



新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目—太平镇

典型镇建设项目勘察、初步设计

# 投 标 文 件



投标人（或联合体牵头人）：广东智铭设计有限公司（盖公章）

法定代表人或其委托代理人：\_ \_ \_ \_ \_（签字）

2025 年 8 月 25 日

# 目录

一、 投标函和投标函附录 .....	1
(一) 投标函 .....	1
(二) 投标函附录 .....	2
二、 法定代表人身份证明及授权委托书 .....	3
(一) 法定代表人身份证明 .....	3
(二) 授权委托书 .....	5
三、 联合体协议书 (如有) .....	7
四、 企业基本情况表 .....	8
(一) 联合体牵头人的企业基本情况表 .....	8
(二) 联合体成员的企业基本情况表 .....	21
五、 拟投入本工程项目班子人员简介 .....	32
(一) 项目班子人员简介表 .....	32
(二) 设计负责人签名确认表 .....	88
(三) 勘察负责人签名确认表 .....	90
六、 投标人的其他评审情况表 .....	92
七、 投标人声明函 .....	148
八、 投标人承诺书 .....	149
九、 缴纳招标代理服务费的承诺书 .....	150
十、 其他材料 .....	151
十一、 (勘察) 设计方案 .....	156

# 一、投标函和投标函附录

## (一) 投标函

新兴县筠州实业投资发展有限公司（招标人全称）：

1. 根据你方的 新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目—太平镇典型镇建设项目勘察、初步设计（项目名称）的招标文件，遵照《中华人民共和国招标投标法》等有关规定，经踏勘项目现场和研究上述招标文件的投标须知、合同条款、工程建设标准及其他有关文件后，我方就上述（勘察）设计任务及相关服务进行投标，愿意以：

总投标报价 = 勘察费投标报价 + 初步设计费投标报价，计算得本项目的总投标报价为人民币 柒拾陆万肆仟伍佰壹拾叁元整 ¥764513.00元。其中：

(1) **勘察费**：勘察费投标报价下浮率为 17.00 %（大写：百分之 壹拾柒点零零），【根据：勘察费投标报价 = 勘察费的最高投标限价 × (1 - 勘察费的报价下浮率) 计算得勘察费投标报价为 ¥326937.00 元（大写：人民币 叁拾贰万陆仟玖佰叁拾柒元整）】；

(2) **初步设计费**：初步设计费投标报价下浮率为 17.00 %（大写：百分之 壹拾柒点零零），【根据：初步设计费投标报价 = 初步设计费的最高投标限价 × (1 - 初步设计费的报价下浮率) 计算得初步设计费投标报价为 ¥437576.00 元（大写：人民币 肆拾叁万柒仟伍佰柒拾陆元整）】。

并按要求承包上述工程的（勘察）设计任务。

2. 如果我方中标，我方保证在中标通知书规定的期限内与你方签订合同协议书，并在规定的期限内完成要求的（勘察）设计任务。

3. 一旦我方中标，我方保证按合同协议书中规定的工期 30 个日历天完成全部工作。

4. 如果我方中标，我方将按照规定提交履约保证金，共同地和分别地承担责任。

5. 我方承诺在本投标文件有效期内，本投标函对我方具有约束力，并随时接受中标。

6. 在合同协议书正式签署生效之前，本投标函连同你方的中标通知书将构成我们双方之间共同遵守的文件，对双方具有约束力。

7. 我方将与本投标函一起，提交招标文件规定金额的投标担保。

8. 此次投标所提供的资料及拟派项目班子人员、合同的签署与履行的承诺等如有虚假，本企业愿接受招标人、建设行政主管部门及其他有关部门依据有关法律法规与招标文件规定给予的处罚，并承担违约责任。

9. 我方已经详细地阅读了全部招标文件及其附件，包括澄清及参考文件（如有）。我方已完全清晰理解招标文件的要求，不存在任何含糊不清和误解之处，同意放弃对这些文件所提出的异议和投诉的权利。

投标人（或联合体牵头人）：  有限公司（盖公章）

法定代表人（或其委托代理人）  （签字或盖章）

日期： 2025 年 8 月 25 日

(二) 投标函附录



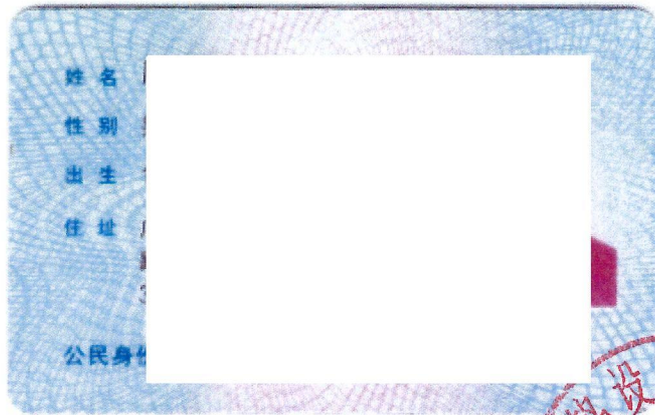
序号	项目内容	约定内容	是否响应	备注
1	投标范围	按招标文件约定	是	/
2	(勘察) 设计服务 期限	(30个)日历天	是	/
3	质量标准	按招标文件约定	是	/
4	投标有效 期	按招标文件约定	是	/
5	投标保证 金	按招标文件约定	是	/

投标人(或联合体牵头人): 广东智铭设计有限公司(盖公章)

日期 2025年8月25日







## (二) 授权委托书

(或采用工商格式)

本人        (姓名) 系 广东智铭设计有限公司 (投标人名称) (联合体的为牵头人) 的法定代表人，  
现委：       (姓名) 为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改 新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目—太平镇典型镇建设项目勘察、初步设计 (项目名称) 的投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：从本授权委托书发出之日起至 2025 年 12 月 31 日。

代理人无转委托权。

代理人：

身份证号

投标人 (或联合体牵头人)：广东智铭设计有限公司 (盖公章)

法定代表人：\_\_\_\_\_

(签字或盖章) 41290442

授权委托日期：2025 年 8 月 25 日

注：

- 1、后附投标人 (或联合体牵头人) 的委托代理人的二代身份证正反面复印件并加盖公章。
- 2、如为联合体投标的，本授权委托书只须联合体中的牵头人出具即可。
- 3、如为法定代表人投标的，本格式可删除。
- 4、本项目采用全电子远程开评标，在本项目开标评标期间，请授权人保持手机畅通，以便可以及时联系处理开评标时候出现的一切情况。



姓名  
性别  
出生  
住址  
公民身



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关

有效期限



## 四、企业基本情况表

### (一) 联合体牵头人的企业基本情况表

单位名称	广东智铭设计有限公司		
注册地址	深圳市福田区莲花街道康欣社区北环大道7043号青海大厦7层704、706、707	邮政编码	518000
联系方式	联系人	联系电话	1
	传真		m
法定代表人	姓名		271
技术负责人	姓名		271
成立时间	2015年08月14日	营业执照编号	917R
基本账户开户银行	中国 限公		
本工程所要求的资质的资质证书编号			

投标人（或联合体牵头人）：广东智铭设计有限公司（盖公章）

日期：2025年8月25日

注：于本表后附以下证明资料：①有效期内的营业执照；②有效期内的资质证书；③“云浮市智慧建筑管理服务信息平台”注册并通过审核的网页截图或网页打印件；④广东省外的投标人，须提供在广东建设信息网（网址：[www.gdcic.net](http://www.gdcic.net)）“进粤企业和人员诚信信息登记平台”专栏关于投标人进粤企业及人员信息录入的网页打印件；⑤投标人在“中国执行信息公开网”（<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>）的网页截图或网页打印件；⑥投标人开户许可证或银行出具基本账户证明。

1、有效期内的营业执照



统一社会信用代码

914

# 营业执照

(副本)



设计有限公司

公司

名称  
类别  
方法

成立日期 2015年08月14日

住所 深圳市福田区莲花街道康欣社区北环大道7043号青海大厦7层704、706、707

### 重要提示

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

登记机关



2025年03月03日

<http://www.gsxt.gov.cn>

国家企业信用信息公示系统网址:

