

标段编号：2411-440307-04-01-286636004001

# 深圳市建设工程其他招标投标 文件

标段名称：龙岗区坪地街道05-25-02地块项目（地块1）全过程造价  
咨询

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

日期：2025年03月10日

# 一、承诺书

## (1) 承诺书

### 承诺书

深圳市龙岗安居有限公司：\_\_\_\_\_

我司参与龙岗区坪地街道 05-25-02 地块项目（地块 1）全过程造价咨询（项目名称）的投标，我司郑重承诺：

一、我司遵循公开、公平、公正、诚信的原则，依法依规参加本项目投标；  
二、我司参与本项目投标，不存在“与其他投标人串通投标”的情形，相关情形包括但不限于：

（一）投标人之间相互约定给予未中标的投标人利益补偿。

（二）不同投标供应商的法定代表人、项目投标授权代表人、项目负责人、主要技术人员为同一人、属同一单位或者在同一单位缴纳社会保险。

（三）不同投标人的投标文件由同一单位或者同一人编制，或者由同一人分阶段参与编制的。

（四）不同投标人的投标文件或部分投标文件相互混装。

（五）不同投标人的投标文件内容存在非正常一致。

（六）由同一单位工作人员为两家以上（含两家）投标人进行同一项投标活动的。

（七）不同投标人的投标报价呈规律性差异。

（八）不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出。

（九）主管部门依照法律、法规认定的其他情形。

三、我司如被查实在本项目招标投标活动中存在围标串标，我司自愿接受取消投标资格（中标资格）并接受相关失信惩戒。

四、我司一旦中标，我司承诺根据招标文件及合同要求诚信履约。  
特此承诺。

投标单位（盖章）：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

法定代表人（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

日期：2025 年 03 月 10 日



## 二、企业人员情况

### (2) 企业人员情况表

投标人：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

企业注册造价工程师人员数量	25 人
投标授权代表信息及近 3 个月社保缴纳证明	
汪云南、身份证号码：362430199605275742；联系电话：13632734774； 邮箱：1451362267@qq.com	

注：按《资信标要求一览表》中的要求填写此表，并按要求附上相关证明材料。

## 2.1、企业注册造价工程师人员数量

### 全国工程造价咨询管理系统

#### 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

##### 企业基本信息

统一社会信用代码	91440300755685319N	企业法定代表人	王兴文
企业登记注册类型	有限责任公司	企业所在地	广东省
企业地址		原造价咨询资质等级	甲级
发证日期	2011-01-14	发证机关	住房和城乡建设部

##### 企业简介

深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司成立于2003年，是具备甲级工程造价咨询资质、乙级工程招标代理资质的法人单位。公司主要从事工业与民用建筑、市政、园林绿化、城市轨道交通、公路、铁路、水利等各类项目的工程造价咨询及招标代理，主要业务范围为：工程招标代理，编制项目建议...

展开

**一级造价工程师 (22)** 二级造价工程师 (3) 企业业绩 企业不良行为 企业良好行为 修改记录

序号	姓名	身份证号	注册号 (执业印章号)	专业
1	黄洁	362330*****62	B11234400028195	土建
2	肖彩虹	360731*****69	B14234400023606	安装
3	汪浩	430921*****5X	B14234400020603	安装
4	许世东	622123*****50	B11224400013980	土建
5	李刚	450323*****59	B11204400033927	土建
6	刘柏纯	430524*****30	B11204400001141	土建
7	赵小峰	610424*****15	B11204400001136	土建
8	郑会斌	440510*****32	B11194400026249	土建
9	吴一河	440582*****95	B11194400022770	土建
10	袁勇	430723*****14	B11174400032279	土建

## 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

### 企业基本信息

统一社会信用代码	91440300755685319N	企业法定代表人	王兴文
企业登记注册类型	有限责任公司	企业所在地	广东省
企业地址		原造价咨询资质等级	甲级
发证日期	2011-01-14	发证机关	住房和城乡建设部

### 企业简介

深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司成立于2003年，是具备甲级工程造价咨询资质、乙级工程招标代理资质的法人单位。公司主要从事工业与民用建筑、市政、园林绿化、城市轨道交通、公路、铁路、水利等各类项目的工程造价咨询及招标代理，主要业务范围为：工程招标代理，编制项目建议...

展开

一级造价工程师 (22)    二级造价工程师 (3)    企业业绩    企业不良行为    企业良好行为    修改记录

序号	姓名	身份证号	注册号(执业印章号)	专业
11	魏永兵	422826*****19	B11214400008946	土建
12	虞翰林	210204*****39	B11224400032647	土建
13	王文杰	230715*****14	B14194400034392	安装
14	王兴辉	610103*****34	B11154400027199	土建
15	张光辉	432326*****77	B11154400027189	土建
16	夏帆	654125*****63	B11064400018948	土建
17	程爱武	360481*****73	B11134400010064	土建
18	詹浩	512301*****92	B11025000005912	土建
19	杜静	512324*****96	B11045000005938	土建
20	彭太平	432621*****53	B14024400027195	安装

## 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

### 企业基本信息

统一社会信用代码	91440300755685319N	企业法定代表人	王兴文
企业登记注册类型	有限责任公司	企业所在地	广东省
企业地址		原造价咨询资质等级	甲级
发证日期	2011-01-14	发证机关	住房和城乡建设部

### 企业简介

深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司成立于2003年，是具备甲级工程造价咨询资质、乙级工程招标代理资质的法人单位。公司主要从事工业与民用建筑、市政、园林绿化、城市轨道交通、公路、铁路、水利等各类项目的工程造价咨询及招标代理，主要业务范围为：工程招标代理，编制项目建议...

展开

一级造价工程师 (22)   二级造价工程师 (3)   企业业绩   企业不良行为   企业良好行为   修改记录

序号	姓名	身份证号	注册号(执业印章号)	专业
21	李骁峰	210102*****70	B14214400009575	安装
22	王兴文	340*****67	B11014400010036	土建

首页   上一页   1   2   3   下一页   尾页

## 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

### 企业基本信息

统一社会信用代码	91440300755685319N	企业法定代表人	王兴文
企业登记注册类型	有限责任公司	企业所在地	广东省
企业地址		原造价咨询资质等级	甲级
发证日期	2011-01-14	发证机关	住房和城乡建设部

### 企业简介

深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司成立于2003年，是具备甲级工程造价咨询资质、乙级工程招标代理资质的法人单位。公司主要从事工业与民用建筑、市政、园林绿化、城市轨道交通、公路、铁路、水利等各类项目的工程造价咨询及招标代理，主要业务范围为：工程招标代理，编制项目建议...

展开

一级造价工程师 (22)   **二级造价工程师 (3)**   企业业绩   企业不良行为   企业良好行为   修改记录

序号	姓名	身份证号	注册号(执业印章号)	专业
1	魏丹	210504*****22	A24244400017629	安装
2	李文链	440508*****13	A21234400013443	土建
3	汪云霁	362430*****42	A21224400006079	土建

首页   上一页   1   下一页   尾页

## 2.2、投标授权代表信息及近3个月社保缴纳证明

汪云南, 13632734774

### 深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

姓名: 汪云南 社保电脑号: 635712850 身份证号码: 362430199505275742 页码: 2  
 参保单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 单位编号: 60026041 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2021	06	60026041	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	07	60026041	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	08	60026041	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	09	60026041	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	10	60026041	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	11	60026041	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	12	60026041	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2022	01	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	02	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	03	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	04	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	05	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	06	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	07	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	64.82	25.93	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	08	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	64.82	25.93	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	09	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	64.82	25.93	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	10	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	64.82	25.93	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	11	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	64.82	25.93	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	12	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	64.82	25.93	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	01	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	64.82	25.93	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	02	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	64.82	25.93	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	03	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	64.82	25.93	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	04	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	64.82	25.93	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	05	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	64.82	25.93	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	06	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	64.82	25.93	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	07	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	64.82	25.93	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	08	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	64.82	25.93	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	09	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	64.82	25.93	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	11	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	8.4	6000	48.0	12.0
2024	02	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	8.4	6000	48.0	12.0
2024	03	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	04	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	05	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	06	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	07	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	08	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	09	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	10	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	11	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	12	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	01	60026041	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	02	60026041	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
合计			42096.1	25924.0			5986.25	2074.43			1580.41						764.57

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( 3391e5786a28459s ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 60026041  
 单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



授权人身份证



## 三、企业类似项目业绩表

### (3) 企业类似项目业绩表

投标人：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

序号	工程项目名称	项目类型	合同金额	合同服务类别（预算、结算、全过程造价等）	合同签订日期或符合要求的证明材料中最近日期	工程所在地
1	中山大学附属第七医院（深圳）二期项目	公共建筑	3508.76	全过程造价咨询	2024.6.13	光明新区
2	深圳医学科学院及深圳湾实验室院区永久场地一体化建设工程全过程造价咨询 II 标	公共建筑	3255.25	全过程造价咨询	2023.10.08	光明新区
3	中山大学●深圳建设工程项目（一期）造价咨询 III 标	公共建筑	3230.69	全过程造价咨询	2024.12.30	光明新区

4	深圳大学西丽校区建设工程（二期）	公共建筑	1487.46	全过程造价咨询	2023.1.13	南山区
5	深圳市自然博物馆项目造价咨询	公共建筑	1759.5	全过程造价咨询	2023.2.8	坪山新区
6	国际酒店造价咨询 II 标段	公共建筑	711	全过程造价咨询	2022.11.25	大鹏新区

注：按《资信标要求一览表》中的要求填写此表，并按要求附上相关证明材料。本表内容须与资信标中《投标人相关项目业绩表》、业绩文件中《业绩清单一览表》内容一致，如不一致，以此表为准。

# 中山大学附属第七医院（深圳）二期项目

## 中标通知书：

附件 1：中标通知书

### 中 标 通 知 书

标段编号：2018-440300-84-01-706524004001  
标段名称：中山大学附属第七医院（深圳）二期项目造价咨询  
建设单位：深圳市住宅工程管理站  
招标方式：预选招标子工程  
中标单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司  
中标价：3508.76万元  
中标工期：  
项目经理(总监)：



本工程于 2020-12-07 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：2020-12-31

查验码：8225505639607174

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

合同签订时间：2021年1月

ZX-2020

合同编号：ZDQYY-004-2020



## 深圳市住宅工程管理站 合同协议书



项目名称：中山大学附属第七医院（深圳）二期项目

合同名称：中山大学附属第七医院（深圳）二期项目造价咨  
询合同

承 包 人：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

日 期：二〇二一年一月

合同时间  
2021.1

项目建安费：**620746.84** 万元

合同服务内容：全过程造价咨询

合同金额：**3508.76** 万元

## 中山大学附属第七医院（深圳）二期项目 造价咨询合同条款

委托单位（甲方）：深圳市住宅工程管理站

咨询单位（乙方）：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

本工程造价咨询工作由甲方于 2018 年 4 月 25 日公开预选招标，并于 2020 年 7 月 10 日在深圳市建设工程交易服务中心确定由乙方中标。按照《中华人民共和国合同法》及其它有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程造价咨询工作协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

工程名称：中山大学附属第七医院（深圳）二期项目造价咨询

工程地点：深圳市光明区圳园路 628 号

工程规模及内容：建安及设备费 620746.84 万元人民币（陆拾贰亿零柒佰肆拾陆万捌仟肆佰元）；

本项目造价咨询的项目包括：全过程造价咨询服务（含概算、预算、结算阶段及其他工程造价任务）。

### 二、合同价及结算价：

本项目造价咨询服务费用（暂定）为大写：叁仟伍佰零捌万柒仟陆佰元整（小写：¥3508.76 万元），最终以甲方审定或甲方委托的第三方机构或深圳市相关审计部门审定为准。

#### 1、咨询服务费按阶段计取：

##### 1.1 咨询服务费取费基数：

a、合同委托阶段：咨询服务费取费基数（暂定）按以下方式之

合同内容：  
全过程造价咨询

合同金额：  
3508.76 万元

一由发包人确定（优先批复概算，其次可研报告，再次项目建议书）：

批复概算中的建安费；

批复可研- 建安费 620746.84 万元  总投资估算×0.9

批复项目建议书中- 建安费：  总投资匡算×0.9

b、咨询服务费结算取费基数：

咨询服务费结算以所承接的最终的批复概算（含调整）中建安费作为取费基数，费率按照取费表重新计算结算费率（有关调整系数不变）。

1.2 咨询服务费为按本款约定的方式计算各阶段造价咨询服务或其他工程造价咨询任务相应费用的总和；

咨询服务费=取费基数×工程造价咨询服务费率×系数（其中90%为基本费用，10%为绩效费用）+其他费用

其他费用指奖金、驻场服务费、专家咨询费等。

a. 造价咨询任务阶段取费表

造价咨询阶段任务		建安造价	费率 (%)
工可阶段	负责审核项目可行性研究报告、协助完成工可评审（无此项工作内容时不计取）	不论工程大小	0.1
概算阶段	审核概算、协助完成概算评审工作（无此项工作内容时不计取）以及项目实施过程中的概算调整工作	不论工程大小	0.3
预算阶段	1、编制或审核工程预算；协助招标人编制招标文件； 2、编制工程量清单及标底，并提供综合单价分析表； 3、提供主要材料数量及价格（包括暂定价格）清单； 4、提供主要设备清单及单价。 5、在工程量清单和标的编制过程中书面提出设计和招标文件的问题，提醒招标人工程中采用的新材料、新工艺，并提交新材料、新工艺的计价方案供招标人决策。	1 亿元内部分	2.0
		1-3 亿元部分	1.9
		3-5 亿元部分	1.8
		5 亿元以上部分	1.7
结算	审核工程竣工结算	1 亿元内部分	2.0

⑥以上各种系数（不含图纸改动较大的补偿系数）由招标人在项目抽签委托前确定，结算时不再调整；图纸改动较大的补偿系数由招标人在结算时确定。

c. 总费率计取： $\text{总费率} = \Sigma (\text{阶段费率} \times \text{难度系数}) \times \text{调整系数}$

各阶段咨询服务费率（暂定）	<ul style="list-style-type: none"> <li>■工可阶段：0.1%</li> <li>■概算阶段：0.3%</li> <li>■预算阶段费率（差额定率累进法）： <ul style="list-style-type: none"> <li>■1亿元内部分：2.0%</li> <li>■1-3亿元部分：1.9%</li> <li>■3-5亿元部分：1.8%</li> <li>■5亿元以上部分：1.7%</li> </ul> </li> <li>■结算阶段费率（差额定率累进法）： <ul style="list-style-type: none"> <li>■1亿元内部分：2.0%</li> <li>■1-3亿元部分：1.9%</li> <li>■3-5亿元部分：1.8%</li> <li>■5亿元以上部分：1.7%</li> </ul> </li> <li>■其他工程造价咨询任务：1.5%</li> </ul>
难度系数（总1.3封顶）	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 改建工程预算阶段、结算阶段难度系数为1.2。</li> <li><input type="checkbox"/> 工期较紧或技术较复杂工程预算阶段、结算阶段难度系数为1.1。</li> <li>■ 医疗类项目在预算阶段、结算阶段中难度系数为1.1。</li> </ul>
咨询服务费率调整系数	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 独立的土方工程、软基处理工程等简易工程，咨询服务费率调整系数为0.7。</li> <li><input type="checkbox"/> 路、桥、箱涵等工程，咨询服务费率调整系数为0.85。</li> <li><input type="checkbox"/> 特大型土方工程（或其他需进一步降低费率的工程），咨询服务费率调整系数为。</li> </ul>
总费率（含系数）	<p>费率计取公式：<math>5.65\%</math>  <math>= (62.08 + 186.22 + 1064.27 + 1064.27 + 931.12 + 100 + 100.8) / 620746.84</math>;</p> <p>1、工可阶段：<math>620746.84 \times 0.1\% = 62.08</math> 万元；  2、概算阶段：<math>620746.84 \times 0.3\% = 186.22</math> 万元；  3、预算阶段：<math>(10000 \times 2\% + 20000 \times 1.9\% + 20000 \times 1.8\% + 570746.8 \times 1.7\%) \times 1.0 = 1064.27</math> 万元；  4、结算阶段：<math>(10000 \times 2\% + 20000 \times 1.9\% + 20000 \times 1.8\% + 570746.8 \times 1.7\%) \times 1.0 = 1064.27</math> 万元；  5、其他工程造价咨询任务阶段：<math>620746.84 \times 1.5\% = 931.12</math> 万元；  6、奖励金额：最终履约评价为<b>优秀</b>的，奖励<b>100</b> 万元；  7、驻场服务：要求派中级及以上职称3人提供驻场服务，3人 <math>\times 8000</math> 元/月 <math>\cdot</math> 人 <math>\times 42</math> 个月 = <b>100.8</b> 万元；  合同价（暂定）：  <math>62.08 + 186.22 + 1064.27 + 1064.27 + 931.12 + 100 + 100.8 = 3508.76</math> 万元</p>

注：委托的咨询阶段、设定的难度系数、调整系数均应进行勾选。

2、**合同结算**：合同结算包括咨询服务费基本费用、绩效费用和其他费用的结算

2.1 咨询服务费结算以所承接内容的最终的批复概算（含调整）中建安费作为取费基数，总费率按照阶段取费表以计取公式重新计算结算费率。计取结算费率时有关难度、调整系数不变，但因图纸改动较大给予的难度系数可另行计取（总难度系数超过 1.3 时仍按照 1.3 封顶）；

2.2 按照“ $\text{结算取费基数} \times \text{结算费率} \times 0.9$ ”结算**最终基本费用**；按照“ $\text{结算取费基数} \times \text{结算费率} \times 0.1$ ”作为绩效费用总额，按履约评价次数平均分摊到合同期间进行的履约评价中，以期中履约评价结果结算**最终绩效费用**；

2.3 其他费用结算：奖金、驻场服务费、专家咨询费等，按实际发生费用予以结算；

2.4 最终结算金额以审计部门审定金额为准。

### 三、乙方工作内容

1、审核资料、协助完成项目可行性研究评审工作；审核概算、协助完成概算评审工作（根据具体项目，可能无此两项内容，也可能根据项目需要编制设计概算）；

2、编制或审核工程预算，并对预算和概算进行对比分析，建立项目全过程动态投资控制台帐；

3、协助招标人编制招标文件，特别是招标文件中投标报价规定和特别条款；在造价工程师的指导下负责完成招标过程中商务标文件、工程控制价文件的编制和电子生成工作；

4、编制工程量清单及招标控制价，并提供综合单价分析表；在

合同内容：  
全过程造价咨询

工程量清单和标的编制过程中书面提出设计和招标文件的问题,提醒甲方工程中采用的新材料、新工艺,并拟定计价方案供甲方决策;

5、提供主要材料数量及价格清单,并提交询价或计价依据;

6、提供主要设备清单及单价,并提交询价或计价依据;

7、复核中标候选人的商务标,并提出详细的造价分析报告;

8、协助甲方签订合同;

9、编制投资控制形象进度表;

10、施工过程中,参与工程量及工程进度款支付的复核工作;

11、参与工程变更及现场签证的计量、计价复核工作,及时按甲方要求编制工程变更估算、审核工程变更预算、现场签证;

12、审核工程竣工结算,协助完成结算审计工作;

13、按需要与甲方一起到工地现场解决有关造价事宜(包含材料询价等工作);全过程成本控制,主动、及时地发现并向甲方汇报任何可能影响成本的事项,提出相关改善建议;

14、结算完成后,协助甲方进行经济技术指标分析和完成项目财务决算;

15、配合甲方对施工、设计、监理等各参建单位进行履约评价,并出具书面的评价意见;

16、如有需要,招标人可要求各入围造价咨询单位指派造价工程师组成招标人造价咨询专家库,负责材料、设备价格、分部分项综合单价合理性的审查工作(项目委托范围以外的),或接受招标人委托的其他造价咨询工作,以不超过1000元/人天计酬(按签证方式,在

甲方：深圳市住宅工程管理站

乙方：深圳市鼎兴工程造价咨询

有限公司

地址：侨香村主栋裙楼3层

地址：深圳市福田区泰然工业区

深业泰然雪松大厦

A座3e单元

法定代表人：

法定代表人：王敬

或委托代理人：

或委托代理人：

开户银行：

开户银行：中国建设银行深圳金

沙支行

帐号：

帐号：4425 0100 0153 0000 1271

邮政编码：518031

邮政编码：518000

## 项目负责人证明：王兴文

### 附件 4：乙方人员配备表

#### 中山大学附属第七医院（深圳）二期项目

#### 投入人员名单一览表

姓名	性别	年龄	拟从事岗位	执业资格	职称等级	文化程度
王兴文	男	49	项目负责人	注册造价工程师	高级工程师	硕士
夏帆	女	46	项目经理	注册造价工程师	高级工程师	大专
彭太平	男	51	安装	注册造价工程师	工程师	本科
张光辉	男	48	土建	注册造价工程师	工程师	大专
王兴辉	男	52	土建	注册造价工程师	高级工程师	本科
刘柏纯	男	35	土建	注册造价员	工程师	本科
袁勇	男	33	土建	注册造价工程师	工程师	本科
郑会斌	男	30	土建	注册造价工程师	/	本科
刘盛	男	40	安装	注册造价员	/	大专
龙玉婷	女	29	土建	注册造价员	助理工程师	本科
张卓	女	30	土建	注册造价员	助理工程师	本科
卢周梅	女	28	安装	注册造价员	助理工程师	本科
后备人员若干						

项目负责人

## 事业单位更名公告

# 深圳市建筑工务署

深建工函〔2021〕248号

## 深圳市建筑工务署关于两个直属事业单位更名 启用新印章的函

各有关单位：

根据《中共深圳市委机构编制委员会关于市建筑工务署所属事业单位有关机构编制事项的通知》（深编〔2021〕67号）要求，将“深圳市土地投资开发中心”更名为“深圳市建筑工务署文体工程管理中心”、“深圳市住宅工程管理站”更名为“深圳市建筑工务署教育工程管理中心”。

根据有关印章使用规定，从即日起启用“深圳市建筑工务署文体工程管理中心”“深圳市建筑工务署教育工程管理中心”新印章。

专此函告。

附件：启用、废止印章印模



（联系人：伍明明，联系电话 88132343、18823358303）



请输入搜索关键字

搜索



新闻资讯

工作动态

通知公告

通知公告

首页 > 新闻资讯 > 通知公告

关于事业单位名称更名的公告

来源：深圳市建筑工务署 发布时间：2021-07-28 15:19

大 中 小

根据《中共深圳市委机构编制委员会关于市建筑工务署所属事业单位有关机构编制事项的通知》（深编〔2021〕67号），深圳市土地投资开发中心现更名为深圳市建筑工务署文体工程管理中心，深圳市住宅工程管理站现更名为深圳市建筑工务署教育工程管理中心。特此公告。

深圳市建筑工务署

2021年7月28日

成果文件：739088.845057 万元

中山大学附属第七医院(深圳)二期项目			
序号	子项名称	金额	出具日期
1	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目土石方、基坑支护及桩基专业承包工程	919693488.53	2021.9.3
2	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目施工总承包1标	1087763881.46	2022.8.25
3	工程名称:中山大学附属第七医院(深圳)二期项目施工总承包2标	1623005544.06	2022.10.26
4	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目施工总承包3标	1409432887.33	2022.10.26
5	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目幕墙工程1标	186527839.59	2023.3.10
6	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目幕墙工程2标	128715154.19	2023.5.25
7	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目幕墙工程3标	169956786.03	2023.5.25
8	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目建筑装饰装修工程I标	127365301.47	2023.8.15
9	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目建筑装饰装修工程2标	143045144.64	2023.8.15
10	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目建筑装饰装修工程3标	186976253.93	2023.10.18
11	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目建筑装饰装修工程4标	160156305.93	2023.10.18
12	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目建筑装饰装修工程5标	110227355.40	2023.10.18
13	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目建筑装饰装修工程6标	143691795.67	2023.10.18
14	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目建筑装饰装修工程7标	49853097.67	2024.4.22
15	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目智能化工程I标	49918913.06	2023.11.19
16	中山大学附属第七医院(深圳)二期智能化工程II标	36126668.36	2023.11.19
17	中山大学附属第七医院(深圳)二期智能化工程3标	49635142.83	2023.11.19
18	中山大学附属第七医院(深圳)二期智能化工程4标	49627635.72	2023.11.19

19	中山大学附属第七医院(深圳)二期智能化工程 5 标	43852180.03	2023.11.19
20	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目景观绿化工程	35555385.75	2024.6.13
21	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目防护设备采购及安装工程 1 标	23642489.93	2023.6.21
22	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目防护设备采购及安装工程 2 标	18300477.17	2023.6.21
23	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目箱式物流系统设备采购及安装工程	41170635.41	2023.9.18
24	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目污衣被服收集传输系统设备采购及安装工程	35474118.87	2023.9.18
25	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目气动物流系统设备采购及安装工程	45363725.71	2023.9.18
26	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目实验室专项设备采购及安装工程 I 标	74893975.34	2023.12.18
27	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目实验室专项设备采购及安装工程 2 标	69399940.59	2023.12.18
28	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目实验室专项设备采购及安装工程 III 标	98106064.59	2023.12.18
29	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目医用净化设备采购及安装工程 I 标	80154205.14	2023.10.10
30	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目医用净化设备采购及安装工程 II 标	85530357.47	2023.10.10
31	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目医用净化设备采购及安装工程 3 标	107725698.70	2023.10.10
	合计	7390888450.57	

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2021) 482

工程名称: 中山大学附属第七医院(深圳)二期项目土石方、基坑支护及桩基专业承包工程

委托单位: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

设计单位: 筑博设计股份有限公司

建筑面积: 699770.00m<sup>2</sup>

工程造价: 919693488.53 元      经济指标: 1314 元/m<sup>2</sup>

编审性质: 招标控制价编制

编审人:



复核人:



批准人:



编审日期: 2021年9月3日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245

地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2022) 341

工程名称: 中山大学附属第七医院(深圳)二期项目施工总承包I标

委托单位: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

设计单位: 筑博设计股份有限公司

建筑面积: 182970.93 m<sup>2</sup>

工程造价: 1087763881.46 元 经济指标: 5945.01 元/m<sup>2</sup>

编审性质: 招标控制价编制

编审人: 龙玉婷 江



复核人: 王



批准人: 杨



编审日期: 2022年8月25日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245



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

# 工程造价报告书

报告编号：dxgc (2022) 503

工程名称：中山大学附属第七医院（深圳）二期项目施工总承包II标

委托单位：深圳市建筑工务署教育工程管理中心

设计单位：筑博设计股份有限公司

建筑面积： 263774.13 m<sup>2</sup>

工程造价： 1623005544.06 元      经济指标： 6153.01 元/m<sup>2</sup>

编审性质： 招标控制价编制



编审人： 龙玉婷 江敏 涂自辉 陶尧



复核人： 王兴文



复核人： 刘柏纯

批准人： 松光济



编审日期：2022年10月26日

编审单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号：甲200744001245



地址：深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话：0755-83755677

邮编：518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2022) 504

工程名称: 中山大学附属第七医院(深圳)二期项目施工总承包III标

委托单位: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

设计单位: 筑博设计股份有限公司

建筑面积: 253054.94 m<sup>2</sup>

工程造价: 1409432887.33 元      经济指标: 5569.67 元/m<sup>2</sup>

编审性质: 招标控制价编制



编审人: 王玉培 江徽 涂自辉 陶尧

复核人



批准人: 杨光伟



编审日期: 2022年10月26日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 甲200744001245

证书编号: 甲200744001245



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号： dxgc (2023) 086

工程名称： 中山大学附属第七医院（深圳）二期项目幕墙工程 I 标

委托单位： 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

设计单位： 筑博设计股份有限公司

建筑面积： 121698.51 m<sup>2</sup>

工程造价： 186527839.59 元      经济指标： 1532.70 元/m<sup>2</sup>

编审性质： 招标控制价编制

编审人：



复核人：



批准人：



编审日期： 2023年3月10日

编审单位： 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号： 甲200744001245

地址： 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话： 0755-83755677

邮编： 518000

# 工程造价报告书

报告编号： dxgc (2023) 211

工程名称： 中山大学附属第七医院（深圳）二期项目幕墙工程 II 标

委托单位： 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

设计单位： 筑博设计股份有限公司

建筑面积： 82881.67 m<sup>2</sup>

工程造价： 128715154.19 元      经济指标： 1553.00 元/m<sup>2</sup>

编审性质： 招标控制价编制

编审人：



复核人：

王敬

批准人：



编审日期： 2023年5月25日

编审单位： 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号： 甲200744001245

地址： 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话： 0755-83755677

邮编： 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2023) 212

工程名称: 中山大学附属第七医院(深圳)二期项目幕墙工程III标

委托单位: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

设计单位: 筑博设计股份有限公司

建筑面积: 124867.29 m<sup>2</sup>

工程造价: 169956786.03 元      经济指标: 1361.10 元/m<sup>2</sup>

编审性质: 招标控制价编制

编审人:



复核人:

*(Handwritten signature)*



批准人:



编审日期: 2023年5月25日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245

地址: 深圳市福田区泰然八路青松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

中山大学附属第七医院（深圳）  
二期项目建筑装修装饰工程 I 标 工程

报告编号： dxgc (2023) 424

# 招 标 控 制 价

招标控制价(小写)： 127365301.47 元

(大写)： 壹亿贰仟柒佰叁拾陆万伍仟叁佰零壹元肆角柒分

招 标 人：



工程造价  
咨询人：



法定代表人  
或其授权人：

(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人：



编 制 人：



核 对 人：



编制时间： 2023 年 08 月 15 日 复核时间： 2023 年 08 月 15 日

中山大学附属第七医院（深圳）  
二期项目建筑装修装饰工程II标 工程

报告编号： dxgc (2023) 425

# 招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 143045144.64 元

(大写): 壹亿肆仟叁佰零肆万伍仟壹佰肆拾肆元陆角肆分

招 标 人:

(单位盖章)



工程造价  
咨询人:

(单位公章及资质专用章)



法定代表人  
或其授权人:

(签字或盖章)



法定代表人  
或其授权人:

(签字或盖章)



编 制 人:

(造价人 有效期至:2027年01月10日)



核 人:

(造价工程师 有效期至:2024年08月25日)



编制时间: 2023年08月15日 复核时间: 2023年08月15日

中山大学附属第七医院（深圳）  
二期项目建筑装修装饰工程III标 工程

报告编号： dxgc (2023) 515

# 招标控制价

招标控制价(小写): 186976253.93 元

(大写): 壹亿捌仟陆佰玖拾柒万陆仟贰佰伍拾叁元玖角叁分

招 标 人:

深圳市建筑工务署教育工程造价  
工程管理中心

(单位盖章)



深圳市鼎兴工程造价咨  
询有限公司

(单位公章及资质专用章)



法定代表人  
或其授权人:

(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人:

(签字或盖章)



编 制 人:

汪浩  
深圳市鼎兴工程造价  
咨询有限公司  
(造价工程师有效期至2027年01月19日)



核 对 人:

刘柏纯  
深圳市鼎兴工程造价  
咨询有限公司  
(造价工程师有效期至2024年08月25日)



编制时间: 2023年10月18日 复核时间: 2023年10月18日

中山大学附属第七医院（深圳）  
二期项目建筑装饰装修工程IV标 工程

报告编号： dxgc (2023) 516

# 招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 160156305.93 元

(大写): 壹亿陆仟零壹拾伍万陆仟叁佰零伍元玖角叁分

招 标 人: 深圳市建筑工务署教育 工程造价  
工程管理中心 咨询人: 深圳市鼎兴工程造价咨  
询有限公司  
(单位盖章) (单位公章及资质专用章)

法定代表人 法定代表人  
或其授权人: 或其授权人: 王兴文  
(签字或盖章) (签字或盖章)  
B11014400010036  
有效期至:2025年12月31日

编 制 人: 汪浩 刘柏纯  
(造价工程师) (造价工程师)  
有效期至:2027年01月19日 有效期至:2024年08月25日

编制时间: 2023 年 10 月 18 日 复核时间: 2023 年 10 月 18 日

中山大学附属第七医院（深圳）二期项目建筑装修装饰工程 V 标 工程

报告编号： dxgc (2023) 517

# 招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 110227355.40 元

(大写): 壹亿壹仟零贰拾贰万柒仟叁佰伍拾伍元肆角整

招 标 人: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心 (单位盖章) 工程造价 咨询 人: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 (单位公章及资质专用章)

法定代表人 或其授权人: \_\_\_\_\_ (签字或盖章) 法定代表人 或其授权人: 王兴文 (签字或盖章) B114400010036 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 有效期至:2025年12月31日

编 制 人: 汪浩 (签字或盖章) B14234400020060 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 有效期至:2027年01月19日 核 人: 刘柏纯 (签字或盖章) A11204400001741 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 有效期至:2024年08月25日

编 制 时 间: 2023 年 10 月 18 日 复 核 时 间: 2023 年 10 月 18 日

中山大学附属第七医院（深圳）  
二期项目建筑装修装饰工程VI标 工程

报告编号： dxgc (2023) 518

# 招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 143691795.67 元

(大写): 壹亿肆仟叁佰陆拾玖万壹仟柒佰玖拾伍元陆角柒分

招 标 人: 深圳市建筑工务署教育 工程造价  
工程管理中心 咨询人:



(单位盖章)



(单位公章及资质专用章)

法定代表人 法定代表人  
或其授权人: 或其授权人:



(造价人员有效期至2024年11月19日)



(签字或盖章)

编 制 人: 汪浩 核 对 人: 刘柏纯



(造价工程师有效期至2024年08月25日)

编制时间: 2023 年 10 月 18 日 复核时间: 2023 年 10 月 18 日

中山大学附属第七医院（深圳）二期项目建筑装修装饰工程VII标

报告编号： dxgc（2023）739

# 招 标 控 制 价

招标控制价(小写)： 49853097.67 元

(大写)： 肆仟玖佰捌拾伍万叁仟零玖拾柒元陆角柒分

招 标 人：	深圳市建筑工务署教育 工程管理中心	工程造价 咨 询 人：	深圳市鼎兴工程造价 咨询有限公司
	(单位盖章)		(单位公章及注册师用章)

法定代表人 或其授权人：	_____	法定代表人 或其授权人：	_____
	(签字或盖章)		(签字或盖章)



编制时间： 2024 年 4 月 22 日      复核时间： 2024 年 4 月 22 日

中山大学附属第七医院（深圳）二期项目智能化工程 I 标

报告编号：dxgc (2023) 548

招标控制价

招标控制价(小写): 49918913.06 元

(大写): 肆仟玖佰玖拾壹万捌仟玖佰壹拾叁元零陆分

招标人:

工程造价  
咨询人:



法定代表人  
或其授权人:

法定代表人  
或其授权人:

Handwritten signature of the consulting unit representative.

(签字或盖章)

(签字或盖章)

编制人:

核 人:



编制时间:

2023年 11 月 19日

复核时间:

2023年 11 月 19日

中山大学附属第七医院（深圳）二期智能化工程II标

报告编号：dxgc（2023）549

招 标 控 制 价

招标控制价(小写)： 36126668.36 元

(大写)： 叁仟陆佰壹拾贰万陆仟陆佰陆拾捌元叁角陆分

招 标 人：



工程造价  
咨询人：



法定代表人  
或其授权人：

(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人：

乔亚均

(签字)

编 制 人：



核 人：



编 制 时 间： 2023年 11 月 19日

复 核 时 间： 2023年 11 月 19日

中山大学附属第七医院（深圳）二期智能化工程III标

报告编号：dxgc（2023）550

招 标 控 制 价

招标控制价(小写)：49635142.83 元

(大写)：肆仟玖佰陆拾叁万伍仟壹佰肆拾贰元捌角叁分

招 标 人：

工程造价  
咨询人：

(单位盖章)

(单位公章及资质专用章)

法定代表人  
或其授权人：

法定代表人  
或其授权人：

(签字或盖章)

(签字或盖章)

编 制 人：

核 人：



Signature of the authorized representative of the consulting unit.



编制时间： 2023年 11 月 19 日      复核时间： 2023年 11 月 19 日

中山大学附属第七医院（深圳）二期项目智能化工程IV标

报告编号：dxgc（2023）551

招标控制价

招标控制价(小写)：49627635.72 元

(大写)：肆仟玖佰陆拾贰万柒仟陆佰叁拾伍元柒角贰分

招 标 人：

工程造价  
咨询人：

(单位盖章)



(单位公章及资质专用章)

法定代表人  
或其授权人：

法定代表人  
或其授权人：

(签字或盖章)



Handwritten signature of the authorized representative.

编 制 人：

人：

(造价人员签字)



(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间：

2023年 11 月 19 日

复 核 时 间：

2023年 11 月 19 日

中山大学附属第七医院（深圳）二期智能化工程 V 标

报告编号：dxgc（2023）552

招标控制价

招标控制价(小写)：43852180.03 元

(大写)：肆仟叁佰捌拾伍万贰仟壹佰捌拾元零叁分

招标人：

工程造价  
咨询人：

(单位盖章)

(单位公章及资质专用章)

法定代表人  
或其授权人：

法定代表人  
或其授权人：

(签字或盖章)

(签字或盖章)

编制人：

人：

(造价人员签字盖专用章)

(造价工程师签字盖专用章)

编制时间： 2023年 11月 19日 复核时间： 2023年 11月 19日

中山大学附属第七医院（深圳）二期项目景观绿化工程

报告编号： dxgc (2023) 740

# 招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 35555335.75 元

(大写): 叁仟伍佰伍拾伍万伍仟叁佰叁拾伍元柒角伍分

招 标 人: 深圳市建筑工务署教育 工程造价  
工程管理中心 咨询人: 深圳市鼎兴工程造价  
(单位盖章) (单位公章及资质专用章)

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

编 制 人: 郑会斌 复 核 人: 丁玉光  
B41194408026249 B12014408010036  
深圳市鼎兴工程造价 深圳市鼎兴工程造价  
咨询有限公司 咨询有限公司  
有效期至:2025年12月31日

编制时间: 2024年6月13日 复核时间: 2024年6月13日

中山大学附属第七医院（深圳）二期项目防护设备采购及安装工程 I 标

报告编号： dxgc (2023) 356

# 招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 23642489.93 元

(大写): 贰仟叁佰陆拾肆万贰仟肆佰捌拾玖元玖角叁分

招 标 人: 深圳市建筑工务署教育 工程造价  
工程管理中心 咨询人: 深圳市鼎兴工程造价  
(单位盖章) (单位公章及报价专用章)

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

编 制 人 肖彩虹 复 核 人: 王兴文  
234490023606 B1101440010036  
深圳市鼎兴工程造价 深圳市鼎兴工程造价  
咨询有限公司 咨询有限公司  
(造 有效期至:2027年07月16日) (造 有效期至:2025年12月31日)

编制时间: 2023 年 06 月 21 日 复核时间: 2023 年 06 月 21 日

中山大学附属第七医院（深圳）二期项目防护设备采购及安装工程 II 标

报告编号： dxgc (2023) 357

# 招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 18300477.17 元

(大写): 壹仟捌佰叁拾万零肆佰柒拾柒元壹角柒分

招 标 人: 深圳市建筑工务署教育 工程造价  
工程管理中心 咨询人: 深圳市鼎兴工程造价咨  
(单位盖章) 询有限公司  
(单位公章及资质专用章)

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

编 制 人:  肖彩虹 B110123400010036 复 核 人:  王兴文  
深圳市鼎兴工程造价 深圳市鼎兴工程造价  
咨询有限公司 咨询有限公司  
有效期至:2027年07月16日 有效期至:2025年12月31日

编制时间: 2023 年 06 月 21 日 复核时间: 2023 年 06 月 21 日



中山大学附属第七医院（深圳）二期项目污衣被服收集  
传输系统设备采购及安装工程

报告编号： dxgc (2023) 434

# 招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 35474118.87 元

(大写): 叁仟伍佰肆拾柒万肆仟壹佰壹拾捌元捌角柒分

招 标 人: 深圳市建筑工务署教育 工程造价  
工程管理中心 咨询人:  
(单位盖章)

深圳市鼎兴工程造价咨  
询有限公司  
(单位公章及资质专用章)



法定代表人 法定代表人  
或其授权人: 或其授权人:  
(签字或盖章)



编 制 人: 复 核 人:  
(签字或盖章)



编制时间: 2023年9月18日

复核时间: 2023年9月18日

中山大学附属第七医院（深圳）二期项目  
气物流统系统设备采购及安装工程

报告编号： dxgc（2023）433

# 招 标 控 制 价

招标控制价(小写)： 45363725.71 元

(大写)： 肆仟伍佰叁拾陆万叁仟柒佰贰拾伍元柒角壹分

招 标 人：

深圳市建筑工务署教育  
工程管理中心

(单位盖章)

工程造价  
咨 询 人：

深圳市鼎兴工程造价咨  
询有限公司

(单位公章及资质专用章)

法定代表人  
或其授权人：

(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人：



编 制 人：



复 核 人：



编 制 时 间： 2023年9月18日

复 核 时 间： 2023年9月18日

中山大学附属第七医院（深圳）二期项目实验室专项设备采购及安装工程  
I 标

报告编号： dxgc (2023) 672

## 招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 74893975.34 元

(大写): 柒仟肆佰捌拾玖万叁仟玖佰柒拾伍元叁角肆分

招 标 人:	深圳市建筑工务署教育 工程管理中心 <small>(单位盖章)</small>	工程造价 咨 询 人:	深圳市鼎兴工程造价咨 询有限公司 <small>(单位公章及注册师用章)</small>
法定代表人 或其授权人:	 <small>(签字或盖章)</small>	法定代表人 或其授权人:	 <small>(签字或盖章)</small>

编 制 人:		复 核 人:	
--------	---	--------	--

编制时间: 2023 年 12 月 18 日 复核时间: 2023 年 12 月 18 日

中山大学附属第七医院（深圳）二期项目实验室专项设备采购及安装工程  
II标

报告编号： dxgc (2023) 673

## 招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 69399940.59 元

(大写): 陆仟玖佰叁拾玖万玖仟玖佰肆拾元伍角玖分

招 标 人: 深圳市建筑工务署教育 工程造价  
工程管理中心 咨询人: 深圳市鼎兴工程造价  
(单位盖章) (单位公章及资质专用章)

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

编 制 人: 复 核 人:



编制时间: 2023年12月18日 复核时间: 2023年12月18日

中山大学附属第七医院（深圳）二期项目实验室专项设备采购及安装工程  
III标

报告编号： dxgc (2023) 674

## 招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 98106064.59 元

(大写): 玖仟捌佰壹拾万陆仟零陆拾肆元伍角玖分

招 标 人: 深圳市建筑工务署教育 工程造价      深圳市鼎兴工程造价咨  
工程管理中心      询人:      询有限公司  
(单位盖章)      (单位盖章及法定代表人专用章)

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

编 制 人: 肖彩虹      复 核 人: 王岩文  
23440002606      014400010036  
深圳 (造价工程师)      深圳 (造价工程师)  
咨询有限公司      咨询有限公司  
有效期至:2027年07月16日      有效期至:2026年12月31日

编制时间: 2023 年 12 月 18 日      复核时间: 2023 年 12 月 18 日

中山大学附属第七医院（深圳）二期项目医用净化设备采购及安装工程 I 标

报告编号： dxgc (2023) 505

# 招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 80154205.14 元

(大写): 捌仟零壹拾伍万肆仟贰佰零伍元壹角肆分

招 标 人: 深圳市建筑工务署教育 工程造价  
工程管理中心 咨询人: 深圳市鼎兴工程造价咨  
(单位盖章) 询有限公司  
(单位公章及造价师专用章)

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

编 制 人:  复 核 人: 

编制时间: 2023 年 10 月 10 日 复核时间: 2023 年 10 月 10 日

中山大学附属第七医院（深圳）二期项目医用净化设备采购及安装工程II  
标

报告编号： dxgc (2023) 506

## 招 标 控 制 价

招标控制价(小写)： 85530357.47 元

(大写)： 捌仟伍佰伍拾叁万零叁佰伍拾柒元肆角柒分

招 标 人： 深圳市建筑工务署教育 工程造价  
工程管理中心 咨询人： 深圳市鼎兴工程造价咨  
(单位盖章) 询有限公司  
(单位公章及项目负责人用章)

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

编 制 人：  复 核 人： 

编制时间： 2023 年 10 月 10 日 复核时间： 2023 年 10 月 10 日

中山大学附属第七医院（深圳）二期项目医用净化设备采购及安装工程III  
标

报告编号： dxgc (2023) 507

## 招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 107725698.70 元

(大写): 壹亿零柒佰柒拾贰万伍仟陆佰玖拾捌元柒角整

招 标 人: 深圳市建筑工务署教育 工程造价  
工程管理中心 咨询人: 深圳市鼎兴工程造价  
咨询有限公司  
(单位盖章) (单位公章及造价工程师印章)

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

编 制 人: 肖彩虹 复 核 人: 王兴文  
B410344023606 B41034402010036  
深圳市鼎兴工程造价 深圳市鼎兴工程造价  
咨询有限公司 (造价工程师印章)  
有效期至:2027年07月16日 有效期至:2025年12月31日

编制时间: 2023年10月10日 复核时间: 2023年10月10日

概算批复文件：建筑面积：69.977 万m<sup>2</sup>

# 深圳市发展和改革委员会文件

深发改〔2022〕491号

## 深圳市发展和改革委员会关于中山大学附属第七医院（深圳）二期项目总概算的批复

市建筑工务署、中山大学附属第七医院（深圳）：

报来《中山大学附属第七医院（深圳）二期项目总概算》（国家编码：2018-440300-84-01-706524）收悉。经审核，现批复如下：

### 一、项目建设内容及规模

项目位于光明区新湖街道，主要建设内容包括：新建科研行政教学综合楼、康复中心（南北楼）、急诊急救中心、1号分中心住院楼、2号分中心住院楼、3号分中心住院楼、4号分中心住院楼及配套工程，规划床位3200张。根据《建筑工程建筑面积计算规范》（GB/T 50353-2013），新建总建筑面积699770平

- 1 -

方米。

#### (一) 土石方、基坑支护和桩基础

土石方开挖、回填和外运。基坑支护主要采用双排桩+预应力锚索、悬臂双排桩等。桩基础主要采用灌注桩。

#### (二) 主体土建工程

##### 1. 地下室

新建地下室建筑面积 211595 平方米，地下共三层，采用钢筋混凝土框架剪力墙结构。主要功能设置：生物样本库、病理样本库、实验室、食堂、活动中心、放疗室、等候室、普通尸体解剖室、太平间、车库（车位 3840 个）、人防及设备用房等。

##### 2. 科研行政教学综合楼

新建科研行政教学综合楼 1 栋，地上二十一层，采用钢筋混凝土框架剪力墙结构。主要功能设置：灾难应急救援、培训室、多功能厅、活动室、电教室、视频录制室、模拟病房、模拟手术室、科研用房、实验室、无菌培养室、会议室、图书馆等。

##### 3. 康复中心（南北楼）

新建康复中心南、北楼各 1 栋，均采用钢筋混凝土框架剪力墙结构，部分采用装配式预制叠合楼板。其中：康复中心南楼地上十一层，康复中心北楼地上十二层。主要功能设置：诊室、心电图室、超声室、DR 室、体检室、虚拟现实技术室、作业治疗训练大厅、综合理疗室、注射室、治疗室、值班室和休息室等。

##### 4. 急诊急救中心

新建急诊急救中心 1 栋，地上五层，采用钢筋混凝土框架剪

力墙结构。主要功能设置：急诊大厅、诊室、DSA室、配药室、超声室、检查室、病房和换药室等。

#### 5. 分中心住院楼（1#）

新建1号分中心住院楼1栋，地上二十层，采用钢筋混凝土框架剪力墙结构，部分采用装配式预制叠合楼板。主要功能设置：诊室、超声室、DR室、CT室、MRI室、观察室、抢救室、脑电图、肌电图室、ICU室、DSA室、麻醉恢复室、住院病房、检查室、值班室和护士站等。

#### 6. 分中心住院楼（2#）

新建2号分中心住院楼1栋，地上十八层，采用钢筋混凝土框架剪力墙结构，部分采用装配式预制叠合楼板。主要功能设置：诊室、百级手术室、万级手术室、超声室、DR室、CT室、MRI室、观察室、抢救室、睡眠监测室、脑电图、肌电图室、ICU室、DSA室、麻醉恢复室、住院病房、检查室、值班室和护士站等。

#### 7. 分中心住院楼（3#）

新建3号分中心住院楼1栋，地上十五层，采用钢筋混凝土框架剪力墙结构，部分采用装配式预制叠合楼板。主要功能设置：诊室、心电图、CT室、MRI室、检查室、治疗室、超声室、护士站、实验室、ICU室、免疫流水线区、住院病房和值班室等。

#### 8. 分中心住院楼（4#）

新建4号分中心住院楼1栋，地上十四层，采用钢筋混凝土框架剪力墙结构，部分采用装配式预制叠合楼板。主要功能设置：诊室、心电图室、CT室、DR室、MRI室、检查室、治疗室、超

声室、护士站、实验室、手术室、激光美容室、住院病房和值班室等。

### （三）主体安装工程

给排水：给水、污水、废水、雨水和太阳能+锅炉热水系统。卫生洁具安装到位。

电气：高低压变配电、柴油发电机、动力、照明、防雷接地及电力监控系统。总用电负荷 85000 千伏安，采用双回路供电，备用回路负荷 31100 千伏安。

智能化：医护对讲系统、时钟系统、机房工程、视频监控系统、门禁控制系统、信息发布系统、公共广播系统、入侵报警系统、电子巡更系统、停车管理系统、车位引导系统、无线对讲系统、建筑设备监控系统、网络系统建设、综合管线等。

通风空调：集中式中央空调、多联空调、机械通风等系统。控制室、机房、变配电室等单独采用分体空调或多联机，MRI 室等采用恒温恒湿空调机组，门诊大厅、会议室等大空间采用全空气低速风管系统，病房、超声室等区域采用风机盘管加新风系统，厨房采用专用通风排油烟系统。总冷负荷为 94409 千瓦，总热负荷 27793 千瓦。

消防：消火栓、自动喷淋、火灾自动报警、电气火灾监控、消防设备电源监控、防火门监控、可燃气体检测、余压监控、应急照明、七氟丙烷气体灭火和防排烟等系统。

人防：人防区域的给排水、电气、通风工程。

电梯：设置电梯 204 部，其中，垂直电梯 146 部，自动扶梯

58 部。

人防：人防区域的给排水、电气、通风工程。

其他：抗震支架、充电桩（1152 个）和燃气等。

#### （四）医疗专项工程

包括智能化物流系统、医疗纯水工程、医用气体工程、防护工程、洁净工程（含手术室）、实验室工程等。

1. 智能化物流系统：箱式物流、智能气动物流、医疗垃圾收集、污衣被服回收等系统

2. 医疗纯水工程：清洗用纯水、检验纯水、血透纯水。

3. 医用气体工程：医用氧气、真空吸引、压缩空气、笑气、氮气、二氧化碳、废气排放系统及中央监控系统。

4. 防护工程：防护区域总建筑面积 10964 平方米，放疗室、CT 室、DR 室、DSA 手术室、碎石中心、内镜中心、介入手术中心、保健放射科等放射性防护屏蔽工程。主要装饰做法为：墙面采用铅板防护，地面和天棚采用防护涂料，门窗采用铅板防护门、铅玻璃观察窗等。

5. 洁净工程（含手术室）：洁净区域总建筑面积 27213 平方米，包括洁净手术室及洁净辅房区域、净化科室区域的内装饰、给排水、电气、智能化和通风空调等工程。其中，洁净手术室及洁净辅房区域建筑面积 17427 平方米，共设置 80 间手术室，包括 23 间百级手术，57 间万级手术室。净化科室区域建筑面积 9786 平方米，包括急诊 DSA 介入治疗室、供应室、SICU、NSICU、住院静脉配置中心、CCU、静脉配置中心、营养配制、血液洁净病

总投资额：704084 万元

房、血液层流病房等。主要装饰做法为：地面主要采用 PVC 地板、地砖和橡胶地板，墙面主要采用面砖、涂料、电解钢板、医疗洁净不燃板、抗倍特板，天棚面主要采用铝板、涂料、电解钢板、医疗洁净不燃板，门窗采用气密门窗和传递窗等，设置手术室台柜。

6. 实验室工程：实验室区域总建筑面积 39372 平方米，核素研究实验室、P2 实验室、行为学实验室、生物样本库等实验室的内装饰、给排水、电气、智能化和通风空调等工程。主要装饰做法为：地面主要采用 PVC 地板、地砖和水泥自流平地面，墙面主要采用面砖、涂料、抗倍特板，天棚面主要采用铝板吊顶、彩钢板吊顶和涂料，门窗采用气密门和钢质防火门，设置实验室台柜。

#### （五）室外及配套工程

包括景观绿化、室外管网、泛光照明、标识、直升机停机坪、污水处理、水土保持、拆除、圳美一路拆除及修护、场平、机械停车设备、围墙等工程。

### 二、投资总概算及资金来源

项目概算总投资 704084.00 万元，其中，工程费用 615602.65 万元，工程建设其他费用 54953.69 万元，预备费 33527.66 万元。资金来源为市政府投资。

### 三、下一阶段工作要求

（一）根据《政府投资条例》《深圳经济特区政府投资项目管理条例》《深圳市政府投资建设项目施工许可管理规定》和本

批复的有关要求，抓紧开展各项准备工作，并于本批复印发之日起一年内开工建设。

（二）请中山大学附属第七医院（深圳）按照该项目有关合作协议明确的功能定位，主动加强与上级行政主管部门沟通汇报，重要情况请及时报我委。

（三）请你单位统筹二期整体用地和建设时序，结合预留发展用地，提高停车效率和场地利用率。

（四）请你单位根据二期土建项目建设时序安排，及时组织编制配套医疗设备购置及信息化项目建议书报我委审批，确保相关配套衔接顺畅、医院按计划投产运营。

（五）请你单位严控资金规模，提高资金使用效益，不得擅自改变建设内容或提高建设标准。绿化工程应从严从紧控制，依法依规报批，尽量节约投资。同时严格各项管理制度，提高安全生产意识，杜绝各种安全隐患，切实确保安全生产。

（六）根据《深圳市政府投资项目验收管理暂行办法》，在项目竣工决算审核后，及时向我委申请办理项目验收。

附件：中山大学附属第七医院（深圳）二期项目总概算汇总表

深圳市发展和改革委员会

2022年6月23日

# 履约评价：优秀

2023/8/11 10:47

https://szwb.sz.gov.cn:8210/SupplierScore/Report6?id=da3bff9a-d5f7-4cf8-8794-5404eae3a5cc

编号：季度-003

## 造价咨询合同履行评价报告（季度评价）

### （2023年度第 2 次评价）

项目名称	中山大学附属第七医院（深圳）二期项目		
合同名称	中山大学附属第七医院（深圳）二期项目造价咨询合同		
合同金额	3508.76 万元	合同类别	0304 造价咨询合同
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
履约单位 项目负责人	王兴文 （变更记录：_____）		
合同履行起止时间	2021 年 1 月 21 日至 年 月 日		
项目组召开履约评价会议时间	2023 年 6 月 30 日		
项目组评价得分	得分：91.11分；评价等级： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
综合评价意见	1.施工总承包建筑面积约70万平方米，造价咨询单位精心组织各专业工程师加班加点工作，兢兢业业、认真负责，在一个月内高效地完成了总包三个标段的清单复核工作，且三个标段清单复核结果的偏差率均控制在±0.5%以内。2.能统筹协调人员，按时间节点要求完成幕墙二标、三标的控制价编制工作，团队配合默契、任劳任怨、吃苦耐劳、克服困难，在图纸不断调整的过程中，积极配合全咨单位进行项目反复测算工作，提前完成工作任务，未因图纸原因影响招标。3.施工过程中及时发现项目可能存在的问题和风险，在进度和造价方面对项目进行动态管理，以便及时掌握情况。		
评价 人员签名	陈亚升、闵芙蓉、胡水兵、江庆、付明龙、谢海杰、刘英才、方伟		
履约评价结果 反馈情况	履约单位联系人：李晓晴；联系电话：15361048119 <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		
履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内，书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：深铁置业大厦1116室，电话：88109026，邮箱：jjjcs@szwb.sz.gov.cn		

（备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成  
员可拒绝签字；2、评价得分=项目组评价结果×1.0；3、优≥90，90 > 良≥80，80 > 中≥70，70 > 合

https://szwb.sz.gov.cn:8210/SupplierScore/Report6?id=da3bff9a-d5f7-4cf8-8794-5404eae3a5cc

1/2

深圳医学科学院及深圳湾实验室院区永久场地一体化建设工程全过程造价咨询 II 标

中标通知书:

中 标 通 知 书

标段编号: 2102-440300-04-01-299193002001

标段名称: 深圳医学科学院及深圳湾实验室院区永久场地一体化建设项目全过程造价咨询 II 标

建设单位: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

中标价: 3255.25万元

中标工期: 按招标文件要求执行

项目经理(总监):

本工程于 2023-06-11 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-09-12 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: 2023-09-15



Handwritten signature of the representative.

