) 暂列金额合计: 7414.472670万元(税后);</p> <p>9) 专业工程暂估价: 5514.600000万元(税后);</p> <p>3、上述安全文明施工措施费、弃土场受纳处置费、暂列金额、专业工程暂估价共四项费用不参与竞争性报价, 为不可竞争费用; 不可竞争性费用合计: 21163.571918万元。</p>
	<p>招标人: (盖章)</p> <p>日期: 年 月 日</p>

说明:

1、本表应与审计中心审定标底或委托咨询公司审定的标底一致, 在交易网申请招标控制价公示时, 原件彩色扫描上传;

2、截标时间应在会议安排时经窗口确定。

深圳市建设工程交易服务中心制:



深圳市航建工程造价咨询有限公司
SHENZHEN HANGJIAN PROJECT COST CONSULTING CO., LTD.

优秀工程造价成果一等奖





(二) 新安二路下穿道路新建工程

中标通知书

2021-43

中标通知书

标段编号: 2018-440306-54-01-702736001001

标段名称: 新安二路下穿道路新建工程造价咨询

建设单位: 深圳市地铁集团有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市航建工程造价咨询有限公司

中标价: 281.0272万元

中标工期: 按招标文件要求执行

项目经理(总监):



本工程于 2021-06-29 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标, 2021-08-17 已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2021-08-17

查验码: 4245863228225396

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy



深圳市航建工程造价咨询有限公司
SHENZHEN HANGJIAN PROJECT COST CONSULTING CO., LTD.

合同

工程造价咨询合同

合同编号：STZX-ZC-DJ001-ZJ/2021

工程地点： 深圳市

甲方： 深圳市地铁集团有限公司

乙方： 深圳市航建工程造价咨询有限公司

二〇二一年九月





第一部分 合同协议书

甲方（委托方）：深圳市地铁集团有限公司

乙方（服务方）：深圳市航建工程造价咨询有限公司

根据《中华人民共和国民法典》等有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲方和乙方就 新安二地下穿道路新建工程 项目协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、咨询服务内容和范围

根据 新安二地下穿道路新建 工程（以下简称：本工程）的特点，通过公开招标选择 深圳市航建工程造价咨询有限公司（以下简称“乙方”）承担 新安二地下穿道路新建 工程造价咨询服务工作。具体工作内容以造价咨询任务委托单为准。

二、合同期限

自合同签订之日起至完成本项目决算工作为止。

三、合同价款

3.1 计费标准

参照广东物价局发布的《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 号文规定，造价咨询费用计算过程如下：

以“施工阶段全过程造价控制”的标准计算全过程造价咨询费，概算复核、钢筋及预埋件计算等不再单独计取费用。暂以投资匡算中的建安工程费 47812 万元作为收费基数，按差额定率累进计费，计算公式如下：





$$100 \times 12\% + (500-100) \times 11\% + (1000-500) \times 10\% + (5000-1000) \times 9\% + (10000-5000) \times 8\% + (47812-10000) \times 7\% = 351.2840 \text{ 万元}$$

3.2 合同价

本合同造价咨询收费暂定价（即中标人投标报价）为人民币（含税价）大写：贰佰捌拾壹万零贰佰柒拾贰元整，小写：281.0272万元，下浮率 20%，不含税金额：265.12万元，增值税 15.9072万元，增值税税率 6%（合同增值税率根据国家税收法规政策变动而调整，不含税价不随增值税率的变化进行调整）。

其中：基本费用（占 80%）为：224.8218万元

绩效费用（占 20%）为：56.2054万元

本合同咨询费用为乙方完成本合同所有造价咨询工作所需的全部费用，包括但不限于乙方的人工费用、办公费用、管理费用、利润、税金以及合同明示或暗示的所有风险、责任和义务等。除非合同中另有规定，任何费用在咨询期限内不因工程进度、建设周期、设计指标等因素的变化而调整。在合同实施过程中，乙方未开展概算审核工作的，则相应咨询费用按粤价函【2011】742号文中“工程概算的编制和审核”计费标准，以概算批复中的建安工程费为基数，计算相应咨询费用，并按中标下浮率下浮后计算的咨询费扣减。

造价咨询收费暂定价=招标控制价×（1-中标下浮率）

中标下浮率=（1-中标价/招标控制价）×100%

3.3 合同结算价

本工程结算价以政府最终概算批复的建安工程费为取费基数，根据“3.1 计费标准”进行核算后，按乙方的中标下浮率下浮后计取本合同结算价。

造价咨询费由基本费用（占 80%）和绩效费用（占 20%）组成。实际绩效费用需根据履约评价得分情况确定。





履约评价得分	实际绩效费用考核系数
80 分及以上	1
60 分及以上，80 分以下	(履约评价得分-60) /20
60 分以下	0

按照甲方履约评价办法及本合同其他条款约定执行，最终履约评价得分在 60 分以下的，履约不合格，甲方将提请建设行政主管部门作不良行为记录，甲方将拒绝乙方 3 年内参加甲方其他工程的投标 情节严重的，甲方有权终止合同，由此造成的后果由乙方承担。

合同结算价=基本费用+实际绩效费用-违约金。

3.4 最终结算价

最终结算价以深圳市宝安区造价站审定结果作为结算的最终结果和支付依据（如果本项目被审计部门抽查审计，以审计后的结果作为最终结算价款），且不超过批复概算中该部分费用金额。造价咨询费超付部分，乙方应在接到审计结果后的 30 日内退回项目单位或项目建设单位。

四、组成合同的文件

组成合同的文件及优先解释顺序如下：

- 1、本合同签订后双方新签订的补充协议；
- 2、协议书；
- 3、中标通知书；
- 4、投标函；
- 5、澄清文件；
- 6、合同条款；





- 7、投标函及投标报价清单；
- 8、管理办法；
- 9、现行的标准、规范、规定和其它有关技术文件；
- 10、造价咨询任务委托单及其他附件；
- 11、双方在履行合同过程中形成的有关洽商、变更等书面记录 and 文件及组成合同的其他文件。

五、乙方承诺

乙方向甲方承诺按照本合同约定进行造价咨询工作，并履行本合同所约定的全部义务。

六、甲方承诺

甲方向乙方承诺按照本合同约定的期限和方式进行审核合同价款及其它应当审核的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

七、合同生效

本合同经双方法定代表人或其授权代表签字并加盖公章后成立并生效。

八、合同份数

本合同正本一式贰份、副本一式壹拾贰份，均具有同等法律效力。甲方执正本壹份、副本壹拾份，乙方执正本壹份、副本贰份。

以下无正文。

甲方(公章):



法定代表人或授权代表:



统一社会信用代码: 91440300708497873H

住 所: 深圳市福田区福中一路 1016 号地铁大厦





电 话: 0755-23992600 传 真: 0755-23992555
 开户银行: 招行地铁大厦支行 开户全名: 深圳市地铁集团有限公司
 账 号: 755904924410506 邮政编码: 518026

项目主管部门经办人及电话: 项目主管部门审核人:
 合约部门经办人及电话: 合约部门审核人:

乙方(公章): 深圳市航建工程造价咨询有限公司 法定代表人或授权代表:



统一社会信用代码: 914403001923073975

住 所: 深圳市福田区振华路飞亚达大厦附10层

电 话: 0755-83991715 传 真: 0755-83991762

开户银行: 平安银行深圳华富支行 开户全名: 深圳市航建工程造价咨询有限公司
 账 号: 11002878123402 邮政编码: 518041

乙方经办人: 董翔 乙方经办人电话: 0755-83991715

合同签署地点: 深 圳
 时 间: 2021年09月30日





第三部分 合同条款

甲方（委托方）：深圳市地铁集团有限公司

乙方（服务方）：深圳市航建工程造价咨询有限公司

通过公开招标，由深圳市地铁集团有限公司（以下简称“甲方”）委托深圳市航建工程造价咨询有限公司（以下简称“乙方”）承担新安二路上穿道路新建工程造价咨询服务工作。根据《中华人民共和国民法典》及其它有关法律、法规、规章的规定，结合该工程的具体情况，经充分协商，签署本合同。

第一条 工程概况及服务范围

新安二路上穿道路新建工程项目位于宝安区新安街道办，线位大致呈东西走向。起点接宝民一路，终点接现状洪浪南路；地下道路起于前进一路与建安一路中部位置，终于现状新圳东路。

地面道路长为 1.2km，地下道路长为 0.65km；另外包括 2 条地下人行通道，一条连接 12 号线新安公园站 A 出口与宝安人民医院，全长约 225m，宽 3.5m；另外一条连接新安公园站 D 出口与宝安 1990（老三馆），全长 160m，宽度 5.5m。改造及新建面积以规划部门审批通过的最终方案为准。

专业范围包括但不限于：道路工程（含道路改造、海绵城市）、桥梁工程、隧道工程、地下人行通道工程、给排水工程、电气工程（电力、电信、照明）、燃气工程、交通工程（交通设施和监控）、绿化工程、箱变、10KV 外线电源、交通疏解、管线迁改、绿化迁移等。甲供设备采购及安装，设备调试及试运行，临时工程，各类配套和辅助工程等；工程建设其他费中的勘察设计（含竣工图编制）、施工图审查、监理、保险、前期工作、安全生产保障、竣工验收等本工程涉及的所有造价咨询服务项目。

具体工作内容以造价咨询任务委托单为准。





第二条 造价咨询的内容

(一) 初步设计阶段

- 1、负责审核设计院编制完成的初步设计概算并形成书面报告。
- 2、参与初步设计概算评审；审查初步设计概算修编合规性；配合甲方编制概算推进计划，并督促落实；配合甲方概算申报及审批跟踪工作，督促审核设计院根据批复投资完成修正概算。
- 3、根据甲方成本管控体系，协助甲方编制投资控制管理办法，初步建立投资控制目标值，并形成专题成本控制策划及成本控制目标报告。

(二) 招标阶段

- 1、负责编制招标工程量清单及招标控制价，对比概算情况进行经济指标分析。
- 2、参与招标计划和招标文件的编制，对招标文件提出审核意见，参与招标答疑，配合甲方按计划完成招标工作；对比成本控制目标书面提出招标下浮建议报告。
- 3、分析各类招标项目投标报价的合理性；对投标文件进行清标分析并形成报告（如需清标）；完成招标结果与投资控制目标成本的对比分析及招投标情况后评估，提供专项分析报告。
- 4、协助甲方完成投标文件澄清、合同谈判及签订。
- 5、协助甲方完成各类非招标项目的合同谈判、合同文本编制及合同签订。
- 6、协助甲方收集招标项目供应商信息，建立供应商数据库。

(三) 实施阶段

- 1、负责工程量清单及预算的编制或审核，对比概算情况进行经济指标分析。
- 2、负责编制计价清单，根据甲方安排不定期对现场计价进行核查，配合甲方完成计价的确定。建立支付台账，及时更新，按季度提交支付风险分析报告。
- 3、订立投资控制的实施流程，跟踪合同实际履行情况，结合成本控制目标按季度对





成本控制情况进行过程评价并形成专项报告。出现重大方案调整时，应动态分析偏差原因，形成专题报告后，调整成本控制目标。

4、配合甲方完成施工过程的工程变更、工程签证和工程索赔的处理；对实施过程中的工程变更进行控制，按季度提交变更风险分析报告。

5、审核实施过程中各合同主体期中支付的进度款。

6、实施阶段全过程成本控制，主动、及时地发现并向招标人汇报任何可能影响造价的事项，提出相关改善建议，编制造价控制形象进度表。

7、复核工程量清单缺漏项。

8、根据甲方的安排参加必要的工程例会或到工地现场，参与解决工程造价有关事宜。

9、配合甲方完成各项审核工作。

（四）结算阶段

1、负责结算编制或审核（包含变更、调差和索赔等），并落实甲方和复审单位审查意见，负责配合甲方完成政府相关部门结算评审、审计等工作。

（五）协助甲方投资控制及合同管理

1、投资控制

（1）配合甲方编制概算推进计划，并督促落实；审核概算编制办法、总概算和综合概算，对综合概算指标进行分析，配合甲方概算申报及审批跟踪工作，督促审核设计院根据批复投资完成修正概算。

（2）依据初步设计概算，结合工程实际和历史经验指标数据，确定分项概算控制目标。根据甲方成本管控体系，形成专题成本控制策划及成本控制目标报告。

（3）订立投资控制的实施流程，跟踪合同实际履行情况，结合成本控制目标按季度对成本控制情况进行过程评价并形成专项报告。出现重大方案调整时，应动态分析偏差原因，形成专题报告后，调整成本控制目标。





- (4) 提出工程设计、施工方案的优化建议，多方案工程进行技术经济比选。
- (5) 结算完成后，对比策划和目标对项目成本控制进行后评价，并形成专题报告。
- (6) 配合竣工决算。