国家市场监督管理总局监制

2、有效期内的资质证书



# 工程设计资质证书

证书编号

企业名称：广东智铭设计有限公司

统一社会信用代码：

法定代表人：

注册地址：深圳市福田区莲花街道康欣社区北环大道7043号青海大厦7层704、706、707

有效期：至2028年10月23日  
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级：市政行业道路工程乙级  
建筑行业建筑工程甲级  
市政行业排水工程乙级  
市政行业给水工程乙级  
\*\*\*\*\*



先扫码，后办事  
微信扫码，进入“粤建办”小程序  
扫码查验

发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年03月07日



3、“云浮市智慧建筑管理服务信息平台”注册并通过审核的网页截图或网页打印件



云浮市智慧建筑管理服务信息平台-后台管理

## 企业信息注册回执证明

企业名称：广东智铭设计有限公司

统一社会信用代码：

信用评分：68

信用等级：A



打印日期：2025-08-20 11:05:19

企业名称	广东智铂设计有限公司	统一社会信用代码	请输入
评价年度	请选择	评价月度	请选择
企业类型	请选择	信用等级	请选择

查询
重置

序号	企业名称	企业类型	评价年度	评价月度	等级	评分
1	广东智铂设计有限公司	设计单位	2025	7	A	68
2	广东智铂设计有限公司	设计单位	2025	6	A	68
3	广东智铂设计有限公司	设计单位	2025	5	A	68
4	广东智铂设计有限公司	设计单位	2025	4	A	68
5	广东智铂设计有限公司	设计单位	2025	3	A	68
6	广东智铂设计有限公司	设计单位	2025	2	A	60
7	广东智铂设计有限公司	设计单位	2025	1	A	60
8	广东智铂设计有限公司	设计单位	2024	12	A	66.5
9	广东智铂设计有限公司	设计单位	2024	11	A	66.5
10	广东智铂设计有限公司	设计单位	2024	10	A	66.5

共 47 条    10 条/页    < 1 2 3 4 5 >    前往 1 页



企业信息管理

信用评价管理 / 服务类企业信用评价

人员信息管理

信用评价管理

服务类企业信用评价

导出数据

添加信用评价

刷新

如有评分项更新，请记录每项评分内容，不可单项更新

序号	评价年度	评价月度	审核状态	企业类型	企业名称	统一社会信用代码	上报审核区县	上报时间	优高得分	操作
1	2025	7	地市终审通过	服务类企业	广东智安建设有限公司	9	新兴县	2025-08-01 00:00...	8	审核记录 操作
2	2025	6	地市终审通过	服务类企业	广东智安建设有限公司	9	新兴县	2025-07-01 00:00...	8	审核记录 操作
3	2025	5	地市终审通过	服务类企业	广东智安建设有限公司	9	新兴县	2025-06-01 00:00...	8	审核记录 操作
4	2025	4	地市终审通过	服务类企业	广东智安建设有限公司	9	新兴县	2025-05-01 00:00...	8	审核记录 操作
5	2025	3	地市终审通过	服务类企业	广东智安建设有限公司	9	新兴县	2025-03-06 09:5...	8	审核记录 操作
6	2025	2	地市终审通过	服务类企业	广东智安建设有限公司	9	新兴县	2025-03-01 00:00...	0	审核记录 操作
7	2025	1	地市终审通过	服务类企业	广东智安建设有限公司	9	新兴县	2025-02-01 00:00...	0	审核记录 操作
8	2024	12	地市终审通过	服务类企业	广东智安建设有限公司	9	新兴县	2025-01-01 00:00...	6.5	审核记录 操作
9	2024	11	地市终审通过	服务类企业	广东智安建设有限公司	9	新兴县	2024-12-01 00:00...	6.5	审核记录 操作
10	2024	10	地市终审通过	服务类企业	广东智安建设有限公司	9	新兴县	2024-11-01 00:00...	6.5	审核记录 操作

共 47 条

10条/页

1

<

2

3

4

5

>

前往

1

页



上报审核

审核记录

打印企业注册信息回执

企业信息

企业名称*	广东智铭设计有限公司	统一社会信用代码*	37R
工商营业执照注册号*	914417C 37R	成立日期*	2015-08-14
企业登记注册类型*	有限责任公司	注册资本(万)*	1000 人民币
注册地区*	广东省 / 深圳市 / 福田区	净资产(万)	5648567.21 人民币
注册地邮政编码*	518000	上报审核区县*	新兴县
企业注册地址*	莲花街道康欣社区北环大道7043号青海大厦7层704、706、707		

企业人员信息

法定代表人\*

选择人员

技术负责人

企业信息

企业名称\*

工商营业执照注册号\*

企业登记注册类型\*

注册地区\*

注册地邮政编码\*

企业注册地址\*

审核记录

初审记录

变更记录

审核意见

上报

同意

操作人

广东智格设计有限公司

田庆辉

操作时间

2021-09-16 16:45:03

2021-09-16 17:08:49

审核状态

初审已上报

地市变更未上报

有限责任公司

广东省 / 深圳市 / 福田区

518000

莲花街道康欣社区北环大道7043号青海大厦7层704、706、707

注册资本(万)\*

1000

净资产(万)

5646567.21

上报审核区县\*

新兴县

人民币

人民币

▼



9144170255192007R



91441702351922007R

企业信息管理 / 人员信息登记

人员信息管理

导出数据

添加人员

刷新

人员信息登记

信用评价管理

序号	企业名称	统一社会信用代码	注册所在区县	姓名	性别	证件号码	上报时间	审核状态	操作
1	广东智铭设计有限公司	91441702351922007R	广东省-深圳市-福田区	孙	女	222	2025-08-18 16:06:18	初南区县审核通过	审核记录 操作
2	广东智铭设计有限公司	91441702351922007R	广东省-深圳市-福田区	孙	男	430	2025-08-04 17:32:04	初南区县审核通过	审核记录 操作
3	广东智铭设计有限公司	91441702351922007R	广东省-深圳市-福田区	孙	女	429	2025-08-04 17:25:44	初南区县审核通过	审核记录 操作
4	广东智铭设计有限公司	91441702351922007R	广东省-深圳市-福田区	孙	男	421	2025-08-04 17:19:23	初南区县审核通过	审核记录 操作
5	广东智铭设计有限公司	91441702351922007R	广东省-深圳市-福田区	孙	男	231	2025-08-04 17:14:05	初南区县审核通过	审核记录 操作
6	广东智铭设计有限公司	91441702351922007R	广东省-深圳市-福田区	孙	男	460	2025-06-16 10:10:25	初南区县审核通过	审核记录 操作
7	广东智铭设计有限公司	91441702351922007R	广东省-深圳市-福田区	孙	男	230	2025-08-20 11:04:36	初南区县审核通过	审核记录 操作
8	广东智铭设计有限公司	91441702351922007R	广东省-深圳市-福田区	孙	女	430	2024-08-23 15:23:25	初南区县审核通过	审核记录 操作
9	广东智铭设计有限公司	91441702351922007R	广东省-深圳市-福田区	孙	-	360	2024-08-23 15:14:45	初南区县审核通过	审核记录 操作
10	广东智铭设计有限公司	91441702351922007R	广东省-深圳市-福田区	孙	男	370202198407281419	2024-08-23 15:06:39	初南区县审核通过	审核记录 操作