查验码: 5905915165927803 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>



合同编号: SYSWYT-017-2023

## 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

### 合同协议书

项目名称: 深圳医学科学院及深圳湾实验室院区永久场地  
一体化建设项目

合同名称: 深圳医学科学院及深圳湾实验室院区永久场地  
一体化建设项目全过程造价咨询II标

承 包 人: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

日 期: 二〇二三年九月

项目建安费：850147 万元

## 合同条款

委托单位（甲方）：深圳市建筑工务署教育工程管理中心

咨询单位（乙方）：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

本工程造价咨询工作由甲方于 2023 年 06 月 11 日公开招标，并于 2023 年 07 月 27 日在深圳市交易集团有限公司确定由乙方中标。按照《中华人民共和国民法典》及其它有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程造价咨询工作协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

工程名称：深圳医学科学院及深圳湾实验室院区永久场地一体化建设项目

工程地点：深圳市光明区

工程规模及内容：项目用地位于光明科学城核心启动区，共分为六个地块。总建筑面积 753711 平方米，其中科研用房 379427 平方米、科研辅助用房 44125 平方米、其他用房 112459 平方米、架空层及连廊 26800 平方米、地下室 19090 平方米。项目总投资估算 850147 万元。本次招标的为地块一、三、四、五、六共 5 个地块，拟建总建筑面积约为 671951 平方米，最终以概算批复金额为准。预计工程于 2024 年 05 月开工，2027 年 12 月竣工。

### 二、合同价及结算价

## 合同金额：3255.25 万元

### 合同金额

本项目造价咨询服务费用（暂定）为大写：叁仟贰佰伍拾伍万贰仟伍佰元整（小写：¥3255.25 万元），包括咨询服务费¥3147.25 万元和驻现场费用¥108 万元；中标费率 4.85%，最终结算价以《深圳市财政预算和投资评审中心评审报告》的评审结论为准。

#### （一）、造价咨询服务费合同价

造价咨询服务费合同价=咨询服务费【取费基数×中标费率（%），其中包括基本费用（90%），绩效费用结算价（10%）】+驻场费用（暂定）；

##### 1、咨询服务费计取

咨询服务费取费基数：

- a、合同委托阶段取费基数：咨询服务费（暂定）按批复可研的建安工程费作为取费基数：

2、中标费率：按照各标段中标人的咨询服务费对应中标费率计算，具体如下：

中标费率（%）=【中标价-不可竞价部分 108.00 万元（驻场费用 108.00 万元）】÷可研批复投资估算建安费 648918.44 万元；

3、咨询服务费为中标人合同约定工作内容的各阶段造价咨询服务投标报价或其他工程造价咨询任务相应费用的总和；

##### a. 造价咨询任务阶段取费表

造价咨询阶段任务		中标费率（%）
工可阶段	负责审核项目可行性研究报告、协助完成工可评审（无此项工作内容时不计取）。	/

造价咨询阶段任务		中标费率 (%)
概算阶段	负责审核概算 (含调整), 主要材料设备市场询价及同类项目指标分析, 协助完成评审等其他工作。	0.20
预算阶段	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 编制和审核工程预算, 并对预算和概算进行对比分析, 建立项目全过程动态投资控制台帐;</li> <li>2. 协助甲方编制招标文件, 特别是招标文件中投标报价规定和特别条款;</li> <li>3. 在招标过程中, 负责完成商务标文件、工程控制价文件的编制和电子生成工作;</li> <li>4. 编制工程量清单及招标控制价, 并提供综合单价分析表, 在工程量清单和招标控制价编制过程中书面提出设计和招标文件的问题, 提醒甲方工程中采用的新材料、新工艺, 并提交新材料、新工艺的计价方案供甲方决策;</li> <li>5. 提供主要材料数量及价格清单, 并提交询价或计价依据;</li> <li>6. 提供主要设备清单及单价, 并提交询价或计价依据; 投标报价分析 (清标);</li> <li>7. 复核中标候选人的商务标, 并提出详细的造价分析报告;</li> <li>8. 协助甲方签订合同等其他工作。</li> </ol>	1.80
施工阶段	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 编制投资控制形象进度表;</li> <li>2. 在施工过程中, 参与工程量计量及工程进度款支付的复核工作; 编制和审核工程变更 (含设计变更、工程签证) 造价;</li> <li>3. 按需要与甲方一起到工地现场解决有关造价事宜 (包括材料询价) 等其他工作。</li> </ol>	1.10
结算阶段	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 审核工程竣工结算 (含过程结算), 配合完成结算评审 (或审计);</li> <li>2. 在结算完成后, 协助甲方进行经济技术指标分析和完成项目财务决算等其他工作。</li> </ol>	1.75
总费率		4.85

b. 驻现场服务: 需造价咨询单位提供驻工地现场服务的, 驻现场服务补贴按招标文件要求 (初级职称 8000 元/月·人; 二级注册造价工程师或中级及以上职称 11000 元/月·人; 一级注册造价工程师 15000 元/月·人) 在项目咨询费外另计, 驻现场服务补贴需计入合同价中。

c. 结算最终以概算批复中的建安费×投标费率=结算价

(二)、造价咨询服务费结算: 合同结算包括咨询服务费基本费

用、绩效费用和驻现场费用的结算。

1、造价咨询服务费结算价=咨询服务费结算价【基本费用结算价（90%）+绩效费用结算价（10%）】+驻场费用结算价。基本费用、绩效费用结算价=结算取费基数×结算费率（%）×系数（其中90%为基本费用，10%为绩效费用）。驻场服务费按实际发生结算。

2、咨询服务费结算取费基数：

以项目最终概算批复（或概算调整）中本标段已完成造价咨询服务所对应建设内容的建筑安装工程费为计费基数；经市发改部门审批同意增加的建设内容且所需资金从项目总概算批复中列支的（含预备费），相应建筑安装工程费可纳入结算法基数。

3、结算费率按照中标人已完成合同约定工作内容的各阶段造价咨询服务投标费率的总和；

4、按照“ $\text{结算取费基数} \times \text{结算费率} \times 0.9$ ”结算基本费用；按照“ $\text{结算取费基数} \times \text{结算费率} \times 0.1$ ”作为结算绩效费用，按履约评价次数平均分摊到合同期间进行的履约评价中，以期中履约评价结果结算最终绩效费用；

5、驻现场费用结算：驻现场服务费，按实际发生费用予以结算。

6、最终结算金额以《深圳市财政预算和投资评审中心评审报告》的评审结论为准。

7、若因国家、省、市政策性原因或涉外因素等（包括但不限于）导致工程停工的（含个别项目取消建设），由双方依据已完成的建筑

## 合同服务内容：全过程造价咨询

安装工程费进行结算。

### 合同内容

#### 三、乙方工作内容

- 1、可研或者可研（修编）阶段：负责审核项目可行性研究（含可研修编）投资估算，主要材料设备市场询价及同类项目指标分析，协助完成可研（或可研修编）评审等工作；（根据具体项目，可能无此项内容）；
- 2、审核概算、协助完成概算评审工作（根据具体项目，可能无此项内容，也可能根据项目需要编制设计概算）；
- 3、编制或审核工程预算，并对预算和概算进行对比分析，建立项目全过程动态投资控制台帐；
- 4、协助招标人编制招标文件，特别是招标文件中投标报价规定和特别条款；在造价工程师的指导下负责完成招标过程中商务标文件、工程控制价文件的编制和电子生成工作；
- 5、编制工程量清单及招标控制价，并提供综合单价分析表；在工程量清单和标的编制过程中书面提出设计和招标文件的问题，提醒甲方工程中采用的新材料、新工艺，并拟定计价方案供甲方决策；
- 6、提供主要材料数量及价格清单，并提交询价或计价依据；
- 7、提供主要设备清单及单价，并提交询价或计价依据；
- 8、复核中标候选人的商务标，并提出详细的造价分析报告；
- 9、协助甲方签订合同；
- 10、编制投资控制形象进度表；

11、施工过程中，参与工程量及工程进度款支付的复核工作；

12、参与工程变更（包括设计变更及现场签证等）的计量、计价编制和复核工作，及时按招标人要求编制和审核预算（包括设计变更及现场签证等）；

13、审核工程竣工结算，协助完成结算审计工作；

14、按需要与甲方一起到工地现场解决有关造价事宜（包含材料询价等工作）；全过程成本控制，主动、及时地发现并向甲方汇报任何可能影响成本的事项，提出相关改善建议；

15、结算完成后，协助甲方进行经济技术指标分析和完成项目财务决算；

16、需要分标段拆分的项目，全过程造价咨询单位必须负责制定项目统一的计价计量规则、标段界面划分等牵头协调工作。

17、驻场咨询服务：全过程造价咨询单位应按招标人项目组要求派驻 2 名责任心及沟通组织协调能力强均较强的造价咨询人员驻工地现场办公。要求任职资格为初级职称 1 人、中级职称 1 人，驻现场服务补贴按招标文件要求计算费用（初级职称 8000 元/月.人；二级注册造价工程师或中级及以上职称 11000 元/月.人），服务期从驻场人员进驻项目现场之日起计至招标人书面通知其退场为止，少于 10 天不计，10~15 天按半个月计，超出 15 天按一个月计。

18、项目人员管理

(1) 项目主要管理人员：项目负责人、土建专业负责人、安装

甲方：深圳市建筑工务署教育工  
程管理中心

地址：深圳市福田区侨香村1栋  
A座裙楼3层

法定代表人：

或委托代理人：

开户银行：

账号：

邮政编码：

乙方：深圳市鼎兴工程造价咨询  
有限公司

地址：深圳市福田区沙头街道天  
安社区泰然一路52号雪松大厦A  
座3E

法定代表人：

或委托代理人：

开户银行：中国建设银行深圳金

沙支行

账号：4425 0100 0153 0000

1271

邮政编码：518000

合同时间

合同订立时间：2023年10月08日

附件 4：乙方人员配备表

参加人员一览表

服务阶段	序号	姓名	性别	年龄	拟从事岗位	执业资格	职称等级	文化程度	其他
概算阶段 (30人)	1	王兴文	男	51	项目负责人	注册造价工程师	正高级工程师	硕士研究生	
	2	夏帆	女	48	土建专业负责人	注册造价工程师	高级工程师	本科	
	3	彭太平	男	53	安装专业负责人	注册造价工程师	工程师	本科	
	4	刘柏纯	男	37	土建专业造价工程师	一级造价工程师	高级工程师	本科	
	5	王兴辉	男	54	土建专业造价工程师	注册造价工程师	高级工程师	本科	
	6	蒋苹	女	48	土建专业造价工程师	注册造价工程师	高级工程师	本科	
	7	程爱武	男	51	土建专业造价工程师	注册造价工程师	高级工程师	本科	
	8	杜静	男	51	土建专业造价工程师	注册造价工程师	高级工程师	专科	
	9	蒋秋林	男	51	土建专业造价工程师	注册造价工程师	高级工程师	专科	
	10	张光辉	男	50	土建专业造价工程师	注册造价工程师	工程师	专科	
	11	詹浩	男	49	土建专业造价工程师	注册造价工程师	工程师	专科	

# 中山大学●深圳建设工程项目（一期）造价咨询 III 标

## 中标通知书:

### 中 标 通 知 书

标段编号: 44030020160440012001

标段名称: 中山大学●深圳建设工程项目（一期）造价咨询 III 标

建设单位: 深圳市住宅工程管理站

招标方式: 预选招标子工程

中标单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

中标价: 2545.8万元

中标工期: 1155

项目经理(总监):

本工程于 2017-10-10 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2017-11-09



查验码: 4136370223199854

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

补充协议时间：2022年11月



合同编号：ZSDX-025-2017-B1

## 深圳市建筑工务署教育工程管理中心 合同协议书

项目名称：中山大学·深圳建设工程项目

合同名称：中山大学·深圳建设工程项目（一期）造价咨询  
III标合同补充协议（一）

承包方：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

日期：二〇二二年十一月

补充协议合同金额：684.898930 万元

## 中山大学·深圳建设工程项目（一期） 造价咨询Ⅲ标合同补充协议（一）

发包人（甲方）：深圳市建筑工务署教育工程管理中心

承包人（乙方）：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，依据甲乙双方在 2017 年 12 月签订的《中山大学·深圳建设工程项目（一期）造价咨询Ⅲ标》（合同编号：ZSDX-025-2017）（以下简称“原合同”），确定乙方负责项目全过程造价咨询服务。现因承包人根据合同 2.1 条：咨询服务费结算以所承接内容的最终的概算批复（含调整）中建安费作为取费基数，根据原合同约定，经甲乙双方协商一致，订立本协议如下：

### 一、合同价款调整

本补充协议调增合同价款：人民币（大写）陆佰捌拾肆万捌仟玖佰捌拾玖元叁角整（¥ 6,848,989.30 元）；

针对补充协议调增价款，其中进度款的支付需按原合同条款执行。

结算原则按原合同条款执行。

### 二、协议份数

本协议一式壹拾贰份，发包人捌份，承包人肆份。

### 三、协议生效

本协议经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

### 四、其他

本补充协议未尽事宜以原合同约定为准。

补充协议金额  
684.89893 万元

五、协议附件

甲乙双方法定代表人证明书及授权委托书

(本页无正文，为签字盖章页)

发 包 人：(公章)  深圳市建筑工务署教育工程管理中心

住 所：

法定代表人：

委托代理人： 

电 话：

传 真：

开 户 银 行：

账 号：

邮 政 编 码：

2022年12月1日

补充协议时间

承 包 人：(公章)  深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

住 所：深圳市福田区泰然工业区深业泰然雪松大厦A座3e单元

法定代表人： 

委托代理人：

电 话：0755-83755677

传 真：0755-83755676

开 户 银 行：中国建设银行深圳金沙支行

账 号：4425 0100 0153 0000 1271

邮 政 编 码：518000

原全过程造价咨询合同：



合同编号：ZSDX-025-2017

## 深圳市住宅工程管理站 合同协议书

项目名称：中山大学·深圳建设工程项目

合同名称：中山大学·深圳建设工程项目（一期）造价咨询Ⅲ标合同

承包方：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

日期：二〇一七年十二月

建安费：908888 万元，建筑面积：125 万m<sup>2</sup>

中山大学·深圳建设工程项目（一期）  
造价咨询III标合同

委托单位（甲方）：深圳市住宅工程管理站

咨询单位（乙方）：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

本工程造价咨询工作由甲方于 2017 年 10 月 10 日公开预选招标，并于 2017 年 11 月 9 日在深圳市建设工程交易服务中心确定由乙方中标。按照《中华人民共和国合同法》及其它有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程造价咨询工作协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：中山大学·深圳建设工程项目（一期）造价咨询III标

工程地点：深圳市光明新区公常路以北，康弘路以东，姜下二路以西，与东莞黄江接壤的猪婆山，猪公山周边区域。

工程规模及内容：中山大学·深圳建设工程项目（一期）规划建设  
成集医、工、理、文四大学科的世界一流学府。根据深圳市发展和改革委员会《关于中山大学·深圳建设工程项目（一期）可行性研究  
报告的批复》（深发改〔2016〕1559 号）文件精神，本工程用地

150.82 公顷，总建筑面积为 1253705 平方米，其中地上建筑面积  
1003705 平方米，地下建筑面积 170000 平方米，核增建筑面积 80000  
平方米。工程投资估算约 101 亿元，其中建安及设备费约 902288.59

原合同金额：2545.80 万元

万元人民币。工程计划 2020 年 6 月整体竣工并交付使用。

本工程造价咨询的项目包括：

对应施工总承包 II 标范围的建安工程费（含室外工程和智能化工程），及精装修工程、防水工程、人防工程、电梯供货安装、电缆等项目全过程造价咨询服务。取费基数暂定为 436191.70 万元，即工可批复文件（深发改〔2016〕1559 号）中对应项目的建安费之和。

二、合同价及结算价：

本项目造价咨询服务费用（暂定）为大写：贰仟伍佰肆拾伍万捌仟元整（小写：¥ 25,458,000.00 元）其中：造价咨询费（暂定）2286.20 万元；合同履行评价奖励 100 万元；驻场服务费（暂定）159.60 万元，需驻场人员 6 人（要求中级职称（其中财会相关专业 1 人）），全过程（2017 年 11 月 1 日至 2020 年 12 月 31 日）驻场约 38 月，按 7000 元/月·人计酬，合计费用约 159.60 万元。

1、咨询服务费按阶段计取：

1.1 咨询服务费取费基数：

a、合同委托阶段：咨询服务费取费基数（暂定）按以下方式之一由发包人确定（优先批复概算，其次可研报告，再次项目建议书）：

批复概算中的建安费；

批复可研- 建安费 或取（未单列建安费时） 总投资估算×

0.9

批复项目建议书中- 建安费 或取（未单列建安费时） 总投资匡算×0.9

b、咨询服务费结算取费基数：

原合同金额：  
2545.8 万元

咨询服务费结算以所承接的最终批复概算(含调整)中建安费作为取费基数,费率按照取费表重新计算结算费率(有关调整系数不变)。

1.2 咨询服务费为按本款约定的方式计算各阶段造价咨询服务或其他工程造价咨询任务相应费用的总和;

咨询服务费=取费基数×工程造价咨询服务费率×系数(其中90%为基本费用,10%为绩效费用)+其他费用

其他费用指奖金、驻场服务费、专家咨询费等。

a. 造价咨询任务阶段取费表

造价咨询阶段任务		建安造价	费率(%)
工可阶段	负责审核项目可行性研究资料、协助完成工可评审(本合同无此项工作内容,不计取)	不论工程大小	0.1
概算阶段	审核概算、协助完成概算评审工作(无此项工作内容时不计取)以及项目实施过程中的概算调整工作	不论工程大小	0.3
预算阶段	1、编制或审核工程预算;协助招标人编制招标文件; 2、编制工程量清单及标底,并提供综合单价分析表; 3、提供主要材料数量及价格(包括暂定价格)清单; 4、提供主要设备清单及单价。 5、在工程量清单和标的编制过程中书面提出设计和招标文件的问题,提醒招标人工程中采用的新材料、新工艺,并提交新材料、新工艺的计价方案供招标人决策。	1亿元内部分	2.0
		1-3亿元部分	1.9
		3-5亿元部分	1.8
		5亿元以上部分	1.7
结算阶段	审核工程竣工结算	1亿元内部分	2.0
		1-3亿元部分	1.9
		3-5亿元部分	1.8
		5亿元以上部分	1.7

咨询服务费结算以所承接的最终批复概算(含调整)中建安费作为取费基数,费率按照取费表重新计算结算费率(有关调整系数不变)。

1.2 咨询服务费为按本款约定的方式计算各阶段造价咨询服务或其他工程造价咨询任务相应费用的总和;

咨询服务费=取费基数×工程造价咨询服务费率×系数(其中90%为基本费用,10%为绩效费用)+其他费用

其他费用指奖金、驻场服务费、专家咨询费等。

a. 造价咨询任务阶段取费表

造价咨询阶段任务		建安造价	费率(%)
工可阶段	负责审核项目可行性研究资料、协助完成工可评审(本合同无此项工作内容,不计取)	不论工程大小	0.1
概算阶段	审核概算、协助完成概算评审工作(无此项工作内容时不计取)以及项目实施过程中的概算调整工作	不论工程大小	0.3
预算阶段	1、编制或审核工程预算;协助招标人编制招标文件; 2、编制工程量清单及标底,并提供综合单价分析表; 3、提供主要材料数量及价格(包括暂定价格)清单; 4、提供主要设备清单及单价。 5、在工程量清单和标的编制过程中书面提出设计和招标文件的问题,提醒招标人工程中采用的新材料、新工艺,并提交新材料、新工艺的计价方案供招标人决策。	1亿元内部分	2.0
		1-3亿元部分	1.9
		3-5亿元部分	1.8
		5亿元以上部分	1.7
结算阶段	审核工程竣工结算	1亿元内部分	2.0
		1-3亿元部分	1.9
		3-5亿元部分	1.8
		5亿元以上部分	1.7

c. 总费率计取： $\text{总费率} = \sum (\text{阶段费率} \times \text{难度系数}) \times \text{调整系数}$

各阶段咨询服务费率 (暂定)	<input checked="" type="checkbox"/> 工可阶段：0.1% <input checked="" type="checkbox"/> 概算阶段：0.3% <input checked="" type="checkbox"/> 预算阶段费率（差额定率累进法）： <input checked="" type="checkbox"/> 1亿元内部分：2.0% <input checked="" type="checkbox"/> 1-3亿元部分：1.9% <input checked="" type="checkbox"/> 3-5亿元部分：1.8% <input checked="" type="checkbox"/> 5亿元以上部分：1.7% <input checked="" type="checkbox"/> 结算阶段费率（差额定率累进法）： <input checked="" type="checkbox"/> 1亿元内部分：2.0% <input checked="" type="checkbox"/> 1-3亿元部分：1.9% <input checked="" type="checkbox"/> 3-5亿元部分：1.8% <input checked="" type="checkbox"/> 5亿元以上部分：1.7% <input checked="" type="checkbox"/> 其他工程造价咨询任务：1.5%
难度系数 (总1.3封顶)	<input checked="" type="checkbox"/> 改建工程预算阶段、结算阶段难度系数为1.2。 <input checked="" type="checkbox"/> 工期较紧或技术较复杂工程预算阶段、结算阶段难度系数为1.1。
咨询服务费率调整系数	<input checked="" type="checkbox"/> 独立的土方工程、软基处理工程等简易工程，咨询服务费率调整系数为0.7。 <input checked="" type="checkbox"/> 路、桥、箱涵等工程，咨询服务费率调整系数为0.85。 <input checked="" type="checkbox"/> 特大型土方工程（或其他需进一步降低费率的工程），咨询服务费率调整系数为_____。
总费率（含系数）	$\frac{(\text{计取公式}) (436191.70 \times 0.3\% + (10000 \times 2\% + 20000 \times 1.9\% + 20000 \times 1.8\% + 386191.70 \times 1.7\%) \times 2 + 436191.70 \times 1.5\%)}{436191.70 \times \%} = 5.24\%$

注：委托的咨询阶段、设定的难度系数、调整系数均应进行勾选。

2、**合同结算**：合同结算包括咨询服务费基本费用、绩效费用和其他费用的结算

2.1 咨询服务费结算以所承接内容的最终的批复概算（含调整）中建安费作为取费基数，总费率按照阶段取费表以计取公式重新计算结算费率。计取结算费率时有关难度、调整系数不变，但因图纸改动较大给予的难度系数可另行计取（总难度系数超过1.3时仍按照1.3封顶）；

2.2 按照“**结算取费基数×结算费率×0.9**”**结算最终基本费用**；按照“**结算取费基数×结算费率×0.1**”作为绩效费用总额，按履约评价次数平均分摊到合同期间进行的履约评价中，以期中履约评价结

果结算**最终绩效费用**；

2.3 其他费用结算：奖金、驻场服务费、专家咨询费等，按实际发生费用予以结算；

2.4 最终结算金额以审计部门审定金额为准。

### 三、乙方工作内容

1、审核资料、协助完成项目可行性研究评审工作；审核概算、协助完成概算评审工作（根据具体项目，可能无此两项内容，也可能根据项目需要编制设计概算）；

2、编制或审核工程预算，并对预算和概算进行对比分析，建立项目全过程动态投资控制台帐；

3、协助招标人编制招标文件，特别是招标文件中投标报价规定和特别条款；在造价工程师的指导下负责完成招标过程中商务标文件、工程控制价文件的编制和电子生成工作；

4、编制工程量清单及招标控制价，并提供综合单价分析表；在工程量清单和标的编制过程中书面提出设计和招标文件的问题，提醒甲方工程中采用的新材料、新工艺，并拟定计价方案供甲方决策；

5、提供主要材料数量及价格清单，并提交询价或计价依据；

6、提供主要设备清单及单价，并提交询价或计价依据；

7、复核中标候选人的商务标，并提出详细的造价分析报告；

8、协助甲方签订合同；

9、编制投资控制形象进度表；

10、施工过程中，参与工程量及工程进度款支付的复核工作；

合同内容：  
全过程造价咨询

- 11、参与工程变更及现场签证的计量、计价复核工作，及时按甲方要求编制工程变更估算、审核工程变更预算、现场签证；
- 12、审核工程竣工结算，协助完成结算审计工作；
- 13、按需要与甲方一起到工地现场解决有关造价事宜（包含材料询价等工作）；全过程成本控制，主动、及时地发现并向甲方汇报任何可能影响成本的事项，提出相关改善建议；
- 14、结算完成后，协助甲方进行经济技术指标分析和完成项目财务决算；
- 15、配合甲方对施工、设计、监理等各参建单位进行履约评价，并出具书面的评价意见；
- 16、如有需要，招标人可要求各入围造价咨询单位指派造价工程师组成招标人造价咨询专家库，负责材料、设备价格、分部分项综合单价合理性的审查工作（项目委托范围以外的），或接受招标人委托的其他造价咨询工作，以不超过 1000 元/人天计酬（按签证方式，在结算时统一支付给造价咨询单位）；
- 17、根据甲方安排，配合对设计、监理单位进行绩效评价，并及时提交书面的绩效意见；
- 18、需要分标段拆分的项目，项目牵头单位必须负责制定项目统一的计价计量规则、标段界面划分等牵头协调工作。
- 19、驻场咨询服务：各入围造价咨询单位应按招标人项目组要求派责任心及沟通组织协调能力均较强的造价咨询人员驻工地现场办公。

19.1 服务内容：包括现场签证和进度款的审核、设计变更的估算编制或预算审核、变更台账的建立与管理以及完成招标人交办的该项目造价咨询工作；

19.2 具体驻现场人员的资格、人数、期限及方式等要求由招标人项目组根据工程重要性、技术复杂程度、预计变更量及工期等情况在任务委托前确定；

19.3 服务费采用单价包干的形式，以不超过 7000 元/月·人计酬（具体薪酬等级分初级职称 5000 元/月·人，中级及以上职称 7000 元/月·人，按签证方式，在结算时统一支付给造价咨询单位），服务期从驻场人员进驻项目现场之日起计至招标人书面通知其退场为止，少于 10 天不计，10~15 天按半个月计，超出 15 天按一个月计。

20、工程建设其它费用中的设计、监理、勘察等所有合同的造价咨询工作；

21、项目所有工程结算完毕后，出具项目投资控制总结报告，报告中应包含履约情况自我评价、投资控制情况汇报、造价指标分析、投资控制存在的问题及建议等。

22、其它有关的造价管理任务和工程造价技术咨询等。

#### 四、乙方工作时间要求

1、设计概算审查结果文件的提交时间：接到设计概算及相关资料后 15 天内提交；

2、招标项目造价文件的提交时间：接到施工图纸及相关资料后 20 天内提交工程量清单，30 天内提交标底；

3、签订施工合同后 20 天内，提交投资控制形象进度表；

4、施工招标完成后工程量清单的复核自接到相关资料后 60 天

# 合同签章页

甲方：	乙方：
(盖章)	
地址：深圳市福田区侨香村 A座裙楼3层	地址：深圳市福田区泰然 六路雪松大厦A座3E
法定代表人：	法定代表人：王兴文
或 委托代理人： 	或 委托代理人：
开户银行：	开户银行：
帐号：	帐号：
邮政编码：518031	邮政编码：
合同订立时间： 年 月 日	

## 项目负责人证明：王兴文

附件 3:

乙方人员机构表

序号	姓名	性别	年龄	专业	岗位分工	证书	联系方式
1	王兴文	男	45	土建	项目总负责人 总指挥协调	注册造价工程师 高级工程师	83755677-8002 138 0221 5028
2	彭太平	男	47	安装	安装专业负责人 副指挥	注册造价工程师 工程师	83755677-8006 138 2655 0059
3	夏帆	女	42	土建	土建专业负责人	注册造价工程师 工程师	83755677-8033 135 1007 8081
4	张光辉	男	44	土建	市政配套负责人	注册造价工程师 工程师	83755677-8002 137 1419 9078
5	刘奔	男	31	土建	A组工作对接人	造价员 工程师	83755677-8014 189 2745 7521
6	胡亦兵	男	52	土建	文科组团	注册造价工程师 高级工程师	
7	谢小东	男	23	土建			
8	党合民	男	47	土建	工科组团	注册造价工程师 工程师	
9	王钦涛	男	26	土建		造价员	
10	解晶晶	女	24	土建			
11	才桑吉	女	23	土建			
12	程爱武	男	45	土建	公共教学组团	注册造价工程师 高级工程师	
13	王康	男	26	土建			
14	汤治	男	24	土建			
15	姜长虹	女	50	土建	国际学术交流中心、大礼堂、教工综合服务中心、实验用品中转站	注册造价工程师 工程师	
16	杨杰	男	28	土建			
17	江静	女	22	土建			
18	邱子东	男	26	土建			
19	杨先端	男	25	土建	B组工作对接人		83755677-8012 186 7617 7780

项目负责人

## 事业单位更名公告

# 深圳市建筑工务署

深建工函〔2021〕248号

## 深圳市建筑工务署关于两个直属事业单位更名 启用新印章的函

各有关单位：

根据《中共深圳市委机构编制委员会关于市建筑工务署所属事业单位有关机构编制事项的通知》（深编〔2021〕67号）要求，将“深圳市土地投资开发中心”更名为“深圳市建筑工务署文体工程管理中心”、“深圳市住宅工程管理站”更名为“深圳市建筑工务署教育工程管理中心”。

根据有关印章使用规定，从即日起启用“深圳市建筑工务署文体工程管理中心”“深圳市建筑工务署教育工程管理中心”新印章。

专此函告。

附件：启用、废止印章印模



（联系人：伍明明，联系电话 88132343、18823358303）



请输入搜索关键字

搜索

新闻资讯

• 工作动态

• 通知公告

通知公告

首页 > 新闻资讯 > 通知公告

### 关于事业单位名称更名的公告

来源：深圳市建筑工务署 发布时间：2021-07-28 15:19

大 中 小

根据《中共深圳市委机构编制委员会关于市建筑工务署所属事业单位有关机构编制事项的通知》（深编〔2021〕67号），深圳市土地投资开发中心现更名为深圳市建筑工务署文体工程管理中心，深圳市住宅工程管理站现更名为深圳市建筑工务署教育工程管理中心。特此公告。

深圳市建筑工务署  
2021年7月28日

成果文件：534834.120217 万元

中山大学·深圳建设工程项目			
序号	子项名称	金额（元）	成果文件日期
	<b>结算报告</b>		
1	中山大学·深圳建设工程项目施工总承包(I标)-东区	819296174.6	2022.10.12
2	中山大学·深圳建设工程项目设计施工总承包(3标)	3810159495	2024.12.30
3	中山大学·深圳建设工程项目智能化工程(1标)施工	56226167.83	2024.10.31
4	中山大学·深圳建设工程项目人防工程	21485150.91	2024.11.18
5	中山大学·深圳建设工程项目建筑装饰装饰工程施工(14标)(重新招标)	18500772.82	2027.11.7
6	中山大学·深圳建设工程项目钢质门供货及安装工程(3标)	10553707.39	2024.11.11
7	中山大学·深圳建设工程项目消防设施工程	48504110.58	2024.11.13
	<b>预算报告</b>		
8	中山大学·深圳建设工程项目建筑装饰装饰工程施工(2标)	60859903.13	2020.4.5
9	中山大学·深圳建设工程项目建筑装饰装饰工程施工(3标)	50374655.36	2020.11.4
10	中山大学·深圳建设工程项目建筑装饰装饰工程施工(IV标)	65343849.62	2020.11.4
11	中山大学·深圳建设工程项目建筑装饰装饰工程施工(V标)	67667478.86	2020.11.4
12	中山大学·深圳建设工程项目建筑装饰装饰工程施工(X1标)(重新招标)	66841798.5	2021.6.22
13	中山大学·深圳建设工程项目建筑装饰装饰工程施工(13标)	30513628.7	2021.4.1
14	中山大学·深圳建设工程项目建筑装饰装饰工程施工(15标)	40938910.28	2021.8.12
15	中山大学·深圳建设工程项目实验室机电系统工程施工(1标)	69331167.49	2020.7.23
16	中山大学·深圳建设工程项目实验室专用设备系统采购及安装(I标)	30001139.21	2020.7.23
17	中山大学·深圳建设工程项目实验室专用设备系统采购及安装(5标)	37747400.13	2021.6.22
18	中山大学·深圳建设工程-实验室工艺项目实验室专用设备系统采购及安装(6标)	35345958.47	2021.12.1
19	中山大学·深圳建设工程-实验室工艺项目实验室专用设备系统采购及安装(9标)	8649733.55	2021.10.14

合计

5348341202.17

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2021) 673

工程名称: 中山大学·深圳建设工程项目设计施工总承包 (I标) -东区

委托单位: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

送审单位: 上海宝冶集团有限公司

建筑面积:

送审造价: 918203852.84 元      编审性质: 结算审核

审核造价: 819296174.63 元

核增减额: -98907678.21 元      核增减率: -10.77%

编审人:



复核



批准人:



编审日期: 2022年10月12日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245

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

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2023) 568

工程名称: 中山大学·深圳建设工程项目施工总承包(III标)

委托单位: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

送审单位: 上海建工集团股份有限公司

建筑面积: 506898.98 m<sup>2</sup>

送审造价: 4550568278.43 元 编审性质: 结算审核

审核造价: 3810159494.71 元

核增减额: -740408783.72 元 核增减率: -16.27%

编审人:   

复核:  

批准: 

编审日期: 2024年12月30日  
编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

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

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2023) 730

工程名称: 中山大学·深圳建设工程项目智能化工程 (I标)

委托单位: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

送审单位: 北京国安电气有限责任公司

建筑面积:

送审造价: 59790074.72 元

编审性质: 结算审核

审核造价: 56226167.83 元

核增减额: -3563906.89 元

核增减率: -5.96%

编审人:



复核人:



批准人



编审日期: 2024年10月31日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2023) 728

工程名称: 中山大学·深圳建设工程项目人防工程

委托单位: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

送审单位: 深圳市圣地保人防有限公司

建筑面积: 35407.33 m<sup>2</sup>

送审造价: 22832211.55 元

编审性质: 结算审核

审核造价: 21485150.91 元

核增减额: -1347060.65 元

核增减率: -5.90%



编审



复核人:



批准



编审日期: 2024年11月8日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2024) 268

工程名称: 中山大学·深圳建设工程项目建筑装修装饰工程施工  
(14标) (重新招标)

委托单位: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

送审单位: 中建五局装饰幕墙有限公司

送审造价: 21291871.92 元      编审性质: 结算审核  
审核造价: 18500772.82 元  
核增减额: -2791099.10 元      核增减率: -13.11%

编审人:  程爱武  
B11134400010064  
深圳市鼎兴工程造价  
咨询有限公司  
有效期至:2025年12月31日



复核人:  王兴文  
B111014400010036  
深圳市鼎兴工程造价  
咨询有限公司  
有效期至:2025年12月31日

批准人:  王兴辉  
B11154200027199  
深圳市鼎兴工程造价  
咨询有限公司  
有效期至:2027年12月31日

编审日期: 2024年11月7日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2024) 303

工程名称: 中山大学·深圳建设工程项目钢质门供货及安装工程  
(III标)

委托单位: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

送审单位: 南京马斯德克金属制品有限公司

建筑面积:

送审造价: 10555097.39 元 编审性质: 结算审核

审核造价: 10553707.39 元

核增减额: -1390.00 元 核增减率: -0.01%

编审人



复核人:



批准人



编审日期: 2024年11月14日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83765677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2023) 733

工程名称: 中山大学·深圳建设工程项目消防设施工程

委托单位: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

送审单位: 深华建设(深圳)股份有限公司



建筑面积:

送审造价: 56018481.05 元 编审性质: 结算审核

审核造价: 48504110.58 元

核增减额: -7514370.47 元 核增减率: 13.41%



编审



复核人:



批准



编审日期: 2024年11月13日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2019) 472

工程名称: 中山大学·深圳建设工程项目建筑装修装饰工程施工(II标)

委托单位: 深圳市住宅工程管理站

施工单位:

建筑面积: 65447.21 m<sup>2</sup> 层数/栋数:

工程造价: 60859903.13 元 结构形式:

编审性质:



编审人:

资格证号:



复核人:

资格证号:



批准人:

王柏伦

编审日期: 2020年4月5日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

单位资质: 甲级



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2020) 401

工程名称: 中山大学·深圳建设工程项目建筑装修装饰工程施工(III标)

委托单位: 深圳市住宅工程管理站

施工单位:

建筑面积: 48355.19 m<sup>2</sup> 层数/栋数:

工程造价: 50374655.36 元 结构形式:

编审性质:



编审人:

资格证号:

复核人:



资格证号:

批准人:



编审日期: 2020年11月4日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

单位资质: 甲级

证书编号: 200744001245



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2020) 551

工程名称: 中山大学·深圳建设工程项目建筑装修装饰工程施工(IV标)

委托单位: 深圳市住宅工程管理站

施工单位:

建筑面积: 40312.09 m<sup>2</sup> 层数/栋数:

工程造价: 65343849.62 元 结构形式:

编审性质: 招标控制价



编审人: \_\_\_\_\_

资格证号: \_\_\_\_\_

复核人: \_\_\_\_\_



资格证号: \_\_\_\_\_

批准人: 刘柏纯



编审日期: 2020年11月4日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



单位资质: 甲级

证书编号: 200744001245744001245

有效期至: 2022年12月31日

地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2020) 552

工程名称: 中山大学·深圳建设工程项目建筑装修装饰工程施工(V标)

委托单位: 深圳市住宅工程管理站

施工单位:

建筑面积: 41667.22 m<sup>2</sup> 层数/栋数:

工程造价: 67667478.86 元 结构形式:

编审性质: 招标控制价



编审人: \_\_\_\_\_

资格证号: \_\_\_\_\_

复核人: \_\_\_\_\_



资格证号: \_\_\_\_\_

批准人: \_\_\_\_\_



编审日期: 2020年11月4日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



单位资质: 甲级

证书编号: 2007440012450744001245

有效期至: 2022年12月31日

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2021) 037

工程名称: 中山大学·深圳建设工程项目建筑装修装饰工程施工 (XI标)  
(重新招标)

委托单位: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

施工单位:

建筑面积: 20716.38 m<sup>2</sup> 层数/栋数:

工程造价: 66841798.50 元 结构形式:

编审性质: 招标控制价

编审人:  郑会妍  
A19440021584  
有效期至: 2023年12月08日

资格证号:

复核人:  梁惠文  
A01440001302  
有效期至: 2021年12月31日

资格证号:

批准人:  刘柏纯  
A11204400001141  
有效期至: 2024年08月25日

编审日期: 2021年6月22日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

单位资质: 甲级

证书编号: 200744001245



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2021) 159

工程名称: 中山大学·深圳建设工程项目建筑装修装饰工程施工 (13标)

委托单位: 深圳市住宅工程管理站

设计单位: 中国建筑东北设计研究院有限公司

建筑面积: 38588.08 m<sup>2</sup>

工程造价: 30513628.70 元      经济指标: 791 元/m<sup>2</sup>

编审性质: 招标控制价编制

编审人:  郑会斌  
A19440021584  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司  
有效期至: 2023年12月08日

复核人:  姜淑文  
A01440001302  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司  
有效期至: 2021年12月31日

批准人:  刘柏纯  
A1120440001141  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司  
有效期至: 2024年08月25日



编审日期: 2021年4月1日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2021) 276

工程名称: 中山大学·深圳建设工程项目建筑装修装饰工程施工 (15标)

委托单位: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

设计单位: 中国建筑东北设计研究院有限公司

建筑面积: 30207.48 m<sup>2</sup>

工程造价: 40938910.28 元      经济指标: 1355 元/m<sup>2</sup>

编审性质: 招标控制价编制

编审人: \_\_\_\_\_



复核人: \_\_\_\_\_



批准人: \_\_\_\_\_



编审日期: 2021年8月12日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2020) 220

工程名称: 中山大学·深圳建设工程项目实验室机电系统工程施工  
(I标)

委托单位: 深圳市住宅工程管理站

建筑面积: \_\_\_\_\_ 层数/栋数: \_\_\_\_\_  
工程造价: 69331167.49 元 结构形式: \_\_\_\_\_

编审性质: 预 算

编 审 人: 林 晓 远

资格证号: 刘 健

复 核 人: 王 兴 文

资格证号: A01440001302

批 准 人: 袁 太 平

资格证号: A02440003644

编审日期: 2020年12月31日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

单位资质: 甲级



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2020) 221

工程名称: 中山大学·深圳建设工程项目实验室专用设备系统采购及安装 (I标)

委托单位: 深圳市住宅工程管理站

建筑面积: \_\_\_\_\_ 层数/栋数: \_\_\_\_\_  
工程造价: 30001139.21 元 结构形式: \_\_\_\_\_

编审性质: 预 算

编 审 人: 林成远

资格证号: A01440001277

复 核 人: 刘 健

资格证号: \_\_\_\_\_

批 准 人: 彭太平

资格证号: A02440003644

编审日期: 2020年7月25日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

单位资质: 甲级 证书编号: 工程造价咨询企业执业印章

编 号: 甲200744001245

有效期至: 2022年12月31日

地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2021) 264

工程名称: 中山大学·深圳建设工程项目实验室专用设备系统采购及安装 (5标)

委托单位: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

设计单位: 中国建筑东北设计研究院有限公司

建筑面积: 10190.00 m<sup>2</sup>

工程造价: 37747400.13 元      经济指标: 3704 元/m<sup>2</sup>

编审性质: 招标控制价编制

编审人:



复核人:



批准人:



编审日期: 2021年6月22日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755 83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2021) 388

工程名称: 中山大学·深圳建设工程-实验室工艺项目实验室专用设备系统采购及安装(6标)

委托单位: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

设计单位: 中国建筑东北设计研究院有限公司

建筑面积: 1427.37 m<sup>2</sup>

工程造价: 35345958.47 元      经济指标: 24763 元/m<sup>2</sup>

编审性质: 招标控制价编制

编审人: 林晓远

复核人: 程梁武      王兴文



批准: 袁永平



编审日期: 2021年12月31日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



证书编号: 甲200744001245



有效期至: 2022年12月31日

地址: 深圳市福田区燕南路雪松大厦A座3E      电话: 0755 83755677      邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2021) 555

工程名称: 中山大学·深圳建设工程-实验室工艺项目实验室专用设备系统采购及安装(9标)

委托单位: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

设计单位: 中国建筑东北设计研究院有限公司

建筑面积: 0.00 m<sup>2</sup>

工程造价: 8649733.55 元 经济指标: 元/m<sup>2</sup>

编审性质: 招标控制价编制

编审人:



复核人:



批准人:



编审日期: 2021年10月14日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

概算批复文件：建筑面积：127 万m<sup>2</sup>

# 深圳市发展和改革委员会文件

深发改〔2018〕1449号

## 深圳市发展和改革委员会关于中山大学·深圳 建设工程项目总概算的批复

市建筑工务署：

报来《中山大学·深圳建设工程项目总概算》（国家编码：2016-440300-82-01-102799）收悉。经审核，现批复如下：

### 一、项目建设内容及规模

项目位于深圳市光明区公常路以北、光侨路以东，办学规模为全日制在校生 20000 人，建设用地 110.35 公顷，总建筑面积 1272913 平方米，其中地上建筑面积 1038192 平方米，地下及半地下建筑面积 234721 平方米（含人防面积 69732 平方米，设置停车位 3392 个）。主要建设内容包括综合服务大楼、图书馆、大礼

- 1 -

总投资额：1198362 万元

平方米)、大门门岗(232平方米)、风雨连廊(716平方米)、牌坊、垃圾站(612平方米)、医科组团实验室污水处理站、化粪池、酸碱中和池、隔油池、雨水收集池、围墙、市政接驳、施工围挡(钢结构围挡7996米)、管网(给排水、强电、智能化、燃气)、景观照明(部分楼宇外墙安装夜景亮化)、室外广播、室外消防设施等。

#### (四) 圳美变电站及配套线路迁改工程

在现状圳美变电站西侧约1.5公里新建圳美变电站,110千伏出线各2回由新圳美站与育新站和农园站架空线路进行改接,10千伏出线32回由新圳美站敷设至现状旧圳美站线路的首端环网柜或与架空线路进行改接(详见深发改〔2018〕617号)。

### 二、投资总概算及资金来源

项目投资总概算1198362.00万元。其中,建筑安装工程费用1074974.15万元,工程建设其他费用66322.67万元,预备费用57065.18万元。资金来源为市政府投资。

### 三、下一阶段工作要求

(一) 请你单位加强设计统筹协调,尽量统一同类单体建筑的设计标准、工艺做法和结构形式;根据地质条件和详勘报告优化桩基长度及锚杆工程;在对用电负荷进行验算复核基础上进一步优化强电设计并合理确定双电源备用容量。请按要求开展有关论证和设计优化工作,并将有关论证过程和结果、设计优化和投

资变化情况于本概算批复后 2 个月内书面报告我委。

(二) 请根据《深圳经济特区政府投资项目管理条例》《深圳市政府投资建设项目施工许可管理规定》和本批复的有关要求, 抓紧开展施工图设计及项目预算编制等工作, 并于本批复印发之日起一年内开工建设。

(三) 请你单位严控投资规模, 提高资金使用效益, 不得擅自改变建设内容或提高建设标准。同时严格各项管理制度, 提高安全生产意识, 杜绝各种安全隐患, 切实确保安全生产。

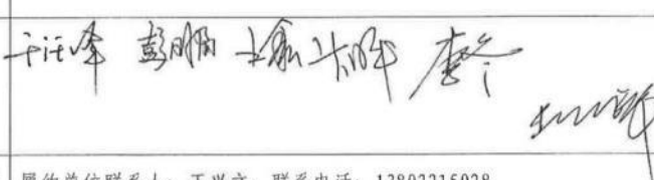
(四) 根据《深圳市政府投资项目验收管理暂行办法》, 在项目竣工决算审计后, 及时向我委申请办理项目验收。

附件: 中山大学·深圳建设工程项目总概算汇总表

  
深圳市发展和改革委员会  
2018年11月27日

履约评价：优秀

合同履行评价报告（季度评价）  
（2017年度第1次评价）

项目名称	中山大学·深圳建设工程项目		
合同名称	中山大学·深圳建设工程项目（一期）造价咨询Ⅲ标合同		
合同金额	2545.80万元	合同类别	造价咨询
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
履约单位项目负责人	王兴文（变更记录：无）		
合同履行起止时间	2017年12月12日至今		
项目组召开履约评价会议时间	2017年12月29日		
项目组评价得分	得分：91分；评价等级： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
综合评价意见	该单位在2017年四季度主要负责本项目施工总承包对应标段模拟工程量清单编制、（电梯、防水、第三方监测）战略合作子项目造价成果文件的编制等工作，廉政教育工作开展扎实，过程配合良好，工作态度积极，其项目负责人和项目组各专业人员加班加点，保质保量的完成所下达的造价咨询任务。根据本阶段工作特点，结合对其提交的造价咨询成果审核等情况，本季度合同履行评价应得分55分，实得分50分，得分率91%，评价结论为优。		
评价人员签名			
履约评价结果反馈情况	履约单位联系人：王兴文，联系电话：13802215028 <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		
履约单位反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内，书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：市府二办538室，工作人员电话：88136015、88134331，邮箱：gwsjjcs@szwb.gov.cn。		

（备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝签字；2、评价得分=项目组评价结果×1.0；3、优≥90，90>良≥80，80>中≥70，70>合格≥60，不合格<60；4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。）

编号：季度-003

## 造价咨询合同履行评价报告（季度评价）

## （2017年度第4次评价）

项目名称	中山大学深圳建设工程项目（一期）		
合同名称	中山大学深圳建设工程项目（一期）造价咨询III标合同		
合同金额	2545.80 万元	合同类别	0304 造价咨询
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
履约单位 项目负责人	王兴文 （变更记录：_____）		
合同履约起止时间	2017年 12月 12日至 年 月 日		
项目组召开履约评价会议时间	2017年 12月 29日		
项目组评价得分	得分：91 分；评价等级： <input checked="" type="radio"/> 优 <input type="radio"/> 良 <input type="radio"/> 中 <input type="radio"/> 合格 <input type="radio"/> 不合格		
综合评价意见	该单位在2017年四季度主要负责本项目施工总承包对应标段模拟工程量清单编制、（电梯、防水、第三方监测）战略合作子项目造价成果文件的编制等工作，廉政教育工作开展扎实，过程配合良好，工作态度积极，其项目负责人和项目组各专业人员加班加点，保质保量的完成所下达的造价咨询任务。根据本阶段工作特点，结合对其提交的造价咨询成果审核等情况，本季度合同履约评价应得分55分，实得分50分，得分率91%，评价结论为优。		
评价 人员签名	干汗锋；彭明阳；王鑫；黄凡平；李冬；袁剑辉		
履约评价结果 反馈情况	履约单位联系人：王兴文；联系电话：13802215028 <input checked="" type="radio"/> 已将履约评价报告发放履约单位		
履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内，书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：市府二办538室，工作人员电话：88119026、88134331，邮箱：gwsjjcs@szwb.gov.cn。		

（备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝签字；2、评价得分=项目组评价结果×1.0；3、优≥90，90 > 良≥80，80 > 中≥70，70 > 合格≥60，不合格 < 60；4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。）



编号：季度-003

## 造价咨询合同履行评价报告（季度评价）

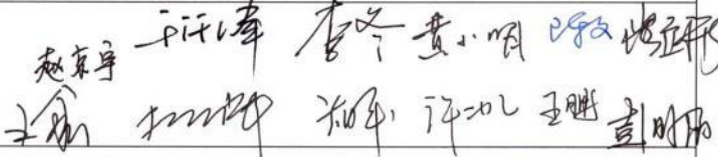
## （2018年度第 1 次评价）

项目名称	中山大学深圳建设工程项目（一期）		
合同名称	中山大学深圳建设工程项目（一期）造价咨询Ⅲ标合同		
合同金额	2545.80 万元	合同类别	0304 造价咨询
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
履约单位 项目负责人	王兴文 （变更记录：_____）		
合同履约起止时间	2017年 12月 12日至 年 月 日		
项目组召开履约评价会议时间	2018年 3月 30日		
项目组评价得分	得分：91 分；评价等级： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
综合评价意见	该造价咨询公司本季度主要开展施工总承包 I 标段工程量清单编制，招标控制价编制，防水工程招标估价编制、电梯设备采购及安装工程招标估价编制等造价工作，造价成果提交比较及时，质量较好。应得分49分，实得分46.5分，得分率91%，综合评价为“优”。根据对该单位提交的造价咨询成果的审核情况，下阶段应①从专业角度，进一步配合工程量清单和招标控制价的编制；②重点审核概算，合理准确，确定概算投资；		
评价 人员签名	彭明阳，王鑫，李冬		
履约评价结果 反馈情况	履约单位联系人： 王兴文 ； 联系电话： 13802215028 <input checked="" type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		
履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内，书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：市府二办538室，工作人员电话：88119026、88134331，邮箱：gwsjjcs@szwb.gov.cn。		

（备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝签字；2、评价得分=项目组评价结果×1.0；3、优≥90，90 > 良≥80，80 > 中≥70，70 > 合格≥60，不合格 < 60；4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。）

## 合同履行评价报告（季度评价）

（2018年度第 4 次评价）

项目名称	中山大学·深圳建设工程项目		
合同名称	中山大学·深圳建设工程项目（一期）造价咨询III标		
合同金额	2545.80 万元	合同类别	造价咨询
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
履约单位 项目负责人	王兴文（变更记录：_____ 无 _____）		
合同履行起止时间	2017年12月12日至今		
项目组召开履约评价会议时间	2018年12月18日		
项目组评价得分	得分：90分；评价等级： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
综合评价意见	该单位在本季度主要工作内容为编制防火门采购与安装工程、变压器设备采购、卫浴产品供货、防水工程III标等招标估算，审核设计施工总承包（I标）工程量清单复核成果，完成施工总承包I标东区钢筋含量复核、施工总承包III标商务标清标，并配合施工过程中的变更及签证计量和费用审核工作。该司的项目负责人有较高的责任心，能及时组织造价人员开展上述造价工作，提交造价成果时间及质量基本满足要求。希望下一阶段再接再厉，进一步提高各项工作审核效率及成果质量。		
评价 人员签名			
履约评价结果 反馈情况	履约单位联系人：王兴文，联系电话：138 0221 5028 <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		
履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内，书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：市府二办538室，工作人员电话：88136015、88134331，邮箱：gwsjjcs@szwb.gov.cn。		

（备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝签字；2、评价得分=项目组评价结果×1.0；3、优≥90，90>良≥80，80>中≥70，70>合格≥60，不合格<60；4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。）

# 深圳大学西丽校区建设工程（二期）

## 中标通知书：

防伪码：2293288582129256

### 中 标 通 知 书

编号：20160621015B

标段编号：44030020161190002001

标段名称：深圳大学西丽校区建设工程（二期）项目造价咨询-

建设单位：深圳市建筑工务署工程管理中心

建设规模：

招标方式：预选招标子工程

抽签时间：2016-05-31

中标单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

中标价：637.6万元

中标工期：

项目经理(总监)：

资格证书号：

本工程于 2016-05-31 10:00:00 在深圳市建设工程交易服务中心 五开标室 公开抽  
签经评标委员会评定并报建设行政主管部门备案。

中标人收到中标通知书后，应在 \_\_\_\_\_ 日前按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订  
本招标工程承包合同，签订合同的地点为：\_\_\_\_\_。

招标代理机构(盖章)：

深圳市建设工程交易服务中心(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

经办人：

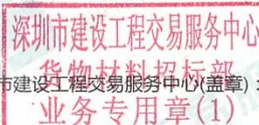
(签字或盖章)：

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)

打印日期：2016-06-24



**作为办理后续手续的唯一中标凭证，请妥善保管，复印无效！遗失不补！**

深圳市建设工程交易服务中心制

补充协议：2022年3月



合同编号：SDXLEQ-003-2016-B1

## 深圳市建筑工务署工程管理中心 合同协议书

项目名称：深圳大学西丽校区建设工程（二期）

合同名称：深圳大学西丽校区建设工程（二期）工程造价咨询合同补充协议

承包方：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

日期：二〇二二年三月

## 深圳大学西丽校区建设工程（二期）工程造价咨询合同补充协议

委托人（简称甲方）：深圳市建筑工务署工程管理中心

咨询人（简称乙方）：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

甲与乙方于2016年8月签订了《深圳大学西丽校区（二期）工程造价咨询合同》合同，内容为项目全过程造价咨询，计费是依据深发改[2015]1466号可研批复的建安费11.27亿计取。现因市发改委2018年下达本项目概算深发改[2018]902号建安费调整为28.28亿，遵循原合同以最终的批复概算中建安费作为取费基数的约定，在平等、自愿、公平的基础上，经过双方友好协商一致，现签订本补充协议，对合同价款重新进行约定。

### 一、本协议依据下列文件签订：

- 1、《中华人民共和国民法典》
- 2、《深圳大学西丽校区（二期）工程造价咨询合同》

### 二、咨询费计算方式：

按招标文件约定的费率，以批复概算的建安工程费282794.34万元为取费基数计算咨询费。咨询总费率（%）为：

$$0.3+2 \times (1 \times 2 + 2 \times 1.9 + 2 \times 1.8 + 23.2794 \times 1.7) \div 28.2794 + 1.5 = 5.26;$$

合同金额：1487.49 万元

按总费率5.26%计算，本项目工程造价咨询服务合同总造价为：  
 $282794.34 \times 5.26\% = 1487.49$ 万元；

因根据现场实际情况，未计人员驻场费，扣除原合同637.60万元，本补充协议金额为849.89万元（已抵扣原合同人员驻场费33.6万元）。

合同金额：  
1487.49 万元

本项目造价咨询服务总价为 1487.49 万元（大写：壹仟肆佰捌拾柒万肆仟玖佰元整，未计人员驻场费），本补充协议咨询服务费用为 849.89万元。最终结算价以深圳市财政投资评审中心的评审报告或甲方指定的第三方机构审核结论为准。

### 三、其他事项：

本补充协议与原合同具有同等法律效力，咨询费申请及支付办法按原合同及原招标文件相关规定执行，本补充协议同一事项与原合同约定不一致的地方，以本补充协议为准，未涉及事宜按原合同执行。

四、合同签订时间：2022 年 3 月 28 日

补充协议时间：

### 五、合同份数

本补充协议一式捌份，甲方陆份，乙方贰份，具同等法律效力。

甲方：深圳市建筑工务署工程

管理中心

地址：鸿昌广场8楼

法定代表人：

委托代理人：

电话：

开户银行：

乙方：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

地址：

法定代表人：

委托代理人：

电话：0755-

开户银行：



Handwritten signature of the authorized representative of the甲方 (Party A).