2、合同管理

(1) 参与招标计划和招标文件的编制，协助甲方完成投标文件澄清、合同谈判及签订。

(2) 协助甲方完成各类非招标项目的合同谈判、合同文本编制及合同签订。协助甲方收集招标项目供应商信息，建立供应商数据库。

(3) 建立招标及合同台账。

(4) 负责编制计价清单，根据甲方安排不定期对现场计价进行核查，配合甲方完成计价的确定。建立支付台账，及时更新，按季度提交支付风险分析报告。

(5) 配合甲方完成施工过程的工程变更、工程签证和工程索赔的处理；对实施过程中的工程变更进行控制，建立变更台账，按季度提交变更风险分析报告。

(6) 配合甲方结算推进计划，指导申报结算资料，跟进结算完成进度，更新结算计划和完成情况，定期组织结算会议，起草会议纪要。配合甲方完成各项审计工作。

3、实施方案及月报

根据合同内容完成本项目咨询实施方案，结合实施方案按月编制咨询任务完成月报。

4、档案管理

项目所有电子文件（原件扫描件）归档。

以上工作不单独计算费用，包含在上述四个阶段的费用中。

第三条 咨询的成果

以下咨询成果为乙方完成咨询工作的基本成果要求，乙方可根据实际工作情况，向甲





项目负责人证明

附件二、项目团队人员配备一览表

序号	姓名	性别	专业	职称	执业资格	本项目担任职务	专业工作年限
1	代兴华	男	市政	高级工程师	注册造价工程师	项目负责人	27
2	徐海东	男	市政	工程师	注册造价工程师	土建负责人	13
3	刘友德	女	安装	高级工程师	注册造价工程师	安装负责人	28
4	唐梅艳	女	市政	/	注册造价工程师	市政工程师	15
5	李娟	女	市政	工程师	注册造价工程师	市政工程师	11
6	朱亚峰	女	市政	工程师	造价员	市政工程师	10
7	徐丹丹	女	市政	助理工程师	造价员	市政工程师	6
8	李华	女	市政	工程师	/	市政工程师	5
9	王宇龙	男	市政	工程师	/	市政工程师	10
10	李彧娇	女	市政	经济师	注册造价工程师	市政工程师	6
11	耿男	女	安装	/	注册造价工程师	安装工程师	13
12	程振	男	安装	助理工程师	/	安装工程师	7
13	徐霞	女	安装	工程师	注册造价工程师	安装工程师	10
14	黄德明	男	安装	工程师	造价员	安装工程师	11
后备人员若干							





招标控制价

工程名称：新安二路下穿道路新建工程

文件编号：航建 2021-43-ZJ02 修

道路长度： M

单位造价： 元/M

招 标 人：深圳市地铁集团有限公司

法定代表人或其授权人：

设计单位：深圳市市政设计研究院有限公司

招标控制价：肆亿壹仟玖佰贰拾陆万肆仟叁佰叁拾元整

¥ 419,264,330.00

工程造价咨询人：深圳市航建工程造价咨询有限公司

工程造价咨询人主管：

项目负责人签章



资格证号：

资格证号：



2022年1月19日



招标控制价公示表

工程名称	新安二路下穿道路新建工程
招标控制价	41778.293726 万元
投标报价上限	标底下浮 10%，即 37912.487539 万元。
安全文明施工费	1165.694014 万元
暂列金额	1954.537839 万元
截标时间（经窗口确定）	
<p>分部分项工程量清单计价合计：33707.258765 万元</p> <p>措施项目清单计价合计：2868.597794 万元（其中安全文明施工费合计 1165.694014 万元）</p> <p>规费：1092.661007 万元</p> <p>税金：1274.099936 万元</p> <p>暂列金额：1954.537839 万元</p> <p>工程建设其他费（不含暂列金额）：881.138385 万元（其中：弃土场受纳处置费 784.193308 万元，建筑信息模型（BIM）技术应用费用（施工阶段）96.945077 万元）</p> <p>不可竞争费用：3120.231853 万元（其中安全文明施工费：1165.694014 万元，暂列金额：1954.537839 万元）</p>	
造价单位（盖公章）：	招标人：深圳市地铁集团有限公司 (公章)
注册造价工程师（执业印章）	日期： 年 月 日



四、拟投入项目管理班子人员配备表

序号	姓名	在本项目中 拟任的岗位	技术职称			注册证书				联系方式	身份证号
			级别	证号	专业	证书类别	级别	证号	专业		
1	代兴华	项目负责人	高级	180300 101355 0	工程造 价	注册造价 师	一级	建 [造]111 0440001 9799	土木建 筑	83991723	42243119 72110421 70
2	田灵泽	土建专业负 责人	高级	230300 113201 4	工程造 价	注册造价 师	一级	建 [造]111 8440001 6180	土木建 筑	83991756	41132219 84121224 76
3	刘友德	安装专业负 责人	高级	170300 100219 0	工程造 价	注册造价 师	一级	建 [造]140 3440002 7564	安装	83991704	44030419 75122667 22
4	耿男	市政/土建工 程师	高级	230300 113247 4	工程造 价	注册造价 师	一级	建 [造]111 8440001 2885	土木建 筑	83991780	21078219 85050310 20
5	徐英杰	安装工程师	高级	210112 198001 272224	工程造 价	注册造价 师	一级	建 [造]141 6440000 2676	安装	83991758	21011219 80012722 24



6	徐霞	安装工程师	高级	220300 107093 4	工程造价	注册造价 师	一级	建 [造]142 1440000 6915	安装	83989809	36220419 88031857 20
7	李娟	市政/土建工 程师	中级	190300 302309 2	工程造价	注册造价 师	一级	建 [造]112 1440000 9003	土木建 筑	83991756	44020219 88052053 21
8	陈玲琳	市政/土建工 程师	中级	240300 320867 2	工程造价	注册造价 师	一级	建 [造]142 0440000 1983	安装	83991732	65292219 89102903 4X
9	李彧娇	市政/土建工 程师	中级	201811 001490 000659	建筑经 济	注册造价 师	一级	建 [造]112 1440000 6912	土木建 筑	83989506	42130219 90092176 60
10	刘伟桦	市政/土建工 程师	中级	240300 320759 4	工程造价	注册造价 师	一级	建 [造]112 4440003 0530	土木建 筑	83991783	43102419 95041800 29
11	唐梅艳	市政/土建工 程师	/	/	/	注册造价 师	一级	建 [造]111 5440002 7703	土木建 筑	83991723	45232319 81062237 24
12	朱亚峰	市政/土建工 程师	高级	210300 105868	工程造价	造价员	/	粤 150B002	市政工 程	83991756	41018119 84111065



				0				99			87
13	王宇龙	市政/土建工程师	中级	2191747	路桥工程	注册造价工程师	二级	建 [造]212 4440001 5243	土木建筑	83991783	43072619 88121747 34
14	徐丹丹	市政/土建工程师	中级	210300 305853 9	工程造价	造价员	/	粤 150B003 21	市政工程	83989506	44142319 91010536 20
15	陈卓	市政/土建工程师	初级	230300 613194 6	工程造价	注册造价工程师	二级	建 [造]212 4440001 5324	土木建筑	83991782	42070419 97070705 75
16	曾庆春	市政/土建工程师	初级	220300 607096 3	工程造价	注册造价工程师	二级	建 [造]212 4440001 5700	土木建筑	83991780	36073119 95061222 39
17	金艳	市政/土建工程师	初级	230300 613240 2	工程造价	注册造价工程师	二级	建 [造]212 4440001 5549	土木建筑	83991782	34082620 00010448 25
18	郑少佳	市政/土建工程师	初级	240300 620757 4	工程造价	注册造价工程师	二级	建 [造]212 4440001 5195	土木建筑	83991782	44051419 99090349 22
19	黄德明	安装工程师	中级	170300	工程造	造价员	/	粤	安装	83991758	44078419



				300188 2	价			130B006 82			87020412 15
20	林小宝	安装工程师	中级	240300 320885 0	工程造价	注册造价 师	二级	建 [造]242 4440001 5312	安装	83991725	36072219 89031000 24
21	邓振宇	安装工程师	中级	190300 302262 8	工程造价	注册造价 师	二级	建 [造]242 2440000 9729	安装	83991720	44030119 91032834 76
22	程振	安装工程师	初级	200304 600440 5	工程造价	注册造价 师	二级	建 [造]242 4440001 5200	安装	83991756	41272819 90111045 55
23	涂敬	安装工程师	中级	240300 320749 6	工程造价	注册造价 师	二级	建 [造]242 1440000 1411	安装	83991720	45250119 91102702 3X
24	高佳凯	安装工程师	中级	240300 320806 2	工程造价	注册造价 师	二级	建 [造]242 2440000 5173	安装	83991734	32068419 95102464 37
25	闫凌博	安装工程师	初级	220300 606986 9	工程造价	注册造价 师	二级	建 [造]242 4440001 5617	安装	83991724	61032119 95052631 17



26	刘祥	安装工程师	初级	220300 607072 5	工程造价	注册造价 师	二级	建 [造]242 4440001 5244	安装	83991732	43018119 96120870 69
27	张甜甜	安装工程师	初级	24030062 07473	工程造价	注册造价师	二级	建 [造]2424 44000151 80	安装	83991782	6228271998 10072340
后备人员若干											

注：拟投入项目管理班子人员配备一览表（以上人员均需具备造价工程师资格或预算员资格，提供注册证书或资格证书原件扫描件）。



1. 代兴华

一级注册造价工程师注册证



首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看 

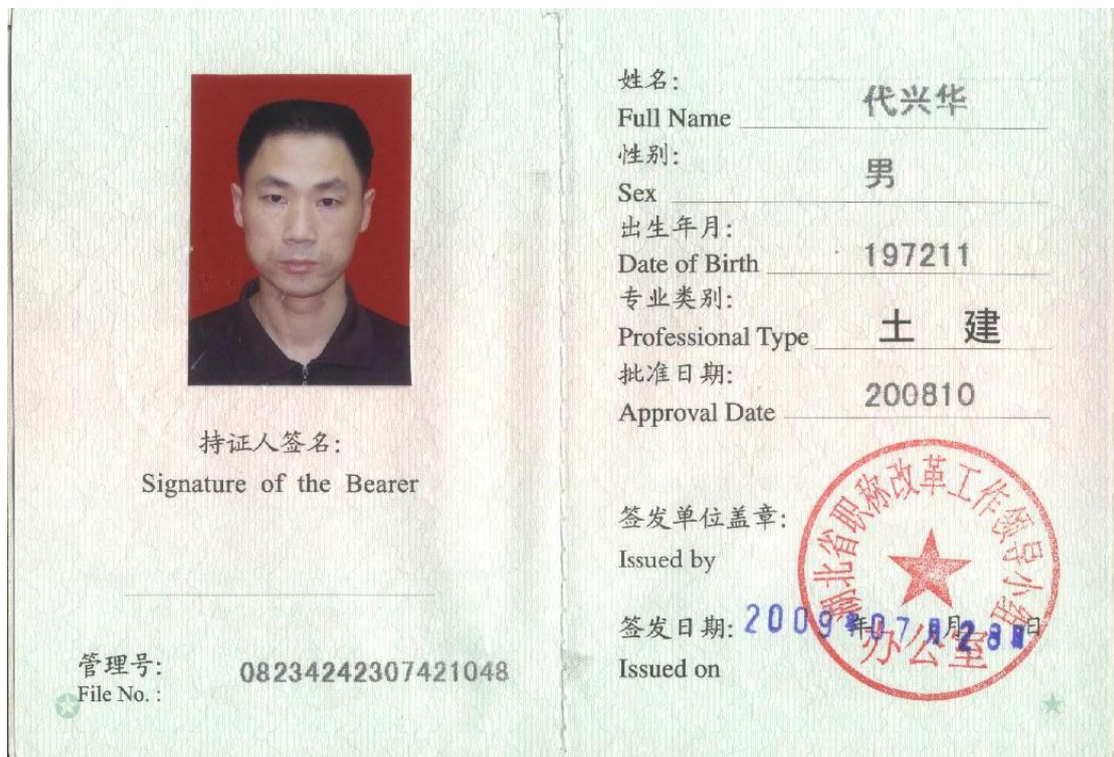
代兴华					
证件类型	居民身份证	证件号码	422431*****70	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市航建工程造价咨询有限公司				

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: 深圳市航建工程造价咨询有限公司	证书编号: 建[造]11104400019799	注册编号/执业印章号: B11104400019799
注册专业: 土建	有效期: 2026年12月31日	



造价工程师执业资格证





高级工程师证



学历证





2. 田灵泽

一级注册造价工程师注册证



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

田灵泽

证件类型	居民身份证	证件号码	411322*****76	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市航建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: 深圳市航建工程造价咨询有限公司 证书编号: 建[造]11184400016180 注册编号/执业印章号: B11184400016180
注册专业: 土建 有效期: 2026年08月12日



造价工程师执业资格证

97



造价工程师

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，取得造价工程师的执业资格。



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

姓 名: 田灵泽

证件号码: 411322198412122476

性 别: 男

出生年月: 1984年12月

专 业: 土建

批准日期: 2017年10月22日

管 理 号: 2017023440232013240219000271





高级工程师证

广东省职称证书

姓名：田灵泽
身份证号：411322198412122476



职称名称：高级工程师
专 业：工程造价
级 别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2023年04月22日
评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001132014
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2023年07月13日



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



学历证

普通高等学校

毕业证书

学生 田灵泽 性别 男，一九八四年十二月十二日生，于二零零四年九月至二零零八年七月在本校 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：河南理工大学

证书编号：104601200805114804

校(院)长：邹友峰

二零零八年七月一日

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



3. 刘友德

一级注册造价工程师注册证



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

刘友德

证件类型	居民身份证	证件号码	440304*****22	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市航建工程造价咨询有限公司				