共24条 10条/页

1 2 3 > 前往 1 页



企业信息管理 / 人员信息登记

人员信息管理

导出数据

添加人员

刷新

人员信息登记

信用评价管理

序号	企业名称	统一社会信用代码	注册所在区县	姓名	性别	证件号码	上报时间	审核状态	操作
1	广东智智设计有限公司	91441702351922007R	广东省-深圳市-福田区		男	44	2024-08-23 14:51:52	初南区县审核通过	审核记录 操作
2	广东智智设计有限公司	91441702351922007R	广东省-深圳市-福田区		男	44	2024-08-23 11:55:46	初南区县审核通过	审核记录 操作
3	广东智智设计有限公司	91441702351922007R	广东省-深圳市-福田区		男	34	2024-06-20 10:26:22	初南区县审核通过	审核记录 操作
4	广东智智设计有限公司	91441702351922007R	广东省-深圳市-福田区		男	44	2024-05-07 16:07:09	初南区县审核通过	审核记录 操作
5	广东智智设计有限公司	91441702351922007R	广东省-深圳市-福田区		男	14	2023-11-14 09:48:45	初南区县审核通过	审核记录 操作
6	广东智智设计有限公司	91441702351922007R	广东省-深圳市-福田区		女	34	2021-09-22 10:39:52	初南地市局审核通过	审核记录 操作
7	广东智智设计有限公司	91441702351922007R	广东省-深圳市-福田区		男	44	2021-09-22 10:39:46	初南地市局审核通过	审核记录 操作
8	广东智智设计有限公司	91441702351922007R	广东省-深圳市-福田区		男	24	2021-09-22 10:39:34	初南地市局审核通过	审核记录 操作
9	广东智智设计有限公司	91441702351922007R	广东省-深圳市-福田区		男	44	2021-09-22 10:40:16	初南地市局审核通过	审核记录 操作
10	广东智智设计有限公司	91441702351922007R	广东省-深圳市-福田区		女	44	2021-09-22 10:40:04	初南地市局审核通过	审核记录 操作

共 24 条 10 条/页

< 1 2 3 >

前往

2 页



企业信息管理 / 人员信息登记

人员信息登记

查询条件

企业名称

统一社会信用代码

姓名

证件号码

查询 重置 展开

导出数据

添加人员

刷新

序号	企业名称	统一社会信用代码	注册所在区县	姓名	性别	上报时间	审核状态	操作
1	广东智智设计有限公司	91441702351922007R	广东省-深圳市-福田区		男	2021-09-22 10:40:11	初南地市审核通过	<a href="#">审核记录</a> <a href="#">操作</a>
2	广东智智设计有限公司	91441702351922007R	广东省-深圳市-福田区		男	2021-09-22 10:40:22	初南地市审核通过	<a href="#">审核记录</a> <a href="#">操作</a>
3	广东智智设计有限公司	91441702351922007R	广东省-深圳市-福田区		女	2021-09-22 10:39:57	初南地市审核通过	<a href="#">审核记录</a> <a href="#">操作</a>
4	广东智智设计有限公司	91441702351922007R	广东省-深圳市-福田区		男	2023-07-17 09:41:52	初南区县审核通过	<a href="#">审核记录</a> <a href="#">操作</a>

共 24 条 10 条/页 < 1 2 3 > 前往 3 页

4、广东省外的投标人，须提供在广东建设信息网（网址：[www.gdcic.net](http://www.gdcic.net)）“进粤企业和人员诚信信息登记平台”专栏关于投标人进粤企业及人员信息录入的网页打印件



广东智铭设计有限公司非广东省外的投标人

5、投标人在“中国执行信息公开网”（<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>）的网页截图或网页打印件

**中国执行信息公开网**  
——司法为民 司法便民——

失信将受到信用惩戒!

**失信被执行人(自然人)公布**

姓名/名称	证件号码
雍先全	5129011961****2911
张雪飞	1302811988****005X
丁朝伦	5102321963****6314
何智南	5130011977****0846
丁朝凤	5102321969****6327
管金群	1326231964****2015

**失信被执行人(法人或其他组织)公布**

姓名/名称	证件号码
河池市弘农加油站	9145120159****977J
河池市弘农加油站	9145120159****977J
河池市弘农加油站	9145120159****977J
浙江普利金塑胶有限责任公司	79336119-8
河池市弘农加油站	9145120159****977J

**查询条件**

被执行人姓名/名称:

身份证号码/组织机构代码:

省份:

验证码:

**查询结果**

在全国范围内没有找到 91441702351922007R 广东智铭设计有限公司相关的结果.

**全国法院失信被执行人名单信息公布与查询平台首页**

**声明**

为推进社会信用体系建设，对失信被执行人进行信用惩戒，促使其自动履行生效法律文书确定的义务，根据《中华人民共和国民事诉讼法》相关规定，

6、投标人开户许可证或银行出具基本账户证明

<h1>开户许可证</h1>	
核准号: J	编号: 5840- 02668939
经审核, <u>广东智铭设计有限公司</u> 符合开户条件, 准予	
开立基本存款账户。	
法定代表人(单位负责人) <u>陈玉林</u>	开户银 <u>公司深圳景</u>
账 号 <u>        </u>	<u>        </u> 671
 发证机关(盖章) 2018年06月28日	

(二) 联合体成员的企业基本情况表

单位名称	深圳市爱华勘测工程有限公司		
注册地址	深圳市龙岗区平湖街道平湖社区平安大道1号华南城铁东物流区13栋16层1601-1603、1605-1613、1615-1617号	邮政编码	518111
联系方式	联系人		
	传真		
法定代表人	姓名		41
技术负责人	姓名		41
成立时间	1998年04月06日	营业执照编号	44030412904420H
基本账户开户银行	中国工商银行		3
本工程所要求的资质的资质证书编号			

投标人(或联合体牵头人): 广东智铭设计有限公司 (盖公章)

日期: 2025 年 8 月 25 日

注: 于本表后附以下证明资料: ①有效期内的营业执照; ②有效期内的资质证书; ③“云浮市智慧建筑管理服务信息平台”注册并通过审核的网页截图或网页打印件; ④广东省外的投标人, 须提供在广东建设信息网(网址: www.gdcic.net)“进粤企业和人员诚信信息登记平台”专栏关于投标人进粤企业及人员信息录入的网页打印件; ⑤投标人在“中国执行信息公开网”(http://zxgk.court.gov.cn/shixin/)的网页截图或网页打印件; ⑥投标人开户许可证或银行出具基本账户证明。

1、有效期内的营业执照



# 营业执照

(副本)

统一社会信用代码  
91440301



名称 深圳市爱华勘测工程有限公司  
类型 有限责任公司  
法定代表人

成立日期 199

住所 深圳市龙岗区平湖街道平湖社区平安大道1号华南城  
铁东物流区13栋16层1601-1603、1605-  
1613、1615-1617号

### 重要提示

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

登记机关



2020年11月02日

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

国家市场监督管理总局监制

## 2、有效期内的资质证书

企业名称	深圳市爱华勘测工程有限公司		
详细地址	深圳市龙岗区平湖街道平湖社区平安大道1号华南城铁东物流区13栋16层1601-1603, 1605-1613, 1615-1617号		
建立时间	1998年04月06日		
注册资本金	5100万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	H		
经济性质			
证书编号			
有效期	至2028年12月29日		
法定代表	务	法定代表人	
单位负责	务	企业负责人	
技术负责	业资格	技术负责人	
备注:	原发证日期: 2017年06月05日		

业 务 范 围
<p>工程勘察专业类(岩土工程、工程测量)甲级。 可承担本专业资质范围内各类建设工程项目的工程勘察业务, 其规模不受限制。*****</p>
 <p>发证机关:(章) 2023 年 12 月 29 日 No.BF 0087095</p>

3、“云浮市智慧建筑管理服务信息平台”注册并通过审核的网页截图或网页打印件



云浮市智慧建筑管理服务信息平台-后台管理

## 企业信息注册回执证明

企业名称：深圳市爱华勘测工程有限公司

统一社会信用代码：914403041290462000H

信用评分：60

信用等级：A



打印日期：2025-08-12 14:11:40



# 云浮市智慧建筑管理服务信息平台

首页 政策文件 企业信用 个人信用 企业良好信用 企业不良信用 黑名单

企业名称  统一社会信用代码  企业类型

评价年度  评价月度  信用等级

序号	企业名称	统一社会信用代码	企业类型	评价年度	评价月度	等级	评分
1	深圳市圣华勘测工程有限公司	9144030	勘察单位	2025	7	A	60
2	深圳市圣华勘测工程有限公司	9144030	勘察单位	2025	6	A	60
3	深圳市圣华勘测工程有限公司	9144030	勘察单位	2025	5	A	60
4	深圳市圣华勘测工程有限公司	9144030	勘察单位	2025	4	A	60
5	深圳市圣华勘测工程有限公司	9144030	勘察单位	2025	3	A	60
6	深圳市圣华勘测工程有限公司	9144030	勘察单位	2025	2	A	60
7	深圳市圣华勘测工程有限公司	9144030	勘察单位	2025	1	A	60
8	深圳市圣华勘测工程有限公司	9144030	勘察单位	2024	12	A	60
9	深圳市圣华勘测工程有限公司	9144030	勘察单位	2024	11	A	60
10	深圳市圣华勘测工程有限公司	9144030	勘察单位	2024	10	A	60