Handwritten signature of the authorized representative of the乙方 (Party B).



原全过程造价咨询合同：

ZX-16059



合同编号：SDXLEQ-003-2016

## 深圳市建筑工务署工程管理中心 合同协议书

项目名称：深圳大学西丽校区建设工程(二期)

合同名称：深圳大学西丽校区建设工程(二期)项目工程造价咨询合同

承包方：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

日期：二〇一六年七月

## 全过程造价咨询服务合同条款

委托单位（甲方）：深圳市建筑工务署工程管理中心

咨询单位（乙方）：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

本工程造价咨询工作由甲方于 2016 年 4 月 日公开预选招标，并于 2016 年 5 月 31 日在深圳市建设工程交易服务中心确定由乙方中标。按照《中华人民共和国合同法》及其它有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程造价咨询工作协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

工程名称：深圳大学西丽校区建设工程(二期)项目

工程地点：南山区西丽大学城片区

工程规模及内容：建安及设备费约 112716 万元人民币（拾壹亿贰仟柒佰壹拾陆万元），预计工程工期 2017 年 3 月开工，2020 年 3 月底竣工；建筑总面积 288096 平方米。

合同内容：  
全过程造价咨询

本工程造价咨询的项目包括：

全过程造价咨询。

### 二、合同价及结算价：

本项目造价咨询服务费用（暂定）为大写：陆佰叁拾柒万陆仟圆（小写：¥ 637.6 万元，含驻场人员费用 33.6 万元），最终以审计部门审定为准。

#### 1、咨询服务费按阶段计取：

##### 1.1 咨询服务费取费基数：

a、合同委托阶段：咨询服务费取费基数（暂定）按以下方式之

一由发包人确定（优先批复概算，其次可研报告，再次项目建议书）：

批复概算中的建安费；

批复可研- 建安费 或取（未单列建安费时） 总投资估算×

0.9

批复项目建议书中- 建安费 或取（未单列建安费时） 总投资估算×0.9

b、咨询服务费结算取费基数：

咨询服务费结算以所承接的最终批复概算（含调整）中建安费作为取费基数，费率按照取费表重新计算结算费率（有关调整系数不变）。

1.2 咨询服务费为按本款约定的方式计算各阶段造价咨询服务或其他工程造价咨询任务相应费用的总和；

咨询服务费=取费基数×工程造价咨询服务费率×系数（其中90%为基本费用，10%为绩效费用）+其他费用

其他费用指奖金、驻场服务费、专家咨询费等。

a. 造价咨询任务阶段取费表

造价咨询阶段任务		建安造价	费率 (%)
工可阶段	负责审核项目可行性研究报告、协助完成工可评审（无此项工作内容时不计取）	不论工程大小	0.1
概算阶段	审核概算、协助完成概算评审工作（无此项工作内容时不计取）以及项目实施过程中的概算调整工作	不论工程大小	0.3
预算阶段	1、编制或审核工程预算；协助招标人编制招标文件； 2、编制工程量清单及标底，并提供综合单价分析表； 3、提供主要材料数量及价格（包括暂定价格）清单； 4、提供主要设备清单及单价。 5、在工程量清单和标的编制过程中书面提出设计和招标	1亿元内部分	2.0
		1-3亿元部分	1.9
		3-5亿元部分	1.8

	文件的问题，提醒招标人工程中采用的新材料、新工艺，并提交新材料、新工艺的计价方案供招标人决策。	5 亿元以上部分	1.7
结算阶段	审核工程竣工结算	1 亿元内部分	2.0
		1-3 亿元部分	1.9
		3-5 亿元部分	1.8
		5 亿元以上部分	1.7
其他工程造价咨询任务	<p>1、复核中标候选人的商务标，并提出详细的造价分析报告；协助招标人签订合同；</p> <p>2、编制投资控制形象进度表；</p> <p>3、施工过程中，参与工程量计量及工程进度款支付的复核工作；参与工程变更及现场签证的计量、计价复核工作；</p> <p>4、按需要与招标人一起到工地现场解决有关造价事宜；</p> <p>5、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成本的事项，提出相关改善建议；</p> <p>6、协助完成结算审计工作；</p> <p>7、结算完成后，协助招标人进行经济技术指标分析；其它工程造价技术咨询等。</p> <p>8、参与设计和监理的绩效评价，出具书面的设计和监理单位投资控制绩效评价的意见。</p> <p>9、项目所有工程结算完毕后，出具项目投资控制报告，报告中应包含履约情况自我评价、投资控制情况汇报、造价指标分析、投资控制存在的问题及建议等。</p> <p>10. 为本项目服务的其它造价管理任务和工程造价技术咨询。</p>	不论工程大小	1.5

**b. 取费规则:**

① 预算、结算阶段费率采用差额定率累进法。

② 独立的土方工程、软基处理工程等简易工程,其咨询服务费率按上表数值乘以 0.7;路、桥、箱涵等工程,其咨询服务费率按上表数值乘以 0.85。特大型土方工程需进一步降低费率,具体费率由招标人在抽签前确定。

③ 改建工程在预算阶段、结算阶段中取费费率乘以 1.2 作为难度系数;对于工期较紧的工程或工程技术较复杂的工程在预算阶段、结算阶段中取费费率乘以 1.1 作为难度系数;对于图纸改动较大的工程在预算阶段、结算阶段中取费费率可以乘以 1.1 以内的难度系数作为适当补偿,此系数在结算时由招标人确定;各阶段各项难度系数累乘后不超过最高封顶系数为 1.3。

④ 需要进行标段拆分的项目,各标段中标人确定后,发包人在中标人中确定一家牵头单位,并在咨询费外另行计取支付“咨询任务牵头费用”作为牵头单位负责本项目各标段的牵头工作费用,计取方式为“项目总咨询费(合同价)\*2%”。

⑤ 需造价咨询单位提供驻工地现场服务的,驻场服务费按招标文件要求在项目咨询费外另计。

⑥ 以上各种系数(不含图纸改动较大的补偿系数)由招标人在项目抽签委托前确定,结算时不再调整;图纸改动较大的补偿系数由招标人在结算时确定。

c. 总费率计取: 总费率=Σ(阶段费率×难度系数)×调整系数

各阶段咨询服务费率(暂定)	<input type="checkbox"/> 工可阶段: 0.1% <input checked="" type="checkbox"/> 概算阶段: 0.3% <input checked="" type="checkbox"/> 预算阶段费率(差额定率累进法): <input checked="" type="checkbox"/> 1亿元内部分: 2.0% <input checked="" type="checkbox"/> 1-3亿元部分: 1.9% <input checked="" type="checkbox"/> 3-5亿元部分: 1.8% <input checked="" type="checkbox"/> 5亿元以上部分: 1.7% <input checked="" type="checkbox"/> 结算阶段费率(差额定率累进法): <input checked="" type="checkbox"/> 1亿元内部分: 2.0% <input checked="" type="checkbox"/> 1-3亿元部分: 1.9% <input checked="" type="checkbox"/> 3-5亿元部分: 1.8% <input checked="" type="checkbox"/> 5亿元以上部分: 1.7% <input checked="" type="checkbox"/> 其他工程造价咨询任务: 1.5%
难度系数(总1.3封顶)	<input type="checkbox"/> 改建工程预算阶段、结算阶段难度系数为1.2。 <input type="checkbox"/> 工期较紧或技术较复杂工程预算阶段、结算阶段难度系数为1.1。
咨询服务费率调整系数	<input type="checkbox"/> 独立的土方工程、软基处理工程等简易工程, 咨询服务费率调整系数为0.7。 <input type="checkbox"/> 路、桥、箱涵等工程, 咨询服务费率调整系数为0.85。 <input type="checkbox"/> 特大型土方工程(或其他需进一步降低费率的工程), 咨询服务费率调整系数为_____。
总费率(含系数)	(计取公式) $0.3+2*(1*2.0+2*1.9+2*1.8+6.2716*1.7) / 11.2716+1.5 \% = 5.36 \%$

注: 委托的咨询阶段、设定的难度系数、调整系数均应进行勾选。

2、合同结算: 合同结算包括咨询服务费基本费用、绩效费用和其他费用的结算

2.1 咨询服务费结算以所承接内容的最终的批复概算(含调整)中建安费作为取费基数, 总费率按照阶段取费表以计取公式重新计算结算费率。计取结算费率时有关难度、调整系数不变, 但因图纸改动较大给予的难度系数可另行计取(总难度系数超过1.3时仍按照1.3封顶);

2.2 按照“结算取费基数×结算费率×0.9”**结算最终基本费用**; 按照“结算取费基数×结算费率×0.1”作为绩效费用总额, 按履约

评价次数平均分摊到合同期间进行的履约评价中，以期中履约评价结果结算**最终绩效费用**；

2.3 其他费用结算：奖金、驻场服务费、专家咨询费等，按实际发生费用予以结算；

2.4 最终结算金额以审计部门审定金额为准。

**合同内容：  
全过程造价咨询**

### 三、乙方工作内容

1、审核资料、协助完成项目可行性研究评审工作；审核概算、协助完成概算评审工作（根据具体项目，可能无此两项内容，也可能根据项目需要编制设计概算）；

2、编制或审核工程预算，并对预算和概算进行对比分析，建立项目全过程动态投资控制台帐；

3、协助招标人编制招标文件，特别是招标文件中投标报价规定和特别条款；在造价工程师的指导下负责完成招标过程中商务标文件、工程控制价文件的编制和电子生成工作；

4、编制工程量清单及招标控制价，并提供综合单价分析表；在工程量清单和标的编制过程中书面提出设计和招标文件的问题，提醒甲方工程中采用的新材料、新工艺，并拟定计价方案供甲方决策；

5、提供主要材料数量及价格清单，并提交询价或计价依据；

6、提供主要设备清单及单价，并提交询价或计价依据；

7、复核中标候选人的商务标，并提出详细的造价分析报告；

8、协助甲方签订合同；

9、编制投资控制形象进度表；

- 10、施工过程中，参与工程量及工程进度款支付的复核工作；
- 11、参与工程变更及现场签证的计量、计价复核工作，及时按甲方要求编制工程变更估算、审核工程变更预算、现场签证；
- 12、审核工程竣工结算，协助完成结算审计工作；
- 13、按需要与甲方一起到工地现场解决有关造价事宜（包含材料询价等工作）；全过程成本控制，主动、及时地发现并向甲方汇报任何可能影响成本的事项，提出相关改善建议；
- 14、结算完成后，协助甲方进行经济技术指标分析和完成项目财务决算；
- 15、配合甲方对施工、设计、监理等各参建单位进行履约评价，并出具书面的评价意见；
- 16、如有需要，招标人可要求各入围造价咨询单位指派造价工程师组成招标人造价咨询专家库，负责材料、设备价格、分部分项综合单价合理性的审查工作（项目委托范围以外的），或接受招标人委托的其他造价咨询工作，以不超过 1000 元/人天计酬（按签证方式，在结算时统一支付给造价咨询单位）；
- 17、根据甲方安排，配合对设计、监理单位进行绩效评价，并及时提交书面的绩效意见；
- 18、需要分标段拆分的项目，项目牵头单位必须负责制定项目统一的计价计量规则、标段界面划分等牵头协调工作。
- 19、驻场咨询服务：各入围造价咨询单位应按招标人项目组要求派责任心及沟通组织协调能力均较强的造价咨询人员驻工地现场办

甲方：深圳市建筑工务署工程管理中心 乙方：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

地址：上步中路 1023 号市府二办

地址：

法定代表人：

法定代表人：

或 委托代理

或 委托代理

开户银行：

开户银行：

帐号：

帐号：

邮政编码：518031

邮政编码：

合同订立时间：2016 年 7 月 8 日

成果文件：250370.344811 万元

深圳大学西丽校区建设工程(二期)项目			
序号	子项名称	金额(元)	成果时间
<b>预算报告</b>			
1	深圳大学西丽校区建设工程(二期)项目装修装饰工程 I 标段(二次招标)	98292958.66	2020.5.12
2	深圳大学西丽校区建设工程(二期)项目装修装饰工程 IV 标段	92718122.73	2020.6.5
3	深圳大学西丽校区建设工程(二期)项目装修装饰工程 V 标段	43215420.31	2020.6.5
4	深圳大学西丽校区建设工程(二期)项目装修装饰工程 VI 标段	52752984.91	2020.6.5
5	深圳大学西丽校区建设工程(二期)项目园林绿化工程 I 标段工程	37189528.69	2020.12.24
6	深圳大学西丽校区建设工程(二期)项目园林绿化工程 II 标段工程	102361317.7	2020.12.24
7	深圳大学西丽校区建设工程(二期)项目智能化工程 I 标段	41400774.53	2020.4.7
8	深圳大学西丽校区建设工程(二期)项目智能化工程 II 标段	31289581.21	2020.8.25
9	深圳大学西丽校区建设工程(二期)项目智能化工程 III 标段	37643099.54	2020.8.25
10	深圳大学西丽校区建设工程(二期)项目幕墙工程	138860805.3	2020.6.30
<b>结算报告</b>			
11	深圳大学西丽校区二期项目施工总承包 1 标段工程	458312104.9	2022.9.5
12	深圳大学西丽校区建设工程(二期)项目施工总承包 1 标段工程	1315203959	2022.12.14
13	深圳大学西丽校区建设工程(二期)项目装修装饰工程 3 标段	54462790.44	2023.1.13
		2503703448.11	

深圳大学西丽校区建设工程（二期）项目装修装饰工程I标段（二次工程次招标）

报告编号： dxgc（2019）411

# 招标控制价

招标控制价(小写)： 98292958.66 元

(大写)： 玖仟捌佰贰拾玖万贰仟玖佰伍拾捌元陆角陆分

招标人：

(单位盖章)

工程造价  
咨询人：

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

法定代表人  
或其授权人：

(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人：

编制人：



编制时间： 2020年5月12日 复核时间： 2020年5月12日

深圳大学西丽校区建设工程（二期）项目装修装饰工程IV标段

报告编号： dxgc (2020) 199

招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 92718122.73 元

(大写): 玖仟贰佰柒拾壹万捌仟壹佰贰拾贰元柒角叁分



招 标 人:

工程造价  
咨 询 人:

(单位盖章)

(单位公章及资质专用章)

法定代表人  
或其授权人:

法定代表人  
或其授权人:

(签字或盖章)

(签字或盖章)



编 制 人:

复 核 人:



编 制 时 间:

复 核 时 间:

2020年6月5日

2020年6月9日

深圳大学西丽校区建设工程（二期）项目装修装饰工程V标段 工程

报告编号： dxgc（2020）200

招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 43215420.31 元

(大写): 肆仟叁佰贰拾壹万伍仟肆佰贰拾元叁角壹分

招 标 人:

(单位盖章)

工程造价  
咨 询 人:



(单位公章及资质专用章)

法定代表人  
或其授权人:

(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人:



(签字或盖章)

编 制 人:



(造价人员签字盖专用章)

复 核 人:



(造价工程师盖专用章)

编制时间: 2020年6月5日

复核时间: 2020年6月9日

深圳大学西丽校区建设工程（二期）项目装修装饰工程VI标段

报告编号： dxgc (2020) 201

# 招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 52752984.91 元

(大写): 伍仟贰佰柒拾伍万贰仟玖佰捌拾肆元玖角壹分

招 标 人:

(单位盖章)



法定代表人  
或其授权人:

(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人:



编 制 人:

(造价人员签字专用章)



复 核 人:



编制时间: 2020年6月5日

复核时间: 2020年6月9日

**深圳市建筑工务署工程管理中心  
招标控制价公示表**

建设 项目	深圳大学西丽校区建设工程（二期）项目
投资 总额	319111 万元
资金 来源	政府投资
招 标 工 程	深圳大学西丽校区建设工程（二期）项目装修装饰工程 VI 标段
招标控制价	5275.298491 万元
<p>说明：</p> <p>1、招标控制价金额以人民币万元为单位；</p> <p>2、按招标文件规定确定投标报价上限价为 <u>4792.119027</u> 万元【公示招标控制价净下浮 10%，投标报价上限价=（招标控制价总价-不可竞争费）×（1-上限净下浮率）+不可竞争费】；</p> <p>3、本招标控制价包含安全文明施工措施费：<u>49.503854</u> 万元（税前）；暂列金额 <u>244.00</u> 万元（税后）；奖金：<u>150</u> 万元（税后）不可竞争费合计 <u>443.503854</u> 万元。</p>	

深圳市建筑工务署工程管理中心

2020年6月9日



深圳大学西丽校区建设工程（二期）项目园林绿化工程I标段工程

报告编号： dxgc (2020) 663

# 招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 37189528.69 元

(大写): 叁仟柒佰壹拾捌万玖仟伍佰贰拾捌元陆角玖分

招 标 人:

(单位盖章)

工程造价  
咨询人:



法定代表人  
或其授权人:

(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人:



编 制 人:

(造价人员签字盖专用章)



复 核 人:



编制时间: 2020年12月24日 复核时间: 2020年12月24日

深圳大学西丽校区建设工程（二期）项目园林绿化工程II标段工程

报告编号： dxgc (2020) 664

# 招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 102361317.67 元

(大写): 壹亿零贰佰叁拾陆万壹仟叁佰壹拾柒元陆角柒分

招 标 人:

\_\_\_\_\_  
(单位盖章)

工程造价  
咨询人



法定代表人  
或其授权人:

\_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人:



编 制 人:



复 核 人



编制时间: 2020 年 12 月 24 日 复核时间: 2020 年 12 月 24 日

深圳大学西丽校区建设工程（二期）项目智能化工程 I 标段

报告编号： dxgc (2020) 011

招标控制价

招标控制价(小写): 41400774.53 元

(大写): 肆仟壹佰肆拾万零柒佰柒拾肆元伍角叁分

招标人:

(单位盖章)

工程造价  
咨询人:

深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司  
工程造价咨询企业执业印章  
编号: 甲200744001245  
有效期至: 2021年12月31日

法定代表人  
或其授权人:

(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人:

中华人民共和国注册造价工程师  
王兴文  
A01440001302  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司  
有效期至: 2021年12月31日

编制人:

中华人民共和国注册造价工程师  
袁勇  
A02440015045  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司  
有效期至: 2021年12月14日

复核人:

中华人民共和国注册造价工程师  
彭太平  
A02440003644  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司  
有效期至: 2023年12月31日

编制时间: 2020年04月07日 复核时间: 2020年04月07日



深圳大学西丽校区建设工程（二期）项目智能化工程II标段

报告编号： dxgc (2020) 012

招标控制价

招标控制价(小写): 31289581.21 元

(大写): 叁仟壹佰贰拾捌万玖仟伍佰捌拾壹元贰角壹分



招标人:

工程造价  
咨询人:

(单位盖章)

(单位公章及资质专用章)

法定代表人  
或其授权人:

法定代表人  
或其授权人:

(签字或盖章)



编制人:

复核人:

(造价人员签字盖专用章)



编制时间: 2020年08月25日 复核时间: 2020年08月25日

深圳大学西丽校区建设工程（二期）项目智能化工程III标段

报告编号： dxgc (2020) 011

招标控制价

招标控制价(小写): 37643099.54 元

(大写): 叁仟柒佰陆拾肆万叁仟零玖拾玖元伍角肆分

招标人:

(单位盖章)

工程造价  
咨询人:

(单位公章及资质专用章)



法定代表人  
或其授权人:

(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人:



编制人:

(造价人员签字盖专用章)

复核人:



编制时间: 2020年08月25日 复核时间: 2020年08月25日

# 深圳大学西丽校区建设工程（二期）项目幕墙工程

报告编号： dxgc (2020) 297

## 招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 138860805.34 元

(大写): 壹亿叁仟捌佰捌拾陆万零捌佰零伍元叁角肆分



招 标 人:

工程造价  
咨询人:

(单位盖章)

(单位公章及资质专用章)

法定代表人  
或其授权人:

法定代表人  
或其授权人:

(签字或盖章)



编 制 人:

复 核 人:

(造价工程师签字盖专用章)



编制时间: 2020年6月30日 复核时间: 2020年7月2日

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc(2017)068-JS/14

工程名称: 深圳大学西丽校区二期项目施工总承包I标段工程

委托单位: 深圳市建筑工务署工程管理中心

送审单位: 中国建筑一局(集团)有限公司

建筑面积: 143827.67 m<sup>2</sup>

送审造价: 572756966.55 元 编审性质: 结算审核

审核造价: 458312104.87 元

核增减额: -114444861.68 元 核增减率: -19.98%

编审:  王兴文  
A11014400010C36  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司  
有效期至: 2025年12月31日

复核:  陶柏纯  
A11204400001141  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司  
有效期至: 2024年08月25日

郑会斌  
A19440021584  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司  
有效期至: 2023年12月08日

批准人:  夏帆  
A106440010909  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司  
有效期至: 2022年12月31日

编审日期: 2022年9月5日

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

证书编号: 甲200744001245

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

地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc(2017)068-JS/34

工程名称: 深圳大学西丽校区建设工程(二期)项目施工总承包II标段工程

委托单位: 深圳市建筑工务署工程管理中心

送审单位: 上海建工集团股份有限公司

建筑面积:

送审造价: 1589226686.84元 编审性质: 结算审核

审核造价: 1315203959.21元

核增减额: -274022727.63元 核增减率: -17.24%

编审人:  姜泽恩 姜仕涛 刘岩 肖彩虹 陶兰 江俊良

复



批准人: 

编审日期: 2022年12月14日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc(2017)068-JS/17

工程名称: 深圳大学西丽校区建设工程(二期)项目装修装饰工程  
III标段

委托单位: 深圳市建筑工务署工程管理中心

送审单位: 深圳广田集团股份有限公司

建筑面积:

送审造价: 70921689.18 元      编审性质: 结算审核

审核造价: 54462790.44 元

核增减额: -16458898.74 元      核增减率: -23.21%

编审人:



复核人:

王洪文

批准人:



编审日期: 2023年1月13日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245

地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

概算批复：投资额：319111 万元，建筑面积：43 万m<sup>2</sup>

---

# 深圳市发展和改革委员会文件

深发改〔2018〕902号

---

## 深圳市发展和改革委员会关于深圳大学西丽校区 建设工程（二期）项目总概算的批复

市建筑工务署，深圳大学：

报来《深圳大学西丽校区建设工程（二期）项目总概算》（国家编码：2013-440300-82-01-100968）收悉。经审核，现批复如下：

### 一、项目建设内容及规模

深圳大学西丽校区建设工程（二期）项目总建筑面积 439877 平方米，其中地上建筑面积 274491 平方米，地下建筑面积 165386 平方米。主要建设内容包括中央图书馆综合楼、法商学部、行政

- 1 -

## 二、项目总投资及资金来源

项目总投资 319111 万元，其中：建安工程费用 282794.34 万元，工程建设其他费用 21120.85 万元，预备费 15195.81 万元（详见附件）。资金来源为市政府投资。

## 三、下一阶段工作要求

（一）图书馆固定家具建设费用纳入本项目总概算，具体投资额请结合建设方案进一步研究比选并单独编制概算书报我委审核。

（二）请结合社会停车场后续运行管理需求，研究优化停车场交通组织、内外分区管理和出入口设置，确保后续高效可靠运行。项目建成后深圳大学西丽校区对外开放公众停车位应达到 2000 个以上。

- 9 -

（三）请你单位根据《深圳经济特区政府投资项目管理条例》有关规定，控制投资规模，提高资金使用效益，不可擅自改变建设内容或提高建设标准。同时严格各项管理制度，提高安全生产意识，杜绝各种安全隐患，切实确保安全生产，防止各类安全生产事故的发生。

（四）请你单位根据《深圳市政府投资项目验收管理暂行办法》，在项目竣工决算审计后，及时向我委申请办理项目验收。

附件：深圳大学西丽校区建设工程（二期）项目总概算汇总表

  
深圳市发展和改革委员会  
2018 年 7 月 24 日

履约评价：优秀

**造价咨询合同履行评价报告（季度评价）**  
**（2020年度第 1 次评价）**

项目名称	深圳大学西丽校区建设工程（二期）项目		
合同名称	深圳大学西丽校区建设工程(二期)项目工程造价咨询合同		
合同金额	637.60 万元	合同类别	0304 造价咨询合同
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
履约单位 项目负责人	夏帆 (变更记录: _____)		
合同履约起止时间	2017年6月29日至2017年6月29日		
项目组召开履约评价会议时间	2020年3月24日		
项目组评价得分	得分：91分；评价等级： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
综合评价意见	1.各专业人员配置齐全，资历及能力满足工作要求；2.服务意识、配合态度较好；3.工作态度积极主动，按期完成相关工作。		
评价 人员签名	刘峰 周珂 沙胜军 谭国强 焦廷廷 张景良 王国席 刘金生		
履约评价结果反馈情况	履约单位联系人：王兴文；联系电话：13802215028 <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		
履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内，书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：市府二办538室，工作人员电话：88119026、88134331，邮箱：gwsjjcs@szwb.gov.cn。		

（备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝签字；2、评价得分=项目组评价结果×1.0；3、优≥90，90 > 良≥80，80 > 中≥70，70 > 合格≥60，不合格 < 60；4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。）



编号：季度-003

## 造价咨询合同履行评价报告（季度评价）

## （2020年度第 3 次评价）

项目名称	深圳大学西丽校区建设工程（二期）项目		
合同名称	深圳大学西丽校区建设工程(二期)项目工程造价咨询合同		
合同金额	637.60 万元	合同类别	0304 造价咨询合同
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
履约单位 项目负责人	夏帆 （变更记录：_____）		
合同履约起止时间	2017年 6月 29日至 2017年 6月 29日		
项目组召开履约评价会议时间	2020年 9月 16日		
项目组评价得分	得分：91 分；评价等级： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
综合评价意见	1.能够按时完成招标控制价编制等各项工作；2.态度积极，配合度较高。		
评价 人员签名	刘峰，周珂，沙胜军，谭国强，张景良，王国席，焦廷廷，刘金生		
履约评价结果反馈情况	履约单位联系人：王兴文；联系电话：13802215028 <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		
履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内，书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：市府二办538室，工作人员电话：88119026、88134331，邮箱：gwsjjcs@szwb.gov.cn。		

（备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝签字；2、评价得分=项目组评价结果×1.0；3、优≥90，90 > 良≥80，80 > 中≥70，70 > 合格≥60，不合格 < 60；4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。）



编号：季度-003

## 造价咨询合同履行评价报告（季度评价）

## （2020年度第 4 次评价）

项目名称	深圳大学西丽校区建设工程（二期）项目		
合同名称	深圳大学西丽校区建设工程(二期)项目工程造价咨询合同		
合同金额	637.60 万元	合同类别	0304 造价咨询合同
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
履约单位 项目负责人	夏帆 （变更记录：_____）		
合同履约起止时间	2017年6月29日至2017年6月29日		
项目组召开履约评价会议时间	2020年12月15日		
项目组评价得分	得分：92分；评价等级： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
综合评价意见	1.配备的编制人员的数量满足合同及招标文件的要求；2.工程量清单及标底编制，单项目编制比较齐全，分类比较清楚，无重大遗漏；3.需加强施工过程中造价控制。		
评价 人员签名	刘峰、沙胜军、谭国强、张景良、王国席、刘金生		
履约评价结果 反馈情况	履约单位联系人：王兴文；联系电话：13802215028 <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		
履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内，书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：市府二办538室，工作人员电话：88119026、88134331，邮箱：gwsjjcs@szwb.gov.cn。		

（备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝签字；2、评价得分=项目组评价结果×1.0；3、优≥90，90>良≥80，80>中≥70，70>合格≥60，不合格<60；4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。）



# 深圳市自然博物馆项目造价咨询

中标通知书:

## 中标通知书

标段编号: 44030020200049001001

标段名称: 深圳自然博物馆项目造价咨询

建设单位: 深圳市土地投资开发中心

招标方式: 预选招标子工程

中标单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

中标价: 1759.5万元

中标工期:

项目经理(总监):

本工程于 2020-05-05 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



查验码: 2108572163569963

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

ZX-20073

合同编号: SZZRBWG-003-2020

## 深圳市土地投资开发中心 造价咨询合同

项目名称: 深圳自然博物馆项目  
工程名称: 深圳自然博物馆项目造价咨询  
工程地点: 深圳市坪山区燕子湖片区、坪山河南岸  
委托单位: 深圳市土地投资开发中心  
咨询单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

中国·深圳  
二〇二〇年 五月

合同服务内容：全过程造价咨询

建安费：350000 万元

合同金额：1759.5 万元

委托单位（甲方）：深圳市土地投资开发中心

咨询单位（乙方）：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

本工程造价咨询工作由甲方于 2020 年 5 月 5 日公开预选招标，并于 2020 年 05 月 15 日在深圳市建设工程交易服务中心确定由乙方中标。按照《中华人民共和国合同法》及其它有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程造价咨询工作协商一致，订立本合同。

#### 一、工程概况

工程名称：深圳自然博物馆项目

工程地点：深圳市坪山区燕子湖片区、坪山河南岸

工程规模及内容：建安及设备费约 350000 万元人民币（暂定）。

本工程造价咨询的项目包括：全过程阶段（含其他本工程造价咨询任务）。

#### 二、合同价及结算价

本项目造价咨询服务费用（暂定）为大写：壹仟柒佰伍拾玖万伍仟元整（小写：¥1759.5万元），其中：造价咨询费（暂定）1687.5 万元；驻场服务费（暂定）72 万元；驻场人员 1 名，注册造价工程师，驻场时间暂定 5 年，为驻场服务人员提供补贴 12000 元/月·人，该费用单价包干；合计驻场费用：12000 元/月×12 月×5 年×1 人=72 万元。最终以审计部门审定为准。

##### 1、咨询服务费按阶段计取：

###### 1.1 咨询服务费取费基数：

a、合同委托阶段：咨询服务费取费基数（暂定）按以下方式之

合同内容

合同金额

一由发包人确定（优先批复概算，其次可研报告，再次项目建议书）：

批复概算中的建安费；

批复可研-建安费 或取（未单列建安费时）总投资估算×0.9

批复项目建议书中-建安费 或取（未单列建安费时）总投资匡算×0.9

本项目无项目可研，暂按（市政府工作会议纪要【2020】32号）《关于研究深圳自然博物馆、深圳改革开放展览馆项目建设工作的会议纪要》中总投资 350000 万元乘以 0.9 作为取费基数计算造价咨询服务费。

b、咨询服务费结算取费基数：

咨询服务费结算以所承接的最终批复概算（含调整）中建安费作为取费基数，费率按照取费表重新计算结算费率（有关调整系数不变）。

1.2 咨询服务费为按本款约定的方式计算各阶段造价咨询服务或其他本工程造价咨询任务相应费用的总和；

咨询服务费=取费基数×工程造价咨询服务费率×系数（其中90%为基本费用，10%为绩效费用）+其他费用

其他费用指奖金、驻场服务费、专家咨询费等。

a. 造价咨询任务阶段取费表

造价咨询阶段任务		建安造价	费率(%)
工可阶段	负责审核项目可行性研究报告、协助完成工可评审（无此项工作内容时不计取）	不论工程大小	0.1
概算	审核概算、协助完成概算评审工作（无此项工作内容时不	不论工程大小	0.3

阶段	计取) 以及项目实施过程中的概算调整工作		
预算阶段	1、编制或审核工程预算; 协助招标人编制招标文件; 2、编制工程量清单及标底, 并提供综合单价分析表; 3、提供主要材料数量及价格(包括暂定价格)清单; 4、提供主要设备清单及单价。 5、在工程量清单和标的编制过程中书面提出设计和招标文件的问题, 提醒招标人工程中采用的新材料、新工艺, 并提交新材料、新工艺的计价方案供招标人决策。	1 亿元内部分	2.0
		1-3 亿元部分	1.9
		3-5 亿元部分	1.8
		5 亿元以上部分	1.7
结算阶段	审核工程竣工结算	1 亿元内部分	2.0
		1-3 亿元部分	1.9
		3-5 亿元部分	1.8
		5 亿元以上部分	1.7
其他工程造价咨询任务	1、复核中标候选人的商务标, 并提出详细的造价分析报告; 协助招标人签订合同; 2、编制投资控制形象进度表; 3、施工过程中, 参与工程量计量及工程进度款支付的复核工作; 参与工程变更及现场签证的计量、计价复核工作; 4、按需要与招标人一起到工地现场解决有关造价事宜; 5、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成本的事项, 提出相关改善建议; 6、协助完成结算审计工作; 7、结算完成后, 协助招标人进行经济技术指标分析; 其它工程造价技术咨询等。 8、参与设计和监理的绩效评价, 出具书面的设计和监理单位投资控制绩效评价的意见。 9、项目所有工程结算完毕后, 出具项目投资控制报告, 报告中应包含履约情况自我评价、投资控制情况汇报、造价指标分析、投资控制存在的问题及建议等。 10. 为本项目服务的其它造价管理任务和工程造价技术咨询。	不论工程大小	1.5

**b. 取费规则:**

①预算、结算阶段费率采用差额定率累进法。

②独立的土方工程、软基处理工程等简易工程, 其咨询服务费率按上表数值乘以 0.7; 路、桥、箱涵等工程, 其咨询服务费率按上表数值乘以 0.85。特大型土方工程需进一步降低费率, 具体费率由招标人在抽签前确定。

③改建工程在预算阶段、结算阶段中取费费率乘以 1.2 作为难度系数; 对于工期较紧的工程或工程技术较复杂的工程在预算阶段、结算阶段中取费



中建安费作为取费基数，总费率按照阶段取费表以计取公式重新计算结算费率。计取结算费率时有关难度、调整系数不变，但因图纸改动较大给予的难度系数可另行计取（总难度系数超过 1.3 时仍按照 1.3 封顶）；

2.2 按照“**结算取费基数×结算费率×0.9**”**结算最终基本费用**；按照“**结算取费基数×结算费率×0.1**”作为绩效费用总额，按履约评价次数平均分摊到合同期间进行的履约评价中，以期中履约评价结果**结算最终绩效费用**；

2.3 其他费用结算：奖金、驻场服务费、专家咨询费等，按实际发生费用予以结算；

2.4 最终结算价格以《深圳市财政投资评审中心评审报告》的评审结论或发包人指定的第三方机构的审定（审核）结论为准。

### 三、乙方工作内容

1、审核资料、协助完成项目可行性研究评审工作；审核概算、协助完成概算评审工作；

2、编制或审核工程预算，并对预算和概算进行对比分析，建立项目全过程动态投资控制台帐；

3、协助招标人编制招标文件，特别是招标文件中投标报价规定和特别条款；在造价工程师的指导下负责完成招标过程中商务标文件、工程控制价文件的编制和电子生成工作；

4、编制工程量清单及招标控制价，并提供综合单价分析表；在工程量清单和标的编制过程中书面提出设计和招标文件的问题，提醒

甲方工程中采用的新材料、新工艺，并拟定计价方案供甲方决策；

5、提供主要材料数量及价格清单，并提交询价或计价依据；

6、提供主要设备清单及单价，并提交询价或计价依据；

7、复核中标候选人的商务标，并提出详细的造价分析报告；

8、协助甲方签订合同；

9、编制投资控制形象进度表；

10、施工过程中，参与工程量及工程进度款支付的复核工作；

11、参与工程变更及现场签证的计量、计价复核工作，及时按甲方要求编制工程变更估算、审核工程变更预算、现场签证；

12、审核工程竣工结算，协助完成结算审计工作；

13、按需要与甲方一起到工地现场解决有关造价事宜（包含材料询价等工作）；全过程成本控制，主动、及时地发现并向甲方汇报任何可能影响成本的事项，提出相关改善建议；

14、结算完成后，协助甲方进行经济技术指标分析和完成项目财务决算；

15、配合甲方对施工、设计、监理等各参建单位进行履约评价，并出具书面的评价意见；

16、如有需要，招标人可要求各入围造价咨询单位指派造价工程师组成招标人造价咨询专家库，负责材料、设备价格、分部分项综合单价合理性的审查工作（项目委托范围以外的），或接受招标人委托的其他造价咨询工作，以不超过 1000 元/人天计酬（按签证方式，在结算时统一支付给造价咨询单位）；

17、根据甲方安排，配合对设计、监理单位进行绩效评价，并及时提交书面的绩效意见；

18、需要分标段拆分的项目，项目牵头单位必须负责制定项目统一的计价计量规则、标段界面划分等牵头协调工作。

19、驻场咨询服务：各入围造价咨询单位应按招标人项目组要求派责任心及沟通组织协调能力均较强的造价咨询人员驻工地现场办公。

19.1 服务内容：包括现场签证和进度款的审核、设计变更的估算编制或预算审核、变更台账的建立与管理以及完成招标人交办的该项目造价咨询工作；

19.2 具体驻现场人员的资格、人数、期限及方式等要求由招标人项目组根据工程重要性、技术复杂程度、预计变更量及工期等情况在任务委托前确定；

19.3 咨询驻场服务补贴采用单价包干的形式，以不超过 12000 元/月·人计酬（具体薪酬等级分初级职称 6000 元/月·人，中级及以上职称 8000 元/月·人，注册造价工程师按 12000 元/月·人，按驻场人员考勤情况一年一付），服务期从驻场人员进驻项目现场之日起计至招标人书面通知其退场为止，少于 10 天不计，10~15 天按半个月计，超出 15 天按一个月计。

20、工程建设其它费用中的设计、监理、勘察等所有合同的造价咨询工作；

21、项目所有工程结算完毕后，出具项目投资控制总结报告，报告中应包含履约情况自我评价、投资控制情况汇报、造价指标分析、投资控制存在的问题及建议等。

22、其它有关的造价管理任务和工程造价技术咨询等。

#### 四、乙方工作时间要求

1、设计概算审查结果文件的提交时间：接到设计概算及相关资料后 15 天内提交；

2、招标项目造价文件的提交时间：接到施工图纸及相关资料后 20 天内提交工程量清单，30 天内提交标底；

3、签订施工合同后 20 天内，提交投资控制形象进度表；

4、施工招标完成后工程量清单的复核自接到相关资料后 60 天内提交；

5、施工过程的计量计价审核意见自接到相关资料后 3 天内提交；

6、工程竣工结算审核自接到相关资料后 30 天内提交。

上述工作时限与甲方项目组下达的《工程造价咨询任务书》不一致时，以《工程造价咨询任务书》规定的时限为准。

#### 五、造价文件的编制原则和依据

1、初步设计文件及图纸；

2、施工招标文件；

3、施工合同；

4、施工图（或竣工图）及有关设计文件；

5、工程变更；

6、材料及设备价格参考施工招标期间的《深圳建设工程价格信息》及相应时期的市场价格；

7、其它。

合同签订时间：2020年6月

甲方：深圳市土地投资开发中心

乙方：深圳市鼎兴工程造价咨询

地址：福田区新闻路69号三楼

地址：深圳市福田区泰然工业区

深业泰然雪松大厦A

座3e单元

法定代表人：



法定代表人：王兴文

或 委托代理人：

或 委托代理人：

开户银行：

开户银行：中国建设银行深圳金

沙支行

帐号：

帐号：44250100015300001271

邮政编码：518031

邮政编码：

合同时间

合同订立时间：2020年6月7日

# 深圳市发展和改革委员会

深发改函〔2022〕355号

## 深圳市发展和改革委员会关于深圳自然博物馆项目（不含展陈工程、智慧博物馆、专业设备）概算的复函

市建筑工务署、市文化广电旅游体育局：

《深圳市建筑工务署 深圳市文化广电旅游体育局关于申报深圳自然博物馆项目总概算的函》收悉。经审核，现函复如下：

### 一、项目建设内容及规模

深圳自然博物馆项目（国家编码：2014-440300-87-01-102042）位于坪山区燕子湖片区，北侧为坪山河及燕子岭，南侧为龙翔学校。项目总建筑面积 105300 平方米，其中：

地上建筑面积 48143 平方米，地下建筑面积 57157 平方米。

主要建设内容包括土石方、基坑支护、桩基础及溶洞处理，主体土建工程，主体安装工程和室外及配套工程等。

#### （一）土石方、基坑支护、桩基础及溶洞处理

基坑土石方开挖、外运和回填。基坑支护主要采用咬合桩+预应力锚索，局部设置内支撑。桩基础采用灌注桩，基

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2023) 004

工程名称: 深圳自然博物馆施工总承包工程

委托单位: 深圳市建筑工务署文体工程管理中心

设计单位: 中国建筑东北设计研究院有限公司

建筑面积: 105300.00 m<sup>2</sup>

工程造价: 1136586139.04 元      经济指标: 10794 元/m<sup>2</sup>

编审性质: 招标控制价编制

编审人:  王兴文 李敏涛 张健 陶兰 方磊 莫红涛 汪浩 夏帆 李双

复核人: 王兴文 李敏涛

批准人: 夏帆

建设单位主管: 李双

编审日期: 2023年2月8日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245

地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83756677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2021) 615

工程名称: 深圳自然博物馆项目土石方、基坑支护和桩基工程

委托单位: 深圳市建筑工程务署文体工程管理中心

设计单位: 中国建筑东北设计研究院有限公司

建筑面积: 105300.00 m<sup>2</sup>

工程造价: 429555248.11 元      经济指标: 4079 元/m<sup>2</sup>

编审性质: 预算编制

编审人:



复核人:

王根发

批准人:



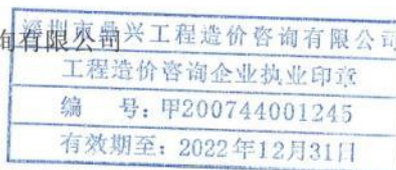
建设单位主管:

杨明浩

编审日期: 2021年12月25日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 深圳自然博物馆项目装修装饰工程 I 标

报告编号: dxgc (2024) 254-1

## 招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 60834540.58 元

(大写): 陆仟零捌拾叁万肆仟伍佰肆拾元伍角捌分

招 标 人:	深圳市建筑工务署文体 和水务工程管理中心 <small>(单位盖章)</small>	工程造价 咨 询 人:	深圳市鼎兴工程造价咨 询有限公司 <small>(单位公章及资质专用章)</small>
法定代表人 或其授权人:	 <small>(签字或盖章)</small>	法定代表人 或其授权人:	 <small>(签字或盖章)</small>

编 制 人:		复 核 人:	
--------	---	--------	--

编制时间: 2024年11月1日

复核时间: 2024年11月1日



# 深圳自然博物馆项目幕墙工程I标

报告编号： dxgc (2024) 010-1

## 招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 132147739.85 元

(大写): 壹亿叁仟贰佰壹拾肆万柒仟柒佰叁拾玖元捌角伍分

招 标 人:

工程造价  
咨询人:

(单位盖章)

(单位公章及资质专用章)

法定代表人  
或其授权人:

法定代表人  
或其授权人:

(签字或盖章)

(签字或盖章)



编制时间:

2024年7月29日 复核时间:

2024年7月29日

深圳自然博物馆项目幕墙工程II标

报告编号: dxgc (2024) 010-2

招标控制价

招标控制价(小写): 118322989.68 元

(大写): 壹亿壹仟捌佰叁拾贰万贰仟玖佰捌拾玖元陆角捌分

招标人:

(单位盖章)

工程造价  
咨询人:

(单位公章及资质专用章)

法定代表人  
或其授权人:

(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人:

(签字或盖章)



编制时间:



2024年7月29日

核 人:



2024年7月29日

概算批复文件：

# 深圳市发展和改革委员会

---

深发改函〔2022〕355号

## 深圳市发展和改革委员会关于深圳自然博物馆项目（不含展陈工程、智慧博物馆、专业设备）概算的复函

市建筑工务署、市文化广电旅游体育局：

《深圳市建筑工务署 深圳市文化广电旅游体育局关于申报深圳自然博物馆项目总概算的函》收悉。经审核，现函复如下：

### 一、项目建设内容及规模

深圳自然博物馆项目（国家编码：2014-440300-87-01-102042）位于坪山区燕子湖片区，北侧为坪山河及燕子岭，南侧为龙翔学校。项目总建筑面积 105300 平方米，其中：地上建筑面积 48143 平方米，地下建筑面积 57157 平方米。主要建设内容包括土石方、基坑支护、桩基础及溶洞处理，主体土建工程，主体安装工程和室外及配套工程等。

#### （一）土石方、基坑支护、桩基础及溶洞处理

基坑土石方开挖、外运和回填。基坑支护主要采用咬合桩+预应力锚索，局部设置内支撑。桩基础采用灌注桩，基

---

空调系统，设备房、车库等采用机械通风系统。设计总冷负荷 15995 千瓦。

消防：消火栓、自动喷淋、大空间水炮、高压细水雾、防火分隔水幕、火灾自动报警、消防应急广播、电气火灾监控、防火门监控、消防电源监控、气体灭火和防排烟等系统。

燃气：厨房及室外的燃气管道工程。

电梯：共设置电梯 32 部，其中垂直电梯 26 部、自动扶梯 6 部。

人防：人防区域的给排水、电气及通风工程。

其他：厨房设备、机械车位（63 个）、抗震支架等。

#### （四）室外及配套工程

包括道路广场，景观绿化（含园林景观绿化、水景、下沉广场、屋顶专项、景观照明和给排水），室外管网，泛光照明，废气处理系统，污水处理系统，标识系统，管线迁改，光伏发电，海绵设施等。

### 二、投资概算及资金来源

项目概算投资 193463.00 万元（不含展陈工程、智慧博物馆和专业设备），其中：工程费用 166311.58 万元、工程建设其他费用 17939.23 万元、预备费 9212.19 万元，资金来源为市政府投资。

### 三、下一阶段工作要求

（一）请根据《政府投资条例》《深圳经济特区政府投资项目管理条例》《深圳市政府投资建设项目施工许可管理

陈工程、智慧博物馆和专业设备专项设计等工作，及时完善项目初步设计总概算后报我委审核。

专此复函。

附件：深圳自然博物馆项目概算（不含展陈工程、智慧博物馆和专业设备）汇总表



（联系人及电话：王文军，88121589；陈俊，88120449）

抄送：市财政局，市审计局。

# 履约评价：优秀

2023/4/25 10:03

https://szwb.sz.gov.cn:8210/SupplierScore/Report6?id=d3a1c10d-769b-4f75-92a9-99a53018caa1

编号：季度-003

## 造价咨询合同履行评价报告（季度评价） （2023年度第 1 次评价）

项目名称	深圳自然博物馆		
合同名称	深圳自然博物馆项目造价咨询合同		
合同金额	1759.50 万元	合同类别	0304 造价咨询合同
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
履约单位 项目负责人	张羽 (变更记录: _____)		
合同履约起止时间	2020年6月6日至2025年12月31日		
项目组召开履约评价会议时间	2023年3月27日		
项目组评价得分	得分：90.16分；评价等级： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
综合评价意见	该单位整体配合度高，在总包招标阶段主动提前介入，针对疑难问题准确提供造价分析意见及合理优化建议；总包招标期间，为在春节前挂网，咨询团队积极加班配合项目招标工作，顺利完成总包招标任务。		
评价 人员签名	周俐、李涌、柴章鹏、张少焜		
履约评价结果 反馈情况	履约单位联系人：王兴文；联系电话：13802215028 <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		
履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内，书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：市府二办538室，工作人员电话：88119026、88134331，邮箱：gwsjjcs@szwb.gov.cn。		

(备注：1、含项目组所有成员或前期项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝签字；2、评价得分=项目组评价结果×1.0；3、优≥90，90 > 良≥80，80 > 中≥70，70 > 合格≥60，不合格 < 60；4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。)



https://szwb.sz.gov.cn:8210/SupplierScore/Report6?id=d3a1c10d-769b-4f75-92a9-99a53018caa1

1/1

# 国际酒店造价咨询 II 标段

中标通知书:

## 深圳市建筑工务署工程管理中心 BUREAU OF PUBLIC WORKS OF SHENZHEN MUNICIPALITY ENGINEERING MANAGEMENT CENTER

### 委托通知书

日期: 2021 年 8 月 20 日

致: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

贵单位于 2021 年 8 月 20 日为国际酒店项目造价咨询 II 标段以下浮率 32.00%所提交的响应文件经评估已被接受。

请做好签署合同的准备。

谨致。

委托人: 深圳市建筑工务署工程管理中心  
法定代表人:  
(或委托代理人):



合同签订时间：2021年08月

2X-21132

副本



合同编号：GJD-003-2021

## 深圳市建筑工务署工程管理中心 合同协议书

项目名称：国际酒店项目

合同名称：国际酒店项目造价咨询II标段

承包方：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

日期：二〇二一年八月

合同时间  
2021.8

# 合同金额：711 万元

## 合同协议书

委托人：深圳市建筑工务署工程管理中心

咨询人：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规及规范性文件，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就以下造价咨询服务及有关事项协商一致，订立本合同。

### 一、项目概况

1. 项目名称：国际酒店项目
2. 工程名称：国际酒店项目造价咨询 II 标段
3. 项目地点：大鹏区坝光环路地块
4. 建设内容：本地块建设包括 4 栋 18F 高层酒店。6 栋 7F 多层酒店，相关配套用房及设施，及其配套用房。总用地约：8 万平方米，隔离人数约 4400 人（隔离人员 3800 人，服务人员 600 人）
5. 建设规模：建筑面积：约 24.87 万平方米
6. 投资估算金额：总投资约 63.5 亿元，其中 II 标段建筑安装工程费投资估算金额约 24.75 亿元
7. 项目周期：（1）2021 年 9 月 30 日前完成多层组团的其中两栋建筑并移交使用；  
（2）2021 年 12 月 31 日前完成整个项目竣工并移交使用

### 二、合同价

本项目造价咨询服务费用（暂定）为大写：**柒佰壹拾壹万元人民币**（小写：**¥711 万元**），本标段造价咨询下浮率 **32%**。

**合同金额：  
711 万元**

### 三、造价咨询服务费结算价

1. 结算价包括咨询服务费基本费用和咨询服务费绩效费用。
  - 1.1 咨询服务费基本费用

按照“ $\text{结算价取费基数} \times \text{结算费率} \times 0.85 \times 0.9 \times (1 - \text{申报下浮率})$ ”计算咨询服务费基本费用；

#### 1.2 咨询服务费绩效费用

按照“ $\text{结算价取费基数} \times \text{结算费率} \times 0.85 \times 0.1 \times (1 - \text{申报下浮率})$ ”作为绩效费用总额，再根据最终履约评价结果结算最终绩效费用。其中：

结算价取费基数为本标段范围内（EPC）建筑安装工程费（不含床、床垫、电视机、衣柜、送餐机器人、医疗设备）结算价。

结算费率为按照造价咨询任务阶段取费表（预算阶段、结算阶段采用差额定率累进法）重新计算的结算费率（有关难度系数、调整系数、图纸改动较大的补偿系数均为1）；

2. 最终结算价以深圳市财政投资评审中心的评审报告审核结论为准。

#### 造价咨询任务阶段取费表

造价咨询阶段任务		建安造价	费率 (%)
预算 阶段	1、编制或审核工程预算；协助招标人编制招标文件； 2、编制工程量清单及标底，并提供综合单价分析表； 3、提供主要材料数量及价格(包括暂定价格)清单； 4、提供主要设备清单及单价。 5、在工程量清单和标的编制过程中书面提出设计和招标文件的问题，提醒招标人工程中采用的新材料、新工艺，并提交新材料、新工艺的计价方案供招标人决策。	1 亿元内部分	2.0
		1-3 亿元部分	1.9
		3-5 亿元部分	1.8
		5 亿元以上部分	1.7
		5 亿元以上部分	1.7
结算 阶段	审核工程竣工结算	1 亿元内部分	2.0
		1-3 亿元部分	1.9
		3-5 亿元部分	1.8
		5 亿元以上部分	1.7

其他 工程 造价 咨询 任务	1、编制或审核工程概算；协助招标人签订合同； 2、编制投资控制形象进度表； 3、施工过程中，参与工程量计量及工程进度款支付的复核工作；参与工程变更及现场签证的计量、计价复核工作； 4、按需要与招标人一起到工地现场解决有关造价事宜； 5、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成本的事项，提出相关改善建议； 6、协助完成结算审计工作； 7、结算完成后，协助招标人进行经济技术指标分析；其它工程造价技术咨询等。 8、参与设计和监理的绩效评价，出具书面的设计和监理单位投资控制绩效评价的意见。 9、项目所有工程结算完毕后，出具项目投资控制报告，报告中应包含履约情况自我评价、投资控制情况汇报、造价指标分析、投资控制存在的问题及建议等。 10. 为本项目服务的其它造价管理任务和工程造价技术咨询。	不论工程大小	1.5
----------------------------	---	--------	-----

#### 四、乙方工作内容

1. 编制或审核工程预算、概算，并进行分析，建立项目全过程动态投资控制台帐；
2. 编制或审核工程预算，并提供综合单价分析表；在编制或审核工程预算过程中书面提出设计和招标文件的问题，提醒甲方工程中采用的新材料、新工艺，并拟定计价方案供甲方决策；
3. 提供主要材料数量及价格清单，并提交询价或计价依据；
4. 提供主要设备清单及单价，并提交询价或计价依据；
5. 协助甲方签订合同；
6. 编制投资控制形象进度表；
7. 施工过程中，参与工程量及工程进度款支付的复核工作；
8. 参与工程变更及现场签证的计量、计价复核工作，及时按甲方要求编制工

程变更估算、审核工程变更预算、现场签证;

9. 审核工程竣工结算, 协助完成结算审计工作;

10. 按需要与甲方一起到工地现场解决有关造价事宜(包含材料询价等工作); 全过程成本控制, 主动、及时地发现并向甲方汇报任何可能影响成本的事项, 提出相关改善建议;

11. 结算完成后, 协助甲方进行经济技术指标分析和完成项目财务决算;

12. 配合甲方对施工、设计、监理等各参建单位进行履约评价, 并出具书面的评价意见;

13. 需要分标段拆分的项目, 项目牵头单位必须负责制定项目统一的计价计量规则、标段界面划分等牵头协调工作。

14. 工程建设其它费用中的设计、监理、勘察等所有合同的造价咨询工作;

15. 项目所有工程结算完毕后, 出具项目投资控制总结报告, 报告中应包含履约情况自我评价、投资控制情况汇报、造价指标分析、投资控制存在的问题及建议等。

16. 其它有关的造价管理任务和工程造价技术咨询等。

#### 五、乙方工作时间要求

施工图纸经监理、发包人确认后, 承包人在 7 日内申报施工图纸预算, 并在提交施工图预算后 14 日内与发包人委托的造价咨询单位核对完毕, 核对结果报监理、发包人确认, 造价咨询单位出具施工图预算报告, 报告金额作为变更估价、进度款支付及结算的依据。

上述工作时限与甲方项目组下达的《工程造价咨询任务书》不一致时, 以《工程造价咨询任务书》规定的时限为准。

#### 六、造价文件的编制原则和依据

1. 初步设计文件及图纸;
2. 总承包邀请书;
3. 施工合同;
4. 施工图(或竣工图)及有关设计文件;
5. 工程变更;

6. 材料及设备价格参考施工招标期间的《深圳建设工程价格信息》及相应时期的市场价格;

7. 其它。

#### 七、造价文件的质量要求

1. 工程量清单项目编制齐全, 分类清楚, 不得漏项, 预算、概算价格合理;
2. 工程量计算准确, 准确率在 95% 以上 (包括 95%);
3. 设备工程量准确率在 99% 以上 (包括 99%);
4. 主要材料设备计价准确, 无原则性失误;
5. 结算造价与深圳市财政投资评审中心审定价相差应小于 5% 以内 (不含 5%);
6. 造价文件必须文字清晰整齐。必须有相关专业造价工程师盖注册章、公司负责人签字盖章, 并盖公司章;
7. 项目实际结算总造价应控制在投资估算内。

#### 八、乙方应提交的资料

1. 工程预算书三份, 预算书应附项目综合单价分析表、主要材料数量及价格 (参考价格) 清单、主要设备数量及价格 (参考价格) 清单;
  2. 工程量计算底稿一份;
  3. 工程量清单一份;
  4. 工程结算书三份;
- 以上文件均应提供电脑软盘或光盘各一张。

#### 九、双方责任

##### (一) 甲方责任

1. 按时提供咨询工作所需图纸及相关资料;
2. 按双方约定时间支付咨询服务费;
3. 未经乙方同意, 不得修改乙方的造价文件;
4. 在乙方工作期间密切配合, 提供工作方便。

##### (二) 乙方责任

1. 按照本合同规定的原则、质量要求, 及时、准确地编制或审核造价文件;