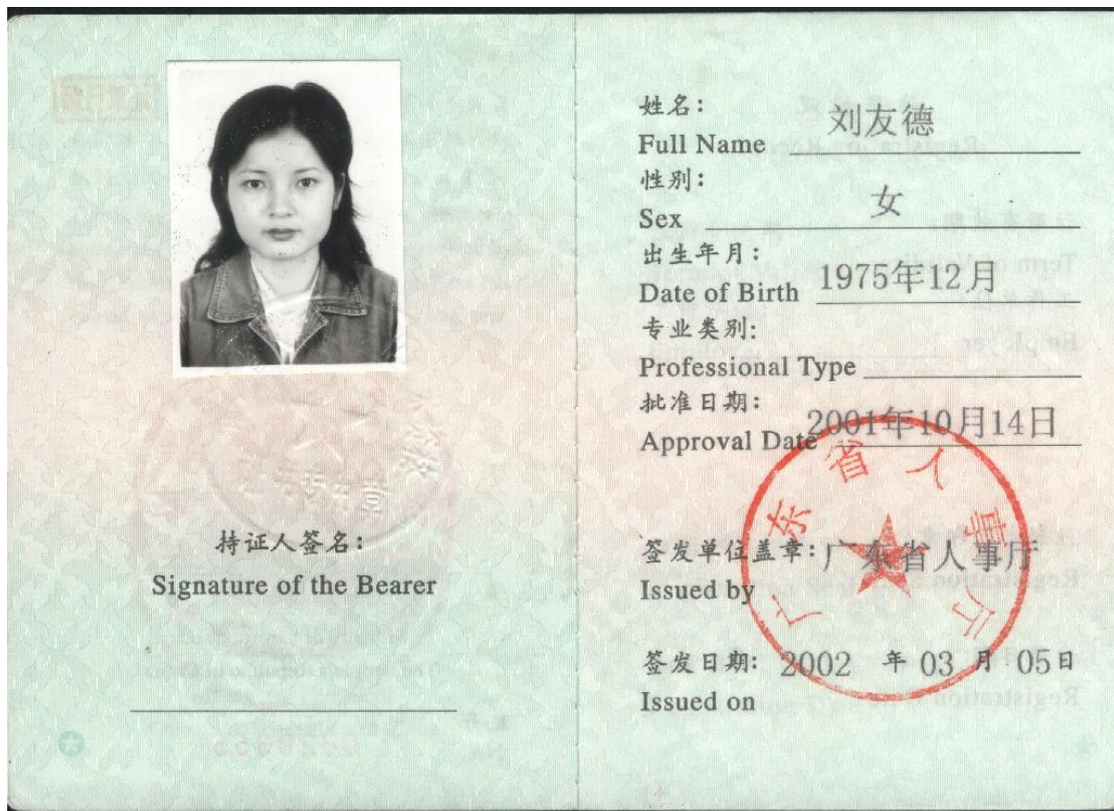
执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市航建工程造价咨询有限公司 证书编号: 建[造]14034400027564 注册编号/执业印章号: B14034400027564
 注册专业: 安装 有效期: 2027年12月31日



造价工程师执业资格证



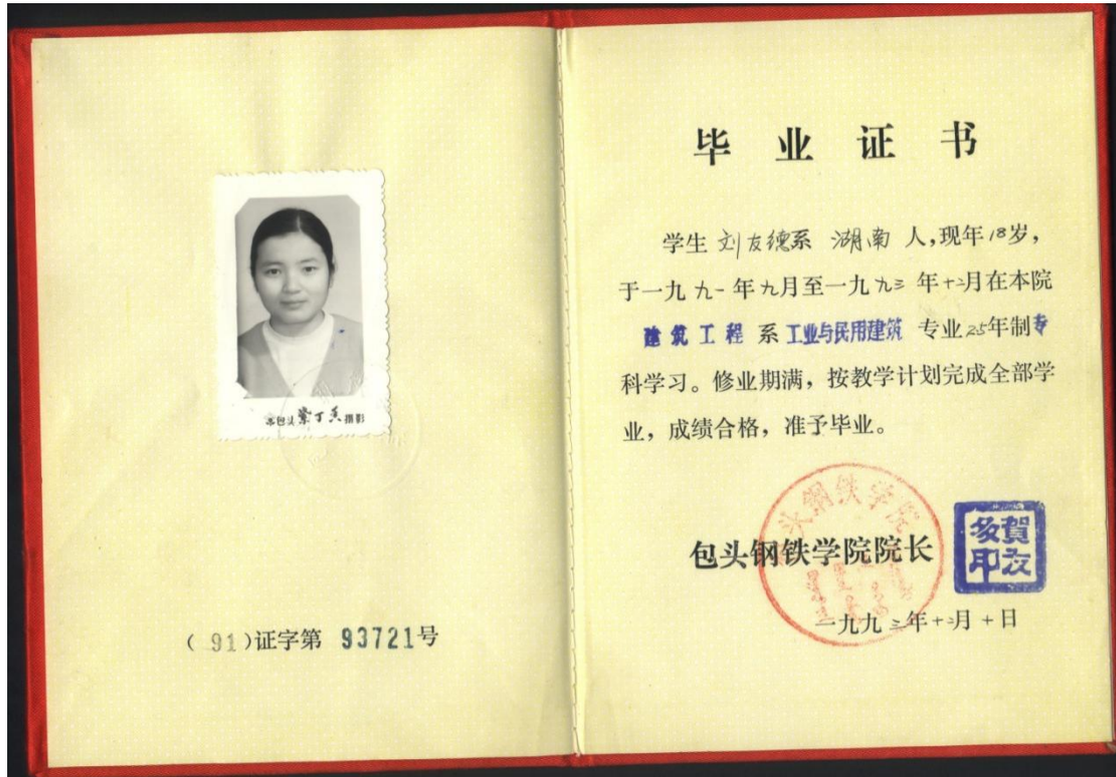


高级工程师证





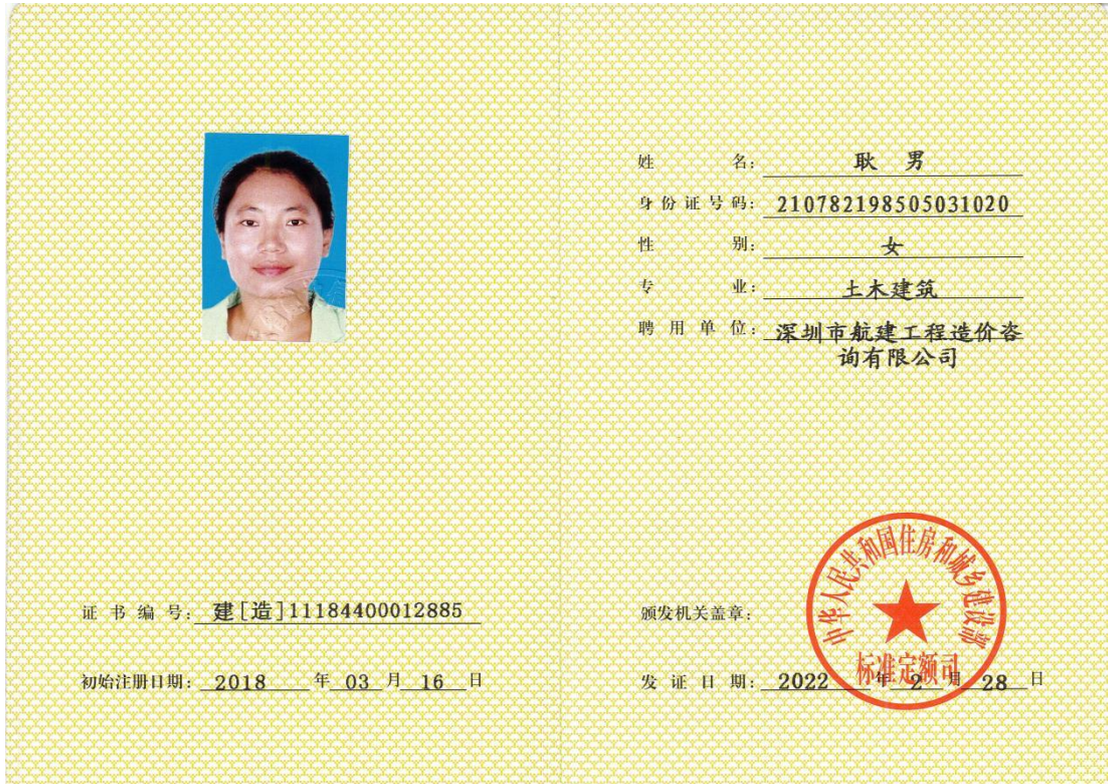
学历证





4. 耿男

一级注册造价工程师注册证



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

耿男

证件类型	居民身份证	证件号码	210782*****20	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市航建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

一级注册建造师

注册单位: 深圳市航建工程造价咨询有限公司 注册编号/执业印章号: 1442015201531496
 注册专业: 市政公用工程 有效期: 2025年02月28日

[查看证书变更记录 \(3\)](#)

一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市航建工程造价咨询有限公司 证书编号: 建[造]11184400012885 注册编号/执业印章号: B11184400012885
 注册专业: 土建 有效期: 2026年03月15日



高级工程师证

广东省职称证书

姓名：耿男
身份证号：210782198505031020



职称名称：高级工程师
专 业：工程造价
级 别：副高
取得方式：职称评审
通过时间：2023年04月22日
评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001132474
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2023年07月13日



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



学历证

普通高等学校

毕业证书



学生 耿男 性别女，一九八五年五月三日生，于二〇〇五年九月至二〇〇九年七月在本学院 交通工程 专业肆年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：吉林建筑工程学院城建学院 院长：

证书编号：136041200905606456 二〇〇九年七月一日



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



5. 徐英杰

一级注册造价工程师注册证

	姓名:	徐英杰
	性别:	女
	职称:	工程师
	出生年月:	1980年01月27日
	聘用单位:	广东锦利建设工程有限公司
证书编号:	建[造]16440013268	
初始注册日期:	2016年02月18日	
注册机关盖章:		
发证日期:	2016年02月26日	

单位已变更

注册造价工程师变更注册登记栏		注册造价工程师变更注册登记栏	
第三次变更 原聘用单位:	现聘用单位:	第五次变更 原聘用单位:	现聘用单位:
原注册初审机关(公章) 年 月 日	现注册初审机关(公章) 年 月 日	原注册初审机关(公章) 年 月 日	现注册初审机关(公章) 年 月 日
第四次变更 原聘用单位:	现聘用单位: 	第六次变更 原聘用单位:	现聘用单位:
原注册初审机关(公章) 年 月 日	现注册初审机关(公章) 2023年2月15日	原注册初审机关(公章) 年 月 日	现注册初审机关(公章) 年 月 日



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

徐英杰

证件类型	居民身份证	证件号码	210112*****24	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市航建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: 深圳市航建工程造价咨询有限公司

证书编号: 建[造]14164400002676

注册编号/执业印章号: B14164400002676

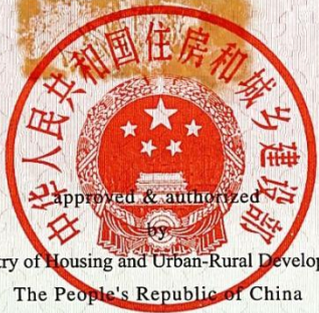
注册专业: 安装

有效期: 2024年12月31日



造价工程师执业资格证

 <p>持证人签名: Signature of the Bearer</p> <hr/> <p>管理号: File No.: 11234442307442682</p>	<p>姓名: Full Name <u>徐英杰</u></p> <p>性别: Sex <u>女</u></p> <p>出生年月: Date of Birth <u>1980年01月</u></p> <p>专业类别: Professional Type <u>安 装</u></p> <p>批准日期: Approval Date <u>2011年10月23日</u></p> <p>签发单位盖章: Issued by </p> <p>签发日期: Issued on <u>2012年02月06日</u></p>
---	---

<p>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。</p> <p>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.</p> <p style="text-align: center;">  approved & authorized by Ministry of Human Resources and Social Security The People's Republic of China </p>	<p style="text-align: center;">  approved & authorized by Ministry of Housing and Urban-Rural Development The People's Republic of China </p> <p>编号: No.: 0108071</p>
--	--



高级工程师证

广东省职称证书

姓名：徐英杰
身份证号：210112198001272224



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：1903001027831
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



No.03 00004472





6. 徐霞

一级注册造价工程师注册证

	姓名:	徐霞
	身份证号码:	362204198803185720
	性别:	女
	专业:	安装工程
	聘用单位:	深圳市航建工程造价咨询有限公司
证书编号:	建[造]14214400006915	
初始注册日期:	2021年07月16日	
颁发机关盖章:		
发证日期:	2021年07月16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](#)

[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 

徐霞					
证件类型	居民身份证	证件号码	362204*****20	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市航建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: 深圳市航建工程造价咨询有限公司 证书编号: 建[造]14214400006915 注册编号/执业印章号: A14214400006915

注册专业: 安装 有效期: 2025年07月15日



一级造价工程师执业资格证

 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，表明持证人通过全国统一组织的考试，取得一级造价工程师职业资格。

姓名：徐霞
证件号码：362204198803185720
性别：女
出生年月：1988年03月
专业：安装工程
批准日期：2020年10月25日
管理号：20201004544000001337


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





高级工程师证

广东省职称证书

姓 名：徐霞
身份证号：362204198803185720



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：2203001070934
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

普通高等学校

毕业证书



学生 徐霞 性别 女，一九八八年三月十八日生，于二〇〇七年九月至二〇一一年七月在本校 建筑环境与设备工程专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：江西理工大学