共 26 条 10 条/页 < 1 2 3 > 前往 1 页



主办单位：云浮市住房和城乡建设局

云浮市智慧城市建设管理服务平台

113.104.21.183:8848/web/justice/#/creditManagement/serveCredit

91440801279583790H

信用评价管理 / 服务类企业信用评价

查询条件

评价年度: 自 请选择 评价月度: 请选择 审核状态: 请选择

查询 重置 展开

导出数据 添加信用评价 如有评分项更新, 请勾选每项评分内容, 不可单项更新

序号	评价年度	评价月度	审核状态	企业类型	企业名称	统一社会信用代码	上报时间	优秀得分	操作
1	2025	7	地市级已通过	服务类企业	深圳市爱华勘测工程有限公司	91440	2025-08-01 00:00:01	0	审核记录
2	2025	6	地市级已通过	服务类企业	深圳市爱华勘测工程有限公司	91440	2025-07-01 00:00:01	0	审核记录
3	2025	5	地市级已通过	服务类企业	深圳市爱华勘测工程有限公司	91440	2025-06-01 00:00:01	0	审核记录
4	2025	4	地市级已通过	服务类企业	深圳市爱华勘测工程有限公司	91440	2025-05-01 00:00:02	0	审核记录
5	2025	3	地市级已通过	服务类企业	深圳市爱华勘测工程有限公司	91440	2025-04-01 00:00:01	0	审核记录
6	2025	2	地市级已通过	服务类企业	深圳市爱华勘测工程有限公司	91440	2025-03-01 00:00:03	0	审核记录
7	2025	1	地市级已通过	服务类企业	深圳市爱华勘测工程有限公司	91440	2025-02-01 00:00:02	0	审核记录
8	2024	12	地市级已通过	服务类企业	深圳市爱华勘测工程有限公司	91440	2025-01-01 00:00:02	0	审核记录
9	2024	11	地市级已通过	服务类企业	深圳市爱华勘测工程有限公司	91440	2024-12-01 00:00:01	0	审核记录
10	2024	10	地市级已通过	服务类企业	深圳市爱华勘测工程有限公司	91440	2024-11-01 00:00:02	0	审核记录





上报审核

审核记录

打印企业

企业信息

企业名称\*

深圳市爱华

工商营业执照注册号\*

91440300

企业登记注册类型\*

有限责任公

注册地区\*

广东省/深

注册地邮政编码\*

518100

企业注册地址\*

平塘街道

企业人员信息

法定代表人\*

技术负责人

审核记录

初审记录

变更记录

序号	审核状态	操作人	审核意见
1	区县审核通过	陈乃瑞	同意
2	初审已上报	深圳市爱华建筑工程有限公司	上报
3	区县审核不通过	陈乃瑞	任命书过期
4	初审已上报	深圳市爱华建筑工程有限公司	上报
5	区县变更已上报	黄健	同意
6	初审已上报	深圳市爱华建筑工程有限公司	上报
7	区县审核通过	陈乃瑞	同意

避障人员

云浮市智慧城市建设管理服务信息平台

113.104.21.183:8048/web/justice/#/information/inforRegister

所有标签

4403012290442

91440300279539790H

企业信息管理 / 人员信息管理

人员信息管理

人员信息登记

信用评价管理

查询条件

企业名称

统一社会信用代码

姓名

证件号码

序号	企业名称	统一社会信用代码	注册所在区县	姓名	性别	证件号码	上报时间	审核状态	上报审核区县	是否省内	操作
1	深圳市爱华勘测工程有限公司	91440300279539790H	广东省:深圳市:龙岗区	陈	男		2021-10-06 10:18:36	初审地市审核通过	新兴县	是	<input type="button" value="审核记录"/>
2	深圳市爱华勘测工程有限公司	91440300279539790H	广东省:深圳市:龙岗区	李	男		2021-10-06 10:18:27	初审地市审核通过	新兴县	是	<input type="button" value="审核记录"/>
3	深圳市爱华勘测工程有限公司	91440300279539790H	广东省:深圳市:龙岗区	李	男		2021-10-06 10:18:49	初审地市审核通过	新兴县	是	<input type="button" value="审核记录"/>
4	深圳市爱华勘测工程有限公司	91440300279539790H	广东省:深圳市:龙岗区	李	男		2022-12-10 10:02:49	初审区县审核通过	新兴县	是	<input type="button" value="审核记录"/>
5	深圳市爱华勘测工程有限公司	91440300279539790H	广东省:深圳市:龙岗区	李	男		2022-12-10 10:02:56	初审区县审核通过	新兴县	是	<input type="button" value="审核记录"/>
6	深圳市爱华勘测工程有限公司	91440300279539790H	广东省:深圳市:龙岗区	李	男		2021-10-06 10:18:20	初审地市审核通过	新兴县	是	<input type="button" value="审核记录"/>
7	深圳市爱华勘测工程有限公司	91440300279539790H	广东省:深圳市:龙岗区	李	男		2021-10-06 10:18:42	初审地市审核通过	新兴县	是	<input type="button" value="审核记录"/>
8	深圳市爱华勘测工程有限公司	91440300279539790H	广东省:深圳市:龙岗区	李	男		2021-10-06 10:18:58	初审地市审核通过	新兴县	是	<input type="button" value="审核记录"/>
9	深圳市爱华勘测工程有限公司	91440300279539790H	广东省:深圳市:龙岗区	李	男	4290	2022-12-10 10:03:07	初审区县审核通过	新兴县	是	<input type="button" value="审核记录"/>
10	深圳市爱华勘测工程有限公司	91440300279539790H	广东省:深圳市:龙岗区	李	男	4221	2021-10-06 10:19:13	初审地市审核通过	新兴县	是	<input type="button" value="审核记录"/>

共 10 条 10条/页

4、广东省外的投标人，须提供在广东建设信息网（网址：[www.gdcic.net](http://www.gdcic.net)）“进粤企业和人员诚信信息登记平台”专栏关于投标人进粤企业及人员信息录入的网页打印件



深圳市爱华勘测工程有限公司非广东省外的投标人

5、投标人在“中国执行信息公开网”（<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>）的网页截图或网页打印件



## 中国执行信息公开网

——司法为民 司法便民——

[首页](#) [执行公开服务](#)

**失信被执行人将在政府采购、招标投标、行政审批、政府扶持、融资信贷、市场准入、资质认定等方面受到信用惩戒！**

**失信被执行人(自然人)公布**

姓名/名称	证件号码
雍先全	5129011961****2911
张云飞	1302811988****005X
丁朝伦	5102321963****6314
何智南	5130011977****0846
丁朝凤	5102321969****6327
管金群	1326231964****2015

**失信被执行人(法人或其他组织)公布**

姓名/名称	证件号码
河池市弘农加油站	9145120159****977J
河池市弘农加油站	9145120159****977J
河池市弘农加油站	9145120159****977J
浙江普利金塑胶有限责任公司	79336119-8
河池市弘农加油站	9145120159****977J

**查询条件**

被执行人姓名/名称:

身份证号码/组织机构代码:

省份:

验证码:   验证码正确! 查询

**查询结果**

在全国范围内没有找到 91440300279539790H 深圳市爱华勘测工程有限公司相关的结果。

**全国法院失信被执行人名单信息公布与查询平台首页**

**声明**

为健全社会信用体系建设，对失信被执行人进行信用惩戒，保障申请执行人合法权益，根据《中华人民共和国民事诉讼法》相关规定，

6、投标人开户许可证或银行出具基本账户证明



## 五、拟投入本工程项目班子人员简介

(一) 项目班子人员简介表



职务	姓名	职称级别	职称证号	执业或职业资格证明		
				证书名称	证号	专业
勘察负责人			1	中华人民共和国注册土木工程师（岩土）注册执业证书	A	
设计负责人			1	中华人民共和国注册土木工程师（给水排水）注册执业证书	C	
建筑负责人				中华人民共和国一级注册建筑师注册证书	2	
结构负责人			4	中华人民共和国一级注册结构工程师注册执业证书	S	
给排水负责人				/		
道路负责人			6	/	/	
造价负责人				中华人民共和国一级造价工程师注册证书	[40	
测量负责人		师		/		