# 合同签章页

委托人：(公章)		咨询人：(公章)	
住 所：		深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司	
		住 所：深圳市福田区泰然工业	
		区深业泰然科技园大厦 A 座 30 单元	
法定代表人：	于婷	法定代表人：	王敬
委托代理人：		委托代理人：	
电 话：		电 话：0755-83755677	
传 真：		传 真：0755-83755676	
开户银行：		开户银行：中国建设银行深圳金沙支行	
帐 号：		帐 号：4425 0100 0153 0000 1271	
邮政编码：		邮政编码：518000	

成果文件：257604.009707 万元

## 工程造价报告书

报告编号：dxgc (2022) 208

工程名称：国际酒店项目EPC工程总承包II标段

委托单位：深圳市建筑工务署工程管理中心

送审单位：中海建筑有限公司//中国建筑工程（香港）有限公司//  
中建海龙科技有限公司//中国建筑标准设计研究院有限公司

建筑面积：252345.18 m<sup>2</sup>

送审造价：3898827467.71 元 编审性质： 结算审核

审核造价：2576040097.07 元

核增减额：-1322787370.64 元 核增减率： -33.93%

编审人：张羽 柯丽霞 谢绍文 阮江徽 钟维

复核人：张维



批准



编审日期：2022年11月25日

编审单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号：甲200744001245



地址：深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话：0755-83755677

邮编：518000

## 四、项目主要人员一览表

序号	在本项目中拟任职务	姓名	执业资格	工作经验（ <u>土建、安装（全专业）、精装修</u> ） <u>造价咨询</u> ）	社保月份	备注
1	项目负责人	刘柏纯	注册造价工程师	土建	2021. 1-2025. 2	
2	土建专业负责人	王兴文	注册造价工程师	土建	2019. 9-2025. 2	
3	安装专业负责人	彭太平	注册造价工程师	安装（全专业）	2020. 11-2025. 2	
4	土建专业造价师	袁勇	注册造价工程师	土建	2021. 1-2025. 2	
5	土建专业造价师	王兴辉	注册造价工程师	土建	2020. 11-2025. 2	
6	土建专业造价师	程爱武	注册造价工程师	土建	2023. 7-2025. 2	
7	土建专业造价师	夏帆	注册造价工程师	土建	2023. 2-2025. 2	
8	土建专业造价师	杜静	注册造价工程师	土建	2020. 5-2025. 2	
9	土建专业造价师	魏永兵	注册造价工程师	土建	2024. 1-2025. 2	
10	土建专业造价师	党和民	注册造价工程师	土建	2021. 11-2025. 2	
11	土建专业造价师	赵小锋	注册造价工程师	土建	2023. 3-2025. 2	
12	土建专业造价师	詹浩	注册造价工程师	土建	2020. 5-2025. 2	
13	土建专业造价师	郑会斌	注册造价工程师	土建	2023. 5-2025. 2	

14	土建专业造 价师	许世东	注册造价工 程师	土建	2021. 8-2025. 2	
15	土建专业造 价师	吴一河	注册造价工 程师	土建	2022. 12-2025. 2	
16	土建专业造 价师	黄洁	注册造价工 程师	土建	2023. 11-2025. 2	
17	土建专业造 价师	李刚	注册造价工 程师	土建	2024. 9-2025. 2	
18	安装专业造 价师	李晓晴	注册造价工 程师	精装修	2015. 9-2025. 2	
19	安装专业造 价师	肖彩虹	注册造价工 程师	安装(全专业)	2022. 7-2025. 2	
20	安装专业造 价师	汪浩	注册造价工 程师	安装(全专业)	2022. 11-2025. 2	
21	土建专业造 价师	阎翰林	注册造价工 程师	土建	2024. 12-2025. 2	
22	安装专业造 价师	王文杰	注册造价工 程师	安装(全专业)	2024. 9-2025. 2	
23	土建专业造 价师	李文链	注册造价工 程师	土建	2023. 9-2025. 2	
24	安装专业造 价师	魏丹	注册造价工 程师	精装修	2024. 8-2025. 2	
25	土建专业造 价员	龙玉婷	造价员	土建	2024. 2-2025. 2	
26	安装专业造 价员	刘盛	造价员	安装(全专业)	2022. 5-2025. 2	
27	土建专业造 价员(驻场)	张羽	/	土建	2020. 10-2025. 2	
28	安装专业造 价员	江微	/	土建	2022. 3-2025. 2	
29	土建专业造 价员	吴肇霞	/	土建	2022. 3-2025. 2	
30	土建工程师	陈思萍	/	土建	2023. 5-2025. 2	

注：1. 按《资信标要求一览表》中的要求填写此表，并按要求附上相关证明材料；  
须与技术标中《拟投入本项目人员情况表》内容一致，如不一致，以此表为准。

刘柏纯  
注册资格证书



姓名：刘柏纯  
身份证号码：430524198609093230  
性别：男  
专业：土木建筑  
聘用单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号：建[造]11204400001141

颁发机关盖章：



初始注册日期：2020年08月26日

发证日期：2020年08月26日

延续注册登记栏

第一次延续注册： <b>同意延续注册</b> 有效期至： <u>2028年08月26日</u> 注册受理机关 公章 年 月 日	第二次延续注册： 有效期至： 注册受理机关 公章 年 月 日
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

变更注册登记栏

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
现聘用单位：  注册受理机关 公章 年 月 日	现聘用单位：  注册受理机关 公章 年 月 日



刘柏纯

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

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

**一级注册造价工程师**

注册单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司     
 证书编号: 建(造)11204400001141     
 注册编号/执业印章号: 811204400001141  
 注册专业: 土建     
 有效期: 2028年08月25日

2020-07-02 - 初始注册  
 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

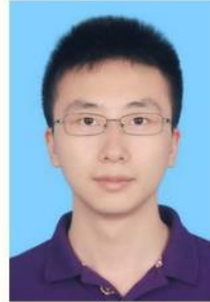
[查看证书变更记录 \(1\)](#) ^



# 职称证书

## 广东省职称证书

姓名：刘柏纯  
身份证号：430524198609093230



职称名称：高级工程师  
专业：工程造价  
级别：副高  
取得方式：职称评审  
通过时间：2022年05月13日  
评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

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



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

# 学历证书

普通高等学校

**毕业证书**



学生 刘柏纯 性别,男一九八六年 九 月 九日生,于二〇〇七年 九 月  
至二〇〇九年 六 月在本校 工商管理 专业专科起点  
本科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名: 湖南工程学院 校(院)长: 

证书编号: 113421200905768664 二〇〇九年 六 月三十日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn> 中华人民共和国教育部监制

# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘柏纯      社保电脑号：620321698      身份证号码：430524198609038230      页码：4  
 参保单位名称：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司      单位编号：60026041      计算单位：元

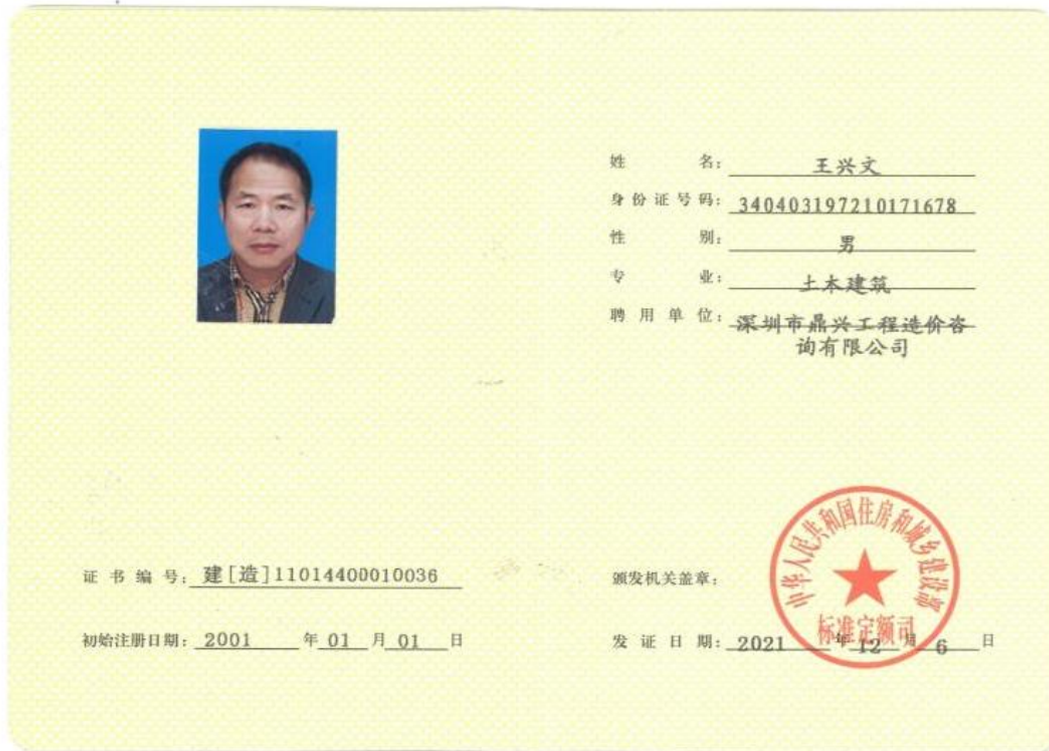
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2021	01	60026041	4000.0	600.0	320.0	1	6388	332.18	127.76	1	4000	18.0	4000	2.8	2200	12.32	6.6
2021	02	60026041	4000.0	600.0	320.0	1	6388	332.18	127.76	1	4000	18.0	4000	2.8	2200	15.4	6.6
2021	03	60026041	4000.0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





# 王兴文

## 注册资格证书



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

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录  
请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

王兴文

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

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

**一级注册造价工程师**

注册单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 证书编号: 建[造]11014400010036 注册编号/执业印章号: B11014400010036  
注册专业: 土建 有效期至: 2025年12月31日

2021-12-02 - 延续注册  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



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

持证人签名:  
 Signature of the Bearer

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



000000

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

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



编号: 粤执造证(97)1415  
 No. \_\_\_\_\_

0090006



ROYAL INSTITUTION OF CHARTERED SURVEYORS

*Wang Xing Wen*

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

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

*Max C. H.*

PRESIDENT OF THE ROYAL INSTITUTION OF CHARTERED SURVEYORS

MEMBERSHIP NO. *1284098*



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

## 职称证书

# 广东省职称证书

姓 名：王兴文  
身份证号：340403197210171678



职称名称：正高级工程师  
专 业：工程造价  
级 别：正高  
取得方式：职称评审  
通过时间：2021年04月18日  
评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2103001058717  
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局  
发证时间：2021年08月02日



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

一级注册建造师

	姓名	王兴文
	Full Name	
	性别	男
	Sex	
	出生年月	1972年10月17日
Date of Birth		
专业类别	公路工程	
Specialty		
资格证书管理号:		
05440203404441097		
资格证书编号		
Qualification Certificate Number		
注册编号	粤144060913286	
Registered Number		
证书编号	01221518	
Certificate Number		
聘用企业	公司	
Employer		
发证机关盖章		
Issued by		
签发日期	2020年07月22日	
Issued on		

<p>本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部签发，持证者可以注册建造师名义执业，并在相关文件上签章。</p> <p>This certificate is issued by the Ministry of Housing and Urban-Rural Construction, the People's Republic of China. The holder is entitled to use the designation "Certified Constructor" in his/her business, and sign and seal as such in relevant work documents.</p>	 <p>中华人民共和国 一级建造师注册证书</p> <p>Certificate of Registration of Constructor The People's Republic of China</p>
--	--



持证人签名:  
Signature of the Bearer

管理号: 05344443404441097  
File No.:

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

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



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

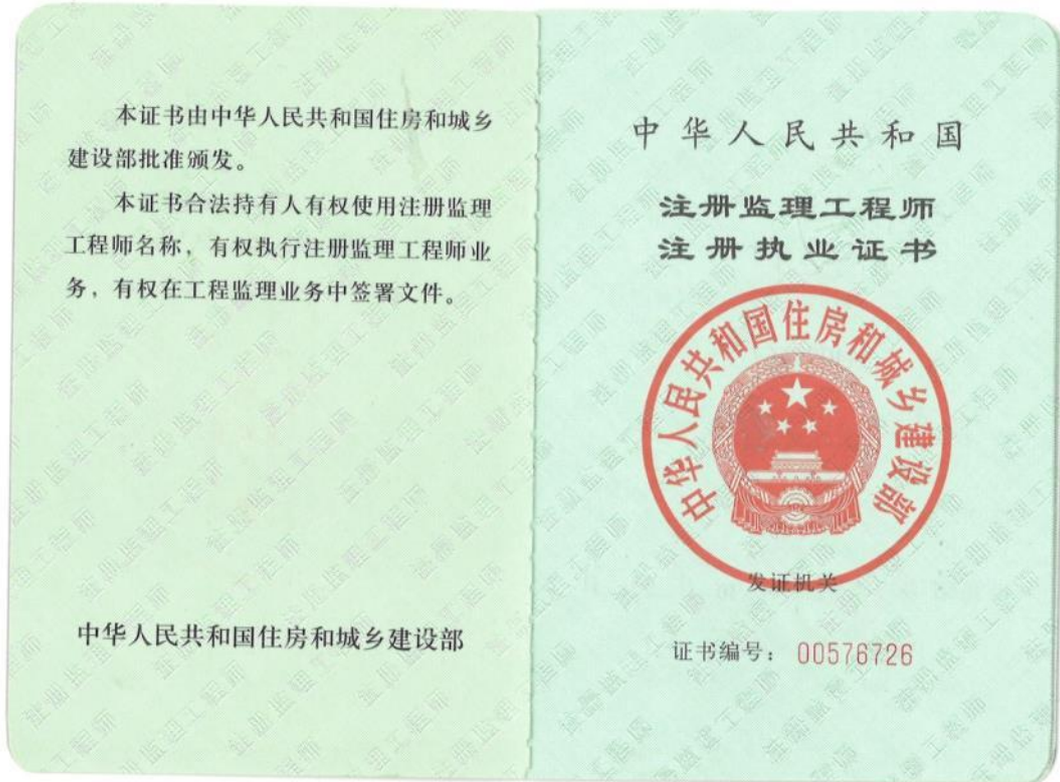
This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Constructor.

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

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

编号:  
No.: 0096371

注册监理工程师





持证人签名:  
Signature of the Bearer

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

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

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



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



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

编号:  
No. 0033465

# 学历证书

**浙江大学**  
硕士研究生  
**毕业证书**



编号: 103351201302200121

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

浙江大学  
校长    
二〇一三年六月三十日

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

  
**硕士学位证书**

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



浙 江 大 学 校 长   
学位评定委员会主席

证书编号: 1033532013200103 二〇一三年十二月三十日

荣誉



深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

王兴文

荣获

2020年度优秀造价工程师

严和正优

深圳市造价工程师协会

颁发

二〇二一年六月

For Shenzhen Cost Engineer Association



# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王兴文

社保电脑号：2275589

身份证号码：340403197210171678

页码：5

参保单位名称：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

单位编号：60026041

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2019	09	60026041	15000.0	2100.0	1200.0	1	15000	780.0	300.0	1	15000	67.5	15000	10.5	2200	12.32	6.6
2019	10	60026041	15000.0	2100.0	1200.0	1	15000	780.0	300.0	1	15000	67.5	15000	10.5	2200	12.32	6.6
2019	11	60026041	15000.0	2100.0	1200.0	1	15000	780.0	300.0	1	15000	67.5	15000	10.5	2200	12.32	6.6
2019	12	60026041	15000.0	2100.0	1200.0	1	15000	780.0	300.0	1	15000	67.5	15000	10.5	2200	12.32	6.6
2020	01	60026041	15000.0	2100.0	1200.0	1	15000	780.0	300.0	1	15000	67.5	15000	10.5	2200	12.32	6.6
2020	02	60026041	15000.0	0.0	1200.0	1	15000	450.0	300.0	1	15000	67.5	15000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	60026041	15000.0	0.0	1200.0	1	15000	450.0	300.0	1	15000	67.5	15000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	60026041	15000.0	0.0	1200.0	1	15000	450.0	300.0	1	15000	67.5	15000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	60026041	15000.0	0.0	1200.0	1	15000	450.0	300.0	1	15000	67.5	15000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	60026041	15000.0	0.0	1200.0	1	15000	450.0	300.0	1	15000	67.5	15000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	60026041	15000.0	0.0	1200.0	1	15000	780.0	300.0	1	15000	67.5	15000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	60026041	20268.0	0.0	1621.44	1	31938	1660.78	638.76	1	31938	143.72	31938	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	60026041	20268.0	0.0	1621.44	1	31938	1660.78	638.76	1	31938	143.72	31938	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	60026041	20268.0	0.0	1621.44	1	31938	1660.78	638.76	1	31938	143.72	31938	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	60026041	20268.0	0.0	1621.44	1	31938	1660.78	638.76	1	31938	143.72	31938	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	60026041	20268.0	0.0	1621.44	1	31938	1660.78	638.76	1	31938	143.72	31938	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	60026041	20268.0	3040.2	1621.44	1	31938	1660.78	638.76	1	31938	143.72	31938	22.36	2200	12.32	6.6
2021	02	60026041	20268.0	3040.2	1621.44	1	31938	1660.78	638.76	1	31938	143.72	31938	22.36	2200	15.4	6.6
2021	03	60026041	20268.0	3040.2	1621.44	1	31938	1660.78	638.76	1	31938	143.72	31938	22.36	2200	15.4	6.6
2021	04	60026041	20268.0	3040.2	1621.44	1	31938	1660.78	638.76	1	31938	143.72	31938	22.36	2200	15.4	6.6
2021	05	60026041	20268.0	3040.2	1621.44	1	31938	1660.78	638.76	1	31938	143.72	31938	22.36	2200	15.4	6.6
2021	06	60026041	20268.0	3040.2	1621.44	1	31938	1660.78	638.76	1	31938	143.72	31938	22.36	2200	15.4	6.6
2021	07	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31938	1660.78	638.76	1	31938	143.72	31938	22.36	2200	15.4	6.6
2021	08	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31938	1660.78	638.76	1	31938	143.72	31938	22.36	2200	15.4	6.6
2021	09	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31938	1660.78	638.76	1	31938	143.72	31938	22.36	2200	15.4	6.6
2021	10	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31938	1660.78	638.76	1	31938	143.72	31938	22.36	2200	15.4	6.6
2021	11	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31938	1660.78	638.76	1	31938	143.72	31938	22.36	2200	15.4	6.6
2021	12	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31938	1660.78	638.76	1	31938	143.72	31938	22.36	2200	15.4	6.6
2022	01	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	143.72	31938	22.36	2360	16.52	7.08
2022	02	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	143.72	31938	22.36	2360	16.52	7.08
2022	03	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	143.72	31938	22.36	2360	16.52	7.08
2022	04	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31938	1916.28	638.76	1	31938	143.72	31938	22.36	2360	16.52	7.08
2022	05	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31938	1916.28	638.76	1	31938	143.72	31938	35.77	2360	16.52	7.08
2022	06	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31938	1916.28	638.76	1	31938	143.72	31938	35.77	2360	16.52	7.08
2022	07	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31938	1916.28	638.76	1	31938	143.72	31938	35.77	2360	16.52	7.08
2022	08	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31938	1916.28	638.76	1	31938	143.72	31938	35.77	2360	16.52	7.08
2022	09	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31938	1916.28	638.76	1	31938	143.72	31938	35.77	2360	16.52	7.08
2022	10	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	143.72	31938	35.77	2360	16.52	7.08
2022	11	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	143.72	31938	35.77	2360	16.52	7.08
2022	12	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	143.72	31938	35.77	2360	16.52	7.08
2023	01	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	35.77	2360	16.52	7.08
2023	02	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	35.77	2360	16.52	7.08
2023	03	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	35.77	2360	16.52	7.08
2023	04	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	35.77	2360	16.52	7.08
2023	05	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	44.71	2360	16.52	7.08
2023	06	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	44.71	2360	16.52	7.08
2023	07	60026041	26421.0	3963.15	2113.68	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	44.71	2360	16.52	7.08



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

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

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	08	60026041	26421.0	3963.15	2113.68	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	44.71	2360	16.52	7.08
2023	09	60026041	26421.0	3963.15	2113.68	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	44.71	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	26421.0	3963.15	2113.68	1	30615	1836.9	612.3	1	30615	153.08	31938	44.71	2360	16.52	7.08
2023	11	60026041	26421.0	3963.15	2113.68	1	30615	1836.9	612.3	1	30615	153.08	31938	44.71	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	26421.0	3963.15	2113.68	1	30615	1836.9	612.3	1	30615	153.08	31938	44.71	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	26421.0	3963.15	2113.68	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	44.71	31938	255.5	63.88
2024	02	60026041	26421.0	3963.15	2113.68	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	44.71	31938	255.5	63.88
2024	03	60026041	26421.0	3963.15	2113.68	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	44.71	31938	255.5	63.88
2024	04	60026041	26421.0	4227.36	2113.68	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	89.43	31938	255.5	63.88
2024	05	60026041	26421.0	4227.36	2113.68	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	89.43	31938	255.5	63.88
2024	06	60026041	26421.0	4227.36	2113.68	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	89.43	31938	255.5	63.88
2024	07	60026041	27501.0	4400.16	2200.08	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2024	08	60026041	27501.0	4400.16	2200.08	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2024	09	60026041	27501.0	4400.16	2200.08	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2024	10	60026041	27501.0	4400.16	2200.08	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2024	11	60026041	27501.0	4400.16	2200.08	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2024	12	60026041	27501.0	4400.16	2200.08	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2025	01	60026041	27501.0	4675.17	2200.08	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2025	02	60026041	27501.0	4675.17	2200.08	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
合计			362322.73	221846.8				182758.24	64432.42			15776.29					2307.98



**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 ( 3391e5786a2a66ck ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 60026041      单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



彭太平

注册资格证书



首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

彭太平

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

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

**一级注册造价工程师**

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

注册专业: 安装    有效期至: 2027年12月31日

2019-10-22 - 延续注册  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

	姓名: <u>彭太平</u> Full Name _____
	性别: <u>男</u> Sex _____
	出生年月: <u>1970年11月</u> Date of Birth _____
	工作单位: _____ Employer _____
	批准日期: <u>1997年10月12日</u> Approval Date _____
 持证人签名: Signature of the Bearer	 签发单位盖章: Issued by _____
<u>1997(10)粤造证第</u> <u>0180060</u>	签发日期: <u>1997</u> 年 <u>10</u> 月 <u>12</u> 日 Issued on _____

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

## 职称证书

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

## 学历证书

	<h3>毕业证书</h3>
	学生 <u>彭太平</u> 性别 <u>男</u> 民族 <u>汉</u> 一九七〇年十一月生, 系 <u>湖南省(市)邵阳县(市)</u> 人, 一九八八年九月至一九九二年七月在本校 <u>电气工程系 (电气技术)</u> 专业 <u>四</u> 年制。本科修业期满, 学完教学计划规定的全部课程, 考试成绩合格, 准予毕业。经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定, 授予 <u>工学</u> 学士学位。
毕业证书登记: 第 <u>8803046</u> 号	 学校 校长 <u>彭学军</u>
	一九九二年七月三日

# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：彭太平      社保电脑号：601334733      身份证号码：432621197011210053      页码：3  
 参保单位名称：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司      单位编号：60026041      计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老			医疗			生育			工伤		失业			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2020	11	60026041	6000.0	0.0	480.0	2	10646	63.88	21.29	1	6000	27.0	6000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	60026041	6000.0	0.0	480.0	2	10646	63.88	21.29	1	6000	27.0	6000	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	10646	63.88	21.29	1	6000	27.0	6000	4.2	2200	12.32	6.6
2021	02	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	10646	63.88	21.29	1	6000	27.0	6000	4.2	2200	15.4	6.6
2021	03	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	10646	63.88	21.29	1	6000	27.0	6000	4.2	2200	15.4	6.6
2021	04	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	10646	63.88	21.29	1	6000	27.0	6000	4.2	2200	15.4	6.6
2021	05	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	10646	63.88	21.29	1	6000	27.0	6000	4.2	2200	15.4	6.6
2021	06	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	10646	63.88	21.29	1	6000	27.0	6000	4.2	2200	15.4	6.6
2021	07	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	11620	69.72	23.24	1	6000	27.0	6000	4.2	2200	15.4	6.6
2021	08	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	11620	69.72	23.24	1	6000	27.0	6000	4.2	2200	15.4	6.6
2021	09	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	11620	69.72	23.24	1	6000	27.0	6000	4.2	2200	15.4	6.6
2021	10	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	11620	69.72	23.24	1	6000	27.0	6000	4.2	2200	15.4	6.6
2021	11	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	11620	69.72	23.24	1	6000	27.0	6000	4.2	2200	15.4	6.6
2021	12	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	11620	69.72	23.24	1	6000	27.0	6000	4.2	2200	15.4	6.6
2022	01	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	11620	69.72	23.24	1	6000	27.0	6000	4.2	2360	16.52	7.08
2022	02	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	11620	69.72	23.24	1	6000	27.0	6000	4.2	2360	16.52	7.08
2022	03	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	11620	69.72	23.24	1	6000	27.0	6000	4.2	2360	16.52	7.08
2022	04	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	11620	58.1	23.24	1	6000	27.0	6000	4.2	2360	16.52	7.08
2022	05	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	11620	58.1	23.24	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	06	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	11620	58.1	23.24	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	07	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	64.82	25.93	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	08	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	64.82	25.93	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	09	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	64.82	25.93	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	10	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	11	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	12	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	01	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	02	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	03	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	04	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	05	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	06	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	07	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	08	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	09	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	11	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	8.4	5000	48.0	12.0
2024	02	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	8.4	5000	48.0	12.0
2024	03	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	16.8	5000	48.0	12.0
2024	04	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	16.8	5000	48.0	12.0
2024	05	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	16.8	5000	48.0	12.0
2024	06	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	16.8	5000	48.0	12.0
2024	07	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	16.8	5000	48.0	12.0
2024	08	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	24.0	5000	48.0	12.0
2024	09	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	24.0	5000	48.0	12.0





# 袁勇

## 注册资格证书

Y10-11



姓名: 袁勇  
 身份证号码: 430723198706215214  
 性别: 男  
 专业: 土木建筑  
 聘用单位: 湖南鹏鲲工程项目管理有限公司

证书编号: 建[造]174300004185

初始注册日期: 2017 年 12 月 15 日

颁发机关盖章:



发证日期: 2021 年 11 月 25 日

### 延续注册登记栏

第一次延续注册:	第二次延续注册:
有效期至: 注册受理机关 公章 年 月 日	有效期至: 注册受理机关 公章 年 月 日
第三次延续注册:	第四次延续注册:
有效期至: 注册受理机关 公章 年 月 日	有效期至: 注册受理机关 公章 年 月 日

### 变更注册登记栏

现聘用单位:	现聘用单位:
	(袁勇)
注册受理机关 公章 年 月 日	注册受理机关 公章 年 月 日
现聘用单位:	现聘用单位:
注册受理机关 公章 年 月 日	注册受理机关 公章 年 月 日





中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

袁勇

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

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

**一级注册造价工程师**

注册单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 建[造]11174400032279

注册编号/执业印章号: B11174400032279

注册专业: 土建

有效期: 2025年12月14日

暂无证书变更记录

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

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



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



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

编号: ZT 00165759  
No.



袁勇 00707

持证人签名:  
Signature of the Bearer

管理号 2016023110232016111104000329  
File No.

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

签发单位盖章:  
Issued by

签发日期: 2017年5月11日  
Issued on



# 职称证书

## 职称证书

此证表明持证人具备相应专业技术职称

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



“智慧人社”微信公众号



核验途径：

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

# 学历证书

普通高等学校

**毕业证书**



学生 袁勇 性别 男，一九八七年 六月 二十一日生，于二〇〇六年 九月 至 二〇一〇年 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。

校 名： 中南大学 校（院）长： 黄佑吉

证书编号： 105331201005103829 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>



**学士学位证书**



袁勇 ，男， 1987 年 06 月 21 日生。在 中南大学 土木工程 专业完成了本科学习计划，业已 毕业，经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定，授予 工学 学士学位。

中 南 大 学 校 长 黄佑吉 学位评定委员会主席

证书编号： 1053342010103829 二〇一〇年 六 月 二十五 日

(普通高等教育本科毕业生)

# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 袁勇      社保电脑号: 645718539      身份证号码: 430723198706215214      页码: 2  
 参保单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司      单位编号: 60026041      计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2021	01	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	12.32	6.6
2021	02	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	03	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	04	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	05	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2024	02	60026041	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	4.93	3523	28.18	7.05
2024	03	60026041	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	04	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	05	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	06	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	9.86	3523	28.18	7.05
2024	07	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	08	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	09	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	10	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	11	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2024	12	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	01	60026041	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	02	60026041	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计			19762.23	13303.28			6773.94	2499.79			942.4		293.36	1006.98	523.35		



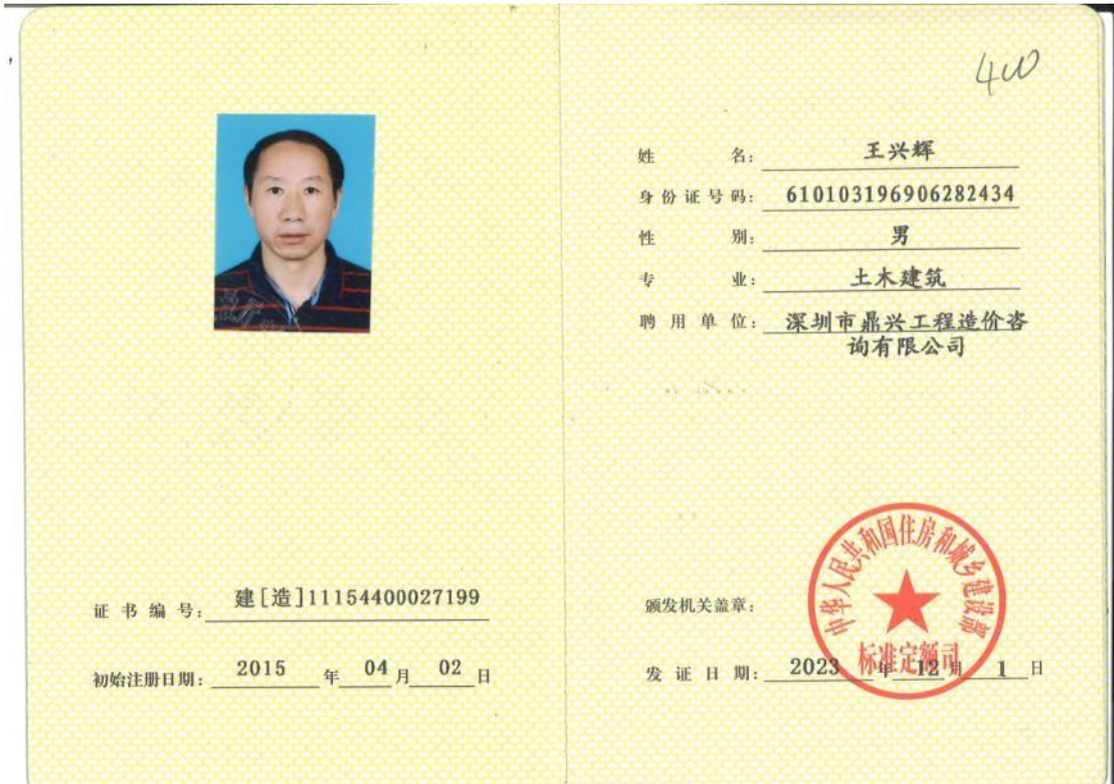
备注:

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 ( 3391e5786a354341 ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 60026041      单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



王兴辉

注册资格证书



首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

王兴辉

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

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

**一级注册造价工程师**

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

2019-10-22 - 延续注册  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



持证人签名:  
Signature of the Bearer

管理号: 2013023440230000002306444382  
File No.

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

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



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

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



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



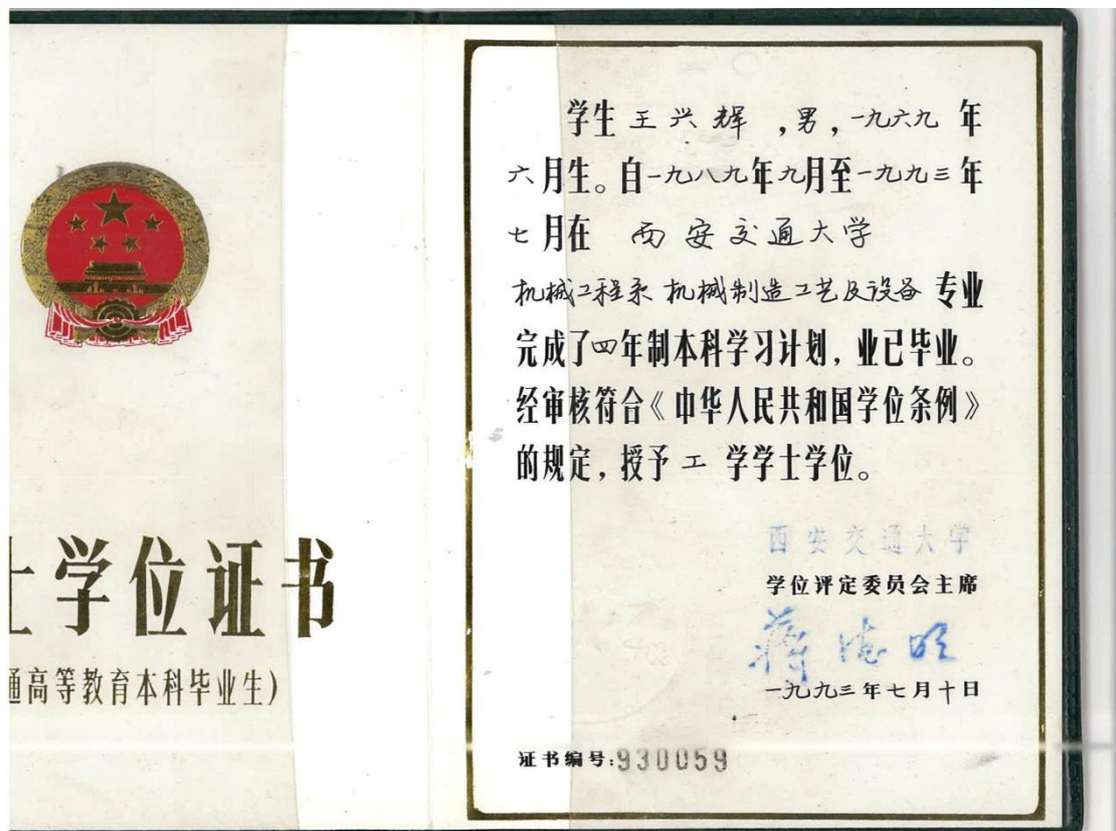
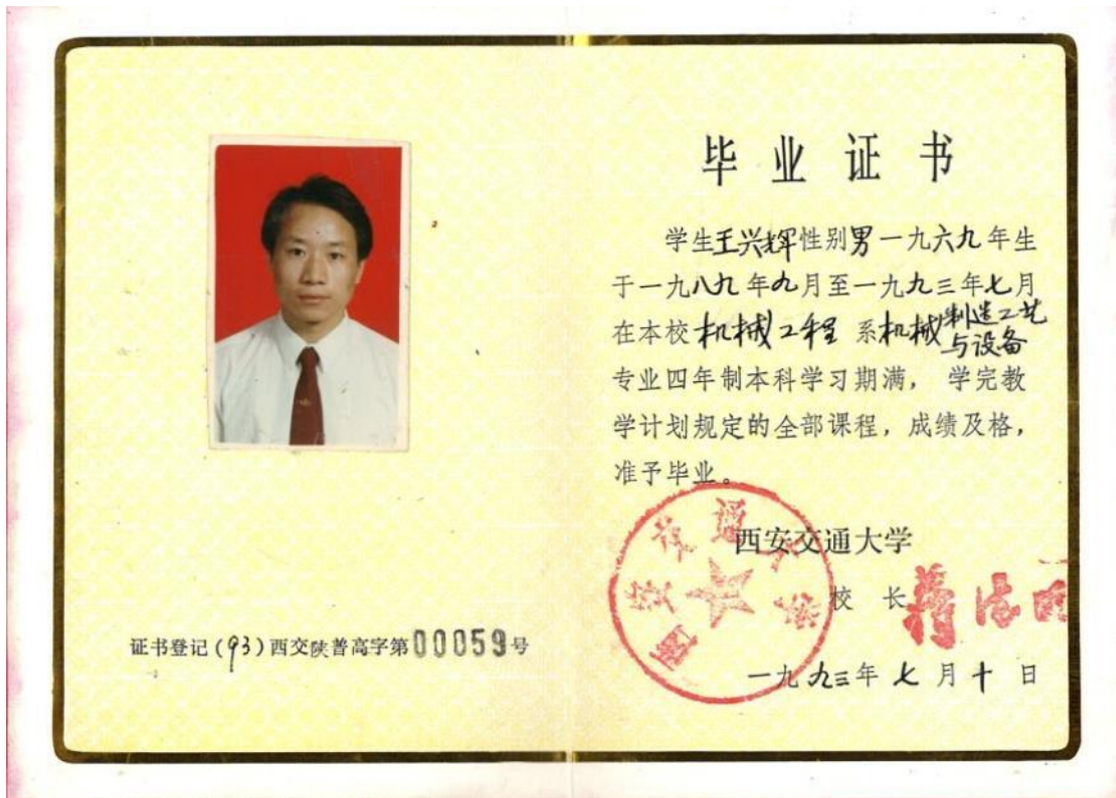
Ministry of Housing and Urban-Rural Development  
The People's Republic of China

编号: ZT 00129755  
No.

# 职称证书

<p>照 片</p> 	<p>于二〇一五年 十一月，经深圳市建筑专 业高级专业技术资格第二 评审委员会评审通过， 具备工程造价 高级工程师 资格。特发此证</p>
<p>广东省专业技术委员会 专用章 粤高取证字第1600101105601号</p>	<p>深圳市人力资源和社会保障局 发证机关 二〇一六年三月三十日</p>

# 学历证书



# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王兴辉      社保电脑号：1953828      身份证号码：610103196906282434      页码：5  
 参保单位名称：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司      单位编号：60026041      计算单位：元

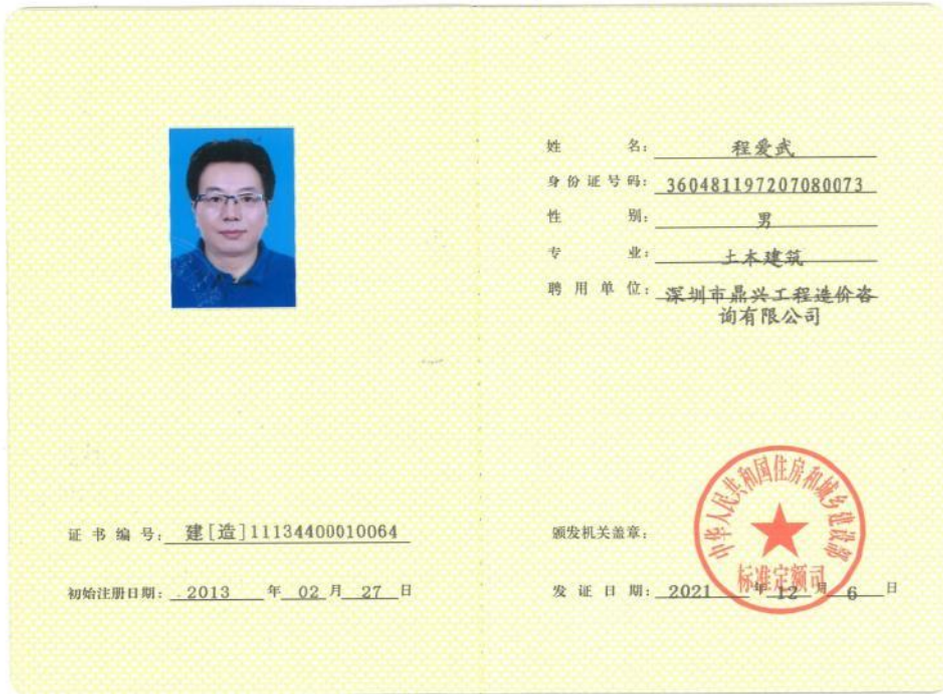
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2020	11	60026041	8000.0	0.0	640.0	1	8000	416.0	160.0	1	8000	36.0	8000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	60026041	8000.0	0.0	640.0	1	8000	416.0	160.0	1	8000	36.0	8000	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	60026041	8000.0	1200.0	640.0	1	8000	416.0	160.0	1	8000	36.0	8000	5.6	2200	12.32	6.6
2021	02	60026041	8000.0	1200.0	640.0	1	8000	416.0	160.0	1	8000	36.0	8000	5.6	2200	15.4	6.6
2021	03	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	7.0	2200	15.4	6.6
2021	04	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	7.0	2200	15.4	6.6
2021	05	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	7.0	2200	15.4	6.6
2021	06	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	7.0	2200	15.4	6.6
2021	07	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	7.0	2200	15.4	6.6
2021	08	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	7.0	2200	15.4	6.6
2021	09	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	7.0	2200	15.4	6.6
2021	10	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	7.0	2200	15.4	6.6
2021	11	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	7.0	2200	15.4	6.6
2021	12	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	7.0	2200	15.4	6.6
2022	01	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	45.0	10000	7.0	2360	16.52	7.08
2022	02	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	45.0	10000	7.0	2360	16.52	7.08
2022	03	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	45.0	10000	7.0	2360	16.52	7.08
2022	04	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	45.0	10000	7.0	2360	16.52	7.08
2022	05	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	45.0	10000	11.2	2360	16.52	7.08
2022	06	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	45.0	10000	11.2	2360	16.52	7.08
2022	07	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	45.0	10000	11.2	2360	16.52	7.08
2022	08	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	45.0	10000	11.2	2360	16.52	7.08
2022	09	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	45.0	10000	11.2	2360	16.52	7.08
2022	10	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	45.0	10000	11.2	2360	16.52	7.08
2022	11	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	45.0	10000	11.2	2360	16.52	7.08
2022	12	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	45.0	10000	11.2	2360	16.52	7.08
2023	01	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	50.0	10000	11.2	2360	16.52	7.08
2023	02	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	50.0	10000	11.2	2360	16.52	7.08
2023	03	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	50.0	10000	11.2	2360	16.52	7.08
2023	04	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	50.0	10000	11.2	2360	16.52	7.08
2023	05	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	50.0	10000	14.0	2360	16.52	7.08
2023	06	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	50.0	10000	14.0	2360	16.52	7.08
2023	07	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	50.0	10000	14.0	2360	16.52	7.08
2023	08	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	50.0	10000	14.0	2360	16.52	7.08
2023	09	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	50.0	10000	14.0	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	50.0	10000	14.0	2360	16.52	7.08
2023	11	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	50.0	10000	14.0	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	600.0	200.0	1	10000	50.0	10000	14.0	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	14.0	10000	80.0	20.0
2024	02	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	14.0	10000	80.0	20.0
2024	03	60026041	10000.0	1500.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	14.0	10000	80.0	20.0
2024	04	60026041	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	18.0	10000	80.0	20.0
2024	05	60026041	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	18.0	10000	80.0	20.0
2024	06	60026041	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	18.0	10000	80.0	20.0
2024	07	60026041	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	18.0	10000	80.0	20.0
2024	08	60026041	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	18.0	10000	80.0	20.0
2024	09	60026041	10000.0	1600.0	800.0	1	10000	500.0	200.0	1	10000	50.0	10000	18.0	10000	80.0	20.0





程爱武

注册资格证书



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看 图标

程爱武

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

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 证书编号: 建[造]11134400010064 注册编号/执业印章号: B11134400010064

注册专业: 土建 有效期: 2025年12月31日

2021-12-02 - 延续注册  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



持证人签名:  
Signature of the Bearer

管理号: 09234442308442880  
File No.:

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

签发单位盖章:  
Issued by  
签发日期: 2010年01月22日  
Issued on

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

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



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



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

编号: 0095618  
No.:

# 职称证书

	
照 片	程爱武 于 二〇一四 年 十一月，经 深圳市建筑专 业高级专业技术资格第二 评审委员会评审通过， 具备 工程造价 高级工程师 资格。特发此证
	
粤高职证字第 1500101101014 号	深圳市人力资源和社会保障局 发证机关 二〇一五年五月二十八日
	

# 学历证书

成人高等教育

## 毕业证书



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

校 名：九江学院 校（院）长：甘俊青

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

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



## 学士学位证书



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

院 长 甘俊青  
学位评定委员会主席

证书编号：1184342009000350 二〇〇九年七月一日

(成人高等教育本科毕业生)



夏帆

注册资格证书



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

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词、组织机构代码、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

夏帆

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

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

**一级注册造价工程师**

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

注册专业: 土建 有效期至: 2026年12月31日

2022-12-07 - 延续注册  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



持证人签名:  
Signature of the Bearer

管理号: 05650102325  
File No.:

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

签发单位盖章:

Issued by

签发日期: 2006年 4月 30日  
Issued on



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

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



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



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

编号:  
No.: 0069461

# 职称证书

## 广东省职称证书

姓名：夏帆

身份证号：654125197511285263



职称名称：高级工程师

专业：工程造价

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2018年12月02日

评审组织：深圳市建筑专业高级专业技术资格第二评审委员会

证书编号：1903001019228

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年04月29日



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

# 学历证书





深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

夏帆

荣获

2022 年度优秀造价工程师

深圳市造价工程师协会

二〇二三年三月



# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

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

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	02	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	03	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	04	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	05	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	06	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	07	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	08	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	09	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	11	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	8.4	6000	48.0	12.0
2024	02	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	8.4	6000	48.0	12.0
2024	03	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	04	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	05	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	06	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	07	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	08	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	09	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	10	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	11	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	12	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	01	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	02	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
合计			52772.0	30816.8			37445.56	13382.2			1915.86		656.31	2394.17		1120.32	

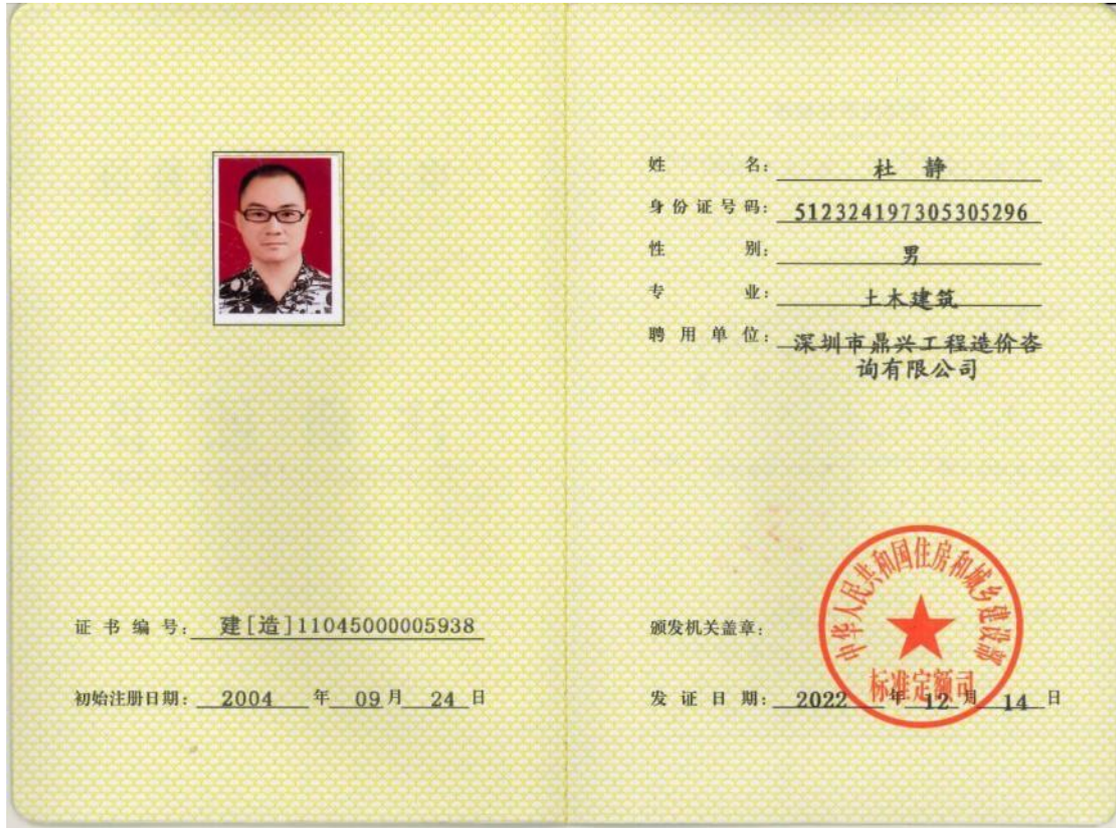


- 备注:
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 ( 3391e5786a2fe1f5 ) 核查, 验证码有效期三个月。
  2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
  3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
  4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
  5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
  6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
  7. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 60026041      单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



杜静

注册资格证书



首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

杜静

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

执业注册信息   个人工程业绩   不良行为   良好行为   黑名单记录

**一级注册造价工程师**

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

注册专业: 土建   有效期: 2026年12月31日

2022-12-12 - 延续注册  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



持证人签名:  
Signature of the Bearer

姓名: 杜静  
Full Name  
性别: 男  
Sex  
出生年月: 1973.05  
Date of Birth  
专业类别: 土建  
Professional Type  
批准日期: 2004.5.12  
Approval Date

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



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



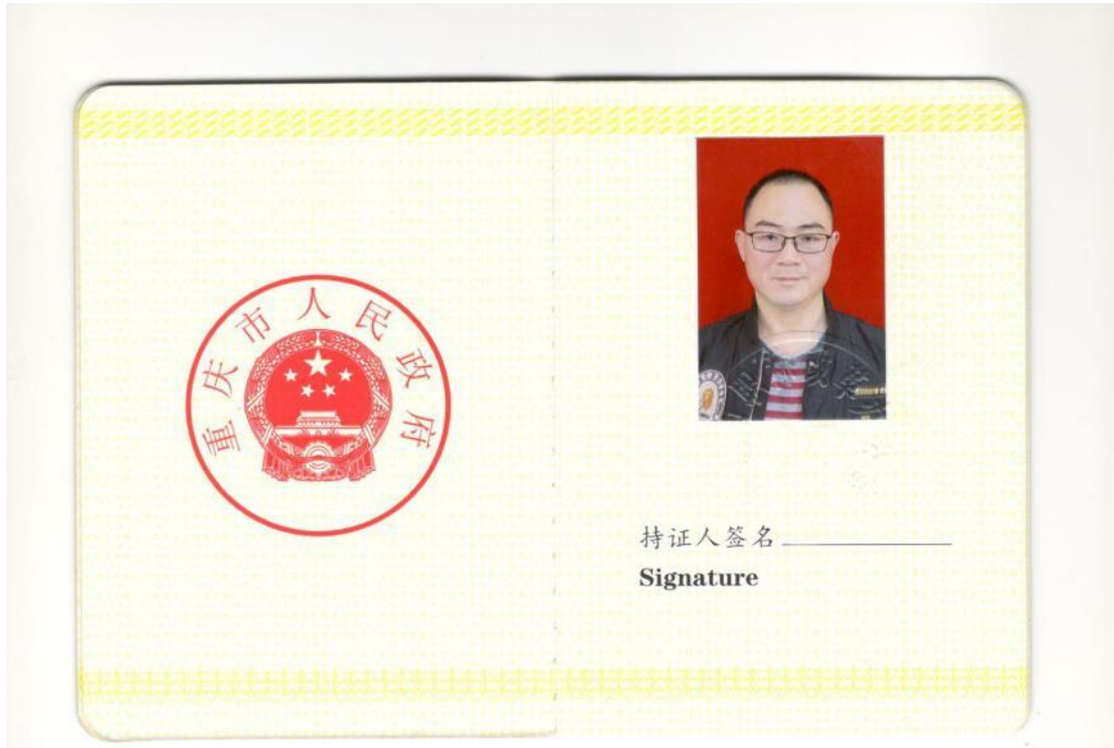
Ministry of Personnel  
The People's Republic of China



Ministry of Construction  
The People's Republic of China

编号:  
No. 0051141

# 职称证书



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

# 学历证书

<h2 style="text-align: center;">毕业证明书</h2> <div style="text-align: center;"> </div> <p style="text-align: center;">中华人民共和国国家教育委员会印制 证书编号: 00002367</p>	<p>学生杜静性别男,一九七三年五月三十日生,于一九七三年九月至一九七五年七月在本校</p> <p>建筑工程概预算专业贰年制专科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,取得毕业证书(证书号 951142),因证书遗失,兹具毕业证明书为凭。</p> <p>校(院)长: 羅中先</p> <p>校名: </p> <p>补证号: 9915</p> <p style="text-align: right;">一九七五年十一月一日</p>
--	---

# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杜静      社保电脑号：643901600      身份证号码：512324197305306296      页码：2  
 参保单位名称：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司      单位编号：60026041      计算单位：元

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





魏永兵

注册资格证书

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

变更注册登记栏		变更注册登记栏	
现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位:
注册受理机关 公章 年 月 日	注册受理机关 公章 年 月 日	注册受理机关 公章 年 月 日	注册受理机关 公章 年 月 日
现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位:
注册受理机关 公章 年 月 日	 注册受理机关 公章 2024年 月 16日	注册受理机关 公章 年 月 日	注册受理机关 公章 年 月 日



魏永兵

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

**一级注册造价工程师**

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

注册专业: 土建      有效期: 2025年09月29日

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

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



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



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

编号: ZT00159362  
No. :



持证人签名:  
Signature of the Bearer

管理号: 2016023440232015440269000102  
File No. :

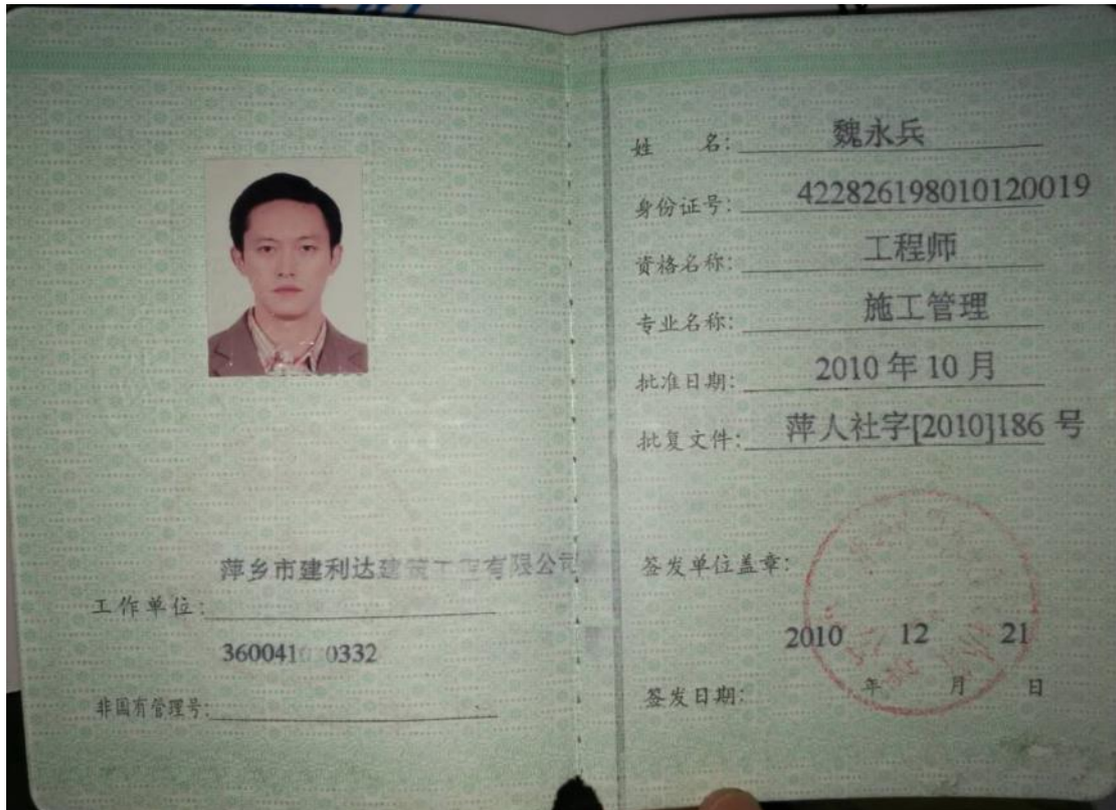
姓名: 魏永兵  
Full Name \_\_\_\_\_  
性别: 男  
Sex \_\_\_\_\_  
出生年月: 1980年10月  
Date of Birth \_\_\_\_\_  
专业类别: 土 建  
Professional Type \_\_\_\_\_  
批准日期: 2016年10月16日  
Approval Date \_\_\_\_\_

签发单位盖章:  
Issued by

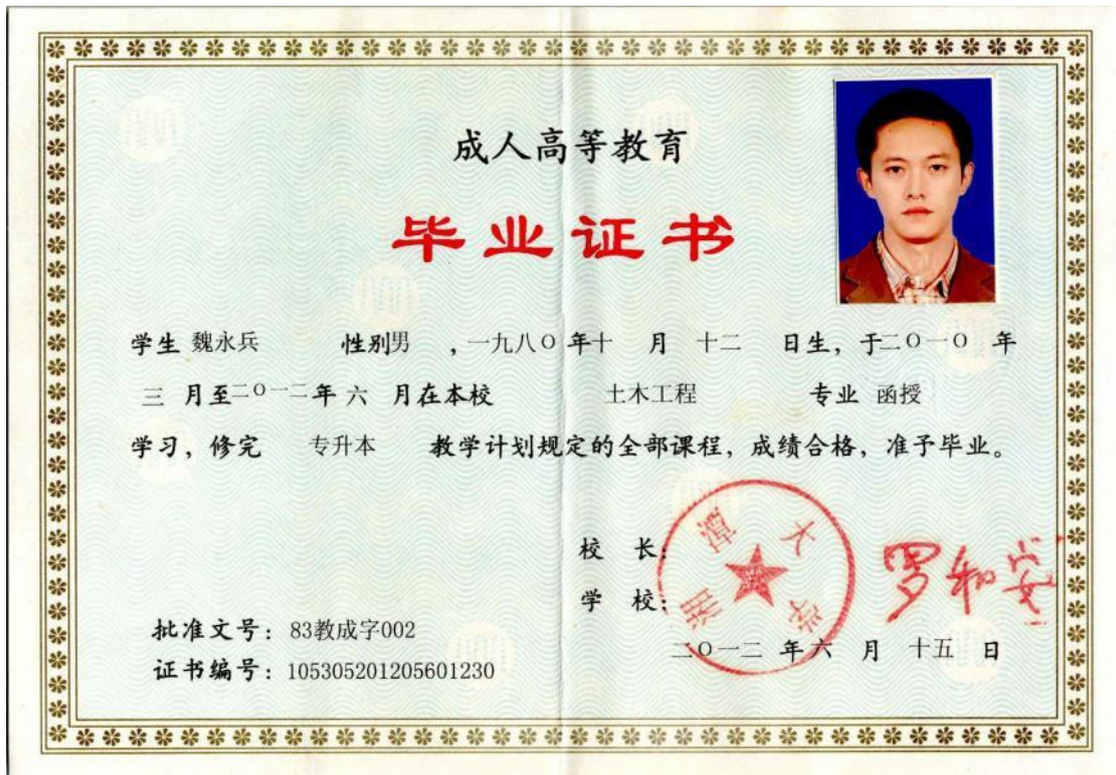
签发日期: 2017年02月15日  
Issued on



# 职称证书



# 学历证书





# 党合民

## 注册资格证书



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

**全国建筑市场监管公共服务平台**

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看 图

**党合民**

证件类型	居民身份证	证件号码	422425*****12	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

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

**一级注册造价工程师**

注册单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 证书编号: 建[造]11174400006170 注册编号/执业印章号: A11174400006170

注册专业: 土建 有效期: 2025年07月31日

暂无证书变更记录



持证人签名:  
Signature of the Bearer

管理号: 2016023420232015423032001711  
File No. bmch: 0231422400012797

姓名: 党合民  
Full Name 党合民  
性别: 男  
Sex 男  
出生年月: 19701020  
Date of Birth 19701020  
专业类别: 土建  
Professional Type 土建  
批准日期: 201610  
Approval Date 201610

签发单位盖章  
Issued by



签发日期: 2017年11月17日  
Issued on 湖北省荆州市

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

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



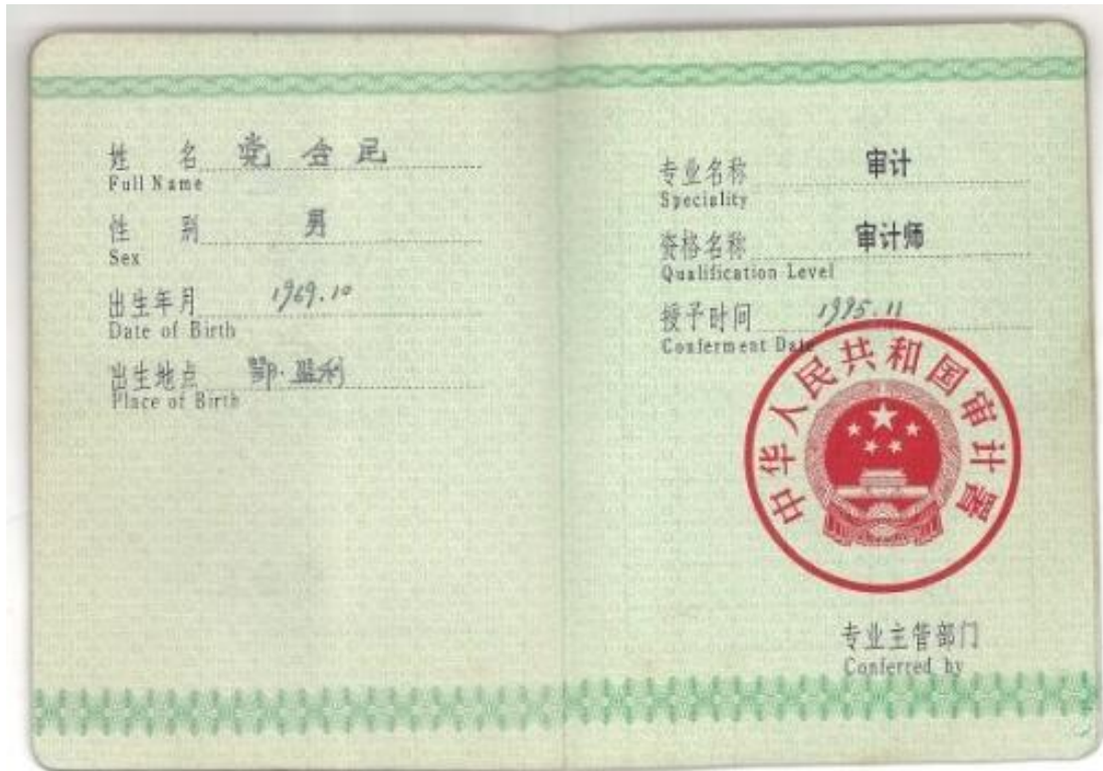
Ministry of Human Resources and Social Security  
The People's Republic of China



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

编号: ZT00164203  
No.