校（院）长：叶仁菀

证书编号：104071201105002527

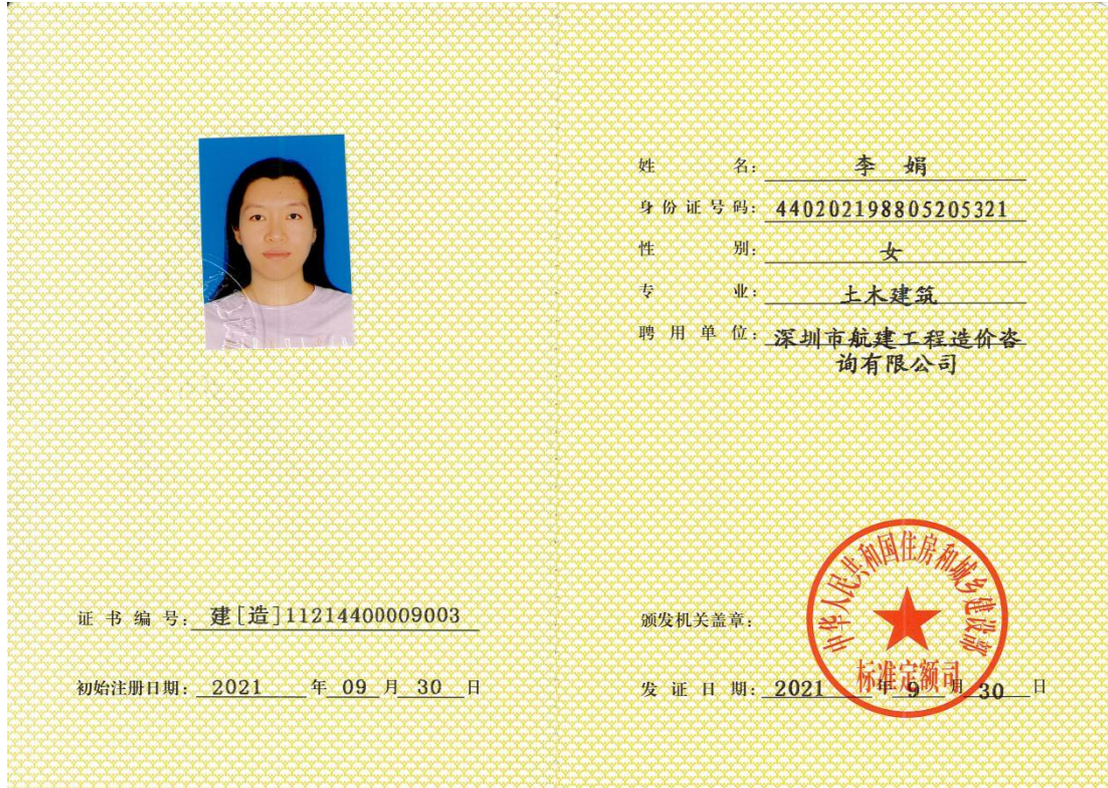
二〇一一年七月十日

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



7. 李娟

一级注册造价工程师注册证



首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

李娟

证件类型	居民身份证	证件号码	440202*****21	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市航建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: 深圳市航建工程造价咨询有限公司 证书编号: 建[造]11214400009003 注册编号/执业印章号: A11214400009003
 注册专业: 土建 有效期: 2025年09月29日



一级造价工程师执业资格证

 **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，表明持证人通过全国统一组织的考试，取得一级造价工程师职业资格。

姓名：李娟
证件号码：440202198805205321
性别：女
出生年月：1988年05月
专业：土木工程
批准日期：2020年10月25日
管理号：20201004544000001762



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



工程师证

广东省职称证书

姓名：李娟
身份证号：440202198805205321



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25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：1903003023092
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

普通高等学校

毕业证书

学生 李娟 性别 女，一九八八年五月二十日生，于二〇〇六年九月至二〇一〇年六月在本校 冶金工程 专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 中南大学 校（院）长： 黄佑吉

证书编号： 105331201005101026 二〇一〇年六月二十五日

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



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李娟 社保电脑号：609582089 身份证号码：440202198805205321 页码：1
参保单位名称：深圳市航建工程造价咨询有限公司 单位编号：301142 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	301142	6450.0	967.5	516.0	1	7778	482.24	155.56	1	6450	29.03	6450	7.22	2360	16.52	7.08
2022	12	301142	6450.0	967.5	516.0	1	7778	482.24	155.56	1	6450	29.03	6450	7.22	2360	16.52	7.08
2023	01	301142	6450.0	967.5	516.0	1	7778	482.24	155.56	1	6450	32.25	6450	7.22	2360	16.52	7.08
2023	02	301142	6450.0	967.5	516.0	1	7778	482.24	155.56	1	6450	32.25	6450	7.22	2360	16.52	7.08
2023	03	301142	6450.0	967.5	516.0	1	7778	482.24	155.56	1	6450	32.25	6450	7.22	2360	16.52	7.08
2023	04	301142	6450.0	967.5	516.0	1	7778	482.24	155.56	1	6450	32.25	6450	7.22	2360	16.52	7.08
2023	05	301142	6450.0	967.5	516.0	1	7778	482.24	155.56	1	6450	32.25	6450	9.03	2360	16.52	7.08
2023	06	301142	6450.0	967.5	516.0	1	7778	482.24	155.56	1	6450	32.25	6450	9.03	2360	16.52	7.08
2023	07	301142	6450.0	967.5	516.0	1	7778	482.24	155.56	1	6450	32.25	6450	9.03	2360	16.52	7.08
2023	08	301142	6450.0	967.5	516.0	1	7778	482.24	155.56	1	6450	32.25	6450	9.03	2360	16.52	7.08
2023	09	301142	6450.0	967.5	516.0	1	7778	482.24	155.56	1	6450	32.25	6450	9.03	2360	16.52	7.08
2023	10	301142	6450.0	967.5	516.0	1	6450	387.0	129.0	1	6450	32.25	6450	9.03	2360	16.52	7.08
2023	11	301142	6450.0	967.5	516.0	1	6450	387.0	129.0	1	6450	32.25	6450	9.03	2360	16.52	7.08
2023	12	301142	6450.0	967.5	516.0	1	6450	387.0	129.0	1	6450	32.25	6450	9.03	2360	16.52	7.08
2024	01	301142	6450.0	967.5	516.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6450	9.03	6450	51.6	12.9
2024	02	301142	6450.0	967.5	516.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6450	9.03	6450	51.6	12.9
2024	03	301142	6450.0	967.5	516.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6450	18.06	6450	51.6	12.9
2024	04	301142	6450.0	1032.0	516.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6450	18.06	6450	51.6	12.9
2024	05	301142	6450.0	1032.0	516.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6450	18.06	6450	51.6	12.9
2024	06	301142	6450.0	1032.0	516.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6450	18.06	6450	51.6	12.9
2024	07	301142	6450.0	1032.0	516.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6450	25.8	6450	51.6	12.9
2024	08	301142	6450.0	1032.0	516.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6450	25.8	6450	51.6	12.9
2024	09	301142	6450.0	1032.0	516.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6450	25.8	6450	51.6	12.9
2024	10	301142	6450.0	1032.0	516.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6450	25.8	6450	51.6	12.9
合计			23671.5	12384.0			9703.14	3393.16			768.86		305.06	6450	17.28	228.12	



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（33915fc29ccc754w）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 301142 单位名称 深圳市航建工程造价咨询有限公司





8. 陈玲琳

一级注册造价工程师注册证

	姓名： <u>陈玲琳</u> 身份证号码： <u>65292219891029034X</u> 性别： <u>女</u> 专业： <u>安装工程</u> 聘用单位： <u>深圳市航建工程造价咨询有限公司</u>
证书编号： <u>建[造]14204400001983</u> 初始注册日期： <u>2020</u> 年 <u>09</u> 月 <u>17</u> 日	颁发机关盖章：  发证日期： <u>2020</u> 年 <u>09</u> 月 <u>17</u> 日

延续注册登记栏		变更注册登记栏	
第一次延续注册： 同意延续注册 有效期至： <u>2028年09月16日</u> 注册受理机关：  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



陈玲琳

证件类型	居民身份证	证件号码	652922*****4X	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市航建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: 深圳市航建工程造价咨询有限公司

证书编号: 建[造]14204400001983

注册编号/执业印章号: B14204400001983

注册专业: 安装

有效期: 2028年09月16日

一级造价工程师执业资格证





工程师证

广东省职称证书

姓名：陈玲琳

身份证号：65292219891029034X



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：2403003208672

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





9. 李彧娇

一级注册造价工程师注册证

	姓名:	李彧娇
	身份证号码:	421302199009217660
	性别:	女
	专业:	土木建筑
	聘用单位:	深圳市航建工程造价咨询有限公司
证书编号:	建[造]11214400006912	
颁发机关盖章:		
初始注册日期:	2021 年 07 月 16 日	
发证日期:	2021 年 07 月 16 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](#)

[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 

李彧娇

证件类型	居民身份证	证件号码	421302*****60	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市航建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: 深圳市航建工程造价咨询有限公司 证书编号: 建[造]11214400006912 注册编号/执业印章号: A11214400006912
 注册专业: 土建 有效期: 2025年07月15日



一级造价工程师执业资格证



中级经济师证





学历证

普通高等学校

毕业证书



学生 李贱娇 性别 女，一九九〇年 九 月二十一日生，于二〇一一年 九月至二〇一五年 六月在本校 工程管理专业 四 年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 华中农业大学

校 长： 新邓印秀

证书编号：105041201505000832

二〇一五年 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>



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李曦娇 社保电话号：642151555 身份证号码：421302199009217660 页码：1
 参保单位名称：深圳市航建工程造价咨询有限公司 单位编号：301142 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2022	11	301142	5700.0	798.0	456.0	1	7778	482.24	155.56	1	5700	25.65	5700	6.38	2360	16.52	7.08
2022	12	301142	5700.0	798.0	456.0	1	7778	482.24	155.56	1	5700	25.65	5700	6.38	2360	16.52	7.08
2023	01	301142	5700.0	798.0	456.0	1	7778	482.24	155.56	1	5700	28.5	5700	6.38	2360	16.52	7.08
2023	02	301142	5700.0	798.0	456.0	1	7778	482.24	155.56	1	5700	28.5	5700	6.38	2360	16.52	7.08
2023	03	301142	5700.0	798.0	456.0	1	7778	482.24	155.56	1	5700	28.5	5700	6.38	2360	16.52	7.08
2023	04	301142	5700.0	798.0	456.0	1	7778	482.24	155.56	1	5700	28.5	5700	6.38	2360	16.52	7.08
2023	05	301142	5700.0	798.0	456.0	1	7778	482.24	155.56	1	5700	28.5	5700	7.98	2360	16.52	7.08
2023	06	301142	5700.0	798.0	456.0	1	7778	482.24	155.56	1	5700	28.5	5700	7.98	2360	16.52	7.08
2023	07	301142	5700.0	798.0	456.0	1	7778	482.24	155.56	1	5700	28.5	5700	7.98	2360	16.52	7.08
2023	08	301142	5700.0	798.0	456.0	1	7778	482.24	155.56	1	5700	28.5	5700	7.98	2360	16.52	7.08
2023	09	301142	5700.0	798.0	456.0	1	7778	482.24	155.56	1	5700	28.5	5700	7.98	2360	16.52	7.08
2023	10	301142	5700.0	798.0	456.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5700	7.98	2360	16.52	7.08
2023	11	301142	5700.0	798.0	456.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5700	7.98	2360	16.52	7.08
2023	12	301142	5700.0	798.0	456.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5700	7.98	2360	16.52	7.08
2024	01	301142	5700.0	798.0	456.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5700	7.98	5700	45.6	11.4
2024	02	301142	5700.0	798.0	456.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5700	7.98	5700	45.6	11.4
2024	03	301142	5700.0	798.0	456.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5700	15.96	5700	45.6	11.4
2024	04	301142	5700.0	855.0	456.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5700	15.96	5700	45.6	11.4
2024	05	301142	5700.0	855.0	456.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5700	15.96	5700	45.6	11.4
2024	06	301142	5700.0	855.0	456.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5700	15.96	5700	45.6	11.4
2024	07	301142	5700.0	855.0	456.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5700	15.96	5700	45.6	11.4
2024	08	301142	5700.0	855.0	456.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5700	15.96	5700	45.6	11.4
2024	09	301142	5700.0	855.0	456.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5700	15.96	5700	45.6	11.4
2024	10	301142	5700.0	855.0	456.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5700	15.96	5700	45.6	11.4
合计			19551.0	10944.0			9644.28	3373.54			723.46		275.28	387.28		213.12	



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（ 33915fc29ccc9c20 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位名称：深圳市航建工程造价咨询有限公司
 单位编号：301142





10. 刘伟桦

一级注册造价工程师注册证



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

刘伟桦					
证件类型	居民身份证	证件号码	431024*****29	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市航建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: 深圳市航建工程造价咨询有限公司	证书编号: 建[造]11244400030530	注册编号/执业印章号: B11244400030530
注册专业: 土建	有效期: 2028年05月08日	
暂无证书变更记录		



一级造价工程师执业资格证

 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： <u>刘伟桦</u>
 中华人民共和国人力资源和社会保障部	证件号码： <u>431024199504180029</u>
 中华人民共和国住房和城乡建设部	性别： <u>女</u>
	出生年月： <u>1995年04月</u>
	专业： <u>土木工程</u>
	批准日期： <u>2023年10月29日</u>
	管理号： <u>20231004544000002223</u>
	



工程师证

广东省职称证书

姓 名：刘伟桦

身份证号：431024199504180029



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：2403003207594

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





助理工程师证

广东省职称证书

姓 名：刘伟桦

身份证号：431024199504180029



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：2019年11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：2003006043652

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年10月15日

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



学历证

普通高等学校

毕业证书



学生 **刘伟桦** 性别 **女**，一九九五年 四 月 十八 日生，于
二〇一三年 九 月至 二〇一七年 六 月在本校 **工程造价**
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：**湖南城市学院** 校（院）长：**李建新**

证书编号：115271201705001673 二〇一七 年 六 月 八 日

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



11. 唐梅艳

一级注册造价工程师注册证



首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 器

唐梅艳					
证件类型	居民身份证	证件号码	452323*****24	性别	女
注册证书所在单位名称	深圳市航建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: 深圳市航建工程造价咨询有限公司	证书编号: 建[造]11154400027703	注册编号/执业印章号: B11154400027703
注册专业: 土建	有效期: 2027年12月31日	