规划负责人		工程师	/	/
电气负责人		工程师	/	/
土木工程负责人		工程师	中华人民共和国注册土木工程师（岩土）注册执业证书	
一旦我单位中标,我方保证上述填报内容真实,若不真实,愿按有关规定接受处理并承担违约责任。				

投标人（或联合体牵头人）：广东智铭设计有限公司（盖公章）

日期：2025年8月25日



说明：投标人根据自己单位的实际情况对上述表格进行调整，并于本表后附所配备的人员【含其他专业负责人（如有）】须提供的相关证明资料。



使用有效期: 2025年08月13日  
2025年12月30日



回形码

## 中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册土木工程师(岩土)的执业凭证,准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名

性 别

出生日期

注册编号

聘用单位: 深圳市爱华勘测工程有限公司

注册有效期: 2022年11月04日-2025年12月31日

个人签

签名日

中华人民共和国  
住房和城乡建设部



发证日期: 2022年11月04日

中华人民共和国住房和城乡建设部 [www.mohurd.gov.cn](http://www.mohurd.gov.cn)

# 全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

证件类型	居民身份证	证件号码	650	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市爱华勘测工程有限公司				

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

### 注册土木工程师 (岩土)

注册单位: 深圳市爱华勘测工程有限公司

证书编号

注册编号/执业印章号: 4403999-AY008

注册专业: 不分专业

有效期: 2025年12月31日

查看证书变更记录 (2)



# 广东省职称证书

姓

身份证



职称

专 业：岩土工程

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月07日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2303061112000

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月05日



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



# 深圳市社会保险

# 表（个人）

姓:

社保电脑号: 802436983

页码: 1

参保单位名称: 深圳市爱华勘测工程有限公司

计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	07	158490	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	158490	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	158490	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	158490	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	158490	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	158490	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	158490	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	158490	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	03	158490	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	04	158490	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	05	158490	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	06	158490	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	07	158490	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			12900.0	6240.0			4299.05	1719.62			429.97		312.0		624.0		156.0



**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 ( 3391ecf687111252 ) 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	单位名称
158490	深圳市爱华勘测工程有限公司





使用有效期: 2025年08月06日  
- 2026年02月02日



## 中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师  
(给水排水)的执业凭证,准予持证人在执业范围和  
注册有效期内执业。

姓  
性  
出生  
注册



聘用单位: 广东智铭设计有限公司

注册有效期: 2023年12月12日-2026年12月31日

个人签名:

签名日期:



发证日期: 2023年12月12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

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

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

> 人员列表 >

手机查看

居民身份证	证件号码	42	性别	男
注册证书所在单位名称	广东智铭设计有限公司			

### 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

### 注册环保工程师

注册单位: 广东智铭设计有限公司

注册专业: 不分专业

证书编号:

有效期: 2027年12月31日

注册编号/执业

查看证书变更记录 (1) >

### 注册公用设备工程师 (给水排水)

注册单位: 广东智铭设计有限公司

注册专业: 不分专业

证

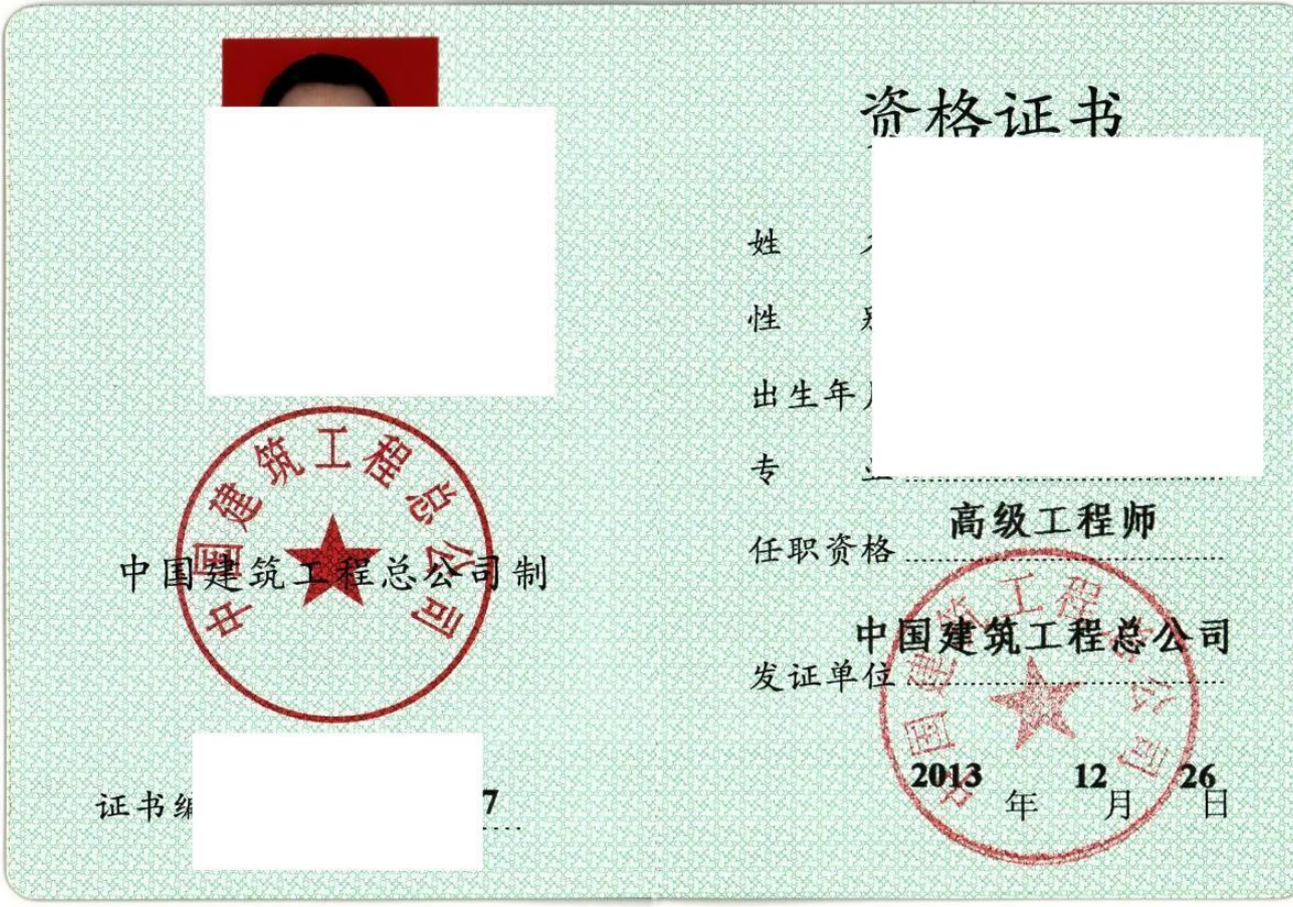
6

有效期: 20

电子证

注册编号/执

查看证书变更记录 (10) >



资格证书

姓  
性  
出生年  
专

高级工程师

任职资格

中国建筑工程总公司

发证单位

2013年12月26日



证书编号 7



普通高等学校

毕业证书

学生 性别: 男

给水排水工程专业

四年制 计划规定的全部课程 毕业。

校(院) 校

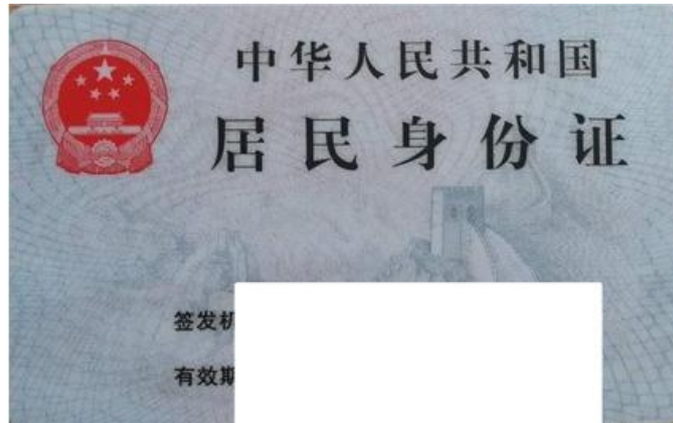
2002年六月三十日

学校编号: 10497120020502005

中华人民共和国教育部监制

N





## 社会保险历年缴费明细表（个人）

姓名：杜

身份

7

页码：1

参保单位名称：广东智铭设计有限公司

单位

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
2019	04	21013033	6000.0	780.0	480.0	1	6000	312.0	120.0	1	6000	27.0	6000	27.72	2200	15.4	6.6
2019	05	21013033	6000.0	780.0	480.0	1	6000	312.0	120.0	1	6000	27.0	6000	19.8	2200	15.4	6.6
2019	06	21013033	6000.0	780.0	480.0	1	6000	312.0	120.0	1	6000	27.0	6000	19.8	2200	15.4	6.6
2019	07	21013033	6000.0	780.0	480.0	1	6000	312.0	120.0	1	6000	27.0	6000	19.8	2200	15.4	6.6
2019	08	21013033	6000.0	780.0	480.0	1	6000	312.0	120.0	1	6000	27.0	6000	19.8	2200	15.4	6.6
2019	09	21013033	6000.0	780.0	480.0	1	6000	312.0	120.0	1	6000	27.0	6000	19.8	2200	15.4	6.6
2019	10	21013033	6000.0	780.0	480.0	1	6000	312.0	120.0	1	6000	27.0	6000	19.8	2200	15.4	6.6
2019	11	21013033	6000.0	780.0	480.0	1	6000	312.0	120.0	1	6000	27.0	6000	19.8	2200	15.4	6.6
2019	12	21013033	6000.0	780.0	480.0	1	6000	312.0	120.0	1	6000	27.0	6000	19.8	2200	15.4	6.6
2020	01	21013033	6000.0	780.0	480.0	1	6000	312.0	120.0	1	6000	27.0	6000	19.8	2200	15.4	6.6
2020	02	21013033	6000.0	0.0	480.0	1	6000	180.0	120.0	1	6000	27.0	6000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	21013033	6000.0	0.0	480.0	1	6000	180.0	120.0	1	6000	27.0	6000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	21013033	6000.0	0.0	480.0	1	6000	180.0	120.0	1	6000	27.0	6000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	21013033	6000.0	0.0	480.0	1	6000	180.0	120.0	1	6000	27.0	6000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	21013033	6000.0	0.0	480.0	1	6000	180.0	120.0	1	6000	27.0	6000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	21013033	6000.0	0.0	480.0	1	6388	332.18	127.76	1	6000	27.0	6000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	21013033	6000.0	0.0	480.0	1	6388	332.18	127.76	1	6000	27.0	6000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	21013033	6000.0	0.0	480.0	1	6388	332.18	127.76	1	6000	27.0	6000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	21013033	6000.0	0.0	480.0	1	6388	332.18	127.76	1	6000	27.0	6000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	21013033	6000.0	0.0	480.0	1	6388	332.18	127.76	1	6000	27.0	6000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	21013033	6000.0	0.0	480.0	1	6388	332.18	127.76	1	6000	27.0	6000	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	21013033	6000.0	840.0	480.0	1	6388	332.18	127.76	1	6000	27.0	6000	19.8	2200	13.86	6.6
2021	02	21013033	6000.0	840.0	480.0	1	6388	332.18	127.76	1	6000	27.0	6000	19.8	2200	15.4	6.6
2021	03	21013033	6000.0	840.0	480.0	1	6388	332.18	127.76	1	6000	27.0	6000	19.8	2200	15.4	6.6
2021	04	21013033	6000.0	840.0	480.0	1	6388	332.18	127.76	1	6000	27.0	6000	19.8	2200	15.4	6.6
2021	05	21013033	6000.0	840.0	480.0	1	6388	332.18	127.76	1	6000	27.0	6000	19.8	2200	15.4	6.6
2021	06	21013033	6000.0	840.0	480.0	1	6388	332.18	127.76	1	6000	27.0	6000	19.8	2200	15.4	6.6
2021	07	21013033	6000.0	840.0	480.0	1	6972	362.54	139.44	1	6000	27.0	6000	19.8	2200	15.4	6.6
2021	08	21013033	6000.0	840.0	480.0	1	6972	362.54	139.44	1	6000	27.0	6000	19.8	2200	15.4	6.6
2021	09	21013033	6000.0	840.0	480.0	1	6972	362.54	139.44	1	6000	27.0	6000	19.8	2200	15.4	6.6
2021	10	21013033	6000.0	840.0	480.0	1	6972	362.54	139.44	1	6000	27.0	6000	19.8	2200	15.4	6.6
2021	11	21013033	6000.0	840.0	480.0	1	6972	362.54	139.44	1	6000	27.0	6000	19.8	2200	15.4	6.6
2021	12	21013033	6000.0	840.0	480.0	1	6972	362.54	139.44	1	6000	27.0	6000	19.8	2200	15.4	6.6
2022	01	21013033	6000.0	840.0	480.0	1	6972	432.26	139.44	1	6000	27.0	6000	19.8	2360	16.52	7.08
2022	02	21013033	6000.0	840.0	480.0	1	6972	432.26	139.44	1	6000	27.0	6000	19.8	2360	16.52	7.08
2022	03	21013033	6000.0	840.0	480.0	1	6972	432.26	139.44	1	6000	27.0	6000	9.9	2360	16.52	7.08
2022	04	21013033	6000.0	840.0	480.0	1	6972	418.32	139.44	1	6000	27.0	6000	9.9	2360	16.52	7.08
2022	05	21013033	6000.0	840.0	480.0	1	6972	418.32	139.44	1	6000	27.0	6000	15.84	2360	16.52	7.08
2022	06	21013033	6000.0	840.0	480.0	1	6972	418.32	139.44	1	6000	27.0	6000	15.84	2360	16.52	7.08
2022	07	21013033	6000.0	840.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	27.0	6000	15.84	2360	16.52	7.08
2022	08	21013033	6000.0	840.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	27.0	6000	15.84	2360	16.52	7.08
2022	09	21013033	6000.0	840.0	480.0	1	7778	466.68	155.56	1	6000	27.0	6000	15.84	2360	16.52	7.08
2022	10	21013033	6000.0	840.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	27.0	6000	15.84	2360	16.52	7.08
2022	11	21013033	6000.0	840.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	27.0	6000	15.84	2360	16.52	7.08
2022	12	21013033	6000.0	840.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	27.0	6000	15.84	2360	16.52	7.08
2023	01	21013033	6000.0	840.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	27.0	6000	15.84	2360	16.52	7.08
2023	02	21013033	6000.0	840.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	27.0	6000	15.84	2360	16.52	7.08



# 社会保险历

# 明细表（个人）

姓名:

页

11277

页码: 2

参保单位名称: 广东智铭设计有限公司

单

计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	03	21013033	6000.0	840.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	15.84	2360	16.52	7.08
2023	04	21013033	6000.0	840.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	15.84	2360	16.52	7.08
2023	05	21013033	6000.0	840.0	480.0	1	7778	482.24	155.56	1	6000	30.0	6000	19.8	2360	16.52	7.08
2023	12	21013033	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2024	01	21013033	6000.0	840.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	19.8	6000	48.0	12.0
2024	02	21013033	6000.0	840.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	19.8	6000	48.0	12.0
2024	03	21013033	6000.0	840.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	39.6	6000	48.0	12.0
2024	04	21013033	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	39.6	6000	48.0	12.0
2024	05	21013033	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	39.6	6000	48.0	12.0
2024	06	21013033	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	39.6	6000	48.0	12.0
2024	07	21013033	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2024	08	21013033	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2024	09	21013033	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2024	10	21013033	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2024	11	21013033	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2024	12	21013033	6000.0	900.0	480.0	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2025	01	21013033	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2025	02	21013033	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2025	03	21013033	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2025	04	21013033	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	54.0	6000	48.0	12.0
2025	05	21013033	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	54.0	6000	48.0	2.0
2025	06	21013033	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	54.0	6000	48.0	2.0
2025	07	21013033	6000.0	960.0	480.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	6000	54.0	6000	48.0	12.0
合计			49830.4	33308.8			19955.51	7372.43			2019.87		1620.59	1546.67		573.24	