## 职称证书



## 学历证书



# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：党合民 社保电脑号：646665797 身份证号码：422425197010200112 页码：2  
 参保单位名称：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 单位编号：60026041 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2021	11	60026041	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	12	60026041	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2022	01	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	02	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	03	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	04	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	05	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	06	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	07	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	08	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	09	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	10	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	11	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	12	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	01	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	02	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	03	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	04	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	05	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	06	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	07	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	08	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	09	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	11	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	60026041	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	60026041	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	60026041	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	60026041	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计			27347.45	17642.72			5620.12	1962.4			1269.58					633.7	



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（3391e5786a19b814）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号：60026041  
 单位名称：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



赵小锋  
注册资格证书

240



姓名：赵小锋

身份证号码：610424198504274615

性别：男

专业：土木工程

聘用单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号：建[造]11204400001136

初始注册日期：2020年08月26日

颁发机关盖章：  


发证日期：2024年标准定额司月18日

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



# 一级造价工程师

Class1 Cost Engineer

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



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



中华人民共和国  
人力资源和社会保障部



中华人民共和国  
住房和城乡建设部



## 职称证书

# 广东省职称证书

姓名：赵小锋

身份证号：610424198504274615



职称名称：工程师

专业：工程造价

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2018年12月30日

评审组织：深圳市建筑专业中级专业技术资格第二评审委员会

证书编号：1903003019509

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年04月29日



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

# 学历证书





# 詹浩

## 注册资格证书



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

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录  
请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

詹浩

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

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

**一级注册造价工程师**

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

2022-12-13 - 延续注册  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

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



编号：  
No. 0025674



持证人签名：  
Signature of the Bearer

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

签发单位盖章：  
 Issued by   
 签发日期： 2002年4月8日  
 Issued on

## 职称证书

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

## 学历证书

	普通高等学校 毕业证书	学生 唐浩 性别 男 现年 21 岁 于一九 九三年 九月至一九 九五年 七月在 本校 建筑工程概预算 专业 二 年制专科学习，修完教学计划规定的 全部课程，成绩合格，准予毕业。
	校 名 校(院)长	四川工业学院 周际男
中华人民共和国国家教育委员会印制 NO: D653788	一九九九年 六月 三日	证书编号: 951140

# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

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

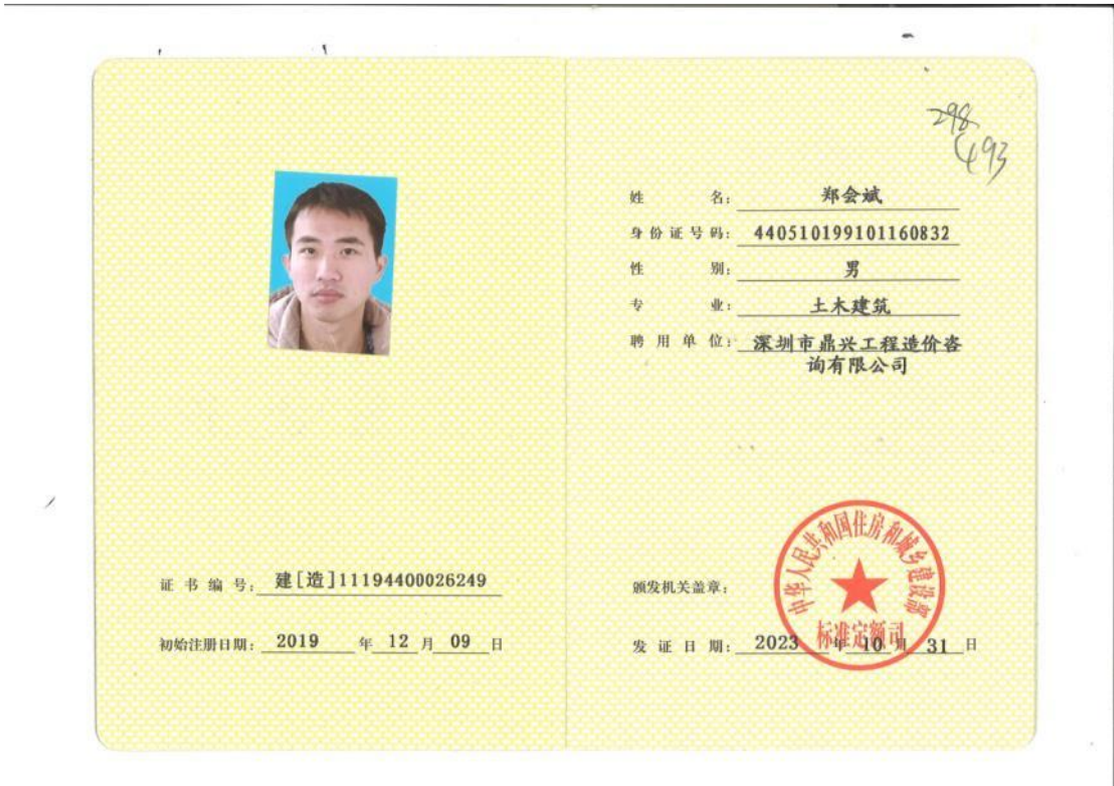
缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2020	05	60026041	2200.0	0.0	176.0	2	9309	23.27	18.62	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	60026041	2200.0	0.0	176.0	2	9309	23.27	18.62	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	60026041	2200.0	0.0	176.0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





郑会斌

注册资格证书





### 学历证书





# 学士学位证书

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



广东工业大学

校 长  
学位评定委员会主席

陈新

证书编号: 1184542013003929

二〇一三年 六月二十八日

(普通高等教育本科毕业生)

# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郑会斌 社保电脑号：637782934 身份证号码：440610199101160832 页码：2  
 参保单位名称：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 单位编号：60026041 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	06	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	06	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	07	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	08	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	09	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	12964	77.78	25.93	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	11	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	8.4	6000	48.0	12.0
2024	02	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	8.4	6000	48.0	12.0
2024	03	60026041	6000.0	840.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	04	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	05	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	06	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	07	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	08	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	09	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	10	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	11	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	12	60026041	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	01	60026041	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	02	60026041	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
合计			35626.4	21948.8			4896.73	1711.21			1350.38		483.08	1348.76		542.52	

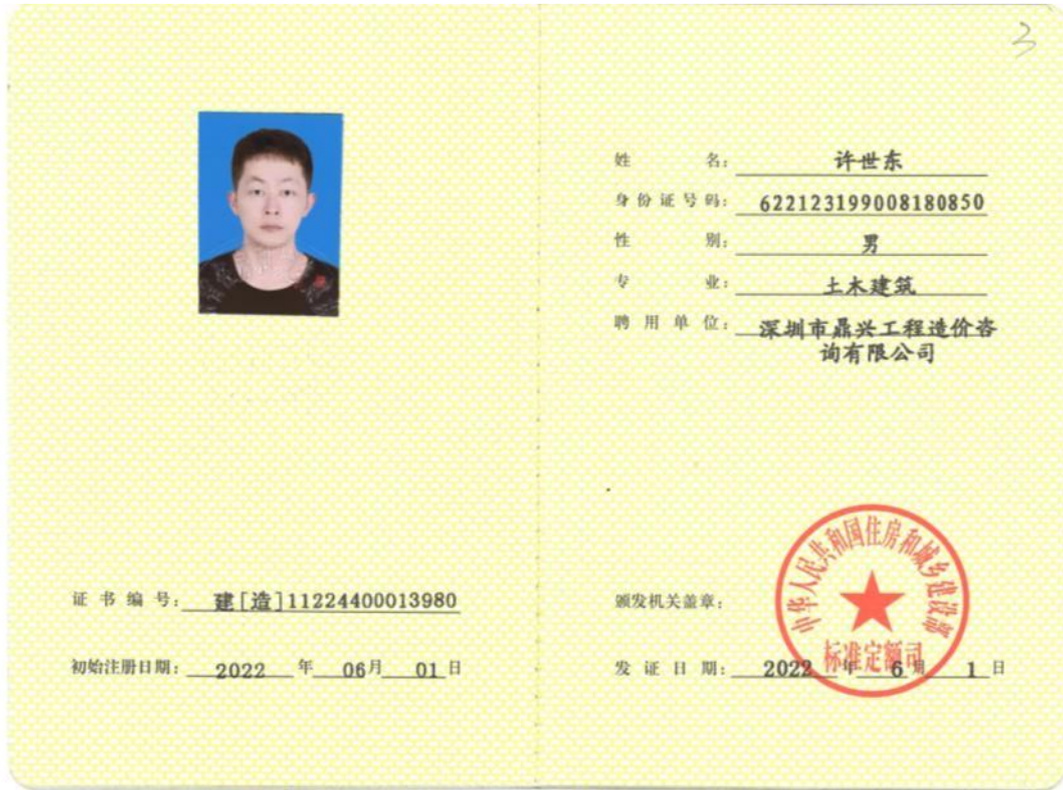


备注：  
 1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
 网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e5786a38bf88 ）核查，验证码有效期三个月。  
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。  
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。  
 4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。  
 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。  
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。  
 7. 单位编号对应的单位名称：  
 单位名称  
 60026041 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



# 许世东

## 注册资格证书



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

### 全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词,例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

许世东

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

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

**一级注册造价工程师**

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

注册专业: 土建      有效期: 2026年05月31日

2022-04-19 - 初始注册  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



## 学历证书



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

# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 许世东 社保电脑号: 808890936 身份证号: 622123199008180850 页码: 1  
 参保单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 单位编号: 60026041 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2021	08	60026041	0.0			2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	09	60026041	0.0			2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	10	60026041	0.0			2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	11	60026041	0.0			2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	12	60026041	0.0			2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2022	01	60026041	0.0			2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	02	60026041	0.0			2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	03	60026041	0.0			2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	04	60026041	0.0			2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	05	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	06	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6972	418.82	139.44	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	07	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	08	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	09	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	10	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	11	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	12	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	01	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	02	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	03	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	04	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	05	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	06	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	07	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	08	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	09	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	11	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	60026041	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	60026041	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	60026041	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	60026041	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	60026041	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	60026041	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	60026041	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计			16172.39	8341.92			13939.64	4836.94			830.9					269.0	

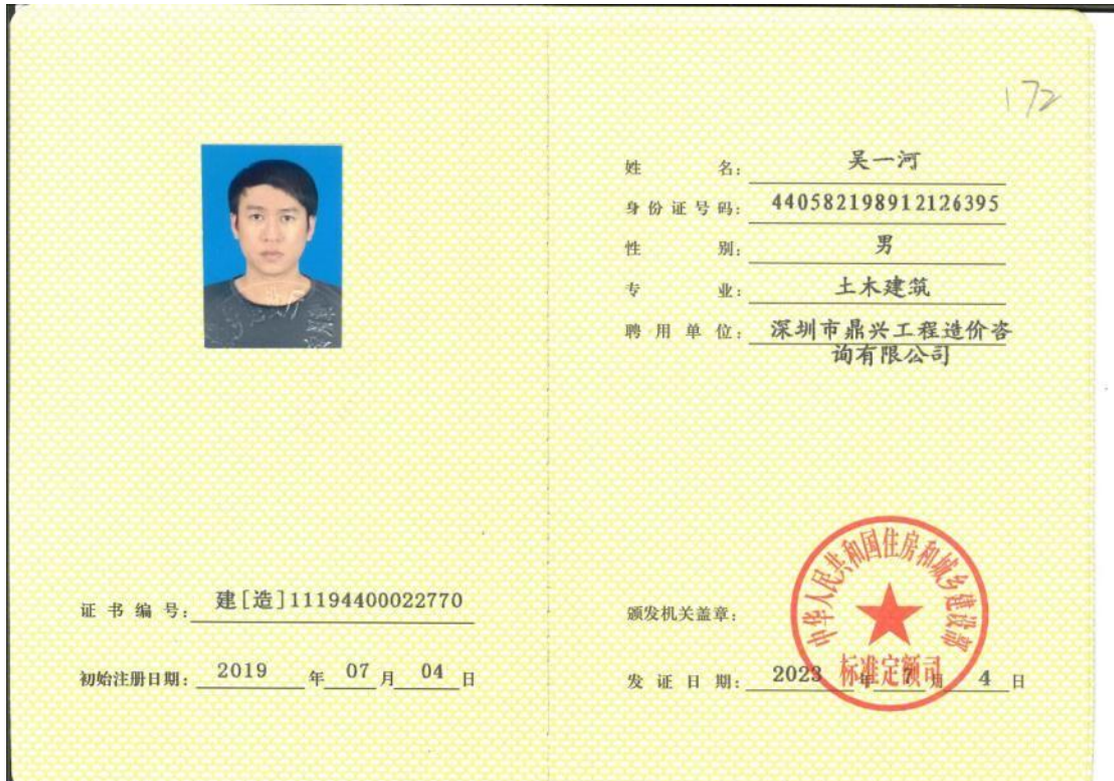


备注:  
 1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录  
 网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 ( 3391e5786a332a8q ) 核查, 验证码有效期三个月。  
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。  
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。  
 4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。  
 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。  
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。  
 7. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 60026041 单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



# 吴一河

## 注册资格证书



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

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录  
请输入关键词,例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

吴一河

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

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

**一级注册造价工程师**

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

2023-06-27 - 延续注册  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



学历证书





黄洁

注册资格证书



首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看 打印

黄洁

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

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

**一级注册造价工程师**

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

注册专业: 土建    有效期: 2027年12月04日

暂无证书变更记录



# 一级造价工程师

Class 1 Cost Engineer

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



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



中华人民共和国  
人力资源和社会保障部



中华人民共和国  
住房和城乡建设部



## 职称证书

11027



持证人签名: \_\_\_\_\_

姓名: 黄洁

性别: 女

身份证号: 362330199202211762

专业: 工程造价

资格级别: 工程师

授予时间: 2017年9月9日

## 学历证书



### 高等教育自学考试 毕业证书

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

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



高等教育自学考试委员会  
2013年06月30日



工程院校  
2013年06月30日

中华人民共和国教育部高等教育自学考试办公室监制

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

No.01- 1202467490 1306

# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

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

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	60026041	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	60026041	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	60026041	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	60026041	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	60026041	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	60026041	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	60026041	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计			9823.99	4943.52			5293.06	2068.24			517.14			116.16	297.36		80.24



- 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 ( 3391e5786a1d87c1 ) 核查, 验证码有效期三个月。
  2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
  3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
  4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
  5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
  6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
  7. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 60026041      单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



# 李刚

## 注册资格证书

	<p>姓名: <u>李刚</u></p> <p>身份证号码: <u>450323198508182759</u></p> <p>性别: <u>男</u></p> <p>专业: <u>土木工程</u></p> <p>聘用单位: <u>浙江亚厦装饰股份有限公司</u></p>
<p style="color: red;">证书编号已经变更, 见变更页栏</p> <p>证书编号: <u>建[造]11203300003916</u></p> <p>初始注册日期: <u>2020</u> 年 <u>12</u> 月 <u>22</u> 日</p>	<p>颁发机关盖章: </p> <p>发证日期: <u>2020</u> 年 <u>12</u> 月 <u>22</u> 日</p>

延续注册登记栏		变更注册登记栏	
<p>第一次延续注册:</p> <p style="font-size: 24px; color: blue; text-align: center;"><b>同意延续注册</b></p> <p>有效期至: <u>2028年12月21日</u></p> <p style="text-align: center;">注册受理机关 公章</p> <p style="text-align: center;">年 月 日</p>	<p>第二次延续注册:</p> <p>有效期至:</p> <p style="text-align: center;">注册受理机关 公章</p> <p style="text-align: center;">年 月 日</p>	<p>现聘用单位:</p> <p style="text-align: center;">(李刚)</p> <p style="text-align: center;">深圳市普利工程咨询有限公司</p> <p style="text-align: center;">建[造]1204400099039</p> <p style="text-align: center;">注册受理机关 公章</p> <p style="text-align: center;">年 月 日</p>	<p>现聘用单位:</p> <p style="text-align: center;">(李刚)</p> <p style="text-align: center;">深圳市普利工程咨询有限公司</p> <p style="text-align: center;">建[造]1204400099039</p> <p style="text-align: center;">注册受理机关 公章</p> <p style="text-align: center;">年 月 日</p>
<p>第三次延续注册:</p> <p>有效期至:</p> <p style="text-align: center;">注册受理机关 公章</p> <p style="text-align: center;">年 月 日</p>	<p>第四次延续注册:</p> <p>有效期至:</p> <p style="text-align: center;">注册受理机关 公章</p> <p style="text-align: center;">年 月 日</p>	<p>现聘用单位:</p> <p style="text-align: center;">注册受理机关 公章</p> <p style="text-align: center;">年 月 日</p>	<p>现聘用单位:</p> <p style="text-align: center;">注册受理机关 公章</p> <p style="text-align: center;">年 月 日</p>

变更注册登记栏		变更注册登记栏	
现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位: 李刚)	现聘用单位:
		洁南红华项目管理有限 公司	
		李刚 204300009906	
注册受理机关 公 章	注册受理机关 公 章	注册受理机关 公 章	注册受理机关 公 章
年 月 日	年 月 日	2023年7月17日	年 月 日
现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位:	现聘用单位:
	李刚		(李刚)
	中建五局第三建设(深 圳)有限公司	深圳市鼎新工程造价咨 询有限公司	
注册受理机关 公 章	注册受理机关 公 章	注册受理机关 公 章	注册受理机关 公 章
年 月 日	2022年2月23日	2024年9月23日	2024年9月23日



## 一级造价工程师

### Class 1 Cost Engineer



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




姓 名: 李刚

证件号码: 450323198508182759

性 别: 男

出生年月: 1985年08月

专 业: 土木建筑工程

批准日期: 2019年10月27日

管理号: 201910045450000306



中华人民共和国  
人力资源和社会保障部

中华人民共和国  
住房和城乡建设部

# 四川省中级职称证书

此证表明持证人通过相应职称评审，具备相应专业技术水平。

姓名：李刚

性别：男

身份证号：450323198508182759

资格名称：工程技术人才\_工程师

专业名称：工程管理

评审组织：长宁县建筑工程系列中级专业技术职务评审委员会

评审时间：20221231

审批机关：长宁县人力资源和社会保障局

批准文号：长人社职通（2023）84号

批准时间：20230308

编号：20230965710

查询网址：四川人社在线公共服务平台



# 学历证书

普通高等学校

**毕业证书**



学生 李刚 性别男，一九八五年八月十八日生，于二〇〇七年九月至二〇一一年七月在本校 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：  华北科技学院 校(院)长: 杨决宇

证书编号: 111041201105001969 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.edu.cn>



**学士学位证书**



李刚，男，1985年8月18日生。在 华北科技学院 工程管理专业完成了本科学习计划，业已毕业，经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定，授予 管理学学士学位。

校 长 杨决宇  
学位评定委员会主席

华北科技学院

证书编号: 1110442011000722 二〇一一年七月一日

(普通高等教育本科毕业生)



# 李晓晴

## 注册资格证书




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


建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 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 

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

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

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



姓名: 李晓红  
 Full Name \_\_\_\_\_  
 性别: 男  
 Sex \_\_\_\_\_  
 出生年月: 1971.7.29  
 Date of Birth \_\_\_\_\_  
 专业类别: 安装  
 Professional Type \_\_\_\_\_  
 批准日期: 2002.10  
 Approval Date \_\_\_\_\_

持证人签名:  
 Signature of the Bearer  
李晓红

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



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

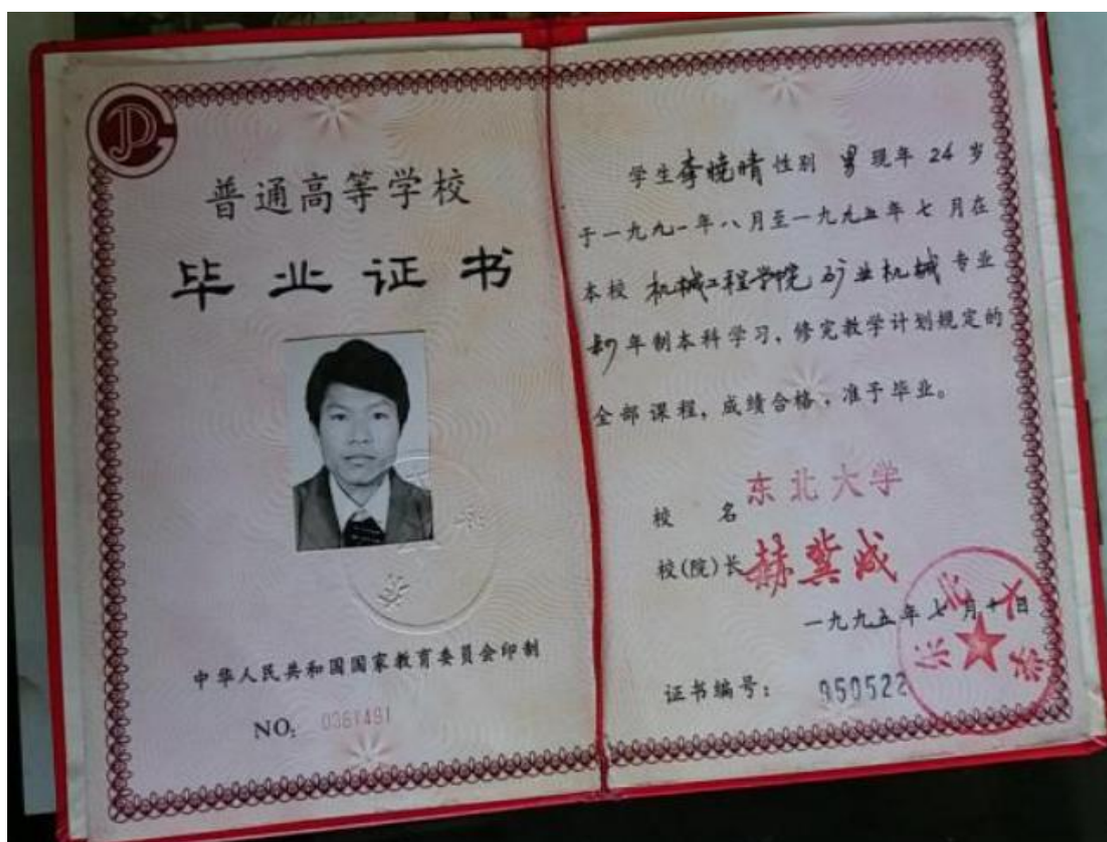


编号:  
 No. 0037613

## 职称证书

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

## 学历证书



# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李晓晴

社保电话号：604205306

身份证号码：210102197107256670

页码：4

参保单位名称：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

单位编号：60026041

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2015	09	60026041	2030.0	263.9	162.4	2	6064	36.32	12.11	1	2030	20.3	2030	4.06	2030	32.48	20.3
2015	10	60026041	2030.0	263.9	162.4	2	6064	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	32.48	20.3
2015	11	60026041	2030.0	263.9	162.4	2	6064	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	4.06	2030	32.48	20.3
2015	12	60026041	2030.0	263.9	162.4	2	6064	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	2.03	2030	16.24	10.15
2016	01	60026041	2030.0	263.9	162.4	2	6064	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	2.03	2030	16.24	10.15
2016	02	60026041	2030.0	263.9	162.4	2	6064	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	2.03	2030	16.24	10.15
2016	03	60026041	2030.0	263.9	162.4	2	6064	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	2.03	2030	16.24	10.15
2016	04	60026041	2030.0	263.9	162.4	2	6064	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	2.03	2030	16.24	10.15
2016	05	60026041	2030.0	263.9	162.4	2	6064	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	2.03	2030	16.24	10.15
2016	06	60026041	2030.0	263.9	162.4	2	6064	36.32	12.11	1	2030	10.15	2030	2.03	2030	16.24	10.15
2016	07	60026041	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	5.68	2030	16.24	10.15
2016	08	60026041	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	5.68	2030	16.24	10.15
2016	09	60026041	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	5.68	2030	16.24	10.15
2016	10	60026041	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	5.68	2030	16.24	10.15
2016	11	60026041	2030.0	263.9	162.4	2	6753	40.51	13.51	1	2030	10.15	2030	5.68	2030	16.24	10.15
2021	07	60026041	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	08	60026041	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	09	60026041	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	10	60026041	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	11	60026041	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	12	60026041	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2022	01	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	02	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	03	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	04	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	05	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	06	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	07	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	08	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	09	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	10	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	11	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	12	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	01	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	02	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	03	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	04	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	05	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	06	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	07	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	08	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	09	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	11	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	60026041	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	60026041	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72





肖彩虹

注册资格证书



肖彩虹

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

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

**一级注册造价工程师**

注册单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 证书编号: 建[造]14234400023606 注册编号/执业印章号: B14234400023606  
注册专业: 安装 有效期至: 2027年07月16日

2023-05-31 - 初始注册  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



# 一级造价工程师

Class 1 Cost Engineer

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



姓 名：肖彩虹

证件号码：360731199411178969

性 别：女

出生年月：1994年11月

专 业：安装工程

批准日期：2022年11月13日

管 理 号：20221104544000000242



中华人民共和国  
人力资源和社会保障部



中华人民共和国  
住房和城乡建设部



## 职称证书

# 广东省职称证书

姓名：肖彩虹

身份证号：360731199411178969



职称名称：工程师

专业：工程造价

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年4月21日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2403003207250

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日



# 学历证书



# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：肖彩虹 社保电脑号：647247235 身份证号码：360731199411178969 页码：2  
 参保单位名称：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 单位编号：60026041 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	07	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	08	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	09	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	10	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	11	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	12	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	01	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	02	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	03	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	04	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	05	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	06	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	07	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	08	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	09	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	11	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	60026041	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	60026041	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	60026041	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	60026041	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	60026041	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	60026041	4492.0	763.64	359.36	1	6733	396.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	60026041	4492.0	763.64	359.36	1	6733	396.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计			26007.59	16313.12			10223.86	3780.41			1187.3			1085.4		524.2	

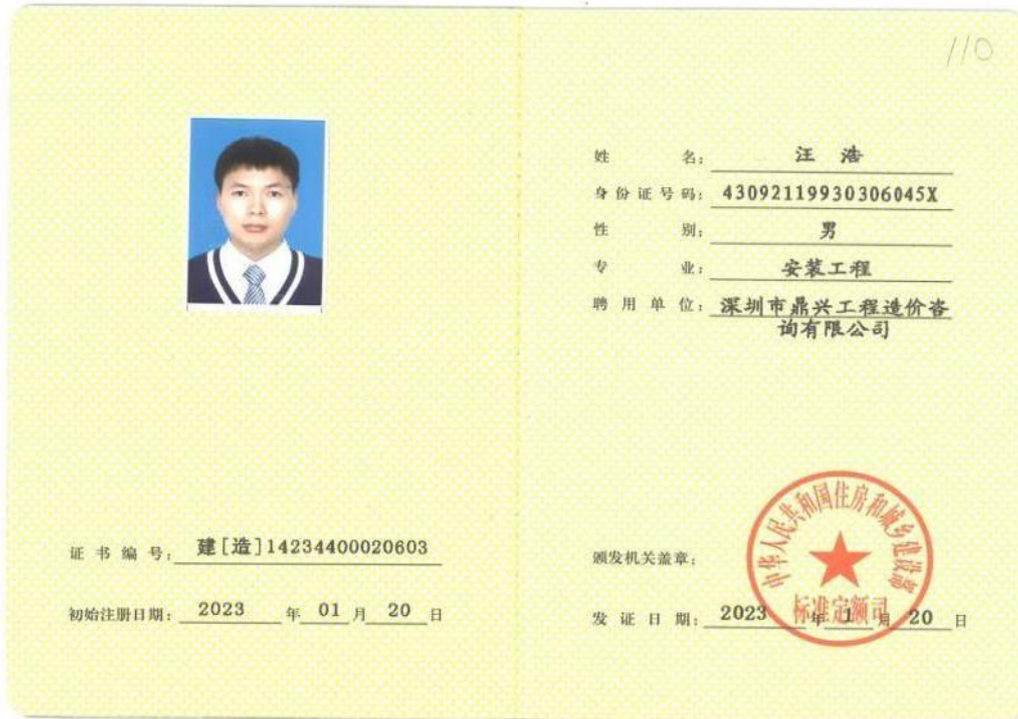


- 备注：
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（3391e5786a3176d2）核查，验证码有效期三个月。
  2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
  3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
  4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
  5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
  6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
  7. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号：60026041  
 单位名称：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



汪浩

注册资格证书



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

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录  
请输入关键词,例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

汪浩

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

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

**一级注册造价工程师**

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

暂无证书变更记录



# 一级造价工程师

Class 1 Cost Engineer



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

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



中华人民共和国  
 人力资源和社会保障部



中华人民共和国  
 住房和城乡建设部



## 职称证书

# 广东省职称证书

姓名：汪浩

身份证号：43092119930306045X



职称名称：工程师

专业：工程造价

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年4月21日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2403003207598

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日



# 学历证书

普通高等学校

## 毕业证书



汪浩  
1108260149

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

校名：南京理工大学  校(院)长：王曉鋒

证书编号：102881201505082371 二〇一五年六月十七日

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



## 学士学位证书

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



汪浩  
1108260149

南京理工大学 校长 王曉鋒  
学位评定委员会主席

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



阎翰林

注册资格证书



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

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录  
请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

阎翰林

证件类型	居民身份证	证件号码	210204*****39	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司				

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

一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 建[造]11224400032647

注册编号/执业印章号: B11224400032647

注册专业: 土建

有效期: 2026年01月17日

# 职称证书

	专业名称 <u>建筑施工</u> Profession Series
(加盖发证机关钢印有效)	资格名称 <u>工程师</u> Post Qualification
姓名 <u>阎翰林</u> Name	授予时间 <u>2021-12-31</u> Conferral Date
性别 <u>男</u> Sex	
身份证号 <u>210204198808273039</u> ID No.	
工作单位 <u>大连品质装修设计有限公司</u> Establishment	
	发证机关 <u>大连市专业技术</u> Issued by
	证书管理号 <u>202102004031083</u> Certificate Management No.

编号: <u>183078385</u> NO.	本证书由辽宁省人力资源和社会保障厅印制, 它表明持证人具有专业技术资格水平。
	This certificate, printed by the Department of Human Resources and Social Security of Liaoning Province, is to prove that the bearer of this certificate has the professional and technical qualifications.
辽宁省人力资源和社会保障厅印制 Printed by the Department of Human Resources and Social Security of Liaoning Province	

# 学历证书



# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：阎翰林 社保电脑号：815372710 身份证号码：210204198808273089 页码：1  
 参保单位名称：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 单位编号：60026041 打印单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	12	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	9.72
2025	01	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	9.72
2025	02	60026041	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	9.72
合计			2111.24	1078.08			770.43	301.7			99.72						14.16



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391e565b9cbdccs ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号：60026041  
 单位名称：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



# 王文杰

## 注册资格证书

领



姓名：王文杰

身份证号码：230715197911030014

性别：男

专业：安装工程

聘用单位：江苏达瑞德工程管理有限公司

证书编号：证书编号为93200631984

初始注册日期：2019年10月11日

颁发机关盖章：

发证日期：2023年11月26日

### 延续注册登记栏

第一次延续注册：	第二次延续注册：
有效期至： 注册受理机关 公章 年 月 日	有效期至： 注册受理机关 公章 年 月 日
第三次延续注册：	第四次延续注册：
有效期至： 注册受理机关 公章 年 月 日	有效期至： 注册受理机关 公章 年 月 日

### 变更注册登记栏

现聘用单位：	现聘用单位： (王文杰)
注册受理机关 公章 年 月 日	注册受理机关 公章 年 月 日
现聘用单位：	现聘用单位：
注册受理机关 公章 年 月 日	注册受理机关 公章 年 月 日



深圳市鼎兴工程咨询有限公司  
注册受理机关  
公章  
2024年11月11日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

王文杰

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

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

一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 建[造]14194400034392

注册编号/执业印章号: B14194400034392

注册专业: 安装

有效期: 2027年10月10日



王文杰  
5858-0402-00259

持证人签名:

Signature of the Bearer

发证编号: 1310-5858-0402-00259

管理号: 2013023310230000002312310200

File No.:

姓名:

Full Name 王文杰

性别:

Sex 男

出生年月:

Date of Birth 1979年11月

专业类别:

Professional Type 安装

批准日期:

Approval Date 2013年10月20日

签发单位盖章:

Issued by

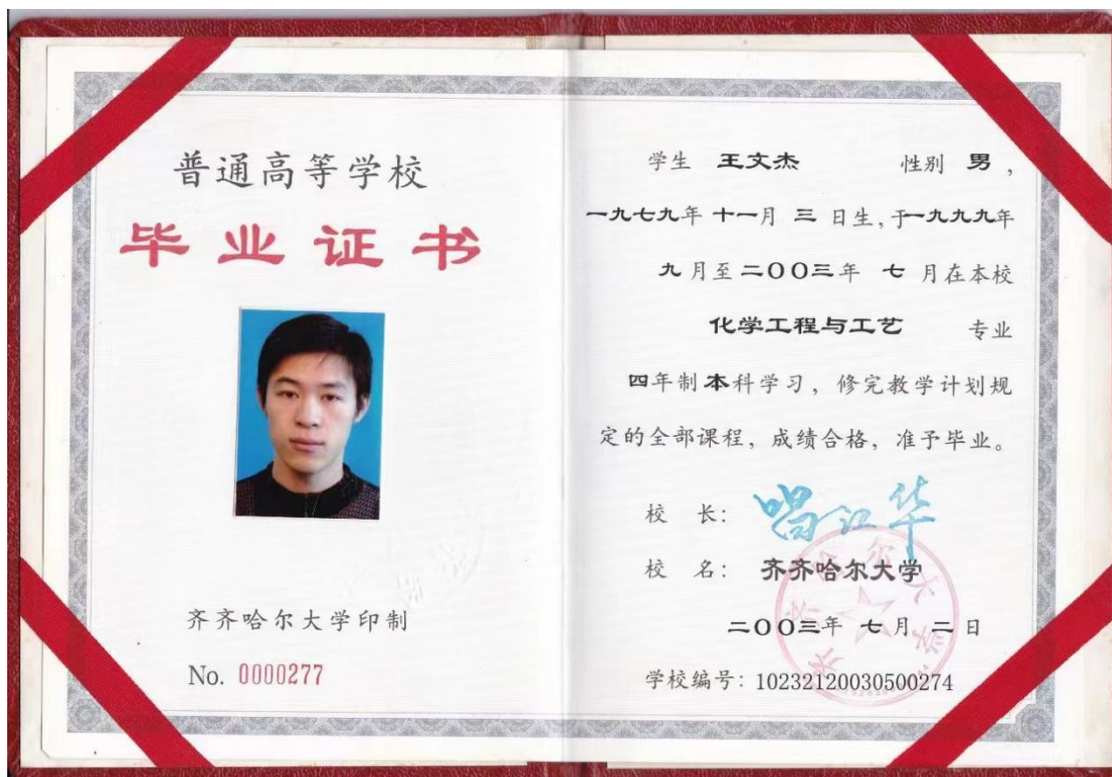
签发日期: 2014年01月24日

Issued on





## 学历证书





李文链

注册资格证书

使用有效期：2024年10月  
29日-2025年04月27日



中华人民共和国  
二级造价工程师注册证书

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

姓 名： 李文链  
性 别： 男  
出 生 日 期： 1999年03月24日  
专 业： 土木建筑工程  
证 书 编 号： 建[造]21234400013443  
有 效 期： 2023年10月09日-2027年10月08日  
聘 用 单 位： 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



李文链

个人签名： 李文链

签名日期： 2024.10.29



发证日期： 2023 年 10 月 09 日

## 职称证书

# 广东省职称证书

姓名：李文链  
身份证号：440508199903241413



职称名称：助理工程师  
专业：建筑工程管理  
级别：助理级  
取得方式：初次职称考核认定  
通过时间：2023年03月30日  
评审组织：广州市南沙区工程系列建筑工程专业初级  
职称评审委员会

证书编号：2301156003324

发证单位：广州市南沙区人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月10日



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

# 学历证书

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

## 学士学位证书

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

广东海洋大学寸金学院 院 长  
学位评定委员会主席

证书编号: 1262242021001048 二〇二一年 六 月二十九日  
(普通高等学校本科毕业生)



普通高等学校

# 毕业证书



学生 **李文链** 性别男，一九九九年三月二十四日生，于二〇一七年九月至二〇二一年六月在本校 **工程管理** 专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：广东海洋大学寸金学院校（院）长：



**彭寿清**

证书编号：126221202105001142

二〇二一年六月二十九日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制



魏丹

注册资格证书

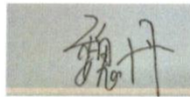
使用有效期：2024年11月  
18日-2025年05月17日



中华人民共和国  
二级造价工程师注册证书

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

姓 名： 魏丹  
性 别： 女  
出 生 日 期： 1995年10月29日  
专 业： 安装工程  
证 书 编 号： 建[造]24244400017629  
有 效 期： 2024年11月06日-2028年11月05日  
聘 用 单 位： 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



个人签名： 魏丹

签名日期： 2024.11.18



发证日期： 2024 年 11 月 06 日

## 二级造价工程师

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



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



广东省人力资源和社会保障厅

## 职称证书

# 广东省职称证书

姓名：魏丹  
身份证号：210504199510291622



职称名称：助理工程师  
专业：工程造价  
级别：助理级  
取得方式：职称评审  
通过时间：2022年01月19日  
评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2203006071114  
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局  
发证时间：2022年06月29日



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

学历证书



普通高等学校

毕业证书  
DIPLOMA



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

本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

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

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

校长/President

证书编号/NO.

136751201905003773

日期/Date:

2019 年 05 月 28 日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

北京理工大学珠海学院监制



龙玉婷

注册资格证书



## 职称证书

# 广东省职称证书

姓名：龙玉婷

身份证号：362227199202013228



职称名称：工程师

专业：工程造价

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年4月21日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2403003209634

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日



# 学历证书

普通高等学校

## 毕业证书



学生 龙玉婷 性别女，一九九二年二月一日生，于二〇一〇年九月至二〇一四年六月在本校 <sup>工程管理</sup> <sub>金融学</sub> 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：  华东交通大学

校（院）长： 

证书编号：104041201405000769 二〇一四年七月十日

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



## 学士学位证书

龙玉婷，女，1992年2月1日生。在 华东交通大学 <sup>工程管理</sup> <sub>金融学</sub> 专业完成了本科学习计划，业已毕业，经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定，授予 <sup>管理学</sup> <sub>经济学</sub> 学士学位。

校 长  雷晓燕

学位评定委员会主席

华东交通大学

证书编号：1040442014000709 二〇一四年七月十日

（普通高等教育本科毕业生）



刘盛

注册资格证书



# 学历证书

## 毕业证书



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

(专业技能 级，计算机应用水平 级，英语水平 级)

学校

刘志忠

校长



一九九九年 月 日

教字第 98220453 号  
(盖省教委钢印生效)

# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 刘盛      社保电脑号: 638895278      身份证号码: 430625198102130510      页码: 3  
 参保单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司      单位编号: 60026041      计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	05	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	06	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	07	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	08	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	09	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	10	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	11	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	12	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	01	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	02	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	03	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	04	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2023	05	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	06	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	07	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	08	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	09	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	11	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	3.3	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	02	60026041	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	3.3	2360	18.88	4.72
2024	03	60026041	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	04	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	05	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	06	60026041	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	6.61	2360	18.88	4.72
2024	07	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	08	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	09	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	10	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	11	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2024	12	60026041	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	01	60026041	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	60026041	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
合计			38201.07	24240.64			7283.81	2507.15			1757.6						1183.34

社保费缴纳清单  
证明专用章

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 ( 3391e5786a23f4f9 ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 60026041      单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



张羽

职称证书

# 广东省职称证书

姓名：张羽  
身份证号：360481199312280041



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：2403003208054

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日



# 学历证书

普通高等学校

## 毕业证书



学生 张羽 性别女 ,一九九三年十二月二十八日生,于二〇一二年九月至二〇一六年七月在本校 土木工程(造价管理方向)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: 南昌理工学院

校(院)长: 林邱印

证书编号: 127951201605004482

二〇一六年七月六日

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



## 学士学位证书

张羽,女,1993年12月28日生,在南昌理工学院土木工程(造价管理方向)专业完成了本科学习计划,业已毕业,经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定,授予工学学士学位。



校 长 邱小林

学位评定委员会主席

证书编号: 1279542016001678

二〇一六年七月六日

(普通高等教育本科毕业生)

# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张羽      社保电脑号：645210989      身份证号码：360481199312280041      页码：2  
 参保单位名称：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司      单位编号：60026041      计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2020	10	60026041	2200.0	0.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	60026041	2200.0	0.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	60026041	2200.0	0.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	12.32	6.6
2021	02	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	03	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	04	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	05	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	06	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	07	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	08	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	09	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	10	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	11	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	12	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2022	01	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	02	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	03	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	04	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	05	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	06	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	07	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	08	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	09	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	10	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	11	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	12	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	01	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	02	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	03	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	04	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	05	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	06	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	07	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	08	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	09	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	11	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	8.4	6000	48.0	12.0
2024	02	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	8.4	6000	48.0	12.0
2024	03	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	8.4	6000	48.0	12.0
2024	04	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	8.4	6000	48.0	12.0
2024	05	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	8.4	6000	48.0	12.0
2024	06	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	8.4	6000	48.0	12.0
2024	07	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	8.4	6000	48.0	12.0
2024	08	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	8.4	6000	48.0	12.0





江微

## 职称证书

转换为W

# 广东省职称证书

姓名：江微

身份证号：360702198809070329



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：2403003208053

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日



# 学历证书

成人高等教育

**毕业证书**



学生 **江微** 性别 **女**，一九八八年九月七日生，于二〇一〇年三月至二〇一三年一月在本校 **工程管理** 专业 **函授** 学习，修完 **专升本** 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名： 校(院)长：**叶仁菊**

批准文号：(86)赣高三字004号  
证书编号：104075201305000746

二〇一三年一月十日

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



吴肇霞

职称证书

# 广东省职称证书

姓名：吴肇霞

身份证号：441203199307140547



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：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：2203003070269

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年06月29日



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

# 学历证书

普通高等学校

**毕业证书**



学生 吴肇霞 性别 女，一九九三年 七 月十四 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：  王 云

证书编号：136561201505300335 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



陈思萍

职称证书

# 广东省职称证书

姓名：陈思萍

身份证号：431122199506151742



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：2403003208007

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日



# 学历证书

		
普通高等学校 <b>毕业证书</b>		
学生 <b>陈思萍</b> 性别 <b>女</b> ，一九九五年 六月 十五 日生，于二〇一三 年 九 月至二〇一七年 六月在本校 <b>工程管理</b> 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： <b>田红蓓</b>
证书编号：	105331201705104195	二〇一七年 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>

# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 陈思萍      社保电脑号: 646946275      身份证号码: 431122199606151742      页码: 2  
 参保单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司      单位编号: 60026041      计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	05	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	06	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	07	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	08	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	09	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	11	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	8.4	6000	48.0	12.0
2024	02	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	8.4	6000	48.0	12.0
2024	03	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	04	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	05	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	06	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	16.8	6000	48.0	12.0
2024	07	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	08	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	09	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	10	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	11	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	12	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	01	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2025	02	60026041	6000.0	1020.0	480.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	6000	24.0	6000	48.0	12.0
合计			38128.0	21948.8			24691.66	9171.08			1350.38				483.08	1348.76	542.52



**备注:**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录  
 网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 ( 3391e5786a1847ez ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号: 60026041      单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



## 五、各项目主要人员简历表（项目负责人、土建负责人、安装负责人等）

### 5.1、项目拟派负责人

姓名	刘柏纯	出生年月	1986.9	文化程度	本科	毕业时间	2009.6
毕业院校和专业	湖南工程学院、工商管理专业					从事专业工作年限/造价工作年限	15/15
造价工程师证书号	建[造]11204400001141	技术职称	高级工程师	聘任时间	2009年		
<p style="text-align: center;">主要工作经历：（包括起止年限、单位名称、从事的工作内容、职务）</p> <p style="text-align: center;">2009.03—至今深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 预结算，注册造价工程师</p>							
主要业绩							
序号	项目名称	工程造价（万元）	完成时间	项目类型	本人在该项目中主要完成的工作		
1	科学城大科学装置集群中试转化基地项目	46472	2023.5.30-至今	公共建筑	复核		
2	中山大学附属第七医院（深圳）二期项目	620746	2021.09-至今	公共建筑	复核		
3	深圳医学科学院及深圳湾实验室院区永久场地一体化建设工程全过程造价咨询 II 标	850147	2023.10.08-至今	公共建筑	复核		
4	中山大学●深圳建设工程项目（一期）造价咨询 III 标合同	597216	2022.11-至今	公共建筑	复核		

5	区图书馆、群艺馆、大剧院（造价咨询）	142895	2021.10-至今	公共建筑	复核
个人实力证明					
序号	奖项/荣誉证书名称	获得时间	颁发机构		备注
1	2020年，参编的《深圳市园林建筑绿化工程消耗量定额》，荣获国家级，“中国风景园林学会”二等奖；	2020年度	中国风景园林学会		
2	2022年度，“深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司-刘柏纯”荣获“2021年度优秀造价工程师”	2022年度	深圳市造价工程师协会		
3	2018年度，刘柏纯在“罗湖“二线插花地”棚户区改造项目施工总承包v标段”中，荣获履约优秀评价	2018.8	深圳市罗湖区建筑工务局		
4	2021年刘柏纯在项目“深圳信息职业技术学院迁址新建工程项目造价咨询”履约评价良好	2021.9.15	深圳市建筑工务署教育工程管理中心		
5	2019年刘柏纯在项目“深圳市第五幼儿园园舍加固改造工程项目造价咨询合同”中履约评价良好	2019.8.7	深圳市建筑工务署教育工程管理中心		

刘柏纯

注册资格证书

	姓名： <u>刘柏纯</u>
	身份证号码： <u>430524198609093230</u>
	性别： <u>男</u>
	专业： <u>土木建筑</u>
	聘用单位： <u>深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司</u>
证书编号： <u>建[造]11204400001141</u>	颁发机关盖章： 
初始注册日期： <u>2020</u> 年 <u>08</u> 月 <u>26</u> 日	发证日期： <u>2020</u> 年 <u>8</u> 月 <u>26</u> 日

延续注册登记栏		变更注册登记栏	
第一次延续注册：	第二次延续注册：	现聘用单位：	现聘用单位：
<b>同意延续注册</b>			
有效期至： <u>2028年08月25日</u>	有效期至：	注册受理机关 公 章	注册受理机关 公 章
	注册受理机关 公 章	年 月 日	年 月 日
年 月 日	年 月 日		
第三次延续注册：	第四次延续注册：	现聘用单位：	现聘用单位：
有效期至：	有效期至：	注册受理机关 公 章	注册受理机关 公 章
注册受理机关 公 章	注册受理机关 公 章	年 月 日	年 月 日
年 月 日	年 月 日		



刘柏纯

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

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

一级注册造价工程师

注册单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号：建[造]11204400001141

注册编号/执业印章号：B11204400001141

注册专业：土建

有效期：2028年08月25日

2024-07-25 - 延续注册  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

2020-07-02 - 初始注册  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

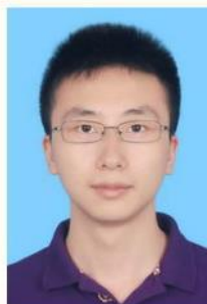
查看证书变更记录(2) ^



## 职称证书

# 广东省职称证书

姓 名：刘柏纯  
身份证号：430524198609093230



职称名称：高级工程师  
专 业：工程造价  
级 别：副高  
取得方式：职称评审  
通过时间：2022年05月13日  
评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

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



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

# 学历证书

普通高等学校

**毕业证书**



学生 刘柏纯 性别男 一九八六年 九 月 九日生，于二〇〇七年 九 月  
至二〇〇九年 六 月在本校 工商管理 专业专科起点  
本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 湖南工程学院 校（院）长：  

证书编号： 113421200905768664 二〇〇九年 六 月三十日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 中华人民共和国教育部监制

# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘柏纯

社保电脑号：620321698

身份证号码：43052419860903230

页码：4

参保单位名称：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

单位编号：60026041

计算单位：元

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





## 5.2、项目负责人业绩

### 科学城大科学装置集群中试转化基地项目

## 中标通知书

标段编号：2209-440311-04-01-190571003001

标段名称：科学城大科学装置集群中试转化基地项目全过程造价咨询

建设单位：深圳市光明科学城开发投资有限责任公司

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

中标价：370.800000万元

中标工期：按照招标文件规定执行。

项目经理(总监)：

本工程于 2023-02-23 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，2023-04-25 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)：黄淇

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：李志军

日期：2023-04-28

查验码：7191332264015998 查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

ZX-23065

合同编号: KTGS-HT-2023-047

# 科学城大科学装置集群中试转化基地项目 全过程造价咨询合同



工程名称: 科学城大科学装置集群中试转化基地项目

工程地点: 深圳市光明区

委托单位: 深圳市光明科学城开发投资有限责任公司

受托单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

# 合同协议书

委托单位：深圳市光明科学城开发投资有限责任公司（简称“甲方”）

受托单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司（简称“乙方”）

按照《中华人民共和国民法典》及其它有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程造价咨询工作协商一致，订立本合同。

## 一、工程概况

工程名称：科学城大科学装置集群中试转化基地项目

工程地点：深圳市光明区

工程规模及内容：科学城大科学装置集群中试转化基地项目选址于光明区公明街道西田社区、大科学装置集群拓展区内，用地面积3.34万平方米，计容面积约10.68万平方米，为普通工业用地。具体以政府相关主管部门的批复为准。立项总投资121556.91万元，其中建安费部分80596.74万元。