造价工程师执业资格证





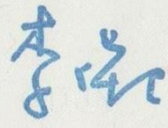
学历证

普通高等学校

毕业证书



学生 唐梅艳 性别 女，一九八一年 六月 二十二日生，于二〇〇一年 九月至二〇〇六年 七月在本校 自动化 专业
(专科起点本科)
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： 内蒙古科技大学 校(院)长： 

证书编号： 101271200605001824 二〇〇六年 七月 一日

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



12. 朱亚峰

造价员证





高级工程师证

广东省职称证书

姓 名：朱亚峰
身份证号：410181198411106587



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：2021年04月17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：2103001058680
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>



学历证





社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：朱亚峰 社保电脑号：500507671 身份证号码：410181198411106587 页码：1
 参保单位名称：深圳市航建工程造价咨询有限公司 单位编号：301142 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	301142	7450.0	1117.5	596.0	1	7778	482.24	155.56	1	7450	33.53	7450	8.34	2360	16.52	7.08
2022	12	301142	7450.0	1117.5	596.0	1	7778	482.24	155.56	1	7450	33.53	7450	8.34	2360	16.52	7.08
2023	01	301142	7450.0	1117.5	596.0	1	7778	482.24	155.56	1	7450	37.25	7450	8.34	2360	16.52	7.08
2023	02	301142	7450.0	1117.5	596.0	1	7778	482.24	155.56	1	7450	37.25	7450	8.34	2360	16.52	7.08
2023	03	301142	7450.0	1117.5	596.0	1	7778	482.24	155.56	1	7450	37.25	7450	8.34	2360	16.52	7.08
2023	04	301142	7450.0	1117.5	596.0	1	7778	482.24	155.56	1	7450	37.25	7450	8.34	2360	16.52	7.08
2023	05	301142	7450.0	1117.5	596.0	1	7778	482.24	155.56	1	7450	37.25	7450	10.43	2360	16.52	7.08
2023	06	301142	7450.0	1117.5	596.0	1	7778	482.24	155.56	1	7450	37.25	7450	10.43	2360	16.52	7.08
2023	07	301142	7450.0	1117.5	596.0	1	7778	482.24	155.56	1	7450	37.25	7450	10.43	2360	16.52	7.08
2023	08	301142	7450.0	1117.5	596.0	1	7778	482.24	155.56	1	7450	37.25	7450	10.43	2360	16.52	7.08
2023	09	301142	7450.0	1117.5	596.0	1	7778	482.24	155.56	1	7450	37.25	7450	10.43	2360	16.52	7.08
2023	10	301142	7450.0	1117.5	596.0	1	7450	447.0	149.0	1	7450	37.25	7450	10.43	2360	16.52	7.08
2023	11	301142	7450.0	1117.5	596.0	1	7450	447.0	149.0	1	7450	37.25	7450	10.43	2360	16.52	7.08
2023	12	301142	7450.0	1117.5	596.0	1	7450	447.0	149.0	1	7450	37.25	7450	10.43	2360	16.52	7.08
2024	01	301142	7450.0	1117.5	596.0	1	7450	372.5	149.0	1	7450	37.25	7450	10.43	7450	59.6	14.9
2024	02	301142	7450.0	1117.5	596.0	1	7450	372.5	149.0	1	7450	37.25	7450	10.43	7450	59.6	14.9
2024	03	301142	7450.0	1117.5	596.0	1	7450	372.5	149.0	1	7450	37.25	7450	20.86	7450	59.6	14.9
2024	04	301142	7450.0	1192.0	596.0	1	7450	372.5	149.0	1	7450	37.25	7450	20.86	7450	59.6	14.9
2024	05	301142	7450.0	1192.0	596.0	1	7450	372.5	149.0	1	7450	37.25	7450	20.86	7450	59.6	14.9
2024	06	301142	7450.0	1192.0	596.0	1	7450	372.5	149.0	1	7450	37.25	7450	20.86	7450	59.6	14.9
2024	07	301142	7450.0	1192.0	596.0	1	7450	372.5	149.0	1	7450	37.25	7450	29.8	7450	59.6	14.9
2024	08	301142	7450.0	1192.0	596.0	1	7450	372.5	149.0	1	7450	37.25	7450	29.8	7450	59.6	14.9
2024	09	301142	7450.0	1192.0	596.0	1	7450	372.5	149.0	1	7450	37.25	7450	29.8	7450	59.6	14.9
2024	10	301142	7450.0	1192.0	596.0	1	7450	372.5	149.0	1	7450	37.25	7450	29.8	7450	59.6	14.9
合计			27341.5	14304.0			10370.64	3648.16			886.56			356.98	827.28		248.12



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（ 33915fc29cccd5j ）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 301142 单位名称 深圳市航建工程造价咨询有限公司





13. 王宇龙

二级造价工程师注册证



中华人民共和国

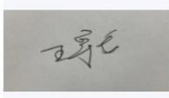
二级造价工程师注册证书

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

姓 名：王宇龙	
性 别：男	
出 生 日 期：1988年12月17日	
专 业：土木工程	
证 书 编 号：建[造]21244400015243	
有 效 期：2024年08月01日-2028年07月31日	
聘 用 单 位：深圳市航建工程造价咨询有限公司	



个人签名：
签名日期：



发证日期：2024年08月01日



广东省住房和城乡建设厅
执业资格注册专用章



二级造价工程师执业资格证

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：王宇龙
证件号码：430726198812174734
性 别：男
出生年月：1988年12月
专 业：土木工程
批准日期：2024年06月15日
管 理 号：2024985446339851440201000817



广东省人力资源和社会保障厅



工程师证

系列名称 工程

专业名称 路桥工程

资格名称 工程师

评审时间 2017.08.31

专业技术资格
评审委员会(章)

本证书由中国交通建设股份有限公司统一印制，由评审单位颁发。

它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，具有相应的专业技术资格水平。

姓名 王子龙

性别 男

出生年月 1988.12.17

工作单位 中交第二航务工程局有限公司

编号 2191747



学历证

普通高等学校

毕业证书



学生 王宇龙 性别 男，一九八八年十二月十七日生，于二〇〇七年九月至二〇一一年六月在本校 港口航道与海岸工程专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：长沙理工大学

证书编号：105361201105101513

校(院)长：郑健龙

二〇一一年六月三十日





社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 王宇龙 社保账号: 649590914 身份证号码: 430726198812174734 页码: 1
 参保单位名称: 深圳市航建工程造价咨询有限公司 单位编号: 301142 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2022	11	301142	5080.0	711.2	406.4	1	7778	482.24	155.56	1	5080	22.86	5080	5.69	2360	16.52	7.08
2022	12	301142	5080.0	711.2	406.4	1	7778	482.24	155.56	1	5080	22.86	5080	5.69	2360	16.52	7.08
2023	01	301142	5080.0	711.2	406.4	1	7778	482.24	155.56	1	5080	25.4	5080	5.69	2360	16.52	7.08
2023	02	301142	5080.0	711.2	406.4	1	7778	482.24	155.56	1	5080	25.4	5080	5.69	2360	16.52	7.08
2023	03	301142	5080.0	711.2	406.4	1	7778	482.24	155.56	1	5080	25.4	5080	5.69	2360	16.52	7.08
2023	04	301142	5080.0	711.2	406.4	1	7778	482.24	155.56	1	5080	25.4	5080	5.69	2360	16.52	7.08
2023	05	301142	5080.0	711.2	406.4	1	7778	482.24	155.56	1	5080	25.4	5080	7.11	2360	16.52	7.08
2023	06	301142	5080.0	711.2	406.4	1	7778	482.24	155.56	1	5080	25.4	5080	7.11	2360	16.52	7.08
2023	07	301142	5080.0	711.2	406.4	1	7778	482.24	155.56	1	5080	25.4	5080	7.11	2360	16.52	7.08
2023	08	301142	5080.0	711.2	406.4	1	7778	482.24	155.56	1	5080	25.4	5080	7.11	2360	16.52	7.08
2023	09	301142	5080.0	711.2	406.4	1	7778	482.24	155.56	1	5080	25.4	5080	7.11	2360	16.52	7.08
2023	10	301142	5080.0	711.2	406.4	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5080	7.11	2360	16.52	7.08
2023	11	301142	5080.0	711.2	406.4	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5080	7.11	2360	16.52	7.08
2023	12	301142	5080.0	711.2	406.4	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5080	7.11	2360	16.52	7.08
2024	01	301142	5080.0	711.2	406.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5080	7.11	5080	40.64	10.16
2024	02	301142	5080.0	711.2	406.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5080	7.11	5080	40.64	10.16
2024	03	301142	5080.0	711.2	406.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5080	14.22	5080	40.64	10.16
2024	04	301142	5080.0	762.0	406.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5080	14.22	5080	40.64	10.16
2024	05	301142	5080.0	762.0	406.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5080	14.22	5080	40.64	10.16
2024	06	301142	5080.0	762.0	406.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5080	14.22	5080	40.64	10.16
2024	07	301142	5080.0	762.0	406.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5080	14.22	5080	40.64	10.16
2024	08	301142	5080.0	762.0	406.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5080	14.22	5080	40.64	10.16
2024	09	301142	5080.0	762.0	406.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5080	14.22	5080	40.64	10.16
2024	10	301142	5080.0	762.0	406.4	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5080	14.22	5080	40.64	10.16
合计			17424.4	9753.6			9644.28	3373.54			689.98		243.68	337.68		200.72	



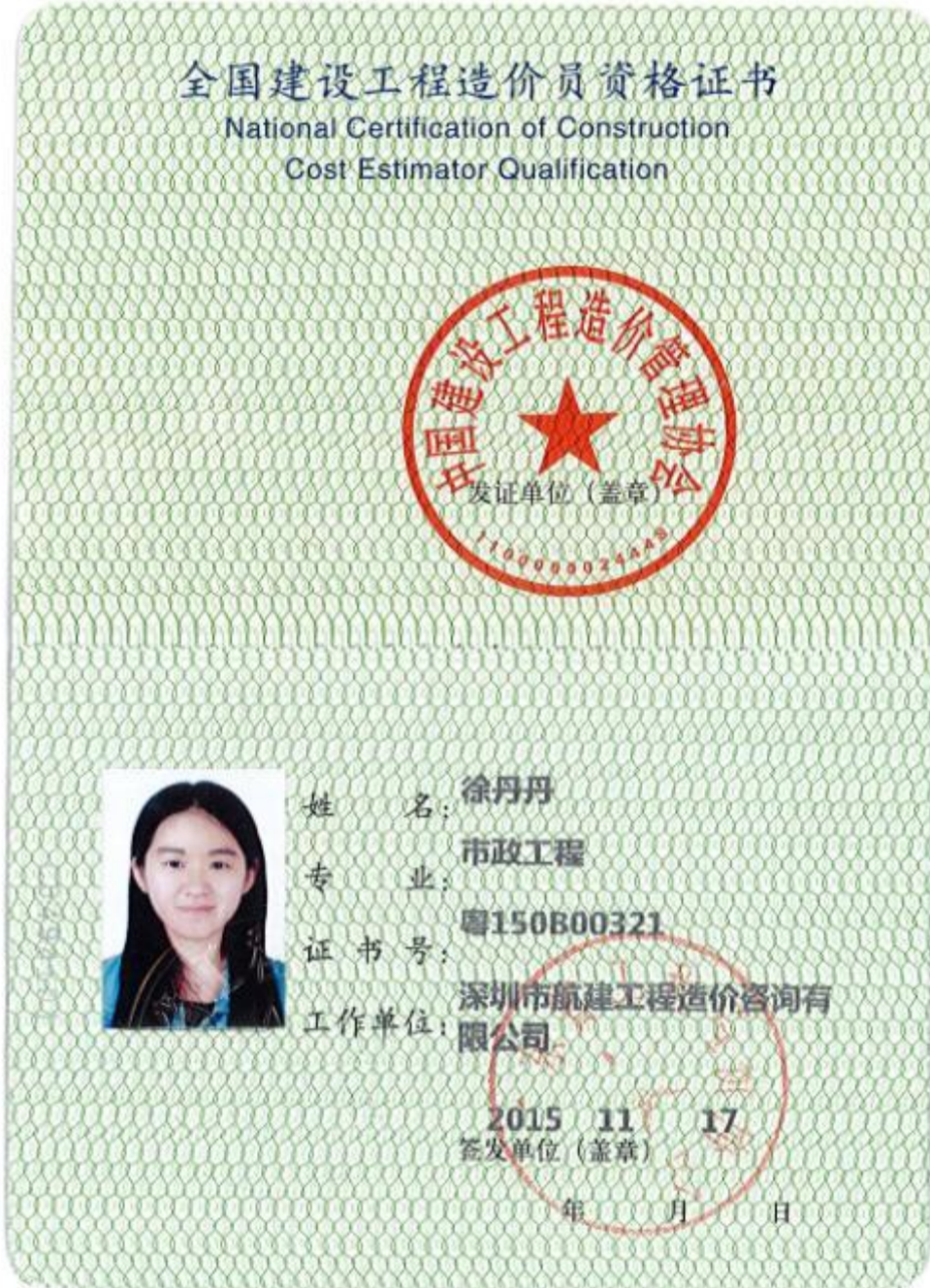
- 备注:
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (33915fc29cd47aai) 核查, 验证码有效期三个月。
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
 4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
 5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
 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: 301142 单位名称: 深圳市航建工程造价咨询有限公司





14. 徐丹丹

造价员证





工程师证

广东省职称证书

姓名：徐丹丹

身份证号：441423199101053620



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：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：2103003058539