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( 3391ece00d85e99c ) 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: 21013033  
单位名称: 广东智铭设计有限公司



建



使用有效期 2025年05月19日  
2025年11月15日



## 中华人民共和国一级注册建筑师 注册证书

根据《中华人民共和国注册建筑师条例》的规定，持证人具备一级注册建筑师执业能力，准予注册（注册期内有效）。

姓 名

性 别

出生日期

注册编号: 20001101001

聘用单位: 广东智铭设计有限公司

注册有效期: 2024年11月18日-2026年11月17日



个人签名:

签名日期:

发证日期: 2024年11月18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

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

从业人员

建设项目

诚信记录

投诉

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页

> 人员列表

手机查看

目录

证件类型	居民身份证	证件号码	*36	性别	男
注册证书所在单位名称	广东智铭设计有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

## 一级注册建筑师

注册单位: 广东智铭设计有限公司

电

注册编号

注册专业: 不分专业

有效期: 2026年11月17日

查看证书变更记录 (8)



呈 审

工程师 职务任职资格。特发此证。



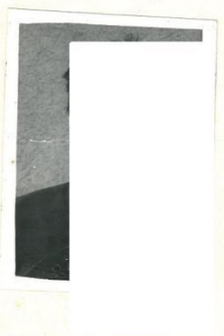
粤中 职证字第



发证机关：



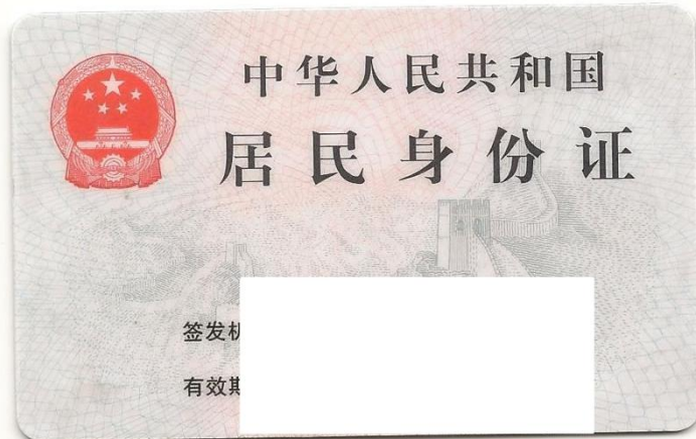
一九九六年三月十五日



衡 市  
于一 系  
学习 现  
已学完全部课程成绩及格准予毕业。经审核符合《中华人民共和国学位条例》规定，授予 工 学学士学位。



一九九〇年六月二十五日



滁州市社会保险

表(个人)

姓名: j

页码: 1

参保单位名称: 广东智铭设计有限公司

计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			险种	基数	单位交	个人交	医疗	基数	单位交	生育	工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交									基数	单位交	基数	单位交	基数
2018	11	21013033	2200.0	*286.0	*176.0	2	8348	50.09	16.7	1	2200	9.9	2200	14.52	2200	22.0	11.0	
2018	12	21013033	2200.0	286.0	176.0	2	8348	50.09	16.7	1	2200	9.9	2200	14.52	2200	15.4	6.6	
2019	01	21013033	2200.0	286.0	176.0	2	8348	50.09	16.7	1	2200	9.9	2200	10.16	2200	15.4	6.6	
2019	02	21013033	2200.0	286.0	176.0	2	8348	50.09	16.7	1	2200	9.9	2200	10.16	2200	15.4	6.6	
2019	03	21013033	2200.0	286.0	176.0	2	8348	50.09	16.7	1	2200	9.9	2200	10.16	2200	15.4	6.6	
2019	04	21013033	2200.0	286.0	176.0	2	8348	50.09	16.7	1	2200	9.9	2200	10.16	2200	15.4	6.6	
2019	05	21013033	2200.0	286.0	176.0	2	8348	50.09	16.7	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	15.4	6.6	
2019	06	21013033	2200.0	286.0	176.0	2	8348	50.09	16.7	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	15.4	6.6	
2019	07	21013033	2200.0	286.0	176.0	2	9309	55.86	18.62	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	15.4	6.6	
2019	08	21013033	2200.0	286.0	176.0	2	9309	55.86	18.62	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	15.4	6.6	
2019	09	21013033	2200.0	286.0	176.0	2	9309	55.86	18.62	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	15.4	6.6	
2019	10	21013033	2200.0	286.0	176.0	2	9309	55.86	18.62	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	15.4	6.6	
2019	11	21013033	2200.0	286.0	176.0	2	9309	55.86	18.62	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	15.4	6.6	
2019	12	21013033	2200.0	286.0	176.0	2	9309	55.86	18.62	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	15.4	6.6	
2020	01	21013033	2200.0	286.0	176.0	2	9309	55.86	18.62	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	15.4	6.6	
2020	02	21013033	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	03	21013033	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	04	21013033	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	05	21013033	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	21013033	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	21013033	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	21013033	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	21013033	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	21013033	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	21013033	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	21013033	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	21013033	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	13.86	6.6	
2021	02	21013033	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	15.4	6.6	
2021	03	21013033	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	15.4	6.6	
2021	04	21013033	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	15.4	6.6	
2021	05	21013033	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	15.4	6.6	
2021	06	21013033	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	15.4	6.6	
2021	07	21013033	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	15.4	6.6	
2021	08	21013033	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	15.4	6.6	
2021	09	21013033	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	15.4	6.6	
2021	10	21013033	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	15.4	6.6	
2021	11	21013033	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	15.4	6.6	
2021	12	21013033	2200.0	308.0	176.0	2	11620	69.72	23.24	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	15.4	6.6	
2022	01	21013033	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08	
2022	02	21013033	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08	
2022	03	21013033	2360.0	330.4	188.8	2	11620	69.72	23.24	1	2360	10.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08	
2022	04	21013033	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	7.23	2360	16.52	7.08	
2022	05	21013033	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	7.23	2360	16.52	7.08	
2022	06	21013033	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	7.23	2360	16.52	7.08	
2022	07	21013033	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08	
2022	08	21013033	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08	
2022	09	21013033	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08	



深圳市社会保险

表(个人)

页码: 2

计算单位: 元

参保单位名称: 广东智铭设计有限公司

缴费年	月	单位编号	养老保险				生育				工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2022	10	21013033	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	11	21013033	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	12	21013033	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	21013033	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	21013033	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	21013033	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	21013033	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	21013033	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	06	21013033	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	07	21013033	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	08	21013033	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	09	21013033	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	10	21013033	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	11	21013033	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	12	21013033	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2024	01	21013033	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	21013033	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	21013033	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	21013033	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	21013033	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	21013033	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	21013033	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2024	08	21013033	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2024	09	21013033	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2024	10	21013033	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2024	11	21013033	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2024	12	21013033	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	01	21013033	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	02	21013033	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	03	21013033	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	04	21013033	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	05	21013033	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	06	21013033	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	07	21013033	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
合计			28054.45	17581.92			5752.36	1996.46			1325.95						545.09



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( 3391ece00d8a25aa ) 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 单位名称  
21013033 广东智铭设计有限公司





使用有效期: 2025年08月14日  
- 2026年02月10日



## 中华人民共和国一级注册结构工程师 注册执业证书

本证书是中华人民共和国一级注册结构工程师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓

性

出生日

注册编

聘用单位: 广东智铭设计有限公司

注册有效期: 2024年03月27日-2026年12月31日

个人

签名

中华人民共和国  
住房和城乡建设部



发证日期: 2024年03月27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

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

身份证

证件号码

441622\*\*\*\*\*73

性别

男

单位名称

广东智格设计有限公司

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

## 一级注册结构工程师

注册单位: 广东智格设计有限公司

证书编号:

5

注册编号/执业

注册专业: 不分专业

有效期: 2026年12月31日

查看证书变更记录 (6)

15-24



(加盖发证机关钢印有效)

姓名.....  
Name

性别.....  
Sex

身份证号.....  
ID No.