本工程造价咨询的项目包括：全过程造价咨询服务，服务内容包括但不限于概算阶段、预算阶段、施工阶段、结算阶段及甲方要求办理的与本工程造价咨询服务有关的一切事务。

合同服务期：合同生效之日起至本项目工程结算审计完成。

## 二、合同价及结算价

（一）本合同含增值税暂定价为人民币（大写）：叁佰柒拾万零捌仟元整（¥：3708000.00）。其中不含增值税金额人民币（大写）：叁佰肆拾玖万捌仟壹佰壹拾叁元贰角壹分（¥：3498113.21），增值税税金人民币（大写）：贰拾万零玖仟捌佰捌拾陆元柒角玖分（¥：209886.79），增值税税率6%（开具增值税专用发票）。其中：

1. 基本服务费为2988000.00元（此费用总价包干）；

2. 驻场费服务费：驻场费暂定 720000 元，咨询驻场服务费采用单价包干的形式，以 15000 元/月·人计酬，驻场时间暂定 24 个月，驻场人员暂定两名，驻场费按实结算（少于 10 天不计，10~15 天按半个月计，超出 15 天按一个月计）。

3. 本合同最终结算价不超过本项目概算批复造价咨询费金额，若超过则按本项目概算批复造价咨询费金额结算。

（二）合同金额中的 10% 为绩效酬金，绩效酬金根据最终履约评价结果支付（绩效酬金支付比例为 100%、80%、60%、0%，分别对应履约评价等级为优秀、良好、合格、不合格）。

（三）合同履行期间，如遇国家税率调整，则合同不含税价不变，税金根据国家政策进行相应调整。办理最终结算时，增值税额按照如下原则确定：已支付且已开具增值税专用发票部分，按增值税专用发票确定税额；剩余未支付且未开具发票部分，按结算时国家税法规定的增值税税率确定税额。

### 三、乙方工作内容

（一）编制或复核概算、协助完成概算申报、评审工作以及项目实施过程中的概算调整工作；

（二）编制或审核工程预算，建立项目全过程动态投资控制台账；

（三）协助甲方编制招标文件，对招标文件中投标报价规定和特别条款，对计量、计价、支付、索赔等投资控制条款提出合理化建议；

（四）编制工程量清单及标底，并提供综合单价分析表；在工程量清单和标底编制过程中书面提出设计和招标文件的问题，提醒甲方工程中采用的新材料、新工艺，并提交新材料、新工艺的计价方案供甲方决策；出现超概算情况时，对预算和概算进行对比分析。

（五）提供主要材料数量及价格清单，并提交询价或计价依据；

（六）提供主要设备清单及单价，并提交询价或计价依据；

（七）复核中标候选人的商务标，并提出详细的造价分析报告；

- (八) 协助甲方签订合同；
- (九) 编制投资控制形象进度表；
- (十) 施工过程中，协助完成工程量计量及工程进度款支付的复核的工作；
- (十一) 审核工程变更及签证造价；
- (十二) 审核工程竣工结算，协助甲方完成结算审计工作；
- (十三) 驻场服务（根据甲方需要委派，驻场人员不超过两名，费用按实结算）；
- (十四) 按甲方要求参与现场工程例会及与投资控制有关的专题会，按需要到工地现场解决有关造价事宜；全过程成本控制，主动、及时地发现并向甲方汇报任何可能影响成本的事项，提出相关改善建议；
- (十五) 结算完成后，协助甲方进行经济技术指标分析、其他工程造价技术咨询等（根据甲方需要）；
- (十六) 项目所有工程结算完毕后，出具项目投资控制报告，报告中应包含履约情况自我评价、投资控制情况汇报、造价指标分析、投资控制存在的问题及建议等（根据甲方需要）；
- (十七) 负责工程建设其它费用中的设计、监理、勘察、检测等所有合同的造价咨询工作（根据甲方需要）；
- (十八) 其他甲方需求的工程造价技术咨询等。

#### 四、乙方工作时间要求

- (一) 概算编制结果文件的提交时间：自接到甲方提供完整的相关资料后 30 日内提交；若为概算审核，则概算审查结果文件的提交时间为接到完整相关资料后 20 天内提交。
- (二) 招标项目造价文件的提交时间：自接到施工图纸及相关资料后 20 日内提交工程量清单，30 日内提交招标控制价。
- (三) 施工过程的工程变更预算审核，在约定的时限内出具编制报告书：

1. 变更估算金额在 100 万以上的：自备齐相关资料之日起 9 天；
2. 变更估算金额在 100 万以下的：自备齐相关资料之日起 5 天。

(四) 工程竣工结算(含过程结算)审核,在约定的时限内出具审核报告书:

1. 结算申报金额 500 万元以下(含 500 万元):自备齐相关资料之日起 20 天;
2. 结算申报金额 500 万元-5000 万元(含 5000 万元):自备齐相关资料之日起 30 天;
3. 结算申报金额 5000 万元以上:自备齐相关资料之日起 45 天。

上述工作时限与甲方下达的《工程造价咨询任务书》不一致或未约定时,以《工程造价咨询任务书》规定的时限为准。

#### 五、造价文件的编制原则和依据

- (一) 初步设计文件及图纸;
- (二) 施工招标文件;
- (三) 施工合同;
- (四) 施工图(或竣工图)及有关设计文件;
- (五) 工程变更;
- (六) 材料及设备价格参考施工招标期间的《深圳建设工程价格信息》及相应时期的市场价格;
- (七) 其它。

#### 六、造价文件的质量要求

- (一) 工程量清单项目须编制齐全,分类清楚,不得多计少计或漏项,标底价格应合理;
- (二) 工程量计算准确,准确率在 95%以上(包括 95%);
- (三) 设备工程量准确率在 99%以上(包括 99%);
- (四) 主要材料设备计价准确,无原则性失误;

(五) 预(结)算造价与我司认可的审核机构审定价相差应小于5% (不含5%)；

(六) 造价文件必须文字清晰整齐。必须有相关专业造价工程师签字并加盖注册章、公司负责人签字盖章，并加盖公司公章；

(七) 项目实际结算总造价应控制在批复概算内。若结算超出批复概算，应及时向甲方报告超概情况。

#### 七、乙方应甲方提交的资料

(一) 概算书(表)三份

(二) 工程预算书三份；

(三) 工程量计算底稿一份；

(四) 工程量清单二份；

(五) 招标控制价文件二份。招标控制价文件应附项目综合单价分析表、主要材料数量及价格(参考价格)清单、主要设备数量及价格(参考价格)清单；

(六) 工程结算书三份；

以上为常规情况下乙方提供资料要求，最终以甲方提出的实际需求为准，提供的文件均应同时提供电子文件。

#### 八、甲、乙双方的责任

(一) 甲方的责任

1. 按时提供乙方咨询工作所需图纸及相关资料；
2. 按双方约定时间支付咨询费；
3. 未经乙方同意，不得修改乙方的造价文件；
4. 在乙方工作期间密切配合，提供工作方便。

(二) 乙方的责任

1. 按投标文件承诺组建项目组，由投标文件所承诺的人员完成本工程的全部工作；项目拟派人员不得随意更换；如需更换，须提前征得甲方同意；

(本页无正文，为科学城大科学装置集群中试转化基地项目全过程造价咨询合同签署页)

甲方：深圳市光明科学城开发  
投资有限责任公司(盖章)



地址：

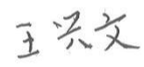
乙方：(盖章) 深圳市鼎兴工程造价  
咨询有限公司



地址：深圳市福田区泰然工业区深业  
泰然雪松大厦 A 座 3e 单元

法定代表人   
或其委托代理人(签章)：

电话：

法定代表人   
或其委托代理人(签章)：

电话：0755-83755677

开户银行：中国建设银行深圳金沙支  
行

账号：4425 0100 0153 0000 1271

合同订立时间：2023 年 5 月 30 日

附件三

乙方项目组织机构及人员配备

一、乙方项目组织机构（构成情况）

投标人应结合本项目需求，提供拟派项目团队人员一览表（其中：土建、安装专业负责人应具有注册造价工程师或注册一级造价工程师资格（优先工作经验丰富人员）；驻场人员2名（优先工作经验丰富人员），驻场时间暂定24个月）。所列各专业人员，无特殊情况下，未经发标人书面同意，需与编制人员保持一致；合计 23 人。

二、乙方人员相关信息

序号	姓名	注册证书名称	等级	拟在本项目中从事专业	是否为专业负责人
1	王兴文	注册造价工程师	高级工程师	项目负责人	/
2	刘柏纯	一级造价工程师	一级	土建专业	是
3	彭太平	注册造价工程师	一级	安装专业	是
4	夏帆	注册造价工程师	一级	土建专业	否
5	王兴辉	注册造价工程师	一级	土建专业	否
6	程爱武	注册造价工程师	一级	土建专业	否
7	蒋莘	注册造价工程师	一级	土建专业	否
8	杜静	注册造价工程师	一级	土建专业	否
9	蒋秋林	注册造价工程师	一级	土建专业	否
10	詹浩	注册造价工程师	一级	土建专业	否
11	张光辉	注册造价工程师	一级	土建专业	否
12	赵小锋	一级造价工程师	一级	土建专业	否
13	王根发	一级造价工程师	一级	土建专业	否

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2024) 231-总包控制价

工程名称: 科学城大科学装置集群中试转化基地项目工程主体施工总承包

委托单位: 深圳市光明科学城开发投资有限责任公司

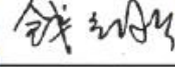
设计单位: 航天建设规划设计集团有限公司

建筑面积: 124060.68 m<sup>2</sup>

工程造价: 464728040.15 元 经济指标: 3746 元/m<sup>2</sup>

编审性质: 招标控制价编制

编审人:   刘柏迪 许世达  
B11204400001141 B11224400013980  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 有效期至:2024年08月25日 有效期至:2024年05月31日

复核人:    钱进宇 王兴文 程爱武  
B11024400027195 B11014400010036 B111134400010064  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 有效期至:2027年12月31日 有效期至:2025年12月31日 有效期至:2025年12月31日

编审日期: 2024年4月16日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 中山大学附属第七医院（深圳）二期项目

中标通知书：

附件 1：中标通知书

## 中 标 通 知 书

标段编号：2018-440300-84-01-706524004001

标段名称：中山大学附属第七医院（深圳）二期项目造价咨询

建设单位：深圳市住宅工程管理站

招标方式：预选招标子工程

中标单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

中标价：3508.76万元

中标工期：

项目经理(总监)：

本工程于 2020-12-07 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：2020-12-31

查验码：8225505639607174

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

合同签订时间：2021年1月

ZX-20210

合同编号：ZDQYY-004-2020



## 深圳市住宅工程管理站 合同协议书



项目名称：中山大学附属第七医院（深圳）二期项目

合同名称：中山大学附属第七医院（深圳）二期项目造价咨询合同

承包人：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

日期：二〇二一年一月

合同时间

2021.1

项目建安费：620746.84 万元

合同服务内容：全过程造价咨询

合同金额：3508.76 万元

## 中山大学附属第七医院（深圳）二期项目 造价咨询合同条款

委托单位（甲方）：深圳市住宅工程管理站

咨询单位（乙方）：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

本工程造价咨询工作由甲方于 2018 年 4 月 25 日公开预选招标，并于 2020 年 7 月 10 日在深圳市建设工程交易服务中心确定由乙方中标。按照《中华人民共和国合同法》及其它有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程造价咨询工作协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

工程名称：中山大学附属第七医院（深圳）二期项目造价咨询

工程地点：深圳市光明区圳园路 628 号

工程规模及内容：建安及设备费 620746.84 万元人民币（陆拾贰亿零柒佰肆拾陆万捌仟肆佰元）；

本项目造价咨询的项目包括：全过程造价咨询服务（含概算、预算、结算阶段及其他工程造价任务）。

### 二、合同价及结算价：

本项目造价咨询服务费用（暂定）为大写：叁仟伍佰零捌万柒仟陆佰元整（小写：¥3508.76 万元），最终以甲方审定或甲方委托的第三方机构或深圳市相关审计部门审定为准。

#### 1、咨询服务费按阶段计取：

##### 1.1 咨询服务费取费基数：

a、合同委托阶段：咨询服务费取费基数（暂定）按以下方式之

合同内容：  
全过程造价咨询

合同金额：  
3508.76 万元

一由发包人确定（优先批复概算，其次可研报告，再次项目建议书）：

批复概算中的建安费；

批复可研- 建安费 620746.84 万元  总投资估算×0.9

批复项目建议书中- 建安费： 总投资匡算×0.9

b、咨询服务费结算取费基数：

咨询服务费结算以所承接的最终批复概算（含调整）中建安费作为取费基数，费率按照取费表重新计算结算费率（有关调整系数不变）。

1.2 咨询服务费为按本款约定的方式计算各阶段造价咨询服务或其他工程造价咨询任务相应费用的总和；

咨询服务费=取费基数×工程造价咨询服务费率×系数（其中90%为基本费用，10%为绩效费用）+其他费用

其他费用指奖金、驻场服务费、专家咨询费等。

a. 造价咨询任务阶段取费表

造价咨询阶段任务		建安造价	费率 (%)
工可阶段	负责审核项目可行性研究报告、协助完成工可评审（无此项工作内容时不计取）	不论工程大小	0.1
概算阶段	审核概算、协助完成概算评审工作（无此项工作内容时不计取）以及项目实施过程中的概算调整工作	不论工程大小	0.3
预算阶段	1、编制或审核工程预算；协助招标人编制招标文件； 2、编制工程量清单及标底，并提供综合单价分析表； 3、提供主要材料数量及价格（包括暂定价格）清单； 4、提供主要设备清单及单价。 5、在工程量清单和标的编制过程中书面提出设计和招标文件的问题，提醒招标人工程中采用的新材料、新工艺，并提交新材料、新工艺的计价方案供招标人决策。	1 亿元内部分	2.0
		1-3 亿元部分	1.9
		3-5 亿元部分	1.8
		5 亿元以上部分	1.7
结算	审核工程竣工结算	1 亿元内部分	2.0

⑥以上各种系数（不含图纸改动较大的补偿系数）由招标人在项目抽签委托前确定，结算时不再调整；图纸改动较大的补偿系数由招标人在结算时确定。

c. 总费率计取： $\text{总费率} = \Sigma (\text{阶段费率} \times \text{难度系数}) \times \text{调整系数}$

各阶段咨询服务费率（暂定）	<p>■工可阶段：0.1%          ■概算阶段：0.3%          ■预算阶段费率（差额定率累进法）：            ■1亿元内部分：2.0%                   ■1-3亿元部分：1.9%            ■3-5亿元部分：1.8%                   ■5亿元以上部分：1.7%          ■结算阶段费率（差额定率累进法）：            ■1亿元内部分：2.0%                   ■1-3亿元部分：1.9%            ■3-5亿元部分：1.8%                   ■5亿元以上部分：1.7%          ■其他工程造价咨询任务：1.5%</p>
难度系数（总1.3封顶）	<p><input type="checkbox"/> 改建工程预算阶段、结算阶段难度系数为1.2。  <input type="checkbox"/> 工期较紧或技术较复杂工程预算阶段、结算阶段难度系数为1.1。  <input checked="" type="checkbox"/> 医疗类项目在预算阶段、结算阶段中难度系数为1.1。</p>
咨询服务费率调整系数	<p><input type="checkbox"/> 独立的土方工程、软基处理工程等简易工程，咨询服务费率调整系数为0.7。  <input type="checkbox"/> 路、桥、箱涵等工程，咨询服务费率调整系数为0.85。  <input type="checkbox"/> 特大型土方工程（或其他需进一步降低费率的工程），咨询服务费率调整系数为。</p>
总费率（含系数）	<p>费率计取公式：<math>5.65\%</math>  <math>= \frac{(62.08+186.22+1064.27+1064.27++931.12+100+100.8)}{620746.84}</math>;          1、工可阶段：<math>620746.84 \times 0.1\% = 62.08</math>万元；          2、概算阶段：<math>620746.84 \times 0.3\% = 186.22</math>万元；          3、预算阶段：<math>(10000 \times 2\% + 20000 \times 1.9\% + 20000 \times 1.8\% + 570746.8 \times 1.7\%) \times 1.0 = 1064.27</math>万元；          4、结算阶段：<math>(10000 \times 2\% + 20000 \times 1.9\% + 20000 \times 1.8\% + 570746.8 \times 1.7\%) \times 1.0 = 1064.27</math>万元；          5、其他工程造价咨询任务阶段：<math>620746.84 \times 1.5\% = 931.12</math>万元；          6、奖励金额：最终履约评价为<b>优秀</b>的，奖励<b>100</b>万元；          7、驻场服务：要求派中级及以上职称3人提供驻场服务，3人<math>\times 8000</math>元/月<math>\cdot</math>人<math>\times 42</math>个月=<b>100.8</b>万元；          合同价（暂定）：  <math>62.08+186.22+1064.27+1064.27++931.12+100+100.8=3508.76</math>万元</p>

注：委托的咨询阶段、设定的难度系数、调整系数均应进行勾选。

2、**合同结算**：合同结算包括咨询服务费基本费用、绩效费用和其他费用的结算

2.1 咨询服务费结算以所承接内容的最终的批复概算（含调整）中建安费作为取费基数，总费率按照阶段取费表以计取公式重新计算结算费率。计取结算费率时有关难度、调整系数不变，但因图纸改动较大给予的难度系数可另行计取（总难度系数超过 1.3 时仍按照 1.3 封顶）；

2.2 按照“ $\text{结算取费基数} \times \text{结算费率} \times 0.9$ ”结算**最终基本费用**；按照“ $\text{结算取费基数} \times \text{结算费率} \times 0.1$ ”作为绩效费用总额，按履约评价次数平均分摊到合同期间进行的履约评价中，以期中履约评价结果结算**最终绩效费用**；

2.3 其他费用结算：奖金、驻场服务费、专家咨询费等，按实际发生费用予以结算；

2.4 最终结算金额以审计部门审定金额为准。

### 三、乙方工作内容

1、审核资料、协助完成项目可行性研究评审工作；审核概算、协助完成概算评审工作（根据具体项目，可能无此两项内容，也可能根据项目需要编制设计概算）；

2、编制或审核工程预算，并对预算和概算进行对比分析，建立项目全过程动态投资控制台帐；

3、协助招标人编制招标文件，特别是招标文件中投标报价规定和特别条款；在造价工程师的指导下负责完成招标过程中商务标文件、工程控制价文件的编制和电子生成工作；

4、编制工程量清单及招标控制价，并提供综合单价分析表；在

合同内容：  
全过程造价咨询

工程量清单和标的编制过程中书面提出设计和招标文件的问题,提醒甲方工程中采用的新材料、新工艺,并拟定计价方案供甲方决策;

5、提供主要材料数量及价格清单,并提交询价或计价依据;

6、提供主要设备清单及单价,并提交询价或计价依据;

7、复核中标候选人的商务标,并提出详细的造价分析报告;

8、协助甲方签订合同;

9、编制投资控制形象进度表;

10、施工过程中,参与工程量及工程进度款支付的复核工作;

11、参与工程变更及现场签证的计量、计价复核工作,及时按甲方要求编制工程变更估算、审核工程变更预算、现场签证;

12、审核工程竣工结算,协助完成结算审计工作;

13、按需要与甲方一起到工地现场解决有关造价事宜(包含材料询价等工作);全过程成本控制,主动、及时地发现并向甲方汇报任何可能影响成本的事项,提出相关改善建议;

14、结算完成后,协助甲方进行经济技术指标分析和完成项目财务决算;

15、配合甲方对施工、设计、监理等各参建单位进行履约评价,并出具书面的评价意见;

16、如有需要,招标人可要求各入围造价咨询单位指派造价工程师组成招标人造价咨询专家库,负责材料、设备价格、分部分项综合单价合理性的审查工作(项目委托范围以外的),或接受招标人委托的其他造价咨询工作,以不超过1000元/人天计酬(按签证方式,在

甲方：深圳市住宅工程管理站



地址：侨香村主栋裙楼3层

乙方：深圳市鼎兴工程造价咨询  
有限公司



地址：深圳市福田区泰然工业区  
深业泰然雪松大厦

A座3e单元

法定代表人：

法定代表人：王敬

或委托代理人：

或委托代理人：

开户银行：

开户银行：中国建设银行深圳金  
沙支行

帐号：

帐号：4425 0100 0153 0000 1271

邮政编码：518031

邮政编码：518000

## 项目负责人证明：刘伯纯

### 附件 4：乙方人员配备表

#### 中山大学附属第七医院（深圳）二期项目

#### 投入人员名单一览表

姓名	性别	年龄	拟从事岗位	执业资格	职称等级	文化程度
王兴文	男	49	项目负责人	注册造价工程师	高级工程师	硕士
夏帆	女	46	项目经理	注册造价工程师	高级工程师	大专
彭太平	男	51	安装	注册造价工程师	工程师	本科
张光辉	男	48	土建	注册造价工程师	工程师	大专
王兴辉	男	52	土建	注册造价工程师	高级工程师	本科
刘伯纯	男	35	土建	注册造价员	工程师	本科
袁勇	男	33	土建	注册造价工程师	工程师	本科
郑会斌	男	30	土建	注册造价工程师	/	本科
刘盛	男	40	安装	注册造价员	/	大专
龙玉婷	女	29	土建	注册造价员	助理工程师	本科
张卓	女	30	土建	注册造价员	助理工程师	本科
卢周梅	女	28	安装	注册造价员	助理工程师	本科
后备人员若干						

## 事业单位更名公告

# 深圳市建筑工务署

深建工函〔2021〕248号

## 深圳市建筑工务署关于两个直属事业单位更名 启用新印章的函

各有关单位：

根据《中共深圳市委机构编制委员会关于市建筑工务署所属事业单位有关机构编制事项的通知》（深编〔2021〕67号）要求，将“深圳市土地投资开发中心”更名为“深圳市建筑工务署文体工程管理中心”、“深圳市住宅工程管理站”更名为“深圳市建筑工务署教育工程管理中心”。

根据有关印章使用规定，从即日起启用“深圳市建筑工务署文体工程管理中心”“深圳市建筑工务署教育工程管理中心”新印章。

专此函告。

附件：启用、废止印章印模



（联系人：伍明明，联系电话 88132343、18823358303）



请输入搜索关键字

搜索



新闻资讯

• 工作动态

• 通知公告

通知公告

[首页](#) > [新闻资讯](#) > [通知公告](#)

关于事业单位名称更名的公告

来源：深圳市建筑工务署 发布时间：2021-07-28 15:19

大 中 小

根据《中共深圳市委机构编制委员会关于市建筑工务署所属事业单位有关机构编制事项的通知》（深编〔2021〕67号），深圳市土地投资开发中心现更名为深圳市建筑工务署文体工程管理中心，深圳市住宅工程管理站现更名为深圳市建筑工务署教育工程管理中心。

特此公告。

深圳市建筑工务署

2021年7月28日

成果文件：739088.845057 万元

中山大学附属第七医院(深圳)二期项目			
序号	子项名称	金额	出具日期
1	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目土石方、基坑支护及桩基专业承包工程	919693488.53	2021.9.3
2	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目施工总承包1标	1087763881.46	2022.8.25
3	工程名称:中山大学附属第七医院(深圳)二期项目施工总承包2标	1623005544.06	2022.10.26
4	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目施工总承包3标	1409432887.33	2022.10.26
5	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目幕墙工程1标	186527839.59	2023.3.10
6	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目幕墙工程2标	128715154.19	2023.5.25
7	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目幕墙工程3标	169956786.03	2023.5.25
8	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目建筑装饰装修工程1标	127365301.47	2023.8.15
9	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目建筑装饰装修工程2标	143045144.64	2023.8.15
10	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目建筑装饰装修工程3标	186976253.93	2023.10.18
11	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目建筑装饰装修工程4标	160156305.93	2023.10.18
12	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目建筑装饰装修工程5标	110227355.40	2023.10.18
13	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目建筑装饰装修工程6标	143691795.67	2023.10.18
14	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目建筑装饰装修工程7标	49853097.67	2024.4.22
15	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目智能化工程I标	49918913.06	2023.11.19
16	中山大学附属第七医院(深圳)二期智能化工程II标	36126668.36	2023.11.19
17	中山大学附属第七医院(深圳)二期智能化工程3标	49635142.83	2023.11.19
18	中山大学附属第七医院(深圳)二期智能化工程4标	49627635.72	2023.11.19

19	中山大学附属第七医院(深圳)二期智能化工程 5 标	43852180.03	2023.11.19
20	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目景观绿化工程	35555385.75	2024.6.13
21	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目防护设备采购及安装工程 1 标	23642489.93	2023.6.21
22	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目防护设备采购及安装工程 2 标	18300477.17	2023.6.21
23	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目箱式物流系统设备采购及安装工程	41170635.41	2023.9.18
24	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目污衣被服收集传输系统设备采购及安装工程	35474118.87	2023.9.18
25	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目气动物流系统设备采购及安装工程	45363725.71	2023.9.18
26	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目实验室专项设备采购及安装工程 I 标	74893975.34	2023.12.18
27	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目实验室专项设备采购及安装工程 2 标	69399940.59	2023.12.18
28	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目实验室专项设备采购及安装工程 III 标	98106064.59	2023.12.18
29	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目医用净化设备采购及安装工程 I 标	80154205.14	2023.10.10
30	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目医用净化设备采购及安装工程 II 标	85530357.47	2023.10.10
31	中山大学附属第七医院(深圳)二期项目医用净化设备采购及安装工程 3 标	107725698.70	2023.10.10
	合计	7390888450.57	

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2021) 482

工程名称: 中山大学附属第七医院(深圳)二期项目土石方、基坑支护及桩基专业承包工程

委托单位: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

设计单位: 筑博设计股份有限公司

建筑面积: 699770.00m<sup>2</sup>

工程造价: 919693488.53 元 经济指标: 1314 元/m<sup>2</sup>

编审性质: 招标控制价编制

编审人:



复核人:



批准人:



编审日期: 2021年9月3日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245

地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2022) 341

工程名称: 中山大学附属第七医院(深圳)二期项目施工总承包I标

委托单位: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

设计单位: 筑博设计股份有限公司

建筑面积: 182970.93 m<sup>2</sup>

工程造价: 1087763881.46 元 经济指标: 5945.01 元/m<sup>2</sup>

编审性质: 招标控制价编制

编审人: 龙玉婷 江



复核人: 王



批准人: 杨



编审日期: 2022年8月25日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245



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

# 工程造价报告书

报告编号：dxgc (2022) 503

工程名称：中山大学附属第七医院（深圳）二期项目施工总承包 II 标

委托单位：深圳市建筑工务署教育工程管理中心

设计单位：筑博设计股份有限公司

建筑面积：263774.13 m<sup>2</sup>

工程造价：1623005544.06 元      经济指标：6153.01 元/m<sup>2</sup>

编审性质：招标控制价编制



编审人：龙玉婷 江敏 涂自辉 陶尧



复核人：王兴文 刘柏纯

批准人：松光



编审日期：2022年10月26日

编审单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号：甲200744001245



地址：深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话：0755-83755677

邮编：518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2022) 504

工程名称: 中山大学附属第七医院(深圳)二期项目施工总承包III标

委托单位: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

设计单位: 筑博设计股份有限公司

建筑面积: 253054.94 m<sup>2</sup>

工程造价: 1409432887.33 元      经济指标: 5569.67 元/m<sup>2</sup>

编审性质: 招标控制价编制



编审人: 王玉培 江徽 涂自辉 陶尧

复核人



批准人: 杨光伟



编审日期: 2022年10月26日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 甲200744001245

证书编号: 甲200744001245



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2023) 086

工程名称: 中山大学附属第七医院(深圳)二期项目幕墙工程I标

委托单位: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

设计单位: 筑博设计股份有限公司

建筑面积: 121698.51 m<sup>2</sup>

工程造价: 186527839.59 元      经济指标: 1532.70 元/m<sup>2</sup>

编审性质: 招标控制价编制

编审人:



复核人:



批准人:



编审日期: 2023年3月10日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245

地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号： dxgc (2023) 211

工程名称： 中山大学附属第七医院（深圳）二期项目幕墙工程 II 标

委托单位： 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

设计单位： 筑博设计股份有限公司

建筑面积： 82881.67 m<sup>2</sup>

工程造价： 128715154.19 元      经济指标： 1553.00 元/m<sup>2</sup>

编审性质： 招标控制价编制

编审人：



复核人：

王敬

批准人：



编审日期： 2023年5月25日

编审单位： 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号： 甲200744001245

地址： 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话： 0755-83755677

邮编： 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2023) 212

工程名称: 中山大学附属第七医院(深圳)二期项目幕墙工程III标

委托单位: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

设计单位: 筑博设计股份有限公司

建筑面积: 124867.29 m<sup>2</sup>

工程造价: 169956786.03 元      经济指标: 1361.10 元/m<sup>2</sup>

编审性质: 招标控制价编制

编审人:



复核人:

王波



批准人:



编审日期: 2023年5月25日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245

地址: 深圳市福田区泰然八路青松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

中山大学附属第七医院（深圳）  
二期项目建筑装修装饰工程 I 标 工程

报告编号： dxgc (2023) 424

# 招 标 控 制 价

招标控制价(小写)： 127365301.47 元

(大写)： 壹亿贰仟柒佰叁拾陆万伍仟叁佰零壹元肆角柒分

招 标 人：



法定代表人  
或其授权人：

(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人：



编 制 人：



核 对 人：



编制时间： 2023 年 08 月 15 日 复核时间： 2023 年 08 月 15 日

中山大学附属第七医院（深圳）  
二期项目建筑装修装饰工程II标 工程

报告编号： dxgc (2023) 425

# 招 标 控 制 价

招标控制价(小写)： 143045144.64 元

(大写)： 壹亿肆仟叁佰零肆万伍仟壹佰肆拾肆元陆角肆分

招 标 人：

(单位盖章)



工程造价  
咨询人：

(单位公章及资质专用章)



法定代表人  
或其授权人：

(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人：

(签字或盖章)



编 制 人：

(造价人 有效期至:2027年01月10日)



核 人：

(造价工程师 有效期至:2024年08月25日)



编制时间： 2023 年 08 月 15 日 复核时间： 2023 年 08 月 15 日

中山大学附属第七医院（深圳）  
二期项目建筑装修装饰工程III标 工程

报告编号： dxgc (2023) 515

# 招标控制价

招标控制价(小写): 186976253.93 元

(大写): 壹亿捌仟陆佰玖拾柒万陆仟贰佰伍拾叁元玖角叁分

招 标 人:

深圳市建筑工务署教育工程造价  
工程管理中心

(单位盖章)



深圳市鼎兴工程造价咨  
询有限公司

(单位公章及资质专用章)



法定代表人  
或其授权人:

(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人:

(签字或盖章)



编 制 人:

汪浩  
深圳市鼎兴工程造价  
咨询有限公司  
(造价工程师有效期至2027年01月19日)



核 对 人:

刘柏纯  
深圳市鼎兴工程造价  
咨询有限公司  
(造价工程师有效期至2024年08月25日)



编制时间: 2023年10月18日 复核时间: 2023年10月18日

中山大学附属第七医院（深圳）  
二期项目建筑装修装饰工程IV标 工程

报告编号： dxgc (2023) 516

# 招标控制价

招标控制价(小写): 160156305.93 元

(大写): 壹亿陆仟零壹拾伍万陆仟叁佰零伍元玖角叁分

招 标 人: 深圳市建筑工务署教育 工程造价  
工程管理中心 咨询人:



法定代表人  
或其授权人:

(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人:



编 制 人:



核 人:



编制时间: 2023 年 10 月 18 日 复核时间: 2023 年 10 月 18 日

中山大学附属第七医院（深圳）二期项目建筑装修装饰工程 V 标 工程

报告编号： dxgc (2023) 517

# 招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 110227355.40 元

(大写): 壹亿壹仟零贰拾贰万柒仟叁佰伍拾伍元肆角整

招 标 人:

深圳市建筑工务署教育  
工程管理中心

(单位盖章)



工程造价  
咨 询 人:

深圳市鼎兴工程造价咨  
询有限公司

(单位公章及资质专用章)



法定代表人  
或其授权人:

(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人:

(签字或盖章)



编 制 人:

汪 浩  
B14234400020060  
深圳市鼎兴工程造价  
咨询有限公司  
(造价工程师)  
有效期至:2027年01月19日



核 人:

刘柏纯  
A11204400001141  
深圳市鼎兴工程造价  
咨询有限公司  
(造价工程师)  
有效期至:2024年08月25日



编 制 时 间:

2023 年 10 月 18 日

复 核 时 间:

2023 年 10 月 18 日

中山大学附属第七医院（深圳）  
二期项目建筑装修装饰工程VI标 工程

报告编号： dxgc (2023) 518

# 招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 143691795.67 元

(大写): 壹亿肆仟叁佰陆拾玖万壹仟柒佰玖拾伍元陆角柒分

招 标 人: 深圳市建筑工务署教育 工程造价  
工程管理中心 咨询人:



法定代表人  
或其授权人:

(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人:



编 制 人:



核 对 人:



编制时间: 2023 年 10 月 18 日 复核时间: 2023 年 10 月 18 日

中山大学附属第七医院（深圳）二期项目建筑装修装饰工程VII标

报告编号： dxgc (2023) 739

# 招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 49853097.67 元

(大写): 肆仟玖佰捌拾伍万叁仟零玖拾柒元陆角柒分

招 标 人:	深圳市建筑工务署教育 工程管理中心 <small>(单位盖章)</small>	工程造价 咨询人:	深圳市鼎兴工程造价 咨询有限公司 <small>(单位公章及注册师用章)</small>
法定代表人 或其授权人:	 <small>(签字或盖章)</small>	法定代表人 或其授权人:	 <small>(签字或盖章)</small>



编制时间: 2024年4月22日 复核时间: 2024年4月22日

中山大学附属第七医院（深圳）二期项目智能化工程 I 标

报告编号：dxgc (2023) 548

招标控制价

招标控制价(小写)：49918913.06 元

(大写)：肆仟玖佰玖拾壹万捌仟玖佰壹拾叁元零陆分

招标人：

工程造价  
咨询人：



法定代表人  
或其授权人：

法定代表人  
或其授权人：

Handwritten signature of the consulting unit representative.

(签字或盖章)

(签字或盖章)

编制人：

核人：



编制时间：

2023年 11 月 19日

复核时间：

2023年 11 月 19日

中山大学附属第七医院（深圳）二期智能化工程II标

报告编号：dxgc（2023）549

招 标 控 制 价

招标控制价(小写)： 36126668.36 元

(大写)： 叁仟陆佰壹拾贰万陆仟陆佰陆拾捌元叁角陆分

招 标 人：



工程造价  
咨询人：



法定代表人  
或其授权人：

(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人：

乔亚均

(签字)

编 制 人：



核 人：



编 制 时 间： 2023年 11 月 19日

复 核 时 间： 2023年 11 月 19日

中山大学附属第七医院（深圳）二期智能化工程III标

报告编号：dxgc（2023）550

招 标 控 制 价

招标控制价(小写)：49635142.83 元

(大写)：肆仟玖佰陆拾叁万伍仟壹佰肆拾贰元捌角叁分

招 标 人：

工程造价  
咨询人：

(单位盖章)

(单位公章及资质专用章)

法定代表人  
或其授权人：

法定代表人  
或其授权人：

(签字或盖章)

(签字或盖章)

编 制 人：

核 人：



编制时间： 2023年 11 月 19 日      复核时间： 2023年 11 月 19 日

中山大学附属第七医院（深圳）二期项目智能化工程IV标

报告编号：dxgc（2023）551

招 标 控 制 价

招标控制价(小写)：49627635.72 元

(大写)：肆仟玖佰陆拾贰万柒仟陆佰叁拾伍元柒角贰分

招 标 人：

工程造价  
咨 询 人：

(单位盖章)



(单位公章及资质专用章)

法定代表人  
或其授权人：

法定代表人  
或其授权人：

(签字或盖章)



Handwritten signature of the representative.

编 制 人：

人：

(造价人员签字)



(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间：

2023年 11 月 19 日

复 核 时 间：

2023年 11 月 19 日

中山大学附属第七医院（深圳）二期智能化工程 V 标

报告编号：dxgc（2023）552

招标控制价

招标控制价(小写)：43852180.03 元

(大写)：肆仟叁佰捌拾伍万贰仟壹佰捌拾元零叁分

招标人：

工程造价  
咨询人：

(单位盖章)

(单位公章及资质专用章)

法定代表人  
或其授权人：

法定代表人  
或其授权人：

(签字或盖章)

(签字或盖章)

编制人：

人：

(造价人员签字盖专用章)

(造价工程师签字盖专用章)

编制时间： 2023年 11月 19日 复核时间： 2023年 11月 19日

中山大学附属第七医院（深圳）二期项目景观绿化工程

报告编号： dxgc (2023) 740

# 招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 35555335.75 元

(大写): 叁仟伍佰伍拾伍万伍仟叁佰叁拾伍元柒角伍分

招 标 人:	深圳市建筑工务署教育 工程管理中心 <small>(单位盖章)</small>	工程造价 咨 询 人:	深圳市鼎兴工程造价咨 询有限公司 <small>(单位公章及资质专用章)</small>
--------	---	----------------	--

法定代表人 或其授权人:	 <small>(签字或盖章)</small>	法定代表人 或其授权人:	 <small>(签字或盖章)</small>
-----------------	----------------------------	-----------------	----------------------------

编 制 人:		复 核 人:	
--------	---	--------	--

编 制 时 间:	2024 年 6 月 13 日	复 核 时 间:	2024 年 6 月 13 日
----------	-----------------	----------	-----------------

中山大学附属第七医院（深圳）二期项目防护设备采购及安装工程 I 标

报告编号： dxgc (2023) 356

# 招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 23642489.93 元

(大写): 贰仟叁佰陆拾肆万贰仟肆佰捌拾玖元玖角叁分

招 标 人: 深圳市建筑工务署教育 工程造价  
工程管理中心 咨询人: 深圳市鼎兴工程造价  
(单位盖章) (单位公章及报价专用章)

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

编 制 人 肖彩虹 复 核 人: 王兴文  
234490023606 B1101440010036  
深圳市鼎兴工程造价 深圳市鼎兴工程造价  
咨询有限公司 咨询有限公司  
(造 有效期至:2027年07月16日) (造 有效期至:2025年12月31日)

编制时间: 2023 年 06 月 21 日 复核时间: 2023 年 06 月 21 日

中山大学附属第七医院（深圳）二期项目防护设备采购及安装工程 II 标

报告编号： dxgc (2023) 357

# 招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 18300477.17 元

(大写): 壹仟捌佰叁拾万零肆佰柒拾柒元壹角柒分

招 标 人: 深圳市建筑工务署教育 工程造价      深圳市鼎兴工程造价咨  
工程管理中心      询人:      询有限公司  
(单位盖章)      (单位公章及资质专用章)

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

编 制 人: 肖彩虹      复 核 人: 王兴文  
4423440023606      B1101400010036  
深圳市鼎兴工程造价      深圳市鼎兴工程造价  
咨询有限公司      咨询有限公司  
有效期至:2027年07月16日      有效期至:2025年12月31日

编制时间: 2023年06月21日      复核时间: 2023年06月21日



中山大学附属第七医院（深圳）二期项目污衣被服收集  
传输系统设备采购及安装工程

报告编号： dxgc (2023) 434

# 招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 35474118.87 元

(大写): 叁仟伍佰肆拾柒万肆仟壹佰壹拾捌元捌角柒分

招 标 人:

深圳市建筑工务署教育  
工程管理中心

(单位盖章)

工程造价  
咨 询 人:

深圳市鼎兴工程造价咨  
询有限公司

(单位公章及资质专用章)



法定代表人  
或其授权人:

(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人:



编 制 人:



复 核 人:



编 制 时 间: 2023年9月18日

复 核 时 间: 2023年9月18日

中山大学附属第七医院（深圳）二期项目  
气物流统系统设备采购及安装工程

报告编号： dxgc（2023）433

# 招标控制价

招标控制价(小写)： 45363725.71 元

(大写)： 肆仟伍佰叁拾陆万叁仟柒佰贰拾伍元柒角壹分

招 标 人： 深圳市建筑工务署教育 工程造价  
工程管理中心 咨询人：  
(单位盖章)

深圳市鼎兴工程造价咨  
询有限公司  
(单位公章及资质专用章)

法定代表人 法定代表人  
或其授权人： 或其授权人：  
(签字或盖章)



编 制 人： 汪 浩 复 核 人：  
汪 浩  
深圳市鼎兴工程造价咨  
询有限公司  
有效期至：2027年01月19日



编 制 时 间： 2023年9月18日 复 核 时 间： 2023年9月18日

中山大学附属第七医院（深圳）二期项目实验室专项设备采购及安装工程  
I 标

报告编号： dxgc (2023) 672

## 招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 74893975.34 元

(大写): 柒仟肆佰捌拾玖万叁仟玖佰柒拾伍元叁角肆分

招 标 人: 深圳市建筑工务署教育 工程造价  
工程管理中心 咨询人: 深圳市鼎兴工程造价咨  
(单位盖章) 询有限公司  
(单位公章及项目负责人章)

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

编 制 人:  肖彩虹  
B11014400010036  
复 核 人:  伍兴文  
B11014400010036

编制时间: 2023 年 12 月 18 日 复核时间: 2023 年 12 月 18 日



中山大学附属第七医院（深圳）二期项目实验室专项设备采购及安装工程  
III标

报告编号： dxgc (2023) 674

## 招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 98106064.59 元

(大写): 玖仟捌佰壹拾万陆仟零陆拾肆元伍角玖分

招 标 人: 深圳市建筑工务署教育 工程造价  
工程管理中心 咨询人: 深圳市鼎兴工程造价  
(单位盖章) (单位盖章及造价工程师专用章)

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

编 制 人:  复 核 人: 

编制时间: 2023 年 12 月 18 日 复核时间: 2023 年 12 月 18 日

中山大学附属第七医院（深圳）二期项目医用净化设备采购及安装工程 I 标

报告编号： dxgc (2023) 505

# 招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 80154205.14 元

(大写): 捌仟零壹拾伍万肆仟贰佰零伍元壹角肆分

招 标 人: 深圳市建筑工务署教育 工程造价  
工程管理中心 咨询人: 深圳市鼎兴工程造价咨  
(单位盖章) 询有限公司  
(单位公章及造价师专用章)

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

编 制 人:  复 核 人: 

编制时间: 2023 年 10 月 10 日 复核时间: 2023 年 10 月 10 日



中山大学附属第七医院（深圳）二期项目医用净化设备采购及安装工程III  
标

报告编号： dxgc (2023) 507

## 招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 107725698.70 元

(大写): 壹亿零柒佰柒拾贰万伍仟陆佰玖拾捌元柒角整

招 标 人: 深圳市建筑工务署教育 工程造价  
工程管理中心 咨询人: 深圳市鼎兴工程造价  
咨询有限公司  
(单位盖章) (单位公章及造价工程师印章)

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

编 制 人:  复 核 人: 

编制时间: 2023 年 10 月 10 日 复核时间: 2023 年 10 月 10 日

概算批复文件：建筑面积：69.977 万m<sup>2</sup>

# 深圳市发展和改革委员会文件

深发改〔2022〕491号

## 深圳市发展和改革委员会关于中山大学附属第七医院（深圳）二期项目总概算的批复

市建筑工务署、中山大学附属第七医院（深圳）：

报来《中山大学附属第七医院（深圳）二期项目总概算》（国家编码：2018-440300-84-01-706524）收悉。经审核，现批复如下：

### 一、项目建设内容及规模

项目位于光明区新湖街道，主要建设内容包括：新建科研行政教学综合楼、康复中心（南北楼）、急诊急救中心、1号分中心住院楼、2号分中心住院楼、3号分中心住院楼、4号分中心住院楼及配套工程，规划床位3200张。根据《建筑工程建筑面积计算规范》（GB/T 50353-2013），新建总建筑面积699770平

- 1 -

方米。

#### (一) 土石方、基坑支护和桩基础

土石方开挖、回填和外运。基坑支护主要采用双排桩+预应力锚索、悬臂双排桩等。桩基础主要采用灌注桩。

#### (二) 主体土建工程

##### 1. 地下室

新建地下室建筑面积 211595 平方米，地下共三层，采用钢筋混凝土框架剪力墙结构。主要功能设置：生物样本库、病理样本库、实验室、食堂、活动中心、放疗室、等候室、普通尸体解剖室、太平间、车库（车位 3840 个）、人防及设备用房等。

##### 2. 科研行政教学综合楼

新建科研行政教学综合楼 1 栋，地上二十一层，采用钢筋混凝土框架剪力墙结构。主要功能设置：灾难应急救援、培训室、多功能厅、活动室、电教室、视频录制室、模拟病房、模拟手术室、科研用房、实验室、无菌培养室、会议室、图书馆等。

##### 3. 康复中心（南北楼）

新建康复中心南、北楼各 1 栋，均采用钢筋混凝土框架剪力墙结构，部分采用装配式预制叠合楼板。其中：康复中心南楼地上十一层，康复中心北楼地上十二层。主要功能设置：诊室、心电图室、超声室、DR 室、体检室、虚拟现实技术室、作业治疗训练大厅、综合理疗室、注射室、治疗室、值班室和休息室等。

##### 4. 急诊急救中心

新建急诊急救中心 1 栋，地上五层，采用钢筋混凝土框架剪

力墙结构。主要功能设置：急诊大厅、诊室、DSA室、配药室、超声室、检查室、病房和换药室等。

#### 5. 分中心住院楼（1#）

新建1号分中心住院楼1栋，地上二十层，采用钢筋混凝土框架剪力墙结构，部分采用装配式预制叠合楼板。主要功能设置：诊室、超声室、DR室、CT室、MRI室、观察室、抢救室、脑电图、肌电图室、ICU室、DSA室、麻醉恢复室、住院病房、检查室、值班室和护士站等。

#### 6. 分中心住院楼（2#）

新建2号分中心住院楼1栋，地上十八层，采用钢筋混凝土框架剪力墙结构，部分采用装配式预制叠合楼板。主要功能设置：诊室、百级手术室、万级手术室、超声室、DR室、CT室、MRI室、观察室、抢救室、睡眠监测室、脑电图、肌电图室、ICU室、DSA室、麻醉恢复室、住院病房、检查室、值班室和护士站等。

#### 7. 分中心住院楼（3#）

新建3号分中心住院楼1栋，地上十五层，采用钢筋混凝土框架剪力墙结构，部分采用装配式预制叠合楼板。主要功能设置：诊室、心电图、CT室、MRI室、检查室、治疗室、超声室、护士站、实验室、ICU室、免疫流水线区、住院病房和值班室等。

#### 8. 分中心住院楼（4#）

新建4号分中心住院楼1栋，地上十四层，采用钢筋混凝土框架剪力墙结构，部分采用装配式预制叠合楼板。主要功能设置：诊室、心电图室、CT室、DR室、MRI室、检查室、治疗室、超

声室、护士站、实验室、手术室、激光美容室、住院病房和值班室等。

### （三）主体安装工程

给排水：给水、污水、废水、雨水和太阳能+锅炉热水系统。卫生洁具安装到位。

电气：高低压变配电、柴油发电机、动力、照明、防雷接地及电力监控系统。总用电负荷 85000 千伏安，采用双回路供电，备用回路负荷 31100 千伏安。

智能化：医护对讲系统、时钟系统、机房工程、视频监控系统、门禁控制系统、信息发布系统、公共广播系统、入侵报警系统、电子巡更系统、停车管理系统、车位引导系统、无线对讲系统、建筑设备监控系统、网络系统建设、综合管线等。

通风空调：集中式中央空调、多联空调、机械通风等系统。控制室、机房、变配电室等单独采用分体空调或多联机，MRI 室等采用恒温恒湿空调机组，门诊大厅、会议室等大空间采用全空气低速风管系统，病房、超声室等区域采用风机盘管加新风系统，厨房采用专用通风排油烟系统。总冷负荷为 94409 千瓦，总热负荷 27793 千瓦。

消防：消火栓、自动喷淋、火灾自动报警、电气火灾监控、消防设备电源监控、防火门监控、可燃气体检测、余压监控、应急照明、七氟丙烷气体灭火和防排烟等系统。

人防：人防区域的给排水、电气、通风工程。

电梯：设置电梯 204 部，其中，垂直电梯 146 部，自动扶梯

58 部。

人防：人防区域的给排水、电气、通风工程。

其他：抗震支架、充电桩（1152 个）和燃气等。

#### （四）医疗专项工程

包括智能化物流系统、医疗纯水工程、医用气体工程、防护工程、洁净工程（含手术室）、实验室工程等。

1. 智能化物流系统：箱式物流、智能气动物流、医疗垃圾收集、污衣被服回收等系统

2. 医疗纯水工程：清洗用纯水、检验纯水、血透纯水。

3. 医用气体工程：医用氧气、真空吸引、压缩空气、笑气、氮气、二氧化碳、废气排放系统及中央监控系统。

4. 防护工程：防护区域总建筑面积 10964 平方米，放疗室、CT 室、DR 室、DSA 手术室、碎石中心、内镜中心、介入手术中心、保健放射科等放射性防护屏蔽工程。主要装饰做法为：墙面采用铅板防护，地面和天棚采用防护涂料，门窗采用铅板防护门、铅玻璃观察窗等。

5. 洁净工程（含手术室）：洁净区域总建筑面积 27213 平方米，包括洁净手术室及洁净辅房区域、净化科室区域的内装饰、给排水、电气、智能化和通风空调等工程。其中，洁净手术室及洁净辅房区域建筑面积 17427 平方米，共设置 80 间手术室，包括 23 间百级手术，57 间万级手术室。净化科室区域建筑面积 9786 平方米，包括急诊 DSA 介入治疗室、供应室、SICU、NSICU、住院静脉配置中心、CCU、静脉配置中心、营养配制、血液洁净病

总投资额：704084 万元

房、血液层流病房等。主要装饰做法为：地面主要采用 PVC 地板、地砖和橡胶地板，墙面主要采用面砖、涂料、电解钢板、医疗洁净不燃板、抗倍特板，天棚面主要采用铝板、涂料、电解钢板、医疗洁净不燃板，门窗采用气密门窗和传递窗等，设置手术室台柜。

6. 实验室工程：实验室区域总建筑面积 39372 平方米，核素研究实验室、P2 实验室、行为学实验室、生物样本库等实验室的内装饰、给排水、电气、智能化和通风空调等工程。主要装饰做法为：地面主要采用 PVC 地板、地砖和水泥自流平地面，墙面主要采用面砖、涂料、抗倍特板，天棚面主要采用铝板吊顶、彩钢板吊顶和涂料，门窗采用气密门和钢质防火门，设置实验室台柜。

#### （五）室外及配套工程

包括景观绿化、室外管网、泛光照明、标识、直升机停机坪、污水处理、水土保持、拆除、圳美一路拆除及修护、场平、机械停车设备、围墙等工程。

### 二、投资总概算及资金来源

项目概算总投资 704084.00 万元，其中，工程费用 615602.65 万元，工程建设其他费用 54953.69 万元，预备费 33527.66 万元。资金来源为市政府投资。

### 三、下一阶段工作要求

（一）根据《政府投资条例》《深圳经济特区政府投资项目管理条例》《深圳市政府投资建设项目施工许可管理规定》和本

批复的有关要求，抓紧开展各项准备工作，并于本批复印发之日起一年内开工建设。

（二）请中山大学附属第七医院（深圳）按照该项目有关合作协议明确的功能定位，主动加强与上级行政主管部门沟通汇报，重要情况请及时报我委。

（三）请你单位统筹二期整体用地和建设时序，结合预留发展用地，提高停车效率和场地利用率。

（四）请你单位根据二期土建项目建设时序安排，及时组织编制配套医疗设备购置及信息化项目建议书报我委审批，确保相关配套衔接顺畅、医院按计划投产运营。

（五）请你单位严控资金规模，提高资金使用效益，不得擅自改变建设内容或提高建设标准。绿化工程应从严从紧控制，依法依规报批，尽量节约投资。同时严格各项管理制度，提高安全生产意识，杜绝各种安全隐患，切实确保安全生产。

（六）根据《深圳市政府投资项目验收管理暂行办法》，在项目竣工决算审核后，及时向我委申请办理项目验收。

附件：中山大学附属第七医院（深圳）二期项目总概算汇总表

深圳市发展和改革委员会

2022年6月23日

# 履约评价：优秀

2023/8/11 10:47

https://szwb.sz.gov.cn:8210/SupplierScore/Report6?id=da3bff9a-d5f7-4cf8-8794-5404eae3a5cc

编号：季度-003

## 造价咨询合同履行评价报告（季度评价）

### （2023年度第 2 次评价）

项目名称	中山大学附属第七医院（深圳）二期项目		
合同名称	中山大学附属第七医院（深圳）二期项目造价咨询合同		
合同金额	3508.76 万元	合同类别	0304 造价咨询合同
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
履约单位 项目负责人	王兴文 （变更记录：_____）		
合同履行起止时间	2021 年 1 月 21 日至 年 月 日		
项目组召开履约评价会议时间	2023 年 6 月 30 日		
项目组评价得分	得分：91.11分；评价等级： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
综合评价意见	<p>1.施工总承包建筑面积约70万平方米，造价咨询单位精心组织各专业工程师加班加点工作，兢兢业业、认真负责，在一个月内高效地完成了总包三个标段的清单复核工作，且三个标段清单复核结果的偏差率均控制在±0.5%以内。2.能统筹协调人员，按时间节点要求完成幕墙二标、三标的控制价编制工作，团队配合默契、任劳任怨、吃苦耐劳、克服困难，在图纸不断调整的过程中，积极配合全咨单位进行项目反复测算工作，提前完成工作任务，未因图纸原因影响招标。3.施工过程中及时发现项目可能存在的问题和风险，在进度和造价方面对项目进行动态管理，以便及时掌握情况。</p>		
评价 人员签名	陈亚升、闵芙蓉、胡水兵、江庆、付明龙、谢海杰、刘英才、方伟		
履约评价结果 反馈情况	履约单位联系人：李晓晴；联系电话：15361048119 <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		
履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内，书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：深铁置业大厦1116室，电话：88109026，邮箱：jjjcs@szwb.sz.gov.cn		

（备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝签字；2、评价得分=项目组评价结果×1.0；3、优≥90，90 > 良≥80，80 > 中≥70，70 > 合

https://szwb.sz.gov.cn:8210/SupplierScore/Report6?id=da3bff9a-d5f7-4cf8-8794-5404eae3a5cc

1/2

# 深圳医学科学院及深圳湾实验室院区永久场地一体化建设工程 全过程造价咨询 II 标

中标通知书:

## 中 标 通 知 书

标段编号: 2102-440300-04-01-299193002001

标段名称: 深圳医学科学院及深圳湾实验室院区永久场地一体化建设项目全过程造价咨询 II 标

建设单位: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

中标价: 3255.25万元

中标工期: 按招标文件要求执行

项目经理(总监):

本工程于 2023-06-11 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-09-12 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: 2023-09-15



高冠东

查验码: 5905915165927803 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>



合同编号: SYSWYT-017-2023

## 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

### 合同协议书

项目名称: 深圳医学科学院及深圳湾实验室院区永久场地  
一体化建设项目

合同名称: 深圳医学科学院及深圳湾实验室院区永久场地  
一体化建设项目全过程造价咨询II标

承 包 人: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

日 期: 二〇二三年九月

项目建安费：850147 万元

## 合同条款

委托单位（甲方）：深圳市建筑工务署教育工程管理中心

咨询单位（乙方）：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

本工程造价咨询工作由甲方于 2023 年 06 月 11 日公开招标，并于 2023 年 07 月 27 日在深圳市交易集团有限公司确定由乙方中标。按照《中华人民共和国民法典》及其它有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程造价咨询工作协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

工程名称：深圳医学科学院及深圳湾实验室院区永久场地一体化建设项目

工程地点：深圳市光明区

工程规模及内容：项目用地位于光明科学城核心启动区，共分为六个地块。总建筑面积 753711 平方米，其中科研用房 379427 平方米、科研辅助用房 44125 平方米、其他用房 112459 平方米、架空层及连廊 26800 平方米、地下室 19090 平方米。项目总投资估算 850147 万元。本次招标的为地块一、三、四、五、六共 5 个地块，拟建总建筑面积约为 671951 平方米，最终以概算批复金额为准。预计工程于 2024 年 05 月开工，2027 年 12 月竣工。

### 二、合同价及结算价

合同金额：3255.25 万元

本项目造价咨询服务费用（暂定）为大写：叁仟贰佰伍拾伍万贰仟伍佰元整（小写：¥3255.25 万元），包括咨询服务费¥3147.25 万元和驻现场费用¥108 万元；中标费率 4.85%，最终结算价以《深圳市财政预算和投资评审中心评审报告》的评审结论为准。