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>



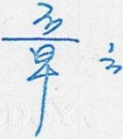
学历证

普通高等学校

毕业证书



学生 徐丹丹 性别 女，一九九一年 一 月五 日生，于二〇一一年
九 月至二〇一五年 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：广东工业大学华立学院 校（院）长： 

证书编号：136561201505300254 二〇一五年 六 月二十六日

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



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：徐丹丹

社保电脑号：641933253

身份证号码：441423199101053620

页码：1

参保单位名称：深圳市航建工程造价咨询有限公司

单位编号：301142

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	301142	5600.0	840.0	448.0	1	7778	482.24	155.56	1	5600	25.2	5600	6.27	2360	16.52	7.08
2022	12	301142	5600.0	840.0	448.0	1	7778	482.24	155.56	1	5600	25.2	5600	6.27	2360	16.52	7.08
2023	01	301142	5600.0	840.0	448.0	1	7778	482.24	155.56	1	5600	28.0	5600	6.27	2360	16.52	7.08
2023	02	301142	5600.0	840.0	448.0	1	7778	482.24	155.56	1	5600	28.0	5600	6.27	2360	16.52	7.08
2023	03	301142	5600.0	840.0	448.0	1	7778	482.24	155.56	1	5600	28.0	5600	6.27	2360	16.52	7.08
2023	04	301142	5600.0	840.0	448.0	1	7778	482.24	155.56	1	5600	28.0	5600	6.27	2360	16.52	7.08
2023	05	301142	5600.0	840.0	448.0	1	7778	482.24	155.56	1	5600	28.0	5600	7.84	2360	16.52	7.08
2023	06	301142	5600.0	840.0	448.0	1	7778	482.24	155.56	1	5600	28.0	5600	7.84	2360	16.52	7.08
2023	07	301142	5600.0	840.0	448.0	1	7778	482.24	155.56	1	5600	28.0	5600	7.84	2360	16.52	7.08
2023	08	301142	5600.0	840.0	448.0	1	7778	482.24	155.56	1	5600	28.0	5600	7.84	2360	16.52	7.08
2023	09	301142	5600.0	840.0	448.0	1	7778	482.24	155.56	1	5600	28.0	5600	7.84	2360	16.52	7.08
2023	10	301142	5600.0	840.0	448.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5600	7.84	2360	16.52	7.08
2023	11	301142	5600.0	840.0	448.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5600	7.84	2360	16.52	7.08
2023	12	301142	5600.0	840.0	448.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5600	7.84	2360	16.52	7.08
2024	01	301142	5600.0	840.0	448.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5600	7.84	5600	44.8	11.2
2024	02	301142	5600.0	840.0	448.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5600	7.84	5600	44.8	11.2
2024	03	301142	5600.0	840.0	448.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5600	15.68	5600	44.8	11.2
2024	04	301142	5600.0	896.0	448.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5600	15.68	5600	44.8	11.2
2024	05	301142	5600.0	896.0	448.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5600	15.68	5600	44.8	11.2
2024	06	301142	5600.0	896.0	448.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5600	15.68	5600	44.8	11.2
2024	07	301142	5600.0	896.0	448.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5600	15.68	5600	44.8	11.2
2024	08	301142	5600.0	896.0	448.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5600	15.68	5600	44.8	11.2
2024	09	301142	5600.0	896.0	448.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5600	15.68	5600	44.8	11.2
2024	10	301142	5600.0	896.0	448.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5600	15.68	5600	44.8	11.2
合计			20552.0	10752.0			9644.28	3373.54			718.06		268.3	1679.28		211.12	



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（ 33915fc29ccbff50 ）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”或者缴费金额减小的，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 301142 单位名称 深圳市航建工程造价咨询有限公司





15.陈卓

二级造价工程师注册证



中华人民共和国

二级造价工程师注册证书

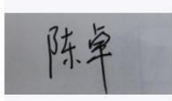
The People's Republic of China
Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer

姓	名： 陈卓	
性	别： 男	
出 生 日 期：	1997年07月07日	
专	业： 土木工程	
证 书 编 号：	建[造]21244400015324	
有 效 期：	2024年08月01日-2028年07月31日	
聘 用 单 位：	深圳市航建工程造价咨询有限公司	



个人签名：

签名日期：



发证日期： 2024 年 08 月 01 日



广东省住房和城乡建设厅
执业资格注册专用章



二级造价工程师执业资格证

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：陈卓
证件号码：420704199707070575
性别：男
出生年月：1997年07月
专业：土木工程
批准日期：2024年06月16日
管理号：2024985446339851440201000070



广东省人力资源和社会保障厅



助理工程师证

广东省职称证书

姓 名: 陈卓

身份证号: 420704199707070575



职称名称: 助理工程师

专 业: 工程造价

级 别: 助理级

取得方式: 考核认定

通过时间: 2023年04月23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: 2303006131946

发证单位: 深圳市人力资源和社会保障局

发证时间: 2023年07月13日



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



学历证

26-1/27

普通高等学校

毕业证书



学生 陈卓 性别 男，一九九七年七月七日生，于二〇一五年九月至二〇一九年六月在本校 **土木工程** 专业 四 年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**武昌工程大学** 校（院）长：**王存文**

证书编号：104901201905003752 二〇一九年 六 月 三十 日

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



16.曾庆春

二级造价工程师注册证



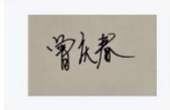
中华人民共和国

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:	曾庆春	
性 别:	男	
出 生 日 期:	1995年06月12日	
专 业:	土木建筑工程	
证 书 编 号:	建[造]21244400015700	
有 效 期:	2024年08月02日-2028年08月01日	
聘 用 单 位:	深圳市航建工程造价咨询有限公司	







发证日期: 2024 年 08 月 02 日

个人签名:

签名日期:



二级造价工程师执业资格证

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：曾庆春
证件号码：360731199506122239
性别：男
出生年月：1995年06月
专业：土木工程
批准日期：2024年06月16日
管理号：2024985446339851440201000110



广东省人力资源和社会保障厅



助理工程师证

广东省职称证书

姓 名：曾庆春

身份证号：360731199506122239



职称名称：助理工程师

专 业：工程造价

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年05月14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：2203006070963

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





毕 业 证 书

曾庆春 ， 男 ， 一九九五 年 六 月 十二 日生。
于 二〇一五 年 九 月至 二〇一九 年 六 月 在本校
土木工程 专业 四 年制 本 科学习，
修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

止于至善
日新其德



校 长 罗卫峰

证书编号： 104041201905000382

(普通高等教育)

二〇一九 年 七 月 一 日



17.金艳

二级造价工程师注册证



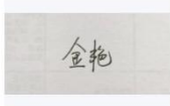
中华人民共和国

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：金艳	
性	别：女	
出 生 日 期：	2000年01月04日	
专	业：土木工程	
证 书 编 号：	建[造]21244400015549	
有 效 期：	2024年08月01日-2028年07月31日	
聘 用 单 位：	深圳市航建工程造价咨询有限公司	







广东省住房和城乡建设厅
执业资格注册专用章

个人签名：_____

签名日期：_____

发证日期：2024年08月01日



二级造价工程师执业资格证

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：金艳
证件号码：340826200001044825
性别：女
出生年月：2000年01月
专业：土木建筑工程
批准日期：2024年06月15日
管理号：2024985446339851440201000136



广东省人力资源和社会保障厅



助理工程师证

广东省职称证书

姓名：金艳
身份证号：340826200001044825



职称名称：助理工程师
专业：工程造价
级别：助理级
取得方式：考核认定
通过时间：2023年04月23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：2303006132402
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局
发证时间：2023年07月13日



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



学历证

普通高等学校

毕业证书

学生 **金艳** 性别**女**，二〇〇〇年一月四日生，于二〇一七年九月至二〇二一年七月在本校 **工程造价** 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 **广东技术师范大学天河学院** 校（院）长：**湖北军**

证书编号：126681202105002251 二〇二一年七月一日



查询网址：<http://www.chsi.com.cn>



18.郑少佳

二级造价工程师注册证



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： 郑少佳	
性 别： 女	
出 生 日 期： 1999年09月03日	
专 业： 土木工程	
证 书 编 号： 建[造]21244400015195	
有 效 期： 2024年08月01日-2028年07月31日	
聘 用 单 位： 深圳市航建工程造价咨询有限公司	



郑少佳

个人签名：

签名日期：



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 08 月 01 日



二级造价工程师执业资格证

<h3>二级造价工程师</h3>		
<p>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。</p>		
 <p>广东省人力资源和社会保障厅 专业技术人员资格考试</p>	姓名:	郑少佳
	证件号码:	440514199909034922
	性别:	女
	出生年月:	1999年09月
	专业:	土木建筑工程
	批准日期:	2024年06月16日
	管理号:	2024985446339851440201000923



助理工程师证

广东省职称证书

姓 名：郑少佳

身份证号：440514199909034922



职称名称：助理工程师

专 业：工程造价

级 别：助理级

取得方式：考核认定

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：2403006207574

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

**广东海洋大学**
GUANGDONG OCEAN UNIVERSITY

毕业证书

郑少佳，女，一九九九年九月三日生，于二〇一八年九月至二〇二二年六月在本校**工程管理**专业四年全日制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

**广东海洋大学**

校长 

证书编号: 105661202205002782



二〇二二年六月二十九日

普通高等教育本科毕业生查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郑少佳 社保电脑号：501837489 身份证号码：440514199909034922 页码：1
 参保单位名称：深圳市航建工程造价咨询有限公司 单位编号：301142 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	301142	3550.0	497.0	284.0	1	7778	482.24	155.56	1	3550	15.98	3550	3.98	2360	16.52	7.08
2022	12	301142	3550.0	497.0	284.0	1	7778	482.24	155.56	1	3550	15.98	3550	3.98	2360	16.52	7.08
2023	01	301142	3550.0	497.0	284.0	1	7778	482.24	155.56	1	3550	17.75	3550	3.98	2360	16.52	7.08
2023	02	301142	3550.0	497.0	284.0	1	7778	482.24	155.56	1	3550	17.75	3550	3.98	2360	16.52	7.08
2023	03	301142	3550.0	497.0	284.0	1	7778	482.24	155.56	1	3550	17.75	3550	3.98	2360	16.52	7.08
2023	04	301142	3550.0	497.0	284.0	1	7778	482.24	155.56	1	3550	17.75	3550	3.98	2360	16.52	7.08
2023	05	301142	3550.0	497.0	284.0	1	7778	482.24	155.56	1	3550	17.75	3550	4.97	2360	16.52	7.08
2023	06	301142	3550.0	497.0	284.0	1	7778	482.24	155.56	1	3550	17.75	3550	4.97	2360	16.52	7.08
2023	07	301142	3550.0	497.0	284.0	1	7778	482.24	155.56	1	3550	17.75	3550	4.97	2360	16.52	7.08
2023	08	301142	3550.0	497.0	284.0	1	7778	482.24	155.56	1	3550	17.75	3550	4.97	2360	16.52	7.08
2023	09	301142	3550.0	497.0	284.0	1	7778	482.24	155.56	1	3550	17.75	3550	4.97	2360	16.52	7.08
2023	10	301142	3550.0	497.0	284.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3550	4.97	2360	16.52	7.08
2023	11	301142	3550.0	497.0	284.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3550	4.97	2360	16.52	7.08
2023	12	301142	3550.0	497.0	284.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3550	4.97	2360	16.52	7.08
2024	01	301142	3550.0	497.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	4.97	3550	28.4	7.1
2024	02	301142	3550.0	497.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	4.97	3550	28.4	7.1
2024	03	301142	3550.0	497.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	9.94	3550	28.4	7.1
2024	04	301142	3550.0	532.5	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	9.94	3550	28.4	7.1
2024	05	301142	3550.0	532.5	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	9.94	3550	28.4	7.1
2024	06	301142	3550.0	532.5	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	9.94	3550	28.4	7.1
2024	07	301142	3550.0	532.5	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	14.2	3550	28.4	7.1
2024	08	301142	3550.0	532.5	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	14.2	3550	28.4	7.1
2024	09	301142	3550.0	532.5	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	14.2	3550	28.4	7.1
2024	10	301142	3550.0	532.5	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	14.2	3550	28.4	7.1
合计			12176.5	6816.0			9644.28	3373.54			607.37			176	176	170.12	



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（ 33915fc29d745d41 ）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 301142 单位名称 深圳市航建工程造价咨询有限公司





19. 黄德明

造价员证





工程师证



学历证





20.林小宝

二级造价工程师注册证



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：林小宝

性别：女

出生日期：1989年03月10日

专业：安装工程

证书编号：建[造]24244400015312

有效期：2024年08月01日-2028年07月31日

聘用单位：深圳市航建工程造价咨询有限公司



林小宝



发证日期：2024年08月01日

个人签名：

签名日期：



二级造价工程师执业资格证

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：林小宝
证件号码：360722198903100024
性别：女
出生年月：1989年03月
专业：安装工程
批准日期：2024年06月16日
管理号：2024985446339851440201002678



广东省人力资源和社会保障厅



工程师证

广东省职称证书

姓名：林小宝

身份证号：360722198903100024



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：2403003208850

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

普通高等学校

毕业证书



学生 林小宝 性别女，一九八九年三月十日生，于二〇〇八年九月至二〇一一年七月在本校 工程造价专业三年制专科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。



校 名：江西环境工程职业学院 校（院）长：

证书编号：129341201106000943 二〇一一年七月一日

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

普通高等学校

毕业证书



学生 林小宝 性别女，一九八九年三月十日生，于二〇一三年九月至二〇一六年一月在本校 工程管理专业专科升本科学习(网络教育)，修完教学计划规定的全部课程，总学分 80 学分，成绩合格，准予毕业。



校 名：四川大学 校 长：

证书编号：106107201605002473 二〇一六年一月八日



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林小宝
参保单位名称：深圳市航建工程造价咨询有限公司

社保电脑号：629840881

身份证号码：360722198903100024
单位编号：301142

页码：1
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	301142	5460.0	819.0	436.8	1	7778	482.24	155.56	1	5460	24.57	5460	6.12	2360	16.52	7.08
2022	12	301142	5460.0	819.0	436.8	1	7778	482.24	155.56	1	5460	24.57	5460	6.12	2360	16.52	7.08
2023	01	301142	5460.0	819.0	436.8	1	7778	482.24	155.56	1	5460	27.3	5460	6.12	2360	16.52	7.08
2023	02	301142	5460.0	819.0	436.8	1	7778	482.24	155.56	1	5460	27.3	5460	6.12	2360	16.52	7.08
2023	03	301142	5460.0	819.0	436.8	1	7778	482.24	155.56	1	5460	27.3	5460	6.12	2360	16.52	7.08
2023	04	301142	5460.0	819.0	436.8	1	7778	482.24	155.56	1	5460	27.3	5460	6.12	2360	16.52	7.08
2023	05	301142	5460.0	819.0	436.8	1	7778	482.24	155.56	1	5460	27.3	5460	7.64	2360	16.52	7.08
2023	06	301142	5460.0	819.0	436.8	1	7778	482.24	155.56	1	5460	27.3	5460	7.64	2360	16.52	7.08
2023	07	301142	5460.0	819.0	436.8	1	7778	482.24	155.56	1	5460	27.3	5460	7.64	2360	16.52	7.08
2023	08	301142	5460.0	819.0	436.8	1	7778	482.24	155.56	1	5460	27.3	5460	7.64	2360	16.52	7.08
2023	09	301142	5460.0	819.0	436.8	1	7778	482.24	155.56	1	5460	27.3	5460	7.64	2360	16.52	7.08
2023	10	301142	5460.0	819.0	436.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5460	7.64	2360	16.52	7.08
2023	11	301142	5460.0	819.0	436.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5460	7.64	2360	16.52	7.08
2023	12	301142	5460.0	819.0	436.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5460	7.64	2360	16.52	7.08
2024	01	301142	5460.0	819.0	436.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5460	7.64	5460	43.68	10.92
2024	02	301142	5460.0	819.0	436.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5460	7.64	5460	43.68	10.92
2024	03	301142	5460.0	819.0	436.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5460	15.29	5460	43.68	10.92
2024	04	301142	5460.0	873.6	436.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5460	15.29	5460	43.68	10.92
2024	05	301142	5460.0	873.6	436.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5460	15.29	5460	43.68	10.92
2024	06	301142	5460.0	873.6	436.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5460	15.29	5460	43.68	10.92
2024	07	301142	5460.0	873.6	436.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5460	21.84	5460	43.68	10.92
2024	08	301142	5460.0	873.6	436.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5460	21.84	5460	43.68	10.92
2024	09	301142	5460.0	873.6	436.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5460	21.84	5460	43.68	10.92
2024	10	301142	5460.0	873.6	436.8	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5460	21.84	5460	43.68	10.92
合计			20038.2	10483.2			9644.28	3373.54			710.5		267.6	668.08			208.32



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（ 33915fc29cd59233 ）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 301142 单位名称 深圳市航建工程造价咨询有限公司





21. 邓振宇

二级造价工程师注册证



中华人民共和国

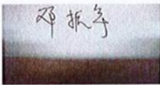
二级造价工程师注册证书

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

姓 名： 邓振宇	
性 别： 男	
出 生 日 期： 1991年03月28日	
专 业： 安装工程	
证 书 编 号： 建[造]24224400009729	
有 效 期： 2022年12月30日-2026年12月29日	
聘 用 单 位： 深圳市航建工程造价咨询有限公司	



个人签名：
签名日期：



发证日期：2022年12月30日



广东省住房和城乡建设厅
执业资格注册专用章



二级造价工程师执业资格证

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: 邓振宇
证件号码: 440301199103283476
性 别: 男
出生年月: 1991年03月
专 业: 安装工程
批准日期: 2022年10月30日
管 理 号: 2022985446269851440201006014



广东省人力资源和社会保障厅



工程师证

广东省职称证书

姓名：邓振宇
身份证号：440301199103283476



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：1903003022628

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>



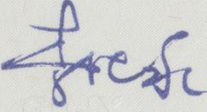
学历证

普通高等学校

毕业证书



学生 **邓振宇** 性别 **男**，一九九一年三月二十八日生，于二〇〇九年九月至二〇一三年六月在本校 **自动化** 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: **深圳大学** 校(院)长: 

证书编号: 105901201305003948 二〇一三年六月二十六日

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



22. 程振

二级造价工程师注册证



中华人民共和国

二级造价工程师注册证书

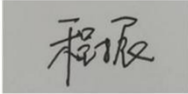
The People's Republic of China
Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer

姓 名:	程 振	
性 别:	男	
出 生 日 期:	1990年11月10日	
专 业:	安装工程	
证 书 编 号:	建[造]24244400015200	
有 效 期:	2024年08月01日-2028年07月31日	
聘 用 单 位:	深圳市航建工程造价咨询有限公司	



个人签名:

签名日期:





发证日期: 2024 年 08 月 01 日



二级造价工程师执业资格证

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：程振
证件号码：412728199011104555
性别：男
出生年月：1990年11月
专业：安装工程
批准日期：2024年06月15日
管理号：2024985446339851440201001023



广东省人力资源和社会保障厅



助理工程师证

广东省职称证书

姓 名：程振

身份证号：412728199011104555



职称名称：助理工程师

专 业：工程造价

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2020年07月14日

评审组织：深圳市福田区人力资源局

证书编号：2003046004405

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年07月15日



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



学历证





23. 涂敬

二级造价工程师注册证



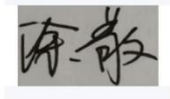
中华人民共和国

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：	涂敬	
性 别：	男	
出 生 日 期：	1991年10月27日	
专 业：	安装工程	
证 书 编 号：	建[造]24214400001411	
有 效 期：	2021年08月18日-2025年08月17日	
聘 用 单 位：	深圳市航建工程造价咨询有限公司	







发证日期：2021 年 08 月 18 日

个人签名：_____

签名日期：_____



二级造价工程师执业资格证

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: 涂敬
证件号码: 45250119911027023X
性 别: 男
出生年月: 1991年10月
专 业: 安装工程
批准日期: 2020年12月27日
管 理 号: 2020985445499851440201003355



广东省人力资源和社会保障厅



工程师证

广东省职称证书

姓 名：涂敬

身份证号：45250119911027023X



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：2403003207496

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

普通高等学校

毕业证书



证书序列号: NO. 0000022015149032
证书编号: 102521201505001679

学生 **涂敬** 性别 **男** ,
学号 1117030226 , 一九九一年
十月二十七日生, 于二〇一一年
九月至二〇一五年七月在本校
建筑环境与设备工程 专业
四年制本科学习, 修完教学计划规定的
全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校(院)长: **胡寿根**

校 名: **上海理工大学**

二〇一五年 七 月 一 日



上海中教育委员会监制 中华人民共和国教育部学历证书查询网址www.chsi.com.cn



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：涂敬 社保电脑号：643843648 身份证号码：45250119911027023X 页码：1
参保单位名称：深圳市航建工程造价咨询有限公司 单位编号：301142 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
2022	10	301142	5400.0	756.0	432.0	1	7778	482.24	155.56	1	5400	24.3	5400	6.05	2360	16.52	7.08
2022	11	301142	5400.0	756.0	432.0	1	7778	482.24	155.56	1	5400	24.3	5400	6.05	2360	16.52	7.08
2022	12	301142	5400.0	756.0	432.0	1	7778	482.24	155.56	1	5400	24.3	5400	6.05	2360	16.52	7.08
2023	01	301142	5400.0	756.0	432.0	1	7778	482.24	155.56	1	5400	27.0	5400	6.05	2360	16.52	7.08
2023	02	301142	5400.0	756.0	432.0	1	7778	482.24	155.56	1	5400	27.0	5400	6.05	2360	16.52	7.08
2023	03	301142	5400.0	756.0	432.0	1	7778	482.24	155.56	1	5400	27.0	5400	6.05	2360	16.52	7.08
2023	04	301142	5400.0	756.0	432.0	1	7778	482.24	155.56	1	5400	27.0	5400	6.05	2360	16.52	7.08
2023	05	301142	5400.0	756.0	432.0	1	7778	482.24	155.56	1	5400	27.0	5400	7.56	2360	16.52	7.08
2023	06	301142	5400.0	756.0	432.0	1	7778	482.24	155.56	1	5400	27.0	5400	7.56	2360	16.52	7.08
2023	07	301142	5400.0	756.0	432.0	1	7778	482.24	155.56	1	5400	27.0	5400	7.56	2360	16.52	7.08
2023	08	301142	5400.0	756.0	432.0	1	7778	482.24	155.56	1	5400	27.0	5400	7.56	2360	16.52	7.08
2023	09	301142	5400.0	756.0	432.0	1	7778	482.24	155.56	1	5400	27.0	5400	7.56	2360	16.52	7.08
2023	10	301142	5400.0	756.0	432.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5400	7.56	2360	16.52	7.08
2023	11	301142	5400.0	756.0	432.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5400	7.56	2360	16.52	7.08
2023	12	301142	5400.0	756.0	432.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	5400	7.56	2360	16.52	7.08
2024	01	301142	5400.0	756.0	432.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5400	7.56	5400	43.2	10.8
2024	02	301142	5400.0	756.0	432.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5400	7.56	5400	43.2	10.8
2024	03	301142	5400.0	756.0	432.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5400	15.12	5400	43.2	10.8
2024	04	301142	5400.0	810.0	432.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5400	15.12	5400	43.2	10.8
2024	05	301142	5400.0	810.0	432.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5400	15.12	5400	43.2	10.8
2024	06	301142	5400.0	810.0	432.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5400	15.12	5400	43.2	10.8
2024	07	301142	5400.0	810.0	432.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5400	21.6	5400	43.2	10.8
2024	08	301142	5400.0	810.0	432.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5400	21.6	5400	43.2	10.8
2024	09	301142	5400.0	810.0	432.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5400	21.6	5400	43.2	10.8
合计			18468.0	10368.0				9802.77	3399.6			699.18					203.4



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915e3eb01bd4cj ）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 301142 单位名称 深圳市航建工程造价咨询有限公司





24. 高佳凯

二级造价工程师注册证



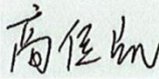
中华人民共和国

二级造价工程师注册证书

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

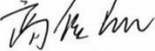
姓	名：高佳凯	
性	别：男	
出 生 日 期：	1995年10月24日	
专	业：安装工程	
证 书 编 号：	建[造]24224400005173	
有 效 期：	2022年04月12日-2026年04月11日	
聘 用 单 位：	深圳市航建工程造价咨询有限公司	







发证日期：2022年04月12日

个人签名： 

签名日期： 2024-2-23



二级造价工程师执业资格证

<h3>二级造价工程师</h3>		
<p>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。</p>		
 <p>广东省人力资源和社会保障厅 专业技术人员资格考试</p>	姓名:	高佳凯
	证件号码:	320684199510246437
	性别:	男
	出生年月:	1995年10月
	专业:	安装工程
	批准日期:	2021年12月05日
	管理号:	2021985445789851440201000684



工程师证

广东省职称证书

姓 名：高佳凯

身份证号：320684199510246437



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：2403003208062

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

普通高等学校

毕业证书



学生 高佳凯 性别 男 ，一九九五年十月二十四日生，于二〇一四年九月至二〇一八年六月在本校 测控技术与仪器 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：淮阴工学院 校（院）长：孙爱武

证书编号： 110491201805000029 二〇一八年六月二十二日

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：高佳凯 社保电脑号：650693184 身份证号码：320684199510246437 页码：1
 参保单位名称：深圳市航建工程造价咨询有限公司 单位编号：301142 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	301142	4300.0	645.0	344.0	1	7778	482.24	155.56	1	4300	19.35	4300	4.82	2360	16.52	7.08
2022	12	301142	4300.0	645.0	344.0	1	7778	482.24	155.56	1	4300	19.35	4300	4.82	2360	16.52	7.08
2023	01	301142	4300.0	645.0	344.0	1	7778	482.24	155.56	1	4300	21.5	4300	4.82	2360	16.52	7.08
2023	02	301142	4300.0	645.0	344.0	1	7778	482.24	155.56	1	4300	21.5	4300	4.82	2360	16.52	7.08
2023	03	301142	4300.0	645.0	344.0	1	7778	482.24	155.56	1	4300	21.5	4300	4.82	2360	16.52	7.08
2023	04	301142	4300.0	645.0	344.0	1	7778	482.24	155.56	1	4300	21.5	4300	4.82	2360	16.52	7.08
2023	05	301142	4300.0	645.0	344.0	1	7778	482.24	155.56	1	4300	21.5	4300	6.02	2360	16.52	7.08
2023	06	301142	4300.0	645.0	344.0	1	7778	482.24	155.56	1	4300	21.5	4300	6.02	2360	16.52	7.08
2023	07	301142	4300.0	645.0	344.0	1	7778	482.24	155.56	1	4300	21.5	4300	6.02	2360	16.52	7.08
2023	08	301142	4300.0	645.0	344.0	1	7778	482.24	155.56	1	4300	21.5	4300	6.02	2360	16.52	7.08
2023	09	301142	4300.0	645.0	344.0	1	7778	482.24	155.56	1	4300	21.5	4300	6.02	2360	16.52	7.08
2023	10	301142	4300.0	645.0	344.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4300	6.02	2360	16.52	7.08
2023	11	301142	4300.0	645.0	344.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4300	6.02	2360	16.52	7.08
2023	12	301142	4300.0	645.0	344.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4300	6.02	2360	16.52	7.08
2024	01	301142	4300.0	645.0	344.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4300	6.02	4300	34.4	8.6
2024	02	301142	4300.0	645.0	344.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4300	6.02	4300	34.4	8.6
2024	03	301142	4300.0	645.0	344.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4300	12.04	4300	34.4	8.6
2024	04	301142	4300.0	688.0	344.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4300	12.04	4300	34.4	8.6
2024	05	301142	4300.0	688.0	344.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4300	12.04	4300	34.4	8.6
2024	06	301142	4300.0	688.0	344.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4300	12.04	4300	34.4	8.6
2024	07	301142	4300.0	688.0	344.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4300	17.2	4300	34.4	8.6
2024	08	301142	4300.0	688.0	344.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4300	17.2	4300	34.4	8.6
2024	09	301142	4300.0	688.0	344.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4300	17.2	4300	34.4	8.6
2024	10	301142	4300.0	688.0	344.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4300	17.2	4300	34.4	8.6
合计			15781.0	8256.0			9644.28	3373.54			647.86		206.08	1378.28		185.12	