（一）、造价咨询服务费合同价

造价咨询服务费合同价=咨询服务费【取费基数×中标费率（%），其中包括基本费用（90%），绩效费用结算价（10%）】+驻场费用（暂定）；

1、咨询服务费计取

咨询服务费取费基数：

a、合同委托阶段取费基数：咨询服务费（暂定）按批复可研的建安工程费作为取费基数：

2、中标费率：按照各标段中标人的咨询服务费对应中标费率计算，具体如下：

中标费率（%）=【中标价-不可竞价部分 108.00 万元（驻场费用 108.00 万元）】÷可研批复投资估算建安费 648918.44 万元；

3、咨询服务费为中标人合同约定工作内容的各阶段造价咨询服务投标报价或其他工程造价咨询任务相应费用的总和；

a. 造价咨询任务阶段取费表

造价咨询阶段任务		中标费率（%）
工可阶段	负责审核项目可行性研究报告、协助完成工可评审（无此项工作内容时不计取）。	/

造价咨询阶段任务		中标费率 (%)
概算阶段	负责审核概算(含调整),主要材料设备市场询价及同类项目指标分析,协助完成评审等其他工作。	0.20
预算阶段	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 编制和审核工程预算,并对预算和概算进行对比分析,建立项目全过程动态投资控制台帐;</li> <li>2. 协助甲方编制招标文件,特别是招标文件中投标报价规定和特别条款;</li> <li>3. 在招标过程中,负责完成商务标文件、工程控制价文件的编制和电子生成工作;</li> <li>4. 编制工程量清单及招标控制价,并提供综合单价分析表,在工程量清单和招标控制价编制过程中书面提出设计和招标文件的问题,提醒甲方工程中采用的新材料、新工艺,并提交新材料、新工艺的计价方案供甲方决策;</li> <li>5. 提供主要材料数量及价格清单,并提交询价或计价依据;</li> <li>6. 提供主要设备清单及单价,并提交询价或计价依据;投标报价分析(清标);</li> <li>7. 复核中标候选人的商务标,并提出详细的造价分析报告;</li> <li>8. 协助甲方签订合同等其他工作。</li> </ol>	1.80
施工阶段	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 编制投资控制形象进度表;</li> <li>2. 在施工过程中,参与工程量计量及工程进度款支付的复核工作;编制和审核工程变更(含设计变更、工程签证)造价;</li> <li>3. 按需要与甲方一起到工地现场解决有关造价事宜(包括材料询价)等其他工作。</li> </ol>	1.10
结算阶段	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 审核工程竣工结算(含过程结算),配合完成结算评审(或审计);</li> <li>2. 在结算完成后,协助甲方进行经济技术指标分析和完成项目财务决算等其他工作。</li> </ol>	1.75
总费率		4.85

b. 驻现场服务:需造价咨询单位提供驻工地现场服务的,驻现场服务补贴按招标文件要求(初级职称 8000 元/月·人;二级注册造价工程师或中级及以上职称 11000 元/月·人;一级注册造价工程师 15000 元/月·人)在项目咨询费外另计,驻现场服务补贴需计入合同价中。

c. 结算最终以概算批复中的建安费×投标费率=结算价

(二)、造价咨询服务费结算:合同结算包括咨询服务费基本费

用、绩效费用和驻现场费用的结算。

1、造价咨询服务费结算价=咨询服务费结算价【基本费用结算价(90%)+绩效费用结算价(10%)】+驻场费用结算价。基本费用、绩效费用结算价=结算取费基数×结算费率(%)×系数(其中90%为基本费用,10%为绩效费用)。驻场服务费按实际发生结算。

2、咨询服务费结算取费基数:

以项目最终概算批复(或概算调整)中本标段已完成造价咨询服务所对应建设内容的建筑安装工程费为计费基数;经市发改部门审批同意增加的建设内容且所需资金从项目总概算批复中列支的(含预备费),相应建筑安装工程费可纳入结算法基数。

3、结算费率按照中标人已完成合同约定工作内容的各阶段造价咨询服务投标费率的总和;

4、按照“ $\text{结算取费基数} \times \text{结算费率} \times 0.9$ ”结算基本费用;按照“ $\text{结算取费基数} \times \text{结算费率} \times 0.1$ ”作为结算绩效费用,按履约评价次数平均分摊到合同期间进行的履约评价中,以期中履约评价结果结算最终绩效费用;

5、驻现场费用结算:驻现场服务费,按实际发生费用予以结算。

6、最终结算金额以《深圳市财政预算和投资评审中心评审报告》的评审结论为准。

7、若因国家、省、市政策性原因或涉外因素等(包括但不限于)导致工程停工的(含个别项目取消建设),由双方依据已完成的建筑

## 合同服务内容：全过程造价咨询

安装工程费进行结算。

### 三、乙方工作内容

1、可研或者可研（修编）阶段：负责审核项目可行性研究（含可研修编）投资估算，主要材料设备市场询价及同类项目指标分析，协助完成可研（或可研修编）评审等工作；（根据具体项目，可能无此项内容）；

2、审核概算、协助完成概算评审工作（根据具体项目，可能无此项内容，也可能根据项目需要编制设计概算）；

3、编制或审核工程预算，并对预算和概算进行对比分析，建立项目全过程动态投资控制台帐；

4、协助招标人编制招标文件，特别是招标文件中投标报价规定和特别条款；在造价工程师的指导下负责完成招标过程中商务标文件、工程控制价文件的编制和电子生成工作；

5、编制工程量清单及招标控制价，并提供综合单价分析表；在工程量清单和标的编制过程中书面提出设计和招标文件的问题，提醒甲方工程中采用的新材料、新工艺，并拟定计价方案供甲方决策；

6、提供主要材料数量及价格清单，并提交询价或计价依据；

7、提供主要设备清单及单价，并提交询价或计价依据；

8、复核中标候选人的商务标，并提出详细的造价分析报告；

9、协助甲方签订合同；

10、编制投资控制形象进度表；

11、施工过程中，参与工程量及工程进度款支付的复核工作；  
12、参与工程变更（包括设计变更及现场签证等）的计量、计价编制和复核工作，及时按招标人要求编制和审核预算（包括设计变更及现场签证等）；

13、审核工程竣工结算，协助完成结算审计工作；

14、按需要与甲方一起到工地现场解决有关造价事宜（包含材料询价等工作）；全过程成本控制，主动、及时地发现并向甲方汇报任何可能影响成本的事项，提出相关改善建议；

15、结算完成后，协助甲方进行经济技术指标分析和完成项目财务决算；

16、需要分标段拆分的项目，全过程造价咨询单位必须负责制定项目统一的计价计量规则、标段界面划分等牵头协调工作。

17、驻场咨询服务：全过程造价咨询单位应按招标人项目组要求派驻 2 名责任心及沟通组织协调能力均较强的造价咨询人员驻工地现场办公。要求任职资格为初级职称 1 人、中级职称 1 人，驻现场服务补贴按招标文件要求计算费用（初级职称 8000 元/月.人；二级注册造价工程师或中级及以上职称 11000 元/月.人），服务期从驻场人员进驻项目现场之日起计至招标人书面通知其退场为止，少于 10 天不计，10~15 天按半个月计，超出 15 天按一个月计。

18、项目人员管理

(1) 项目主要管理人员：项目负责人、土建专业负责人、安装

甲方：深圳市建筑工务署教育工  
程管理中心

地址：深圳市福田区侨香村1栋  
A座裙楼3层

法定代表人：

或委托代理人：

开户银行：

账号：

邮政编码：

乙方：深圳市鼎兴工程造价咨询  
有限公司

地址：深圳市福田区沙头街道天  
安社区泰然一路52号雪松大厦A  
座3E

法定代表人：

或委托代理人：

开户银行：中国建设银行深圳金

沙支行

账号：4425 0100 0153 0000

1271

邮政编码：518000

合同订立时间：2023年10月08日

附件 4：乙方人员配备表

参加人员一览表

服务阶段	序号	姓名	性别	年龄	拟从事岗位	执业资格	职称等级	文化程度	其他
概算阶段 (30人)	1	王兴文	男	51	项目负责人	注册造价工程师	正高级工程师	硕士研究生	
	2	夏帆	女	48	土建专业负责人	注册造价工程师	高级工程师	本科	
	3	彭太平	男	53	安装专业负责人	注册造价工程师	工程师	本科	
	4	刘柏纯	男	37	土建专业造价工程师	一级造价工程师	高级工程师	本科	
	5	王兴辉	男	54	土建专业造价工程师	注册造价工程师	高级工程师	本科	
	6	蒋苹	女	48	土建专业造价工程师	注册造价工程师	高级工程师	本科	
	7	程爱武	男	51	土建专业造价工程师	注册造价工程师	高级工程师	本科	
	8	杜静	男	51	土建专业造价工程师	注册造价工程师	高级工程师	专科	
	9	蒋秋林	男	51	土建专业造价工程师	注册造价工程师	高级工程师	专科	
	10	张光辉	男	50	土建专业造价工程师	注册造价工程师	工程师	专科	
	11	詹浩	男	49	土建专业造价工程师	注册造价工程师	工程师	专科	

# 中山大学●深圳建设工程项目（一期）造价咨询 III 标

## 中标通知书:

### 中 标 通 知 书

标段编号: 44030020160440012001

标段名称: 中山大学●深圳建设工程项目（一期）造价咨询III标

建设单位: 深圳市住宅工程管理站

招标方式: 预选招标子工程

中标单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

中标价: 2545.8万元

中标工期: 1155

项目经理(总监):

本工程于 2017-10-10 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2017-11-09



查验码: 4136370223199854

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

补充协议时间：2022年11月



合同编号：ZSDX-025-2017-B1

## 深圳市建筑工务署教育工程管理中心 合同协议书

项目名称：中山大学·深圳建设工程项目

合同名称：中山大学·深圳建设工程项目（一期）造价咨询  
III标合同补充协议（一）

承包方：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

日期：二〇二二年十一月

补充协议合同金额：684.898930 万元

## 中山大学·深圳建设工程项目（一期） 造价咨询Ⅲ标合同补充协议（一）

发包人（甲方）：深圳市建筑工务署教育工程管理中心

承包人（乙方）：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，依据甲乙双方在 2017 年 12 月签订的《中山大学·深圳建设工程项目（一期）造价咨询Ⅲ标》（合同编号：ZSDX-025-2017）（以下简称“原合同”），确定乙方负责项目全过程造价咨询服务。现因承包人根据合同 2.1 条：咨询服务费结算以所承接内容的最终的概算批复（含调整）中建安费作为取费基数，根据原合同约定，经甲乙双方协商一致，订立本协议如下：

### 一、合同价款调整

本补充协议调增合同价款：人民币（大写）陆佰捌拾肆万捌仟玖佰捌拾玖元叁角整（¥ 6,848,989.30 元）；

针对补充协议调增价款，其中进度款的支付需按原合同条款执行。

结算原则按原合同条款执行。

### 二、协议份数

本协议一式壹拾贰份，发包人捌份，承包人肆份。

### 三、协议生效

本协议经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

### 四、其他

本补充协议未尽事宜以原合同约定为准。

补充协议金额  
684.89893 万元

五、协议附件

甲乙双方法定代表人证明书及授权委托书

(本页无正文，为签字盖章页)

发 包 人：(公章)  深圳市建筑工务署教育工程管理中心

住 所：

法定代表人：

委托代理人： 

电 话：

传 真：

开 户 银 行：

账 号：

邮 政 编 码：

2022年12月1日

补充协议时间  
2022.12

承 包 人：(公章)  深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

住 所：深圳市福田区泰然工业区深业泰然雪松大厦A座3e单元

法定代表人： 

委托代理人：

电 话：0755-83755677

传 真：0755-83755676

开 户 银 行： 中国建设银行深圳金沙支行

账 号：4425 0100 0153 0000 1271

邮 政 编 码：518000

原全过程造价咨询合同：



合同编号：ZSDX-025-2017

## 深圳市住宅工程管理站 合同协议书

项目名称：中山大学·深圳建设工程项目

合同名称：中山大学·深圳建设工程项目（一期）造价咨询Ⅲ标合同

承包方：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

日期：二〇一七年十二月

建安费：908888 万元，建筑面积：125 万m<sup>2</sup>

中山大学·深圳建设工程项目（一期）  
造价咨询III标合同

委托单位（甲方）：深圳市住宅工程管理站

咨询单位（乙方）：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

本工程造价咨询工作由甲方于 2017 年 10 月 10 日公开预选招标，并于 2017 年 11 月 9 日在深圳市建设工程交易服务中心确定由乙方中标。按照《中华人民共和国合同法》及其它有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程造价咨询工作协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：中山大学·深圳建设工程项目（一期）造价咨询III标

工程地点：深圳市光明新区公常路以北，康弘路以东，姜下二路以西，与东莞黄江接壤的猪婆山，猪公山周边区域。

工程规模及内容：中山大学·深圳建设工程项目（一期）规划建设  
成集医、工、理、文四大学科的世界一流学府。根据深圳市发展和改革委员会《关于中山大学·深圳建设工程项目（一期）可行性研究  
报告的批复》（深发改〔2016〕1559 号）文件精神，本工程用地

150.82 公顷，总建筑面积为 1253705 平方米，其中地上建筑面积  
1003705 平方米，地下建筑面积 170000 平方米，核增建筑面积 80000  
平方米。工程投资估算约 101 亿元，其中建安及设备费约 902288.59

原合同金额：2545.80 万元

万元人民币。工程计划 2020 年 6 月整体竣工并交付使用。

本工程造价咨询的项目包括：

对应施工总承包 II 标范围的建安工程费（含室外工程和智能化工程），及精装修工程、防水工程、人防工程、电梯供货安装、电缆等项目全过程造价咨询服务。取费基数暂定为 436191.70 万元，即工可批复文件（深发改〔2016〕1559 号）中对应项目的建安费之和。

## 二、合同价及结算价：

本项目造价咨询服务费用（暂定）为大写：贰仟伍佰肆拾伍万捌仟元整（小写：¥ 25,458,000.00 元）其中：造价咨询费（暂定）2286.20 万元；合同履行评价奖励 100 万元；驻场服务费（暂定）159.60 万元，需驻场人员 6 人（要求中级职称（其中财会相关专业 1 人）），全过程（2017 年 11 月 1 日至 2020 年 12 月 31 日）驻场约 38 月，按 7000 元/月·人计酬，合计费用约 159.60 万元。

### 1、咨询服务费按阶段计取；

#### 1.1 咨询服务费取费基数：

a、合同委托阶段：咨询服务费取费基数（暂定）按以下方式之一由发包人确定（优先批复概算，其次可研报告，再次项目建议书）：

批复概算中的建安费；

批复可研- 建安费 或取（未单列建安费时） 总投资估算×

0.9

批复项目建议书中- 建安费 或取（未单列建安费时） 总投资匡算×0.9

#### b、咨询服务费结算取费基数：

原合同金额：  
2545.8 万元

咨询服务费结算以所承接的最终批复概算(含调整)中建安费作为取费基数,费率按照取费表重新计算结算费率(有关调整系数不变)。

1.2 咨询服务费为按本款约定的方式计算各阶段造价咨询服务或其他工程造价咨询任务相应费用的总和;

咨询服务费=取费基数×工程造价咨询服务费率×系数(其中90%为基本费用,10%为绩效费用)+其他费用

其他费用指奖金、驻场服务费、专家咨询费等。

a. 造价咨询任务阶段取费表

造价咨询阶段任务		建安造价	费率(%)
工可阶段	负责审核项目可行性研究资料、协助完成工可评审(本合同无此项工作内容,不计取)	不论工程大小	0.1
概算阶段	审核概算、协助完成概算评审工作(无此项工作内容时不计取)以及项目实施过程中的概算调整工作	不论工程大小	0.3
预算阶段	1、编制或审核工程预算;协助招标人编制招标文件; 2、编制工程量清单及标底,并提供综合单价分析表; 3、提供主要材料数量及价格(包括暂定价格)清单; 4、提供主要设备清单及单价。 5、在工程量清单和标的编制过程中书面提出设计和招标文件的问题,提醒招标人工程中采用的新材料、新工艺,并提交新材料、新工艺的计价方案供招标人决策。	1亿元内部分	2.0
		1-3亿元部分	1.9
		3-5亿元部分	1.8
		5亿元以上部分	1.7
结算阶段	审核工程竣工结算	1亿元内部分	2.0
		1-3亿元部分	1.9
		3-5亿元部分	1.8
		5亿元以上部分	1.7

咨询服务费结算以所承接的最终的批复概算(含调整)中建安费作为取费基数,费率按照取费表重新计算结算费率(有关调整系数不变)。

1.2 咨询服务费为按本款约定的方式计算各阶段造价咨询服务或其他工程造价咨询任务相应费用的总和;

咨询服务费=取费基数×工程造价咨询服务费率×系数(其中90%为基本费用,10%为绩效费用)+其他费用

其他费用指奖金、驻场服务费、专家咨询费等。

a. 造价咨询任务阶段取费表

造价咨询阶段任务		建安造价	费率(%)
工可阶段	负责审核项目可行性研究报告、协助完成工可评审(本合同无此项工作内容,不计取)	不论工程大小	0.1
概算阶段	审核概算、协助完成概算评审工作(无此项工作内容时不计取)以及项目实施过程中的概算调整工作	不论工程大小	0.3
预算阶段	1、编制或审核工程预算;协助招标人编制招标文件; 2、编制工程量清单及标底,并提供综合单价分析表; 3、提供主要材料数量及价格(包括暂定价格)清单; 4、提供主要设备清单及单价。 5、在工程量清单和标的编制过程中书面提出设计和招标文件的问题,提醒招标人工程中采用的新材料、新工艺,并提交新材料、新工艺的计价方案供招标人决策。	1亿元内部分	2.0
		1-3亿元部分	1.9
		3-5亿元部分	1.8
		5亿元以上部分	1.7
结算阶段	审核工程竣工结算	1亿元内部分	2.0
		1-3亿元部分	1.9
		3-5亿元部分	1.8
		5亿元以上部分	1.7

c. 总费率计取： $\text{总费率} = \sum (\text{阶段费率} \times \text{难度系数}) \times \text{调整系数}$

各阶段咨询服务费率 (暂定)	<input checked="" type="checkbox"/> 工可阶段: 0.1% <input checked="" type="checkbox"/> 概算阶段: 0.3% <input checked="" type="checkbox"/> 预算阶段费率 (差额定率累进法): <input checked="" type="checkbox"/> 1亿元内部分: 2.0% <input checked="" type="checkbox"/> 1-3亿元部分: 1.9% <input checked="" type="checkbox"/> 3-5亿元部分: 1.8% <input checked="" type="checkbox"/> 5亿元以上部分: 1.7% <input checked="" type="checkbox"/> 结算阶段费率 (差额定率累进法): <input checked="" type="checkbox"/> 1亿元内部分: 2.0% <input checked="" type="checkbox"/> 1-3亿元部分: 1.9% <input checked="" type="checkbox"/> 3-5亿元部分: 1.8% <input checked="" type="checkbox"/> 5亿元以上部分: 1.7% <input checked="" type="checkbox"/> 其他工程造价咨询任务: 1.5%
难度系数 (总1.3封顶)	<input checked="" type="checkbox"/> 改建工程预算阶段、结算阶段难度系数为1.2。 <input checked="" type="checkbox"/> 工期较紧或技术较复杂工程预算阶段、结算阶段难度系数为1.1。
咨询服务费率调整系数	<input checked="" type="checkbox"/> 独立的土方工程、软基处理工程等简易工程, 咨询服务费率调整系数为0.7。 <input checked="" type="checkbox"/> 路、桥、箱涵等工程, 咨询服务费率调整系数为0.85。 <input checked="" type="checkbox"/> 特大型土方工程 (或其他需进一步降低费率的工程), 咨询服务费率调整系数为_____。
总费率 (含系数)	$\frac{(436191.70 \times 0.3\% + (10000 \times 2\% + 20000 \times 1.9\% + 20000 \times 1.8\% + 386191.70 \times 1.7\%) \times 2 + 436191.70 \times 1.5\%)}{436191.70} = 5.24\%$

注: 委托的咨询阶段、设定的难度系数、调整系数均应进行勾选。

2、**合同结算:** 合同结算包括咨询服务费基本费用、绩效费用和其他费用的结算

2.1 咨询服务费结算以所承接内容的最终的批复概算 (含调整) 中建安费作为取费基数, 总费率按照阶段取费表以计取公式重新计算结算费率。计取结算费率时有关难度、调整系数不变, 但因图纸改动较大给予的难度系数可另行计取 (总难度系数超过 1.3 时仍按照 1.3 封顶);

2.2 按照“**结算取费基数 × 结算费率 × 0.9**”**结算最终基本费用;**按照“**结算取费基数 × 结算费率 × 0.1**”作为绩效费用总额, 按履约评价次数平均分摊到合同期间进行的履约评价中, 以期中履约评价结

果结算**最终绩效费用**；

2.3 其他费用结算：奖金、驻场服务费、专家咨询费等，按实际发生费用予以结算；

2.4 最终结算金额以审计部门审定金额为准。

### 三、乙方工作内容

1、审核资料、协助完成项目可行性研究评审工作；审核概算、协助完成概算评审工作（根据具体项目，可能无此两项内容，也可能根据项目需要编制设计概算）；

2、编制或审核工程预算，并对预算和概算进行对比分析，建立项目全过程动态投资控制台帐；

3、协助招标人编制招标文件，特别是招标文件中投标报价规定和特别条款；在造价工程师的指导下负责完成招标过程中商务标文件、工程控制价文件的编制和电子生成工作；

4、编制工程量清单及招标控制价，并提供综合单价分析表；在工程量清单和标的编制过程中书面提出设计和招标文件的问题，提醒甲方工程中采用的新材料、新工艺，并拟定计价方案供甲方决策；

5、提供主要材料数量及价格清单，并提交询价或计价依据；

6、提供主要设备清单及单价，并提交询价或计价依据；

7、复核中标候选人的商务标，并提出详细的造价分析报告；

8、协助甲方签订合同；

9、编制投资控制形象进度表；

10、施工过程中，参与工程量及工程进度款支付的复核工作；

合同内容：  
全过程造价咨询

11、参与工程变更及现场签证的计量、计价复核工作，及时按甲方要求编制工程变更估算、审核工程变更预算、现场签证；

12、审核工程竣工结算，协助完成结算审计工作；

13、按需要与甲方一起到工地现场解决有关造价事宜（包含材料询价等工作）；全过程成本控制，主动、及时地发现并向甲方汇报任何可能影响成本的事项，提出相关改善建议；

14、结算完成后，协助甲方进行经济技术指标分析和完成项目财务决算；

15、配合甲方对施工、设计、监理等各参建单位进行履约评价，并出具书面的评价意见；

16、如有需要，招标人可要求各入围造价咨询单位指派造价工程师组成招标人造价咨询专家库，负责材料、设备价格、分部分项综合单价合理性的审查工作（项目委托范围以外的），或接受招标人委托的其他造价咨询工作，以不超过 1000 元/人天计酬（按签证方式，在结算时统一支付给造价咨询单位）；

17、根据甲方安排，配合对设计、监理单位进行绩效评价，并及时提交书面的绩效意见；

18、需要分标段拆分的项目，项目牵头单位必须负责制定项目统一的计价计量规则、标段界面划分等牵头协调工作。

19、驻场咨询服务：各入围造价咨询单位应按招标人项目组要求派责任心及沟通组织协调能力均较强的造价咨询人员驻工地现场办公。

19.1 服务内容：包括现场签证和进度款的审核、设计变更的估算编制或预算审核、变更台账的建立与管理以及完成招标人交办的该项目造价咨询工作；

19.2 具体驻现场人员的资格、人数、期限及方式等要求由招标人项目组根据工程重要性、技术复杂程度、预计变更量及工期等情况在任务委托前确定；

19.3 服务费采用单价包干的形式，以不超过 7000 元/月·人计酬（具体薪酬等级分初级职称 5000 元/月·人，中级及以上职称 7000 元/月·人，按签证方式，在结算时统一支付给造价咨询单位），服务期从驻场人员进驻项目现场之日起计至招标人书面通知其退场为止，少于 10 天不计，10~15 天按半个月计，超出 15 天按一个月计。

20、工程建设其它费用中的设计、监理、勘察等所有合同的造价咨询工作；

21、项目所有工程结算完毕后，出具项目投资控制总结报告，报告中应包含履约情况自我评价、投资控制情况汇报、造价指标分析、投资控制存在的问题及建议等。

22、其它有关的造价管理任务和工程造价技术咨询等。

#### 四、乙方工作时间要求

1、设计概算审查结果文件的提交时间：接到设计概算及相关资料后 15 天内提交；

2、招标项目造价文件的提交时间：接到施工图纸及相关资料后 20 天内提交工程量清单，30 天内提交标底；

3、签订施工合同后 20 天内，提交投资控制形象进度表；

4、施工招标完成后工程量清单的复核自接到相关资料后 60 天

# 合同签章页

甲方：	乙方：
(盖章)	 (盖章)
地址：深圳市福田区侨香村 A座裙楼3层	地址：深圳市福田区泰然 六路雪松大厦A座3E
法定代表人：	法定代表人：王兴文
或 委托代理人： 	或 委托代理人：
开户银行：	开户银行：
帐号：	帐号：
邮政编码：518031	邮政编码：
合同订立时间： 年 月 日	

## 项目负责人证明：刘伯纯

附件 3:

乙方人员机构表

序号	姓名	性别	年龄	专业	岗位分工	证书	联系方式
1	王兴文	男	45	土建	项目总负责人 总指挥协调	注册造价工程师 高级工程师	83755677-8002 138 0221 5028
2	彭太平	男	47	安装	安装专业负责人 副指挥	注册造价工程师 工程师	83755677-8006 138 2655 0059
3	夏帆	女	42	土建	土建专业负责人	注册造价工程师 工程师	83755677-8033 135 1007 8081
4	张光辉	男	44	土建	市政配套负责人	注册造价工程师 工程师	83755677-8002 137 1419 9078
5	刘奔	男	31	土建	A组工作对接人	造价员 工程师	83755677-8014 189 2745 7521
6	胡亦兵	男	52	土建	文科组团	注册造价工程师 高级工程师	
7	谢小东	男	23	土建			
8	党合民	男	47	土建	工科组团	注册造价工程师 工程师	
9	王钦涛	男	26	土建		造价员	
10	解晶晶	女	24	土建			
11	才桑吉	女	23	土建			
12	程爱武	男	45	土建	公共教学组团	注册造价工程师 高级工程师	
13	王康	男	26	土建			
14	汤治	男	24	土建			
15	姜长虹	女	50	土建	国际学术交流中心、大礼堂、教工综合服务中心、实验用品中转站	注册造价工程师 工程师	
16	杨杰	男	28	土建			
17	江静	女	22	土建			
18	邱子东	男	26	土建			
19	杨先端	男	25	土建	B组工作对接人		83755677-8012 186 7617 7780

序号	姓名	性别	年龄	专业	岗位分工	证书	联系方式
41	张 慧	女	41	安装	电气专业	注册造价工程师 工程师	
42	张胜利	男	41	安装			
43	刘 盛	男	36	安装			
44	石盼盼	女	27	安装			
45	高春宇	男	24	安装			
46	欧香君	女	23	安装			
47	刘 健	男	46	安装	给排水专业	注册造价工程师 高级工程师	
48	端木茜子	女	25	安装			
49	涂先平	男	25	安装			
50	卢周梅	女	24	安装		造价员	
51	陶 兰	女	28	安装			
52	王瑜	女	21	安装			
53	赵 璇	女	28	安装	通风空调		
54	熊先华	男	24	安装			
55	林晓远	女	25	安装			
56	王春杰	女	26	安装			
57	卢孙瑜	男	24	安装			
58	陈 军	男	24	安装	室外安装		
59	刘柏纯	男	31	土建	审核组	造价员 工程师	137 9840 6358
60	王兴辉	男	48	土建	审核组	注册造价工程师 高级工程师	
61	李 健	男	31	安装	审核组	造价员 工程师	
62	李 静	女	25	安装	审核组		

## 事业单位更名公告

# 深圳市建筑工务署

深建工函〔2021〕248号

## 深圳市建筑工务署关于两个直属事业单位更名 启用新印章的函

各有关单位：

根据《中共深圳市委机构编制委员会关于市建筑工务署所属事业单位有关机构编制事项的通知》（深编〔2021〕67号）要求，将“深圳市土地投资开发中心”更名为“深圳市建筑工务署文体工程管理中心”、“深圳市住宅工程管理站”更名为“深圳市建筑工务署教育工程管理中心”。

根据有关印章使用规定，从即日起启用“深圳市建筑工务署文体工程管理中心”“深圳市建筑工务署教育工程管理中心”新印章。

专此函告。

附件：启用、废止印章印模



（联系人：伍明明，联系电话 88132343、18823358303）



请输入搜索关键字

搜索

新闻资讯

• 工作动态

• 通知公告

通知公告

[首页](#) > [新闻资讯](#) > [通知公告](#)

关于事业单位名称更名的公告

来源：深圳市建筑工务署 发布时间：2021-07-28 15:19

大 中 小

根据《中共深圳市委机构编制委员会关于市建筑工务署所属事业单位有关机构编制事项的通知》（深编〔2021〕67号），深圳市土地投资开发中心现更名为深圳市建筑工务署文体工程管理中心，深圳市住宅工程管理站现更名为深圳市建筑工务署教育工程管理中心。特此公告。

深圳市建筑工务署  
2021年7月28日

成果文件：534834.120217 万元

中山大学·深圳建设工程项目			
序号	子项名称	金额（元）	成果文件日期
	<b>结算报告</b>		
1	中山大学·深圳建设工程项目施工总承包(I标)-东区	819296174.6	2022.10.12
2	中山大学·深圳建设工程项目设计施工总承包(3标)	3810159495	2024.12.30
3	中山大学·深圳建设工程项目智能化工程(1标)施工	56226167.83	2024.10.31
4	中山大学·深圳建设工程项目人防工程	21485150.91	2024.11.18
5	中山大学·深圳建设工程项目建筑装饰装饰工程施工(14标)(重新招标)	18500772.82	2027.11.7
6	中山大学·深圳建设工程项目钢质门供货及安装工程(3标)	10553707.39	2024.11.11
7	中山大学·深圳建设工程项目消防设施工程	48504110.58	2024.11.13
	<b>预算报告</b>		
8	中山大学·深圳建设工程项目建筑装饰装饰工程施工(2标)	60859903.13	2020.4.5
9	中山大学·深圳建设工程项目建筑装饰装饰工程施工(3标)	50374655.36	2020.11.4
10	中山大学·深圳建设工程项目建筑装饰装饰工程施工(IV标)	65343849.62	2020.11.4
11	中山大学·深圳建设工程项目建筑装饰装饰工程施工(V标)	67667478.86	2020.11.4
12	中山大学·深圳建设工程项目建筑装饰装饰工程施工(X1标)(重新招标)	66841798.5	2021.6.22
13	中山大学·深圳建设工程项目建筑装饰装饰工程施工(13标)	30513628.7	2021.4.1
14	中山大学·深圳建设工程项目建筑装饰装饰工程施工(15标)	40938910.28	2021.8.12
15	中山大学·深圳建设工程项目实验室机电系统工程施工(1标)	69331167.49	2020.7.23
16	中山大学·深圳建设工程项目实验室专用设备系统采购及安装(I标)	30001139.21	2020.7.23
17	中山大学·深圳建设工程项目实验室专用设备系统采购及安装(5标)	37747400.13	2021.6.22
18	中山大学·深圳建设工程-实验室工艺项目实验室专用设备系统采购及安装(6标)	35345958.47	2021.12.1
19	中山大学·深圳建设工程-实验室工艺项目实验室专用设备系统采购及安装(9标)	8649733.55	2021.10.14

合计

5348341202.17

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2021) 673

工程名称: 中山大学·深圳建设工程项目设计施工总承包 (I标) -东区

委托单位: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

送审单位: 上海宝冶集团有限公司

建筑面积:

送审造价: 918203852.84 元      编审性质: 结算审核

审核造价: 819296174.63 元

核增减额: -98907678.21 元      核增减率: -10.77%

编审人:



复核



批准人:

夏帆



编审日期: 2022年10月12日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245

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

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2023) 568

工程名称: 中山大学·深圳建设工程项目施工总承包(III标)

委托单位: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

送审单位: 上海建工集团股份有限公司

建筑面积: 506898.98 m<sup>2</sup>

送审造价: 4550568278.43 元 编审性质: 结算审核

审核造价: 3810159494.71 元

核增减额: -7408783.72 元 核增减率: -16.27%

编审人:     
    
复核:    
批准:    
编审日期: 2024年12月30日  
编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 

地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2023) 730

工程名称: 中山大学·深圳建设工程项目智能化工程 (I标)

委托单位: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

送审单位: 北京国安电气有限责任公司

建筑面积:

送审造价: 59790074.72 元

编审性质: 结算审核

审核造价: 56226167.83 元

核增减额: -3563906.89 元

核增减率: -5.96%

编审人:



复核人:



批准人



编审日期: 2024年10月31日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83756677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2023) 728

工程名称: 中山大学·深圳建设工程项目人防工程

委托单位: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

送审单位: 深圳市圣地保人防有限公司

建筑面积: 35407.33 m<sup>2</sup>

送审造价: 22832211.55 元

编审性质: 结算审核

审核造价: 21485150.91 元

核增减额: -1347060.65 元

核增减率: -5.90%



编审



复核人:



批准



编审日期: 2024年11月8日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2024) 268

工程名称: 中山大学·深圳建设工程项目建筑装修装饰工程施工  
(14标) (重新招标)

委托单位: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

送审单位: 中建五局装饰幕墙有限公司

送审造价: 21291871.92 元      编审性质: 结算审核  
审核造价: 18500772.82 元  
核增减额: -2791099.10 元      核增减率: -13.11%

编审人:



复核人:



批准人:



编审日期: 2024年11月7日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2024) 303

工程名称: 中山大学·深圳建设工程项目钢质门供货及安装工程  
(III标)

委托单位: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

送审单位: 南京马斯德克金属制品有限公司

建筑面积:

送审造价: 10555097.39 元 编审性质: 结算审核

审核造价: 10553707.39 元

核增减额: -1390.00 元 核增减率: -0.01%

编审人



复核人:



批准人



编审日期: 2024年11月14日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83765677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2023) 733

工程名称: 中山大学·深圳建设工程项目消防设施工程

委托单位: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

送审单位: 深华建设(深圳)股份有限公司



建筑面积:

送审造价: 56018481.05 元

编审性质: 结算审核

审核造价: 48504110.58 元

核增减额: -7514370.47 元

核增减率: 13.41%



编审



复核人:



批准



编审日期: 2024年11月13日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2019) 472

工程名称: 中山大学·深圳建设工程项目建筑装修装饰工程施工(II标)

委托单位: 深圳市住宅工程管理站

施工单位:

建筑面积: 65447.21 m<sup>2</sup> 层数/栋数:

工程造价: 60859903.13 元 结构形式:

编审性质:



编审人:

资格证号:



复核人:

资格证号:



批准人:

编审日期: 2020年4月5日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

单位资质: 甲级



证书编号: 200744001245

有效期至: 2022年12月31日

地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2020) 401

工程名称: 中山大学·深圳建设工程项目建筑装饰装饰工程施工(III标)

委托单位: 深圳市住宅工程管理站

施工单位:

建筑面积: 48355.19 m<sup>2</sup> 层数/栋数:

工程造价: 50374655.36 元 结构形式:

编审性质:



编审人: \_\_\_\_\_

资格证号: \_\_\_\_\_

复核人: \_\_\_\_\_



资格证号: \_\_\_\_\_

批准人: \_\_\_\_\_



编审日期: 2020年11月4日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

单位资质: 甲级

证书编号: 200744001245



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2020) 551

工程名称: 中山大学·深圳建设工程项目建筑装修装饰工程施工(IV标)

委托单位: 深圳市住宅工程管理站

施工单位:

建筑面积: 40312.09 m<sup>2</sup> 层数/栋数:

工程造价: 65343849.62 元 结构形式:

编审性质: 招标控制价



编审人:

资格证号:



复核人:

资格证号:



批准人:

*刘柏纯*



编审日期: 2020年11月4日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



单位资质: 甲级

证书编号: 200744001245744001245

地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2020) 552

工程名称: 中山大学·深圳建设工程项目建筑装修装饰工程施工(V标)

委托单位: 深圳市住宅工程管理站

施工单位:

建筑面积: 41667.22 m<sup>2</sup> 层数/栋数:

工程造价: 67667478.86 元 结构形式:

编审性质: 招标控制价



编审人: \_\_\_\_\_

资格证号: \_\_\_\_\_



复核人: \_\_\_\_\_

资格证号: \_\_\_\_\_



批准人: \_\_\_\_\_



编审日期: 2020年11月4日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



单位资质: 甲级

证书编号: 2007440012450744001245

有效期至: 2022年12月31日

地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2021) 037

工程名称: 中山大学·深圳建设工程项目建筑装修装饰工程施工 (XI标)  
(重新招标)

委托单位: 深圳市建筑工程署教育工程管理中心

施工单位:

建筑面积: 20716.38 m<sup>2</sup> 层数/栋数:

工程造价: 66841798.50 元 结构形式:

编审性质: 招标控制价



编审人:

资格证号:



复核人:

资格证号:



批准人:



编审日期: 2021年6月22日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

单位资质: 甲级



证书编号: 200744001245

地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2021) 159

工程名称: 中山大学·深圳建设工程项目建筑装修装饰工程施工 (13标)

委托单位: 深圳市住宅工程管理站

设计单位: 中国建筑东北设计研究院有限公司

建筑面积: 38588.08 m<sup>2</sup>

工程造价: 30513628.70 元      经济指标: 791 元/m<sup>2</sup>

编审性质: 招标控制价编制

编审人:



复核人:



批准人:



编审日期: 2021年4月1日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2021) 276

工程名称: 中山大学·深圳建设工程项目建筑装修装饰工程施工 (15标)

委托单位: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

设计单位: 中国建筑东北设计研究院有限公司

建筑面积: 30207.48 m<sup>2</sup>

工程造价: 40938910.28 元      经济指标: 1355 元/m<sup>2</sup>

编审性质: 招标控制价编制

编审人: \_\_\_\_\_



复核人: \_\_\_\_\_



批准人: \_\_\_\_\_



编审日期: 2021年8月12日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2020) 220

工程名称: 中山大学·深圳建设工程项目实验室机电系统工程施工  
(I标)

委托单位: 深圳市住宅工程管理站

建筑面积: \_\_\_\_\_ 层数/栋数: \_\_\_\_\_  
工程造价: 69331167.49 元 结构形式: \_\_\_\_\_

编审性质: 预 算

编 审 人: 林 晓 斌

资格证号: 刘 健  
A01440001277

复 核 人: 王 兴 文  
A01440001302

资格证号: \_\_\_\_\_

批 准 人: 袁 太 平  
A02440003644

编审日期: 2020年12月31日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

单位资质: 甲级



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

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2020) 221

工程名称: 中山大学·深圳建设工程项目实验室专用设备系统采购及安装 (I标)

委托单位: 深圳市住宅工程管理站

建筑面积: \_\_\_\_\_ 层数/栋数: \_\_\_\_\_  
工程造价: 30001139.21 元 结构形式: \_\_\_\_\_

编审性质: 预 算

编 审 人: 林成远

资格证号: A01440001277

复 核 人: 刘 健

资格证号: \_\_\_\_\_

批 准 人: 彭太平

编审日期: 2020年7月25日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

单位资质: 甲级 证书编号: 工程造价咨询企业执业印章

编 号: 甲200744001245

有效期至: 2022年12月31日

地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2021) 264

工程名称: 中山大学·深圳建设工程项目实验室专用设备系统采购及安装 (5标)

委托单位: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

设计单位: 中国建筑东北设计研究院有限公司

建筑面积: 10190.00 m<sup>2</sup>

工程造价: 37747400.13 元      经济指标: 3704 元/m<sup>2</sup>

编审性质: 招标控制价编制

编审人:



复核人:



批准人:



编审日期: 2021年6月22日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245



地址: 深圳市福田区泰然六路雪梨大厦A座305

电话: 0755 83755677

邮编: 518000

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2021) 388

工程名称: 中山大学·深圳建设工程-实验室工艺项目实验室专用设备系统采购及安装(6标)

委托单位: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

设计单位: 中国建筑东北设计研究院有限公司

建筑面积: 1427.37 m<sup>2</sup>

工程造价: 35345958.47 元      经济指标: 24763 元/m<sup>2</sup>

编审性质: 招标控制价编制

编审人: 林晓远

复核人: 程  

批准:   
编审日期: 2021年12月1日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司    
证书编号: 甲200744001245  
地址: 深圳市福田区燕南路吉松大厦A座3E      电话: 0755 83755677      邮编: 518000  
有效期至: 2022年12月31日

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2021) 555

工程名称: 中山大学·深圳建设工程-实验室工艺项目实验室专用设备系统采购及安装 (9标)

委托单位: 深圳市建筑工务署教育工程管理中心

设计单位: 中国建筑东北设计研究院有限公司

建筑面积: 0.00 m<sup>2</sup>

工程造价: 8649733.55 元 经济指标: 元/m<sup>2</sup>

编审性质: 招标控制价编制

编审人:



复核人:



批准人:



编审日期: 2021年10月14日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755 83755677

邮编: 518000

概算批复文件：建筑面积：127 万m<sup>2</sup>

# 深圳市发展和改革委员会文件

深发改〔2018〕1449号

## 深圳市发展和改革委员会关于中山大学·深圳 建设工程项目总概算的批复

市建筑工务署：

报来《中山大学·深圳建设工程项目总概算》（国家编码：2016-440300-82-01-102799）收悉。经审核，现批复如下：

### 一、项目建设内容及规模

项目位于深圳市光明区公常路以北、光侨路以东，办学规模为全日制在校生 20000 人，建设用地 110.35 公顷，总建筑面积 1272913 平方米，其中地上建筑面积 1038192 平方米，地下及半地下建筑面积 234721 平方米（含人防面积 69732 平方米，设置停车位 3392 个）。主要建设内容包括综合服务大楼、图书馆、大礼

- 1 -

总投资额：1198362 万元

平方米)、大门门岗(232平方米)、风雨连廊(716平方米)、牌坊、垃圾站(612平方米)、医科组团实验室污水处理站、化粪池、酸碱中和池、隔油池、雨水收集池、围墙、市政接驳、施工围挡(钢结构围挡7996米)、管网(给排水、强电、智能化、燃气)、景观照明(部分楼宇外墙安装夜景亮化)、室外广播、室外消防设施等。

#### (四) 圳美变电站及配套线路迁改工程

在现状圳美变电站西侧约1.5公里新建圳美变电站,110千伏出线各2回由新圳美站与育新站和农园站架空线路进行改接,10千伏出线32回由新圳美站敷设至现状旧圳美站线路的首端环网柜或与架空线路进行改接(详见深发改〔2018〕617号)。

#### 二、投资总概算及资金来源

项目投资总概算1198362.00万元。其中,建筑安装工程费用1074974.15万元,工程建设其他费用66322.67万元,预备费用57065.18万元。资金来源为市政府投资。

#### 三、下一阶段工作要求

(一) 请你单位加强设计统筹协调,尽量统一同类单体建筑的设计标准、工艺做法和结构形式;根据地质条件和详勘报告优化桩基长度及锚杆工程;在对用电负荷进行验算复核基础上进一步优化强电设计并合理确定双电源备用容量。请按要求开展有关论证和设计优化工作,并将有关论证过程和结果、设计优化和投

资变化情况于本概算批复后 2 个月内书面报告我委。

(二) 请根据《深圳经济特区政府投资项目管理条例》《深圳市政府投资建设项目施工许可管理规定》和本批复的有关要求, 抓紧开展施工图设计及项目预算编制等工作, 并于本批复印发之日起一年内开工建设。

(三) 请你单位严控投资规模, 提高资金使用效益, 不得擅自改变建设内容或提高建设标准。同时严格各项管理制度, 提高安全生产意识, 杜绝各种安全隐患, 切实确保安全生产。

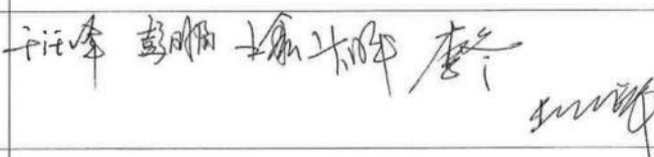
(四) 根据《深圳市政府投资项目验收管理暂行办法》, 在项目竣工决算审计后, 及时向我委申请办理项目验收。

附件: 中山大学·深圳建设工程项目总概算汇总表

  
深圳市发展和改革委员会  
2018年11月27日

履约评价：优秀

合同履行评价报告（季度评价）  
（2017年度第1次评价）

项目名称	中山大学·深圳建设工程项目		
合同名称	中山大学·深圳建设工程项目（一期）造价咨询III标合同		
合同金额	2545.80万元	合同类别	造价咨询
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
履约单位 项目负责人	王兴文（变更记录：_____无_____）		
合同履行起止时间	2017年12月12日至今		
项目组召开履约评价会议时间	2017年12月29日		
项目组评价得分	得分：91分；评价等级： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
综合评价意见	该单位在2017年四季度主要负责本项目施工总承包对应标段模拟工程量清单编制、（电梯、防水、第三方监测）战略合作子项目造价成果文件的编制等工作，廉政教育工作开展扎实，过程配合良好，工作态度积极，其项目负责人和项目组各专业人员加班加点，保质保量的完成所下达的造价咨询任务。根据本阶段工作特点，结合对其提交的造价咨询成果审核等情况，本季度合同履行评价应得分55分，实得分50分、得分率91%，评价结论为优。		
评价 人员签名			
履约评价结果 反馈情况	履约单位联系人：王兴文，联系电话：13802215028 <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		
履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内，书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：市府二办538室，工作人员电话：88136015、88134331，邮箱：gwsjjcs@szwb.gov.cn。		

（备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝签字；2、评价得分=项目组评价结果×1.0；3、优≥90，90>良≥80，80>中≥70，70>合格≥60，不合格<60；4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。）

编号：季度-003

## 造价咨询合同履行评价报告（季度评价）

## （2017年度第4次评价）

项目名称	中山大学深圳建设工程项目（一期）		
合同名称	中山大学深圳建设工程项目（一期）造价咨询III标合同		
合同金额	2545.80 万元	合同类别	0304 造价咨询
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
履约单位 项目负责人	王兴文 （变更记录：_____）		
合同履约起止时间	2017年 12月 12日至 年月日		
项目组召开履约评价会议时间	2017年 12月 29日		
项目组评价得分	得分：91分；评价等级： <input checked="" type="radio"/> 优 <input type="radio"/> 良 <input type="radio"/> 中 <input type="radio"/> 合格 <input type="radio"/> 不合格		
综合评价意见	该单位在2017年四季度主要负责本项目施工总承包对应标段模拟工程量清单编制、（电梯、防水、第三方监测）战略合作子项目造价成果文件的编制等工作，廉政教育工作开展扎实，过程配合良好，工作态度积极，其项目负责人和项目组各专业人员加班加点，保质保量的完成所下达的造价咨询任务。根据本阶段工作特点，结合对其提交的造价咨询成果审核等情况，本季度合同履约评价应得分55分，实得分50分，得分率91%，评价结论为优。		
评价 人员签名	干汗锋；彭明阳；王鑫；黄凡平；李冬；袁剑辉		
履约评价结果 反馈情况	履约单位联系人：王兴文；联系电话：13802215028 <input checked="" type="radio"/> 已将履约评价报告发放履约单位		
履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内，书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：市府二办538室，工作人员电话：88119026、88134331，邮箱：gwsjjcs@szwb.gov.cn。		

（备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝签字；2、评价得分=项目组评价结果×1.0；3、优≥90，90>良≥80，80>中≥70，70>合格≥60，不合格<60；4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。）



编号：季度-003

## 造价咨询合同履行评价报告（季度评价）

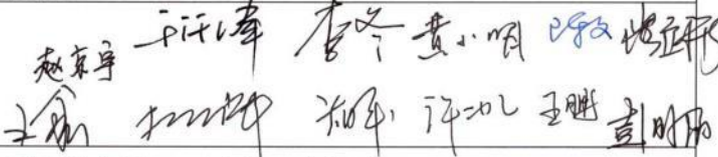
## （2018年度第 1 次评价）

项目名称	中山大学深圳建设工程项目（一期）		
合同名称	中山大学深圳建设工程项目（一期）造价咨询Ⅲ标合同		
合同金额	2545.80 万元	合同类别	0304 造价咨询
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
履约单位 项目负责人	王兴文 （变更记录：_____）		
合同履约起止时间	2017年 12月 12日至 年 月 日		
项目组召开履约评价会议时间	2018年 3月 30日		
项目组评价得分	得分：91 分；评价等级： <input checked="" type="radio"/> 优 <input type="radio"/> 良 <input type="radio"/> 中 <input type="radio"/> 合格 <input type="radio"/> 不合格		
综合评价意见	该造价咨询公司本季度主要开展施工总承包 I 标段工程量清单编制，招标控制价编制，防水工程招标估价编制、电梯设备采购及安装工程招标估价编制等造价工作，造价成果提交比较及时，质量较好。应得分49分，实得分46.5分，得分率91%，综合评价为“优”。根据对该单位提交的造价咨询成果的审核情况，下阶段应①从专业角度，进一步配合工程量清单和招标控制价的编制；②重点审核概算，合理准确，确定概算投资；		
评价 人员签名	彭明阳，王鑫，李冬		
履约评价结果 反馈情况	履约单位联系人： 王兴文 ； 联系电话： 13802215028 <input checked="" type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		
履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内，书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：市府二办538室，工作人员电话：88119026、88134331，邮箱：gwsjjcs@szwb.gov.cn。		

（备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝签字；2、评价得分=项目组评价结果×1.0；3、优≥90，90 > 良≥80，80 > 中≥70，70 > 合格≥60，不合格 < 60；4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。）

## 合同履行评价报告（季度评价）

（2018年度第 4 次评价）

项目名称	中山大学·深圳建设工程项目		
合同名称	中山大学·深圳建设工程项目（一期）造价咨询III标		
合同金额	2545.80 万元	合同类别	造价咨询
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
履约单位 项目负责人	王兴文（变更记录：_____ 无_____）		
合同履行起止时间	2017年12月12日至今		
项目组召开履约评价会议时间	2018年12月18日		
项目组评价得分	得分：90分；评价等级： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
综合评价意见	该单位在本季度主要工作内容为编制防火门采购与安装工程、变压器设备采购、卫浴产品供货、防水工程III标等招标估算，审核设计施工总承包（I标）工程量清单复核成果，完成施工总承包I标东区钢筋含量复核、施工总承包III标商务标清标，并配合施工过程中的变更及签证计量和费用审核工作。该司的项目负责人有较高的责任心，能及时组织造价人员开展上述造价工作，提交造价成果时间及质量基本满足要求。希望下一阶段再接再厉，进一步提高各项工作审核效率及成果质量。		
评价 人员签名			
履约评价结果 反馈情况	履约单位联系人：王兴文，联系电话：138 0221 5028 <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		
履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内，书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：市府二办538室，工作人员电话：88136015、88134331，邮箱：gwsjjcs@szwb.gov.cn。		

（备注：1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝签字；2、评价得分=项目组评价结果×1.0；3、优≥90，90>良≥80，80>中≥70，70>合格≥60，不合格<60；4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。）

# 区图书馆、群艺馆、大剧院（造价咨询）

## 中标通知书：

### 中标通知书

标段编号：44031020200168002001

标段名称：区图书馆、群艺馆、大剧院（造价咨询）

建设单位：深圳市龙华区建筑工务署

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

中标价：1273.876373万元

中标工期：\

项目经理(总监)：



本工程于 2020-07-31 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：2020-09-27



查验码：3335434134453424

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

ZX-20185

正本

工程编号: FJ2019679

合同编号: 深龙华建工合[2020]造价咨询-37

# 深圳市建设工程 造价咨询委托合同

工程名称: 区图书馆、群艺馆、大剧院 (造价咨询)

工程地点: 深圳市龙华区

委 托 人: 深圳市龙华区建筑工务署

咨 询 人: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

2020 年 10 月

总建筑面积：19.238 万m<sup>2</sup>

委托人：深圳市龙华区建筑工务署

咨询人：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《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、公平和诚实信用的原则，经委托人与咨询人协商一致，签订本合同，达成协议如下：

本合同组成内容包括：合同协议书、合同条款和合同履行评价细则。

## 第一部分 协议书

### 一、工程概况

工程名称：区图书馆、群艺馆、大剧院（造价咨询）

工程地点：深圳市龙华区

工程规模：本项目拟选址于观湖街道鹭湖社区平安路南侧、规划澜盛一路西侧、规划横滨北路东北侧、横坑水库溢洪道东侧樟坑径片区 02-05 地块，总用地面积 47899.40 平方米，总建筑面积 192380 平方米，最大层数地上 4 层，地下 2 层。

建设内容有：包括土方开挖、基坑支护、边坡挡墙、基础、建筑及装饰、幕墙、给排水、电气、消防、弱电及智能化、通风空调、专业设备、人防、充电桩、电梯、景观绿化、室外道路及广场、管网、高低压配电、标识系统、设备抗震、管线迁改等工程或设备安装。

### 二、造价文件的编制原则和依据

- 1、可行性研究报告；
- 2、初步设计文件及图纸；
- 3、施工招标文件；
- 4、施工合同；
- 5、施工图（或竣工图）及有关设计文件；
- 6、工程变更；
- 7、材料及设备价格参考施工招标期间的《深圳建设工程价格信息》及相应时期的市场价格；

## 合同服务内容：全过程造价咨询

8.《深圳市建设工程计价规程(2017)》,《深圳市建设工程计价费率标准(2018)》,深圳市造价管理站的计价规定;

9. 勘察、测量报告;

10. 其它。

### 三、服务工作内容

(一)、概算审核及概算评审的跟踪配合

(二)、预算编制

(三)、结算审核

(四)、施工阶段全过程造价控制:工程量清单编制开始到工程结算审核的咨询服务,包括但不限于:

协助招标人编制招标文件,参与招标答疑;

编制工程量清单(包括提供工程量计算书)及标底(包括按照审定造价调整标底),并提供综合单价分析表;

提供主要材料设备数量及价格(包括暂定价格)清单;

提供主要材料、设备的询价报告(提交三家以上的价格),核对材料设备的技术要求;

根据工程需要,查看工程现场,获取造价咨询工作的有关信息;

核算施工工期;

复核中标候选人的商务标,并提出详细的造价分析报告;

协助委托人签订合同;

提供工程量计算书及计算模型;

审核工程变更、索赔或签证费用,并协助向相关造价及审核部门报备;

审核委托人支付给其他合同主体的期中支付进度款;

施工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;

根据委托人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;

根据委托人安排,参与工程洽商、设计变更及合同争议的鉴定与索赔;

- 配合委托人和有关政府管理部门的造价审核工作;
- 审核工程竣工结算, 并协助完成结算及审核工作;
- 结算完成后, 协助委托人进行经济技术指标分析;
- 委托人要求的其他与本工程有关(包括但不限于委托人与第三方签订的本工程相关合同)的工程造价咨询服务等。
- 其它: \_\_\_\_\_。

#### 四、服务进度及成果文件

##### 1、概算审核

全过程造价咨询单位收到概算文件资料后 10 日 日历天内完成工程概算复核。成果文件: 概算复核报告、项目定额工期计算书等。

##### 2、预算编制

全过程造价咨询单位收到编制预算或预算审核资料且资料齐全后 35 日 日历天内完成工程预算造价(■编制□审核)。成果文件: 合格的预算造价文件、材料设备询价报告、项目定额工期计算书。

##### 3、清单错漏项及工程变更造价审核

全过程造价咨询单位收到清单错漏项申报资料且资料齐全后, 根据申报金额按下表确定工期(\_\_\_\_日 日历天内), 在工期内完成清单错漏项审核, 并同时出具清单错漏项造价咨询报告给甲方, 由甲方组织相关方对数。成果文件: 清单错漏项造价咨询报告。

清单错漏项申报金额(万元)	清单错漏项审核工期(日历天)
[0, 500)	5
[500, 2000)	10
[2000, 5000)	15
> 5000	20

(2) 全过程造价咨询单位收到工程变更图纸及预算造价等资料后, 3 日 日历天内完成变更工程预算造价编制/审核, 并同时出具合格的造价咨询成果报告。

(3) 全过程造价咨询单位收到工程签证、索赔及施工单位进度款申请资料后 3 日 日历天内完成审核, 并同时出具合格的造价咨询成果报告。

##### 4、结算审核

项目建安费：250381.82 万元

合同金额：1273.876373 万元

全过程造价咨询单位收到结算送审资料后 30 日历天内完成工程结算审核，并同时出具合格的结算造价审核报告、材料设备询价报告、结算分析报告等成果文件。

#### 5、成果文件要求

上述造价咨询成果报告均为一式肆份（包含正式的纸质报告书、电子文件），相关工程资料在造价咨询工作结束后及时退还。

委托人提供给受托人的相关资料及受托人应提交的成果文件，均由受托人根据委托人的时限要求安排专人负责资料的拿送。

#### 五、合同价款及付款方式

##### 5.1 合同价款

##### 5.1.1 计费标准

根据广东物价局发布的《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：

施工阶段全过程造价咨询（招标控制价即投标报价上限）：按“施工阶段全过程造价控制”的标准，暂以建安费 250381.82 万元作为收费基数，计算公式如下：

$$100 \times 12\% + 400 \times 11\% + 500 \times 10\% + 4000 \times 9\% + 5000 \times 8\% + (250381.82 - 10000) \times 7\% = 1769.272740 \text{ 万元}$$