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（ 33915fc29cd5d564 ）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：301142 单位名称：深圳市航建工程造价咨询有限公司





25. 闫凌博

二级造价工程师注册证



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： 闫凌博	
性	别： 男	
出 生 日 期：	1995年05月26日	
专	业： 安装工程	
证 书 编 号：	建[造]24244400015617	
有 效 期：	2024年08月01日-2028年07月31日	
聘 用 单 位：	深圳市航建工程造价咨询有限公司	







广东省住房和城乡建设厅
执业资格注册专用章

个人签名： _____

签名日期： _____

发证日期： 2024 年 08 月 01 日



二级造价工程师执业资格证

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: 闫凌博
证件号码: 610321199505263117
性 别: 男
出生年月: 1995年05月
专 业: 安装工程
批准日期: 2024年06月15日
管 理 号: 2024985446339851440201002730



广东省人力资源和社会保障厅



助理工程师证

广东省职称证书

姓 名：闫凌博
身份证号：610321199505263117



职称名称：助理工程师
专 业：工程造价
级 别：助理级
取得方式：考核认定
通过时间：2022年05月14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：2203006069869
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>



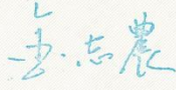
学历证

普通高等学校

毕业证书



学生闫凌博，性别男，一九九五年五月二十六日生，于二〇一四年九月至二〇一八年六月在本校电气工程及其自动化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：南昌工程学院  校(院)长： 

证书编号：113191201805000912 二〇一八年六月二十八日

领取本证书即表示同意本证书背面条款



社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：闫凌博 社保电脑号：649800550 身份证号码：610321199505263117 页码：1
 参保单位名称：深圳市航建工程造价咨询有限公司 单位编号：301142 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	301142	4100.0	574.0	328.0	1	7778	482.24	155.56	1	4100	18.45	4100	4.59	2360	16.52	7.08
2022	12	301142	4100.0	574.0	328.0	1	7778	482.24	155.56	1	4100	18.45	4100	4.59	2360	16.52	7.08
2023	01	301142	4100.0	574.0	328.0	1	7778	482.24	155.56	1	4100	20.5	4100	4.59	2360	16.52	7.08
2023	02	301142	4100.0	574.0	328.0	1	7778	482.24	155.56	1	4100	20.5	4100	4.59	2360	16.52	7.08
2023	03	301142	4100.0	574.0	328.0	1	7778	482.24	155.56	1	4100	20.5	4100	4.59	2360	16.52	7.08
2023	04	301142	4100.0	574.0	328.0	1	7778	482.24	155.56	1	4100	20.5	4100	4.59	2360	16.52	7.08
2023	05	301142	4100.0	574.0	328.0	1	7778	482.24	155.56	1	4100	20.5	4100	5.74	2360	16.52	7.08
2023	06	301142	4100.0	574.0	328.0	1	7778	482.24	155.56	1	4100	20.5	4100	5.74	2360	16.52	7.08
2023	07	301142	4100.0	574.0	328.0	1	7778	482.24	155.56	1	4100	20.5	4100	5.74	2360	16.52	7.08
2023	08	301142	4100.0	574.0	328.0	1	7778	482.24	155.56	1	4100	20.5	4100	5.74	2360	16.52	7.08
2023	09	301142	4100.0	574.0	328.0	1	7778	482.24	155.56	1	4100	20.5	4100	5.74	2360	16.52	7.08
2023	10	301142	4100.0	574.0	328.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4100	5.74	2360	16.52	7.08
2023	11	301142	4100.0	574.0	328.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4100	5.74	2360	16.52	7.08
2023	12	301142	4100.0	574.0	328.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	4100	5.74	2360	16.52	7.08
2024	01	301142	4100.0	574.0	328.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4100	5.74	4100	32.8	8.2
2024	02	301142	4100.0	574.0	328.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4100	5.74	4100	32.8	8.2
2024	03	301142	4100.0	574.0	328.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4100	11.48	4100	32.8	8.2
2024	04	301142	4100.0	615.0	328.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4100	11.48	4100	32.8	8.2
2024	05	301142	4100.0	615.0	328.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4100	11.48	4100	32.8	8.2
2024	06	301142	4100.0	615.0	328.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4100	11.48	4100	32.8	8.2
2024	07	301142	4100.0	615.0	328.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4100	16.4	4100	32.8	8.2
2024	08	301142	4100.0	615.0	328.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4100	16.4	4100	32.8	8.2
2024	09	301142	4100.0	615.0	328.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4100	16.4	4100	32.8	8.2
2024	10	301142	4100.0	615.0	328.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4100	16.4	4100	32.8	8.2
合计			14063.0	7872.0			9644.28	3373.54			637.06		136.46	539.28		181.12	



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（ 33915fc29d572e81 ）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 301142 单位名称 深圳市航建工程造价咨询有限公司





26.刘祥

二级造价工程师注册证



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：刘祥	
性	别：女	
出 生 日 期：	1996年12月08日	
专	业：安装工程	
证 书 编 号：	建[造]24244400015244	
有 效 期：	2024年08月01日-2028年07月31日	
聘 用 单 位：	深圳市航建工程造价咨询有限公司	







广东省住房和城乡建设厅
执业资格注册专用章

个人签名： _____ 发证日期： 2024 年 08 月 01 日

签名日期： _____



二级造价工程师执业资格证

<h3>二级造价工程师</h3>		
<p>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。</p>		
 <p>广东省人力资源和社会保障厅</p>	姓名: <u>刘祥</u>	
	证件号码: <u>430181199612087069</u>	
	性别: <u>女</u>	
	出生年月: <u>1996年12月</u>	
	专业: <u>安装工程</u>	
	批准日期: <u>2024年06月16日</u>	
	管理号: <u>2024985446339851440201000097</u>	



助理工程师证

广东省职称证书

姓名：刘祥
身份证号：430181199612087069



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02月17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：2203006070725
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

普通高等学校

毕业证书



学生 刘祥 ，性别女，一九九六年十二月八日生，于二〇一四年九月至二〇一八年六月在本校 建筑环境与能源应用工程 专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名  校 长: 谭益民

证书编号: 115351201805633719 二〇一八年六月二十五日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

湖南工业大学监制



27.张甜甜

二级造价工程师注册证



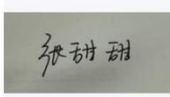
中华人民共和国

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：张甜甜	
性	别：女	
出 生 日 期：	1998年10月07日	
专	业：安装工程	
证 书 编 号：	建[造]24244400015180	
有 效 期：	2024年08月01日-2028年07月31日	
聘 用 单 位：	深圳市航建工程造价咨询有限公司	







发证日期：2024年08月01日

个人签名：_____

签名日期：_____



二级造价工程师执业资格证

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：张甜甜
证件号码：622827199810072340
性别：女
出生年月：1998年10月
专业：安装工程
批准日期：2024年06月15日
管理号：2024985446339851440201000682





助理工程师证

广东省职称证书

姓名：张甜甜

身份证号：622827199810072340



职称名称：助理工程师

专业：工程造价

级别：助理级

取得方式：考核认定

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：2403006207473

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



兰州交通大学

本科毕业证书



张甜甜，性别女，1998年10月07日生，于2017年09月至2021年06月在本校土木工程学院工程造价专业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 长： 

证书编号：107321202105004089



二〇二一年六月二十三日

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张甜甜 社保电脑号：810374747 身份证号码：622827199810072340 页码：1
 参保单位名称：深圳市航建工程造价咨询有限公司 单位编号：301142 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	301142	3550.0	497.0	284.0	1	7778	482.24	155.56	1	3550	15.98	3550	3.98	2360	16.52	7.08
2022	12	301142	3550.0	497.0	284.0	1	7778	482.24	155.56	1	3550	15.98	3550	3.98	2360	16.52	7.08
2023	01	301142	3550.0	497.0	284.0	1	7778	482.24	155.56	1	3550	17.75	3550	3.98	2360	16.52	7.08
2023	02	301142	3550.0	497.0	284.0	1	7778	482.24	155.56	1	3550	17.75	3550	3.98	2360	16.52	7.08
2023	03	301142	3550.0	497.0	284.0	1	7778	482.24	155.56	1	3550	17.75	3550	3.98	2360	16.52	7.08
2023	04	301142	3550.0	497.0	284.0	1	7778	482.24	155.56	1	3550	17.75	3550	3.98	2360	16.52	7.08
2023	05	301142	3550.0	497.0	284.0	1	7778	482.24	155.56	1	3550	17.75	3550	4.97	2360	16.52	7.08
2023	06	301142	3550.0	497.0	284.0	1	7778	482.24	155.56	1	3550	17.75	3550	4.97	2360	16.52	7.08
2023	07	301142	3550.0	497.0	284.0	1	7778	482.24	155.56	1	3550	17.75	3550	4.97	2360	16.52	7.08
2023	08	301142	3550.0	497.0	284.0	1	7778	482.24	155.56	1	3550	17.75	3550	4.97	2360	16.52	7.08
2023	09	301142	3550.0	497.0	284.0	1	7778	482.24	155.56	1	3550	17.75	3550	4.97	2360	16.52	7.08
2023	10	301142	3550.0	497.0	284.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3550	4.97	2360	16.52	7.08
2023	11	301142	3550.0	497.0	284.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3550	4.97	2360	16.52	7.08
2023	12	301142	3550.0	497.0	284.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3550	4.97	2360	16.52	7.08
2024	01	301142	3550.0	497.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	4.97	3550	28.4	7.1
2024	02	301142	3550.0	497.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	4.97	3550	28.4	7.1
2024	03	301142	3550.0	497.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	9.94	3550	28.4	7.1
2024	04	301142	3550.0	532.5	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	9.94	3550	28.4	7.1
2024	05	301142	3550.0	532.5	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	9.94	3550	28.4	7.1
2024	06	301142	3550.0	532.5	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	9.94	3550	28.4	7.1
2024	07	301142	3550.0	532.5	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	14.2	3550	28.4	7.1
2024	08	301142	3550.0	532.5	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	14.2	3550	28.4	7.1
2024	09	301142	3550.0	532.5	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	14.2	3550	28.4	7.1
2024	10	301142	3550.0	532.5	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	14.2	3550	28.4	7.1
合计			12176.5	6816.0			9644.28	3373.54			607.37			176	176	170.12	



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（ 33915fc29d6424f3 ）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 301142 单位名称 深圳市航建工程造价咨询有限公司





五、企业信用情况

提供中国建设工程造价管理协会颁发的企业信用等级证书扫描件或中国建设工程造价管理协会信用评价结果查询截图，企业信用等级证书应在有效期内，信用等级为AAA、AA、A。





六、《不违法转包分包承诺书》

《不违法转包分包承诺书》

致（招标人）：深圳市嘉创投资有限公司/深圳市龙华区观湖街道办事处

我单位参加 观城第一期城市更新单元西片区配套道路新建工程（一期）（全过程造价咨询） 的招标投标活动，若有幸成为中标人，为保证本工程项项目按招标文件和我方投标文件顺利实施，我方郑重作以下承诺：

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

承诺人：（公章）深圳市航建工程造价咨询有限公司

法定代表人：（签字或盖章）张清文

联系电话：0755-83991715

传 真：0755-83991762

承诺日期：2024年11月07日



七、《诚信投标承诺书》

《诚信投标承诺书》

致招标人：深圳市嘉创投资有限公司/深圳市龙华区观湖街道办事处

我方将严格执行建设工程招标投标有关法律法规，并完全接受观城第一期城市更新单元西片区配套道路新建工程（一期）（全过程造价咨询）招标文件所有内容，就企业及项目经理有关情况作出如下承诺：

1、我单位在参加本项目投标活动中，截至截标之日止，不存在以下情形：

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

(2) 近1年内（从截标之日起倒算）因串标通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的。

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

(4) 拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的。

(5) 依法拒绝投标的其他情形。

2、如果违反本承诺书，我方愿意接受：

(1) 取消投标资格、取消中标资格；

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

(3) 招标人今后可拒绝我方参与投标；

(4) 建设行政主管部门或相关主管部门对我方作不良行为记录、行政处罚。

投标人全称（单位公章）：深圳市航建工程造价咨询有限公司

法定代表人（签字或盖章）：陈厚文

公司总部地址：深圳市福田区振华路飞亚达大厦附10层 邮政编码：518041

公司总部电话：0755-83991715 传 真：0755-83991762

日 期：2024年11月07日