##### 5.1.2 合同价

本合同造价咨询收费暂定价（即中标人投标报价）为 1273.876373 万元人民币。本合同价视为已包含复核概算和钢筋及预埋件等相关工作的费用，结算时，不单独另计取该部分工作的费用。如因项目前期单位未及时提供概算文件等原因，导致咨询人未开展概算复核工作的，合同结算价内不予扣减概算复核费用。

$$\text{造价咨询收费暂定价} = \text{招标控制价} \times (1 - \text{中标下浮率})$$

$$\text{中标下浮率} = (1 - \text{中标价} / \text{招标控制价}) \times 100\%$$

$$= (1 - 1273.876373 / 1769.272740) \times 100\% \\ = -28\%$$

##### 5.1.3 合同结算价

造价咨询费按“5.1.1 计费标准”进行核算，按中标下浮率下浮后计取。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结果及履约处罚情况确定。

履约评价得分	对应的实际绩效费用
80分以上	绩效费用
60分以上, 80分以下	绩效费用 × (履约评价得分-60) / 20
60分以下	0

履约评价分阶段进行,由合同条款第十一条约定的委托人代表分别对各业务阶段的履约情况进行评分,最后由结算阶段委托人确认。

履约评价得分在60分以下的,履约不合格,委托人将提请建设行政主管部门作不良行为记录,咨询人一年内不得参加委托人的其他工程投标;情节严重的,委托人有权终止合同,由此造成的后果由咨询人承担。

若合同结算价超过合同暂定价的30%,需签订补充协议调整合同暂定价。

#### 5.1.4 最终结算价格

合同结算价根据广东省物价局《关于调整我省建设工程造价咨询服务收费的复函》(粤价函〔2011〕742号)的规定并结合工程实际情况确定,其中施工阶段全过程造价咨询费以发改部门批复的概算中的建安工程费为计费基数,按中标单位所报下浮率下浮后计取。合同结算价须结合履约评价确定,最终结算价以区财政部门的审核报告或收文回执为准。咨询人应承担由于本工程投资模式变化而导致咨询服务内容减少的风险,并不因此向委托人提出任何索赔或补偿要求。

#### 5.2 造价咨询费支付进度:

付费次序	付费额	付费时间
第一次	基本费用的30%-当期违约金	预算审核完成且项目资金落实后30天内办理支付
第二次	基本费用的30%-当期违约金	清单错漏项审核完成且项目资金落实后30天内办理支付
第三次	基本费用的30%-当期违约金	工程竣工结算审核完成且项目资金落实后30天内办理支付
第四次	结清余款	项目结(决)算财评/核查完成且项目资金落实后30天内办理支付

若咨询人有违反本合同约定相关责任的,咨询人在申请支付当期款项前,应书面确认扣减违约金后,委托人才予以办理支付手续,违约金从当期款项中直接扣减。

合同签订日期：2022 年 10 月

委托人(盖章):  
深圳市龙华区建筑工程署

法定代表人:  
或委托代理人:

(签字或盖章)

地址: 深圳市龙华区梅龙大道 2283 号国鸿  
工业区 3 栋 4-5 层

电话: 0755-23336956

传真: 0755-23336901

开户银行:

银行账号:

合同签订时间: 2020 年 10 月 1 日

合同签订地点: 深圳市龙华区梅龙大道 2283 号国鸿工业区 4-5 楼

备案意见:

咨询人(盖章):  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

法定代表人:  
或委托代理人:

(签字或盖章)

地址: 深圳市福田区泰然工业区深业泰然  
雪松大厦 A 座 3e 单元

电话: 0755-83755677

传真: 0755-83755676

开户银行: 中国建设银行深圳金沙支行

银行账号: 4425 0100 0153 0000 1271

经办人:

备案机构:

年 月 日

同  
价  
理  
价  
目  
作  
同  
段  
价  
期  
价  
目

土建造价工程师	程爱武	高级 工程师	注册造价 工程师	高级	建[造]13440011164	土建	2011.04 至今深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 预结算, 注册造价工程师 <b>承担过:</b> 1. 中山大学●深圳建设工程项目(一期)造价咨询 111 标合同 2. 中国医学科学院肿瘤医院深圳医院改扩建工程(二期)项目全过程造价咨询 3. 创智云城项目 3 标段工程全过程造价咨询
安装造价工程师	刘健	高级 工程师	注册造价 工程师	高级	建[造]01440001277	安装	2016.6 至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司; 预结算工作, 注册造价工程师 <b>承担过:</b> 1. 中山大学●深圳建设工程项目(一期)造价咨询 111 标合同 2. 中国医学科学院肿瘤医院深圳医院改扩建工程(二期)项目全过程造价咨询 3. 深圳市书城龙岗城建设项目
土建造价工程师	袁勇	工程师	注册造价 工程师	中级	建[造]17440016045	土建	2019.4 至今深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 预结算, 注册造价工程师 <b>承担过:</b> 1. 中山大学●深圳建设工程项目(一期)造价咨询 111 标合同 2. 中国医学科学院肿瘤医院深圳医院改扩建工程(二期)项目全过程造价咨询 3. 小梅沙海洋世界项目(新建)全过程造价咨询
土建造价工程师	刘丽敏	工程师	注册造价 工程师	中级	建[造]15450002567	土建	2016.11 至今深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 预结算, 注册造价工程师 <b>承担过:</b> 1. 中山大学●深圳建设工程项目(一期)造价咨询 111 标合同 2. 光明新区文化艺术中心 3. 深圳 T3 综合值班宿舍项目造价咨询服务 4. 前海卓越金融中心二期总承包工程

土建造价工程师	刘柏纯	工程师	注册造价 工程师	中级	20191004544000858	土建	2019.4 至今深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 预结算, 注册造价工程师 <b>承担过:</b> 1. 深汕湾智慧苑、科技园项目全过程造价咨询服务 2. 小梅沙海洋世界项目(新建)全过程造价咨询 3. 深圳国际生物光子综合体育中心项目(造价咨询)
土建造价工程师	罗丹	工程师	注册造价 工程师	中级	建[造]19440021590	土建	2009.9 至今深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 预结算, 注册造价工程师 <b>承担过:</b> 1. 中山大学●深圳建设工程项目(一期)造价咨询 111 标合同 2. 光明新区文化艺术中心 3. 深圳 T3 综合值班宿舍项目造价咨询服务 4. 前海卓越金融中心二期总承包工程
土建造价工程师	郑会斌	/	注册造价 工程师	/	建[造]19440021584	土建	2019.6 至今深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 预结算, 注册造价工程师 <b>承担过:</b> 1. 深汕湾智慧苑、科技园项目全过程造价咨询服务 2. 深圳市书城龙岗城建设项目 3. 光明新区文化艺术中心
土建造价工程师	赵小峰	工程师	注册造价 工程师	中级	201910045440001093	土建	2015.08 至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 预结算, 注册造价员 <b>承担过:</b> 1. 中山大学●深圳建设工程项目(一期)造价咨询 111 标 2. 深汕湾智慧苑、科技园项目全过程造价咨询服务 3. 深圳市书城龙岗城建设项目
安装 造价员	卢周梅	助理 工程师	注册 造价员	初级	粤 140B00187	安装	2015.05 至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 预结算, 注册造价员 <b>承担过:</b> 1. 中国医学科学院肿瘤医院深圳医院改扩建工程(二期)项目全过程造价咨询

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2021) 586

工程名称: 区图书馆、群艺馆、大剧院工程施工总承包

委托单位: 深圳市龙华区建筑工务署

建筑面积: \_\_\_\_\_ 层数/栋数: \_\_\_\_\_  
工程造价: 1428958651.13 元 结构形式: \_\_\_\_\_



资格证号: \_\_\_\_\_

复核人: 王兴文

资格证号: \_\_\_\_\_

批准人: 夏帆



2021年10月21日

编审日期: 2021年10月21日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

单位资质: 甲级



地址: 深圳市福田区泰然六路雪松大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

### 5.3、项目负责人个人实力证明材料

2020年，参编的《深圳市园林建筑绿化工程消耗量定额》，荣获国家级，“中国风景园林学会”二等奖



2021 年度，“深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司-刘柏纯”荣获“2020  
年度优秀造价工程师”



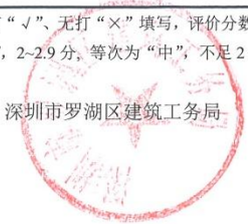
2018 年度，刘柏纯在“罗湖“二线插花地”棚户区改造项目施工总承包 v 标段”  
中，荣获履约优秀评价

罗湖区建筑工务局工程造价（咨询）服务评价表

委托合同编号：二线插花地 5 标

工程项目名称	罗湖“二线插花地”棚户区改造项目施工总承包 v 标段		
咨询机构名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
咨询服务内容	预算审核	工程项目规模	13.4089 亿元
咨询机构联系人	刘柏纯	联系电话	137 9840 6358
<b>造价（咨询）服务事项</b>			
编制投资估算	×	投资估算审查	×
编制初步设计概算	×	初步设计概算审核	×
编制施工图预算	×	施工图预算审核	×
编制招标标底	×	标底审核	√
投资评估	×	结（决）算审核	×
其他			
<b>委托人评价意见</b>			
咨询服务过程中 遵纪守法情况	4	完成咨询合同 规定内容情况	4.2
完成咨询服务的 质量情况	4	咨询服务过程 中的服务态度	4.2
其他			
综合评价意见	该公司在较短的时间内较好的完成了审核工作，且服务态度及配合度较好。 评价平均分：4.1 等次：优  评价人： 		

说明：服务事项按有打“√”、无打“×”填写，评价分数按从低到高 1-5 分填写，其中平均分在 4-5 分，等次为“优”，3-3.9 分，等次为“良”，2-2.9 分，等次为“中”，不足 2 分，等次为“差”。评价结果为“中”、“差”的需在综合意见栏中填上扣分原因。

委托人（盖章）：  深圳市罗湖区建筑工务局

填表日期： 2018 年 8 月 2 日

## 2021 年刘柏纯在项目“深圳信息职业技术学院迁址新建工程项目造价咨询”履 约评价良好

2024/6/7 11:21

政府公共工程综合管理平台

编号：季度-003

### 合同履行评价报告通用版（季度/阶段评价）

（ 2021 年度第 次评价）

项目名称	深圳信息职业技术学院迁址新建（尾工工程）		
合同名称	深圳信息职业技术学院迁址新建工程项目造价咨询		
合同金额	61.1531 万元	合同类别	0304 造价咨询合同
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
履约单位项目负责人	刘柏纯 (变更记录: )		
合同履约起止时间	年 月 日至 年 月 日		
项目组召开履约评价会议时间	2021 年 9 月 15 日		
项目组评价得分	得分: 85 分; 评价等级: <input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
综合评价意见	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司本季度表现良好。能够比较及时地按照合同要求完成各阶段的工作;能够按照合同要求提交完整的资料。本阶段履约评价为良。		
评价人员	刘军, 赵桂阳, 刘慧芳, 张磊		
履约评价结果反馈情况	履约单位联系人: 王兴文 ; 联系电话: 13802215028 <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		
履约单位反映情况	如履约单位认为评价结果不公正,可在收到本报告后的5个工作日内,书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况: 深铁置业大厦1116室, 电话: 88109026, 邮箱: jjcs@szwb.sz.gov.cn		

(备注: 1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员,项目组如未召开履约评价会议的,项目组成员可拒绝签字; 2、评价得分=项目组评价结果×1.0; 3、优≥90, 90 > 良≥80, 80 > 中≥70, 70 > 合格≥60, 不合格 < 60; 4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的,该份合同当季度不能评为优秀; 5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的,该份合同当季度履约评价为不合格。)



# 2019 年刘柏纯在项目“深圳市第五幼儿园园舍加固改造工程项目造价咨询合同”

## 中履约评价良好

2024/6/7 11:26

政府公共工程综合管理平台

编号：季度-003

### 合同履行评价报告通用版（季度/阶段评价）

#### （ 2019 年度第 2 次评价）

项目名称	深圳市第五幼儿园园舍拆除重建项目		
合同名称	深圳市第五幼儿园园舍加固改造工程项目造价咨询合同		
合同金额	5.91 万元	合同类别	0304 造价咨询合同
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
履约单位项目负责人	刘柏纯 (变更记录: )		
合同履约起止时间	年 月 日至 年 月 日		
项目组召开履约评价会议时间	2019 年 8 月 7 日		
项目组评价得分	得分: 86 分; 评价等级: <input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
综合评价意见	人员配置基本满足项目要求, 能及时完成项目组交办的工作, 配合积极性较高, 成果文件质量较好。		
评价人员	符翔、夏宝、曾召民、蔡志豪、王新煜、吴迪		
履约评价结果反馈情况	履约单位联系人: 王兴文; 联系电话: 18683113373 <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		
履约单位反映情况	如履约单位认为评价结果不公正, 可在收到本报告后的5个工作日内, 书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况: 深铁置业大厦1116室, 电话: 88109026, 邮箱: jjcs@szwb.sz.gov.cn		

(备注: 1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员, 项目组如未召开履约评价会议的, 项目组成员可拒绝签字; 2、评价得分=项目组评价结果×1.0; 3、优≥90, 90 > 良≥80, 80 > 中≥70, 70 > 合格≥60, 不合格 < 60; 4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的, 该份合同当季度不能评为优秀; 5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的, 该份合同当季度履约评价为不合格。)



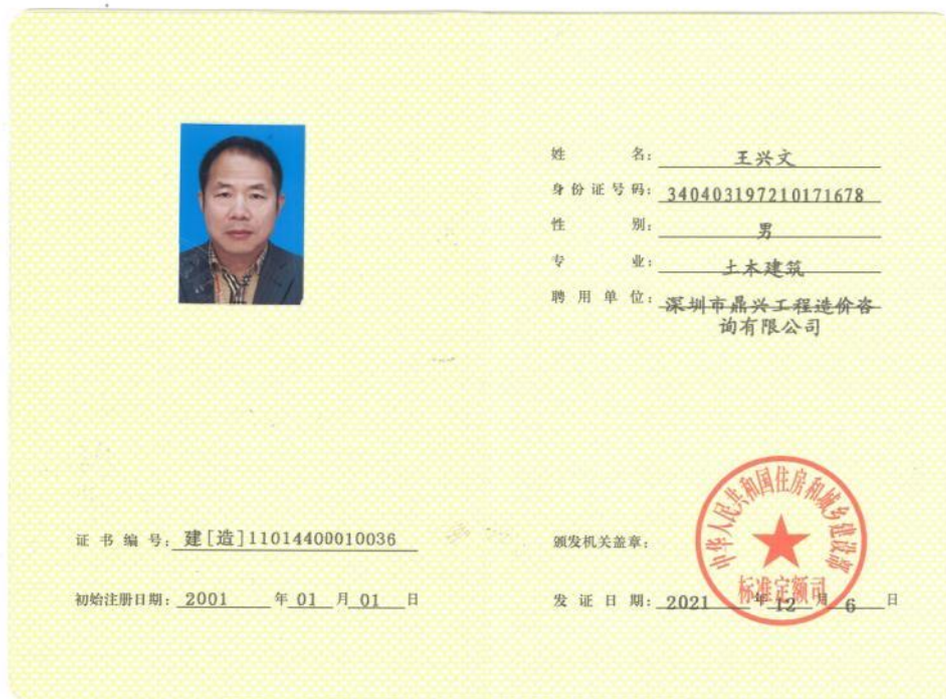
#### 5.4、项目土建负责人-王兴文

姓名	王兴文	出生年月	1972.10	文化程度	研究生	毕业时间	1993.6
毕业院校和专业	浙江大学、企业管理					从事专业工作年限/造价工作年限	30/30
造价工程师证书号	建[造]11014400010036		技术职称	高级工程师		聘任时间	2003年
<p>主要工作经历：（包括起止年限、单位名称、从事的工作内容、职务）</p> <p>1993.07-1996.10 铁四局三处阜九经理部工程部 技术部长</p> <p>1996.11-2000.01 深圳市建星建设工程造价咨询有限公司 预结算</p> <p>2000.01-2003.12 深圳市市政工程总公司潭邵项目部 项目副经理兼合约部部长</p> <p>2003.12-至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 总经理</p>							

注：1. 按《资信标要求一览表》中的要求填写此表，并按要求附上相关证明材料。

# 王兴文

## 注册资格证书





中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

**全国建筑市场监管公共服务平台**



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 手机查看 

王兴文

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

**执业注册信息**

**一级注册造价工程师**

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

注册专业: 土建    有效期至: 2025年12月31日

2021-12-02 - 延续注册  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



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

持证人签名:  
 Signature of the Bearer

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



000000

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

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



编号: 粤执造证(97)1415  
 No. \_\_\_\_\_

000006



ROYAL INSTITUTION OF CHARTERED SURVEYORS

*Wang Xing Wen*

WAS ELECTED A PROFESSIONAL MEMBER OF THE

ROYAL INSTITUTION OF CHARTERED SURVEYORS

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

*Max C. J.*

PRESIDENT OF THE ROYAL INSTITUTION OF CHARTERED SURVEYORS

MEMBERSHIP NO. *1284098*



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

## 职称证书

# 广东省职称证书

姓 名：王兴文  
身份证号：340403197210171678



职称名称：正高级工程师  
专 业：工程造价  
级 别：正高  
取得方式：职称评审  
通过时间：2021年04月18日  
评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2103001058717  
发证单位：深圳市人力资源和社会保障局  
发证时间：2021年08月02日



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

一级注册建造师

	姓名	王兴文
	Full Name	
	性别	男
	Sex	
出生年月	1972年10月17日	
Date of Birth		
专业类别	公路工程	
Specialty		
资格证书管理号	05440203404441097	
资格证书编号	注册编号 粤144060913286	
Qualification Certificate Number	Registered Number	
注册编号	证书编号 01221518	
Registered Number	Certificate Number	
聘用企业	公司	
Employer		
发证机关盖章	发证机关盖章	
Issued by		
签发日期	2020年07月22日	
Issued on		

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

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

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



持证人签名:  
Signature of the Bearer

管理号: 05344443404441097  
File No.:

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

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



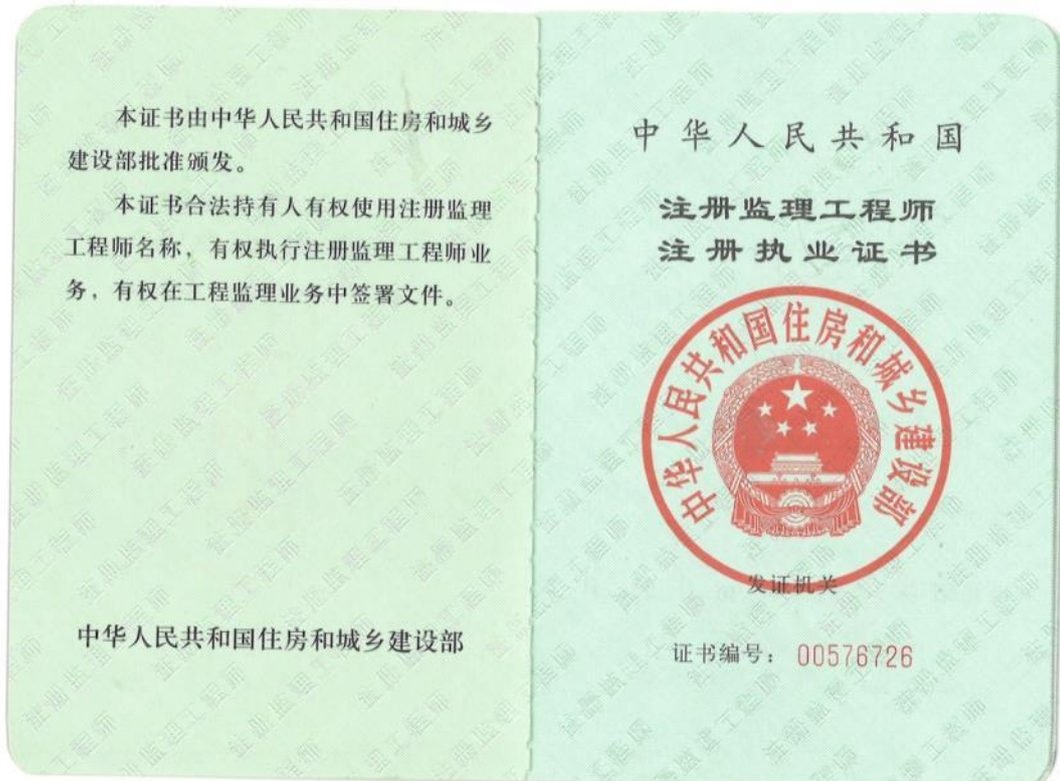
本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试合格,取得一级建造师的执业资格。

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



编号: 0096371  
No.:

注册监理工程师





持证人签名:  
Signature of the Bearer

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

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

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



The People's Republic of China



The people's Republic of China

编号:  
No. 0033465

# 学历证书

**浙江大学**  
硕士研究生  
**毕业证书**

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



浙江 大学  
校长 **杨卫华**

编号： 103351201302200121

二〇一三年六月三十日



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

  
**硕士学位证书**

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



浙 江 大 学 校 长 **杨卫华**  
学位评定委员会主席

证书编号： 1033532013200103

二〇一三年十二月三十日

荣誉



深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

王兴文

荣获

2020年度优秀造价工程师

严和正优

深圳市造价工程师协会

颁发

二〇二一年六月

For Shenzhen Cost Engineer Association



# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 王兴文      社保电脑号: 2275589      身份证号码: 340403197210171678      页码: 5  
 参保单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司      单位编号: 60026041      计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2019	09	60026041	15000.0	2100.0	1200.0	1	15000	780.0	300.0	1	15000	67.5	15000	10.5	2200	12.32	6.6
2019	10	60026041	15000.0	2100.0	1200.0	1	15000	780.0	300.0	1	15000	67.5	15000	10.5	2200	12.32	6.6
2019	11	60026041	15000.0	2100.0	1200.0	1	15000	780.0	300.0	1	15000	67.5	15000	10.5	2200	12.32	6.6
2019	12	60026041	15000.0	2100.0	1200.0	1	15000	780.0	300.0	1	15000	67.5	15000	10.5	2200	12.32	6.6
2020	01	60026041	15000.0	2100.0	1200.0	1	15000	780.0	300.0	1	15000	67.5	15000	10.5	2200	12.32	6.6
2020	02	60026041	15000.0	0.0	1200.0	1	15000	450.0	300.0	1	15000	67.5	15000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	60026041	15000.0	0.0	1200.0	1	15000	450.0	300.0	1	15000	67.5	15000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	60026041	15000.0	0.0	1200.0	1	15000	450.0	300.0	1	15000	67.5	15000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	60026041	15000.0	0.0	1200.0	1	15000	450.0	300.0	1	15000	67.5	15000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	60026041	15000.0	0.0	1200.0	1	15000	450.0	300.0	1	15000	67.5	15000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	60026041	15000.0	0.0	1200.0	1	15000	780.0	300.0	1	15000	67.5	15000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	60026041	20268.0	0.0	1621.44	1	31938	1660.78	638.76	1	31938	143.72	31938	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	60026041	20268.0	0.0	1621.44	1	31938	1660.78	638.76	1	31938	143.72	31938	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	60026041	20268.0	0.0	1621.44	1	31938	1660.78	638.76	1	31938	143.72	31938	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	60026041	20268.0	0.0	1621.44	1	31938	1660.78	638.76	1	31938	143.72	31938	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	60026041	20268.0	0.0	1621.44	1	31938	1660.78	638.76	1	31938	143.72	31938	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	60026041	20268.0	3040.2	1621.44	1	31938	1660.78	638.76	1	31938	143.72	31938	22.36	2200	12.32	6.6
2021	02	60026041	20268.0	3040.2	1621.44	1	31938	1660.78	638.76	1	31938	143.72	31938	22.36	2200	15.4	6.6
2021	03	60026041	20268.0	3040.2	1621.44	1	31938	1660.78	638.76	1	31938	143.72	31938	22.36	2200	15.4	6.6
2021	04	60026041	20268.0	3040.2	1621.44	1	31938	1660.78	638.76	1	31938	143.72	31938	22.36	2200	15.4	6.6
2021	05	60026041	20268.0	3040.2	1621.44	1	31938	1660.78	638.76	1	31938	143.72	31938	22.36	2200	15.4	6.6
2021	06	60026041	20268.0	3040.2	1621.44	1	31938	1660.78	638.76	1	31938	143.72	31938	22.36	2200	15.4	6.6
2021	07	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31938	1660.78	638.76	1	31938	143.72	31938	22.36	2200	15.4	6.6
2021	08	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31938	1660.78	638.76	1	31938	143.72	31938	22.36	2200	15.4	6.6
2021	09	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31938	1660.78	638.76	1	31938	143.72	31938	22.36	2200	15.4	6.6
2021	10	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31938	1660.78	638.76	1	31938	143.72	31938	22.36	2200	15.4	6.6
2021	11	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31938	1660.78	638.76	1	31938	143.72	31938	22.36	2200	15.4	6.6
2021	12	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31938	1660.78	638.76	1	31938	143.72	31938	22.36	2200	15.4	6.6
2022	01	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	143.72	31938	22.36	2360	16.52	7.08
2022	02	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	143.72	31938	22.36	2360	16.52	7.08
2022	03	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	143.72	31938	22.36	2360	16.52	7.08
2022	04	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31938	1916.28	638.76	1	31938	143.72	31938	22.36	2360	16.52	7.08
2022	05	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31938	1916.28	638.76	1	31938	143.72	31938	35.77	2360	16.52	7.08
2022	06	60026041	22941.0	3441.15	1835.28	1	31938	1916.28	638.76	1	31938	143.72	31938	35.77	2360	16.52	7.08
2022	07	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31938	1916.28	638.76	1	31938	143.72	31938	35.77	2360	16.52	7.08
2022	08	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31938	1916.28	638.76	1	31938	143.72	31938	35.77	2360	16.52	7.08
2022	09	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31938	1916.28	638.76	1	31938	143.72	31938	35.77	2360	16.52	7.08
2022	10	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	143.72	31938	35.77	2360	16.52	7.08
2022	11	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	143.72	31938	35.77	2360	16.52	7.08
2022	12	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	143.72	31938	35.77	2360	16.52	7.08
2023	01	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	35.77	2360	16.52	7.08
2023	02	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	35.77	2360	16.52	7.08
2023	03	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	35.77	2360	16.52	7.08
2023	04	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	35.77	2360	16.52	7.08
2023	05	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	44.71	2360	16.52	7.08
2023	06	60026041	24930.0	3739.5	1994.4	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	44.71	2360	16.52	7.08
2023	07	60026041	26421.0	3963.15	2113.68	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	44.71	2360	16.52	7.08



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

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

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	08	60026041	26421.0	3963.15	2113.68	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	44.71	2360	16.52	7.08
2023	09	60026041	26421.0	3963.15	2113.68	1	31938	1980.16	638.76	1	31938	159.69	31938	44.71	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	26421.0	3963.15	2113.68	1	30615	1836.9	612.3	1	30615	153.08	31938	44.71	2360	16.52	7.08
2023	11	60026041	26421.0	3963.15	2113.68	1	30615	1836.9	612.3	1	30615	153.08	31938	44.71	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	26421.0	3963.15	2113.68	1	30615	1836.9	612.3	1	30615	153.08	31938	44.71	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	26421.0	3963.15	2113.68	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	44.71	31938	255.5	63.88
2024	02	60026041	26421.0	3963.15	2113.68	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	44.71	31938	255.5	63.88
2024	03	60026041	26421.0	3963.15	2113.68	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	44.71	31938	255.5	63.88
2024	04	60026041	26421.0	4227.36	2113.68	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	89.43	31938	255.5	63.88
2024	05	60026041	26421.0	4227.36	2113.68	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	89.43	31938	255.5	63.88
2024	06	60026041	26421.0	4227.36	2113.68	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	89.43	31938	255.5	63.88
2024	07	60026041	27501.0	4400.16	2200.08	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2024	08	60026041	27501.0	4400.16	2200.08	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2024	09	60026041	27501.0	4400.16	2200.08	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2024	10	60026041	27501.0	4400.16	2200.08	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2024	11	60026041	27501.0	4400.16	2200.08	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2024	12	60026041	27501.0	4400.16	2200.08	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2025	01	60026041	27501.0	4675.17	2200.08	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
2025	02	60026041	27501.0	4675.17	2200.08	1	31938	1596.9	638.76	1	31938	159.69	31938	127.75	31938	255.5	63.88
合计			362322.73	221846.8				182758.24	64432.42			15776.29				464.47	2307.98



**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 ( 3391e5786a2a66ck ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 60026041      单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司



### 5.5、项目安装负责人-彭太平

姓名	彭太平	出生年月	1970.11	文化程度	本科	毕业时间	1992.07
毕业院校和专业	湘潭大学、电气技术专业					从事专业工作年限/造价工作年限	31/31
造价工程师证书号	建[造]14024400027195		技术职称	工程师	聘任时间	2012.08	
<p>主要工作经历：（包括起止年限、单位名称、从事的工作内容、职务）</p> <p>2012.08-至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 注册造价工程师</p>							

注：1. 按《资信标要求一览表》中的要求填写此表，并按要求附上相关证明材料。

# 彭太平

## 注册资格证书



首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

### 彭太平

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

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

#### 一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司    证书编号: 建[造]14024400027195    注册编号/执业印章号: 614024400027195

注册专业: 安装    有效期至: 2027年12月31日

2019-10-22 - 延续注册  
深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

 持证人签名: Signature of the Bearer  1997(10) 注册造证 01E0000	姓名: <u>彭太平</u> Full Name _____ 性别: <u>男</u> Sex _____ 出生年月: <u>1970年11月</u> Date of Birth _____ 工作单位: _____ Employer _____ 批准日期: <u>1997年10月12日</u> Approval Date _____
	签发单位盖章: Issued by _____ 签发日期: <u>1997年10月12日</u> Issued on _____

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

## 职称证书

任职资格: 工程师

专业名称: 电气

评审通过时间: 1996.12.30



姓名: 彭太平

性别: 男

出生年月: 1970.11

工作单位: 邵阳县建筑工程公司

## 学历证书

**毕业证书**

学生 彭太平 性别 男 民族 汉 一九七〇年十一月生, 系 湖南省(市)邵阳县(市) 人, 一九八八年九月至一九九二年七月在本校 电气工程系 (电气技术) 专业 四 年制。本科修业期满, 学完教学计划规定的全部课程, 考试成绩合格, 准予毕业。经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定, 授予 工学 学士学位。



学校 彭学军 校长

一九九二年七月三日

毕业证书登记: 第 8803046 号

# 社保证明

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：彭太平      社保电脑号：601334733      身份证号码：432621197011210063      页码：3  
 参保单位名称：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司      单位编号：60026041      计算单位：元

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





## 5.6、项目驻场人员简历表

### 5.6.1、项目驻场造价人员-土建

姓名	张羽	出生年月	1993.12	文化程度	本科	毕业时间	2016.07
毕业院校和专业	南昌理工大学、土木工程（造价管理方向）					从事专业工作年限/造价工作年限	8/8
造价工程师证书号	/		技术职称	工程师	聘任时间	2016.11	
主要工作经历：（包括起止年限、单位名称、从事的工作内容、职务） 2016.11-至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 土建造价工程师							
个人实力证明							
序号	奖项/荣誉证书名称		获得时间	颁发机构		备注	
1	2022年度第一季度在“市府二办业务用房修缮项目”中履约评价获得优秀		2022.03	深圳市建筑工务署			
2	2021年度第四季度在“麒麟山庄麒麟苑修缮改造”项目履约评价获得优秀		2021.12	深圳市建筑工务署			
3	2023年度第一季度在“自然博物馆”项目中履约评价获得优秀		2021.06	深圳市建筑工务署			
4	2022年度在“国际酒店项目”中获得履约评价良好		2022.06	深圳市建筑工务署			

注：1、相关证书自行附后；2、拟派项目驻场人员从事造价咨询工作时间不少于3年，在投标单位工作时间不少于1年，驻场人员需具有助理级以上职称（含助理级）。

5.6.2、拟派驻场人员相关证书情况

# 广东省职称证书

姓名：张羽

身份证号：360481199312280041



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：2403003208054

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



普通高等学校

# 毕业证书



学生 张羽 性别女，一九九三年十二月二十八日生，于二〇一二年九月至二〇一六年七月在本校 土木工程(造价管理方向)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：南昌理工学院

校(院)长：

证书编号：127951201605004482

二〇一六年七月六日



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



# 学士学位证书

张羽，女，1993年12月28日生。在南昌理工学院 土木工程(造价管理方向)专业完成了本科学习计划，业已毕业，经审核符合《中华人民共和国学位条例》的规定，授予工学学士学位。



校 长

学位评定委员会主席

邱小林

证书编号：1279542016001678

二〇一六年七月六日

(普通高等教育本科毕业生)

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 张羽      社保电脑号: 645210989      身份证号码: 360481198812280041      页码: 2  
 参保单位名称: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司      单位编号: 60026041      计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2020	10	60026041	2200.0	0.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	60026041	2200.0	0.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	60026041	2200.0	0.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	12.32	6.6
2021	02	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	03	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	04	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	05	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	06	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	07	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	08	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	09	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	10	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	11	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2021	12	60026041	2200.0	330.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	1.54	2200	15.4	6.6
2022	01	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	02	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	03	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	04	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	1.65	2360	16.52	7.08
2022	05	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	06	60026041	2360.0	354.0	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	2.64	2360	16.52	7.08
2022	07	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	08	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	09	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	10	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	11	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2022	12	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	27.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	01	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	02	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	03	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	04	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	30.0	6000	6.72	2360	16.52	7.08
2023	05	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	06	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	07	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	08	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	09	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	30.0	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	10	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	11	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2023	12	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	6000	8.4	2360	16.52	7.08
2024	01	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	8.4	6000	48.0	12.0
2024	02	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	8.4	6000	48.0	12.0
2024	03	60026041	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	6.8	6000	48.0	12.0
2024	04	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	6.8	6000	48.0	12.0
2024	05	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	6.8	6000	48.0	12.0
2024	06	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	6.8	6000	48.0	12.0
2024	07	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0
2024	08	60026041	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	24.0	6000	48.0	12.0





### 5.8.3、个人实力证明证明材料

2022 年度第一季度在“市府二办业务用房修缮项目”中履约评价获得优秀

编号：季度-003

## 造价咨询合同履行评价报告（季度评价）

### （2022年度第 1 次评价）

项目名称	市府二办业务用房修缮项目		
合同名称	市府二办业务用房修缮项目全过程造价咨询合同		
合同金额	8.00 万元	合同类别	0304 造价咨询合同
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
履约单位 项目负责人	张羽 (变更记录: _____)		
合同履行起止时间		2022年 1月 27日至 2022年 3月 13日	
项目组召开履约评价会议时间		2022年 3月 23日	
项目组评价得分	得分: 91 分; 评价等级: <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
综合评价意见	派驻的项目负责人责任心强、能力强,各专业人员配备充足,在春节期间能及时配合项目组完成各项工作,提交的成果文件质量较高,还需配合完成项目结算收尾工作。		
评价 人员签名	杨秀峰、林为贤、谈成、张哲、王剑锋、赵浩鹏、胡晨		
履约评价结果 反馈情况	履约单位联系人: 王兴文 ; 联系电话: 13802215028 <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		
履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正,可在收到本报告后的5个工作日内,书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况:市府二办538室,工作人员电话: 88119026、88134331, 邮箱: gwsjjcs@szwb.gov.cn。		

(备注: 1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员,项目组如未召开履约评价会议的,项目组成员可拒绝签字; 2、评价得分=项目组评价结果×1.0; 3、优≥90, 90 > 良≥80, 80 > 中≥70, 70 > 合格≥60, 不合格 < 60; 4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的,该份合同当季度不能评为优秀; 5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的,该份合同当季度履约评价为不合格。)



2021 年度第四季度在“麒麟山庄麒麟苑修缮改造”项目履约评价获得优秀

编号：季度-003

造价咨询合同履行评价报告（季度评价）

（2021年度第 4 次评价）

项目名称	麒麟山庄麒麟苑修缮改造		
合同名称	麒麟山庄麒麟苑修缮改造项目全过程造价咨询合同		
合同金额	13.041 万元	合同类别	0304 造价咨询合同
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
履约单位 项目负责人	张羽 (变更记录: _____)		
合同履约起止时间	2021年 7月 1日至 2021年 9月 30日		
项目组召开履约评价会议时间	2021年 12月 18日		
项目组评价得分	得分: 92 分; 评价等级: <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
综合评价意见	本项目为急难险重工程, 工期短任务重, 咨询单位高度重视, 配合度高, 对项目造价核准及时迅速。		
评价 人员签名	秦海峰、沙胜军、谭国强、张景良、王国席		
履约评价结果反馈情况	履约单位联系人: 王兴文 ; 联系电话: 13802215028 <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		
履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正, 可在收到本报告后的5个工作日内, 书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况: 市府二办538室, 工作人员电话: 88119026、88134331, 邮箱: gwsjjcs@szwb.gov.cn。		

(备注: 1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员, 项目组如未召开履约评价会议的, 项目组成员可拒绝签字; 2、评价得分=项目组评价结果×1.0; 3、优≥90, 90 > 良≥80, 80 > 中≥70, 70 > 合格≥60, 不合格 < 60; 4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的, 该份合同当季度不能评为优秀; 5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的, 该份合同当季度履约评价为不合格。)



2023 年度第一季度在“自然博物馆”项目中履约评价获得优秀

2023/4/25 10:03

https://szwb.sz.gov.cn:8210/SupplierScore/Report6?id=d3a1c10d-769b-4f75-92a9-99a53018caa1

编号：季度-003

造价咨询合同履行评价报告（季度评价）

（2023年度第 1 次评价）

项目名称	深圳自然博物馆		
合同名称	深圳自然博物馆项目造价咨询合同		
合同金额	1759.50 万元	合同类别	0304 造价咨询合同
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
履约单位 项目负责人	张羽 (变更记录: _____)		
合同履约起止时间	2020年 6月 6日至 2025年 12月 31日		
项目组召开履约评价会议时间	2023年 3月 27日		
项目组评价得分	得分：90.16分；评价等级： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
综合评价意见	该单位整体配合度高，在总包招标阶段主动提前介入，针对疑难问题准确提供造价分析意见及合理优化建议；总包招标期间，为在春节前挂网，咨询团队积极加班配合项目招标工作，顺利完成总包招标任务。		
评价 人员签名	周俐、李涌、柴章鹏、张少焜		
履约评价结果反馈情况	履约单位联系人：王兴文；联系电话：13802215028 <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		
履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正，可在收到本报告后的5个工作日内，书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况：市府二办538室，工作人员电话：88119026、88134331，邮箱：gwsjjcs@szwb.gov.cn。		

（备注：1、含项目组所有成员或前期项目参与人员，项目组如未召开履约评价会议的，项目组成员可拒绝签字；2、评价得分=项目组评价结果×1.0；3、优≥90，90 > 良≥80，80 > 中≥70，70 > 合格≥60，不合格 < 60；4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的，该份合同当季度不能评为优秀；5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的，该份合同当季度履约评价为不合格。）



https://szwb.sz.gov.cn:8210/SupplierScore/Report6?id=d3a1c10d-769b-4f75-92a9-99a53018caa1

1/1

2022年度在“国际酒店项目”中获得履约评价良好

# 工程造价报告书

报告编号: dxgc (2022) 208

工程名称: 国际酒店项目EPC工程总承包II标段

委托单位: 深圳市建筑工务署工程管理中心

送审单位: 中海建筑有限公司//中国建筑工程(香港)有限公司//  
中建海龙科技有限公司//中国建筑标准设计研究院有限公司

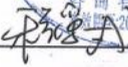
建筑面积: 252345.18 m<sup>2</sup>

送审造价: 3898827467.71 元 编审性质: 结算审核

审核造价: 2576040097.07 元

核增减额: -1322787370.64 元 核增减率: -33.93%

编 审 人:   张羽 谢经文 陶江徽 钟维

复 核 人: 

批 准 人:  夏帆

编审日期: 2022年11月25日

编审单位: 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司

证书编号: 甲200744001245

工程造价咨询企业执业印章

编 号: 甲200744001245

有效期至: 2022年12月31日

地址: 深圳市福田区泰然工贸大厦A座3E

电话: 0755-83755677

邮编: 518000

编号：季度-003

**造价咨询合同履行评价报告（季度评价）**  
**（2022年度第 次评价）**

项目名称	国际酒店项目		
合同名称	国际酒店项目造价咨询II标段合同		
合同金额	711.00 万元	合同类别	0304 造价咨询合同
履约单位	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司		
履约单位 项目负责人	夏帆 (变更记录: _____)		
合同履约起止时间	2021年8月18日至2022年6月30日		
项目组召开履约评价会议时间	2022年6月29日		
项目组评价得分	得分: 86 分; 评价等级: <input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		
综合评价意见	该单位较好地完成合同约定的全部工作, 积极主动配合, 驻场服务到位, 及时完成交办工作。		
评价 人员签名	于琦 高冠新 陈仕华 徐金鑫 陈权 杨利凯 张欣 孙杰 丘鸿波 赵浩鹏 李鸿 何蓓		
履约评价结果反馈情况	履约单位联系人: _____; 联系电话: _____ <input type="checkbox"/> 已将履约评价报告发放履约单位		
履约单位 反映情况	如履约单位认为评价结果不公正, 可在收到本报告后的5个工作日内, 书面向我署纪检监察室的工作人员反映情况: 市府二办538室, 工作人员电话: 88119026、88134331, 邮箱: gwsjjcs@szwb.gov.cn.		

(备注: 1、含项目组所有成员或前期处项目参与人员, 项目组如未召开履约评价会议的, 项目组成员可拒绝签字; 2、评价得分=项目组评价结果×1.0; 3、优≥90, 90 > 良≥80, 80 > 中≥70, 70 > 合格≥60, 不合格 < 60; 4、经质检和检测部门认定在工程中使用假冒伪劣材料或偷工减料的, 该份合同当季度不能评为优秀; 5、当季度发生一般质量、安全事故或当季度记停标一年及以上的不良行为记录或当季度发生违反《深圳市建筑工务署不良行为记录处理办法》有关廉政问题相关规定情形的, 该份合同当季度履约评价为不合格。)



<https://szwb.sz.gov.cn:8210/SupplierScore/Report6?id=50a2d875-5bd5-4eee-a04c-6e...> 2022-11-10

## 5.10、项目其他人员

### 土建造价工程师-袁勇

姓名	袁勇	出生年月	1987.6	文化程度	本科	毕业时间	2010.6
毕业院校和专业	中南大学、土木工程					从事专业工作年限/造价工作年限	14
造价工程师证书号	建[造]174400032214		技术职称	高级工程师	聘任时间	2017年	
主要工作经历：（包括起止年限、单位名称、从事的工作内容、职务） 2017.12-至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 项目经理							

土建造价工程师-王兴辉

姓名	王兴辉	出生年月	1969.06	文化程度	本科	毕业时间	1993.07
毕业院校和专业	西安交通大学、机械工程系机械制造工艺与设备专业					从事专业工作年限/造价工作年限	31/31
造价工程师证书号	建[造]11154400027199		技术职称	高级工程师	聘任时间	2004.01	
<p>主要工作经历：（包括起止年限、单位名称、从事的工作内容、职务）</p> <p>2004.01-至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 注册造价工程师</p>							

土建造价工程师-程爱武

姓名	王兴辉	出生年月	1972.7	文化程度	本科	毕业时间	2009.7
毕业院校和专业	九江学院、土木工程					从事专业工作年限/造价工作年限	16
造价工程师证书号	建[造]11134400010064		技术职称	高级工程师	聘任时间	2015.01	
<p>主要工作经历：（包括起止年限、单位名称、从事的工作内容、职务）</p> <p>2015.01-至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 注册造价工程师</p>							

土建造价工程师-夏帆

姓名	夏帆	出生年月	1975.11	文化程度	大专	毕业时间	1998.07
毕业院校和专业	乌鲁木齐职业大学、工业与民用建筑专业					从事专业工作年限/造价工作年限	26/26
造价工程师证书号	建[造]11064400018948		技术职称	高级工程师	聘任时间	2015.01	
<p>主要工作经历：（包括起止年限、单位名称、从事的工作内容、职务）</p> <p>2015.01 至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司、注册造价工程师</p>							

土建造价工程师-杜静

姓名	杜静	出生年月	1973.5	文化程度	大专	毕业时间	1999.7
毕业院校和专业	四川工业学院、建筑工程概预算					从事专业工作年限/造价工作年限	26/26
造价工程师证书号	建[造]11045000005938		技术职称	高级工程师	聘任时间	2015.01	
<p>主要工作经历：（包括起止年限、单位名称、从事的工作内容、职务）</p> <p>2015.01 至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司、注册造价工程师</p>							

土建造价工程师-魏永兵

姓名	魏永兵	出生年月	1980.1	文化程度	专科	毕业时间	2003.12
毕业院校和专业	中南财经政法大学、会计					从事专业工作年限/造价工作年限	22/22
造价工程师证书号	建[造]111214400008946		技术职称	工程师	聘任时间	2023.8	
<p>主要工作经历：（包括起止年限、单位名称、从事的工作内容、职务）</p> <p>2023.08 至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司、注册造价工程师</p>							

土建造价工程师-党合民

姓名	党合民	出生年月	1970.10	文化程度	本科	毕业时间	2012.6
毕业院校和专业	湘潭大学、土木工程					从事专业工作年限/造价工作年限	13/13
造价工程师证书号	建[造]11174400006170		技术职称	工程师	聘任时间	2017.7	
<p>主要工作经历：（包括起止年限、单位名称、从事的工作内容、职务）</p> <p>2017.7 至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司、注册造价工程师</p>							

土建造价工程师-赵小峰

姓名	党合民	出生年月	1985.4	文化程度	专科科	毕业时间	2006.7
毕业院校和专业	长安大学、工业与民用建筑工程					从事专业工作年限/造价工作年限	19/19
造价工程师证书号	建[造]11204400001136		技术职称	工程师	聘任时间	2019.4	
<p>主要工作经历：（包括起止年限、单位名称、从事的工作内容、职务）</p> <p>2019.4 至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司、注册造价工程师</p>							

土建造价工程师-詹浩

姓名	詹浩	出生年月	1974.03	文化程度	专科	毕业时间	1995.07
毕业院校和专业	四川工业学院、建筑工程概预算					从事专业工作年限/造价工作年限	28/28
造价工程师证书号	建[造]11025000005912		技术职称	中级工程师	聘任时间	2016.06	
<p>主要工作经历：（包括起止年限、单位名称、从事的工作内容、职务）</p> <p>2016.06-至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 注册造价工程师</p>							

注：1. 按《资信标要求一览表》中的要求填写此表，并按要求附上相关证明材料。

土建造价工程师-郑会斌

姓名	郑会斌	出生年月	1991.01	文化程度	本科	毕业时间	2013.06
毕业院校和专业	广东工业大学、工程管理专业					从事专业工作年限/造价工作年限	11/11
造价工程师证书号	建[造]11194400026249		技术职称	/		聘任时间	2019.06
<p>主要工作经历：（包括起止年限、单位名称、从事的工作内容、职务）</p> <p>2019.06-至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司预结算，注册造价工程师</p>							

土建造价工程师-许世东

姓名	许世东	出生年月	1990.08	文化程度	专科	毕业时间	2013.06
毕业院校和专业	甘肃林业职业技术学院、道路桥梁工程技术					从事专业工作年限/造价工作年限	11/11
造价工程师证书号	建「造」11224400013980		技术职称	/		聘任时间	2021.08
<p>主要工作经历：（包括起止年限、单位名称、从事的工作内容、职务）</p> <p>2021.08-至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 注册造价工程师</p>							

注：1. 按《资信标要求一览表》中的要求填写此表，并按要求附上相关证明材料。

土建造价工程师-吴一河

姓名	吴一河	出生年月	1989.12	文化程度	本科	毕业时间	2021.1
毕业院校和专业	天津大学/土木工程					从事专业工作年限/造价工作年限	3/3
造价工程师证书号	建[造]11194400022770		技术职称	/		聘任时间	2022.12
<p>主要工作经历：（包括起止年限、单位名称、从事的工作内容、职务）</p> <p>2022.12-至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 注册造价工程师</p>							

土建造价工程师-黄洁

姓名	黄洁	出生年月	1992.02	文化程度	本科	毕业时间	2013.06
毕业院校和专业	武汉工程大学、建筑经济管理					从事专业工作年限/造价工作年限	11/11
造价工程师证书号	建[造]11234400028195		技术职称	工程师	聘任时间	2023.11	
<p>主要工作经历：（包括起止年限、单位名称、从事的工作内容、职务）</p> <p>2023.11-至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 注册造价工程师</p>							

安装造价工程师-李晓晴

姓名	李晓晴	出生年月	1971.7	文化程度	本科	毕业时间	1995.7
毕业院校和专业	东北大学、矿业机械					从事专业工作年限/造价工作年限	29/29
造价工程师证书号	建[造]14214400009575		技术职称	工程师	聘任时间	2021.7	
<p>主要工作经历：（包括起止年限、单位名称、从事的工作内容、职务）</p> <p>2021.7-至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 预结算，注册造价工程师</p>							

安装造价工程师-肖彩虹

姓名	肖彩虹	出生年月	1994. 11	文化程度	本科	毕业时间	2016
毕业院校和专业	防灾科技学院、工程管理					从事专业工作年限/ 造价工作年限	8/8
造价工程师证书号	建[造]11423400023606		技术职称	工程师	聘任时间	2018. 8	
<p>主要工作经历：（包括起止年限、单位名称、从事的工作内容、职务）</p> <p>2018. 08-至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 注册造价工程师</p>							

安装造价工程师-汪浩

姓名	汪浩	出生年月	1993.3	文化程度	本科	毕业时间	2015.6
毕业院校和专业	南京理工大学、建筑环境与设备工程					从事专业工作年限/ 造价工作年限	9/9
造价工程师证书号	建[造]14234400020603		技术职称	/		聘任时间	2022.11
主要工作经历：（包括起止年限、单位名称、从事的工作内容、职务）							
2022.11-至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 预结算，注册造价工程师							

土建造价工程师-阎瀚林

姓名	阎瀚林	出生年月	1988.8	文化程度	本科	毕业时间	2012.6
毕业院校和专业	辽东学院、土木工程					从事专业工作年限/造价工作年限	12/12
造价工程师证书号	建[造]11224400032647	技术职称	工程师	聘任时间	2024.9		
<p>主要工作经历：（包括起止年限、单位名称、从事的工作内容、职务）</p> <p>2024.9-至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 预结算，注册造价工程师</p>							

土建造价工程师-王文杰

姓名	王文杰	出生年月	1979.11	文化程度	本科	毕业时间	2003.7
毕业院校和专业	齐齐哈尔大学、化学工程与工艺					从事专业工作年限/造价工作年限	22/22
造价工程师证书号	建[造]14194400034392		技术职称	工程师	聘任时间	2024.9	
主要工作经历：（包括起止年限、单位名称、从事的工作内容、职务）							
2024.9-至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司、预结算工作、注册造价工程师							

土建造价工程师-李文链

姓名	李文链	出生年月	1999.3	文化程度	本科	毕业时间	1993.07
毕业院校和专业	广东海洋大学寸金学院、工程管理					从事专业工作年限/造价工作年限	3/3
造价工程师证书号	建[造]21234400013443		技术职称	助理工程师	聘任时间	2023.9	
<p>主要工作经历：（包括起止年限、单位名称、从事的工作内容、职务）</p> <p>202.9-至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 注册造价工程师</p>							

安装造价工程师-魏丹

姓名	魏丹	出生年月	1995.11	文化程度	本科	毕业时间	2019.06
毕业院校和专业	北京理工大学珠海学院、工程管理					从事专业工作年限/造价工作年限	5/5
造价工程师证书号	建[造]24244400017629	技术职称	助理工程师	聘任时间	2024.08		
主要工作经历：（包括起止年限、单位名称、从事的工作内容、职务）							
2024.08-至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 预结算，注册造价工程师							

土建造价员-龙玉婷

姓名	龙玉婷	出生年月	1992.02	文化程度	本科	毕业时间	2014.06
毕业院校和专业	华东交通大学、工程管理金融学专业					从事专业工作年限/造价工作年限	10/10
造价工程师证书号	粤 150B00411		技术职称	助理工程师	聘任时间	2017.06	
主要工作经历：（包括起止年限、单位名称、从事的工作内容、职务）							
2017.06-至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 预结算，注册造价员							

安装造价员-刘盛

姓名	龙玉婷	出生年月	1981.2	文化程度	专科	毕业时间	1999.7
毕业院校和专业	湖南娄底工业学校、计算机应用					从事专业工作年限/造价工作年限	25/25
造价工程师证书号	京 130112812		技术职称	/		聘任时间	2014.7
<p>主要工作经历：（包括起止年限、单位名称、从事的工作内容、职务）</p> <p>2014.7-至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司 预结算，注册造价员</p>							

土建造价工程师-江薇

姓名	江薇	出生年月	1988.9	文化程度	本科	毕业时间	2013.6
毕业院校和专业	江西理工大学、工程管理					从事专业工作年限/造价工作年限	12/12
造价工程师证书号	/		技术职称	工程师	聘任时间	2018.4	
<p>主要工作经历：（包括起止年限、单位名称、从事的工作内容、职务）</p> <p>2018.4 至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司、预结算工作、工程师</p>							

土建造价工程师-吴肇霞

姓名	吴肇霞	出生年月	1993.7	文化程度	本科	毕业时间	2015.6
毕业院校和专业	广东工业大学华立学院、工程管理					从事专业工作年限/造价工作年限	9/9
造价工程师证书号	/		技术职称	工程师	聘任时间	2018.4	
<p>主要工作经历：（包括起止年限、单位名称、从事的工作内容、职务）</p> <p>2018.4 至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司、预结算工作、工程师</p>							

土建造价工程师-陈思萍

姓名	陈思萍	出生年月	1995.6	文化程度	本科	毕业时间	2017.6
毕业院校和专业	中南大学、工程管理					从事专业工作年限/造价工作年限	8/8
造价工程师证书号	/			技术职称	工程师	聘任时间	2019.6
<p>主要工作经历：（包括起止年限、单位名称、从事的工作内容、职务）</p> <p>2019.6 至今 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司、预结算工作、工程师</p>							

## 六、投标人控股及管理关系情况申报表

### 投标人控股及管理关系情况申报表

致：深圳市龙岗安居有限公司

我方参加 龙岗区坪地街道 05-25-02 地块项目（地块 1） 全过程造价咨询的投标，根据法律法规维护投标公正性的相关规定，现就本单位控股及管理关系情况申报如下，并承担申报不实责任。

申报人名称	深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司	
法定代表人/单位负责人	姓名	王兴文
	身份证号	340403197210171678
控股股东/投资人名称及出资比例	王兴文 95%	
非控股股东/投资人名称及出资比例	罗丹 5%	
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	无
备注		

注：（1）控股股东/投资人是指出资比例在 50%以上，或者出资比例不足 50%，但享有公司股东会/董事会控制权的投资方（含单位或者个人）。

（2）管理关系单位是指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位。

（3）本表须附投标人与其全资或控股子公司关系的相关证明材料，否则，造成资格审查或评标时相关情况不被认可的结果由投标人自负。

（4）如未有相关情况，请在相应栏填写“无”。

投标人：深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司（盖公司公章）

法定代表人或其委托代理人：王兴文（签字或盖法人章）

2025 年 03 月 10 日



# 深圳市市场监督管理局

## 商事登记簿查询（商事主体登记及备案信息查询）

您好，陈华

当前位置 | 商事登记簿查询

### 商事登记簿查询

（商事主体登记及备案信息查询）

注册号\统一社会信用代码：

商事主体名称：  全称

验证码：  [重新获取验证码](#)

### 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](#)

#### 深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
王兴文	950	自然人	自然人股东
罗丹	50	自然人	自然人股东

 信息打印