工作单位 辽宁弘时建设工程有限公司  
Establishment 限公司

专业名称  
Profession

资格名称  
Post Qualification

授予时间 2022年12月  
Conferment Date



发证机关  
Issued by

证书管理  
Certificate

普通高等学校

# 毕业证书

学生

九月

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。

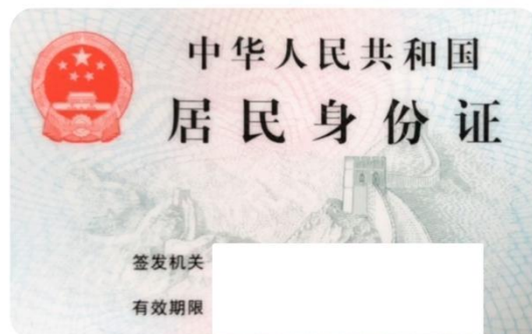
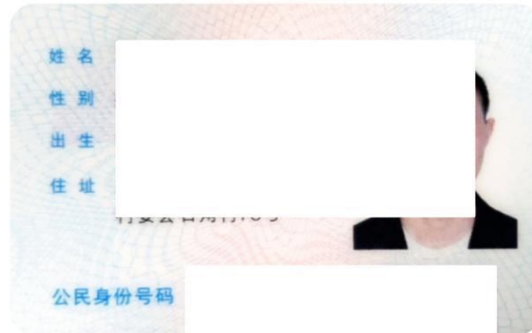
校名：嘉应学院

证书编号： 105 ) 二〇二一




校(院)

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



## 保险历年 明细表 (个人)

页码: 1

身份: 单位

11282073

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		
2024	04	21013033	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	23.25	3523	28.18	7.05
2024	05	21013033	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	23.25	3523	28.18	7.05
2024	06	21013033	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	23.25	3523	28.18	7.05
2024	07	21013033	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2024	08	21013033	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2024	09	21013033	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2024	10	21013033	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2024	11	21013033	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2024	12	21013033	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	01	21013033	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	02	21013033	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	03	21013033	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	04	21013033	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	05	21013033	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	06	21013033	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	07	21013033	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
合计			10659.19	5517.2			1581.17	527.11			527.11				431.98	450.88	112.8



- 备注:
1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录  
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 ( 3391ece00d8c944n ) 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: 21013033  
单位名称: 广东智铭设计有限公司



给排水





深圳市社会保险缴费基数明细表(个人)

页码: 1  
计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2018	10	21013033	10000.0	1400.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	45.0	10000	66.0	2200	22.0	11.0
2018	11	21013033	10000.0	1400.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	45.0	10000	66.0	2200	22.0	11.0
2018	12	21013033	10000.0	1400.0	800.0	1	10000	620.0	200.0	1	10000	45.0	10000	66.0	2200	15.4	6.6
2019	01	21013033	10000.0	1400.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	46.2	2200	15.4	6.6
2019	02	21013033	10000.0	1400.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	46.2	2200	15.4	6.6
2019	03	21013033	10000.0	1400.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	46.2	2200	15.4	6.6
2019	04	21013033	10000.0	1400.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	46.2	2200	15.4	6.6
2019	05	21013033	10000.0	1400.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	33.0	2200	15.4	6.6
2019	06	21013033	10000.0	1400.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	33.0	2200	15.4	6.6
2019	07	21013033	10000.0	1400.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	33.0	2200	15.4	6.6
2019	08	21013033	10000.0	1400.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	33.0	2200	15.4	6.6
2019	09	21013033	10000.0	1400.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	33.0	2200	15.4	6.6
2019	10	21013033	10000.0	1400.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	33.0	2200	15.4	6.6
2019	11	21013033	10000.0	1400.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	33.0	2200	15.4	6.6
2019	12	21013033	10000.0	1400.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	33.0	2200	15.4	6.6
2020	01	21013033	10000.0	1400.0	800.0	1	10000	520.0	200.0	1	10000	45.0	10000	33.0	2200	15.4	6.6
2020	02	21013033	10000.0	0.0	800.0	1	10000	300.0	200.0	1	10000	45.0	10000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	21013033	10000.0	0.0	800.0	1	10000	300.0	200.0	1	10000	45.0	10000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	21013033	10000.0	0.0	800.0	1	10000	300.0	200.0	1	10000	45.0	10000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	21013033	10000.0	0.0	800.0	1	10000	300.0	200.0	1	10000	45.0	10000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	21013033	10000.0	0.0	800.0	1	10000	300.0	200.0	1	10000	45.0	10000	0.0	2200	0.0	6.6
2024	03	21013033	5000.0	750.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	33.0	5000	40.0	10.0
2024	04	21013033	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	33.0	5000	40.0	10.0
2024	05	21013033	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	33.0	5000	40.0	10.0
2024	06	21013033	5000.0	800.0	400.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5000	33.0	5000	40.0	10.0
2024	07	21013033	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2024	08	21013033	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2024	09	21013033	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2024	10	21013033	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2024	11	21013033	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2024	12	21013033	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	01	21013033	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	02	21013033	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	03	21013033	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	04	21013033	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	05	21013033	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	06	21013033	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	07	21013033	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
合计			35207.8	23071.68			15614.05	6437.62			1504.49						279.05



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( 3391ecec00d800af1 ) 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 21013033 单位名称 广东智铭设计有限公司



道路负



编号: 00186727  
NO.



辽宁省人力资源和社会保障厅制发  
Formulated by Human Resources and Social Security Department of Liaoning Province

本证书由辽宁省人力资源  
和社会保障厅制发，  
它表明持证人具有专业技  
术资格水平。

This certificate, formulated and issued by Human Resources and Social Security Department of Liaoning Province, is to certify the bearer's qualification of any profession and speciality herein completed.



(加盖印)

姓名  
Name

性别  
Sex

出生年月  
Date of Birth

工作单位  
Establishment

大连金州新区基本建设管理  
中心

专业名称 道路桥隧

Profession Series

资格名称 高级工程师

Post Qualification

授予时间 2016-09-27

Conferment Date



发证机关  
Issued by

证书编号: 162820 0



# 社会保险历年缴费明细表（个人）

姓名: \_\_\_\_\_ 身份证号码: 1534 \_\_\_\_\_ 页码: 1  
 参保单位名称: 广东智铭设计有限公司 单位编号: \_\_\_\_\_ 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
2018	08	21013033	0.0			2	8348	50.08	16.7	1	2200	9.9	2200	14.52	2200	22.0	11.0
2018	09	21013033	0.0			2	8348	50.08	16.7	1	2200	9.9	2200	14.52	2200	22.0	11.0
2018	10	21013033	0.0			2	8348	50.09	16.7	1	2200	9.9	2200	14.52	2200	22.0	11.0
2018	11	21013033	0.0			2	8348	50.09	16.7	1	2200	9.9	2200	14.52	2200	22.0	11.0
2018	12	21013033	0.0			2	8348	50.09	16.7	1	2200	9.9	2200	14.52	2200	15.4	6.6
2022	05	21013033	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	21013033	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	21013033	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	21013033	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	21013033	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	21013033	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	11	21013033	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	12	21013033	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	21013033	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	21013033	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	21013033	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	21013033	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	21013033	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	06	21013033	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	07	21013033	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	08	21013033	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	09	21013033	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	10	21013033	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	11	21013033	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	12	21013033	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2024	01	21013033	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	21013033	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	21013033	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	21013033	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	21013033	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	21013033	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	21013033	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2024	08	21013033	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2024	09	21013033	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2024	10	21013033	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2024	11	21013033	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2024	12	21013033	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	01	21013033	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	02	21013033	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	03	21013033	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	04	21013033	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	05	21013033	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	06	21013033	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	07	21013033	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
合计			18746.85	10138.72			3347.16	1017.25			966.77					312.17	



**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( 3391ece00d81a101 ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
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: 21013033  
 单位名称: 广东智铭设计有限公司



造价负责人



使用有效期: 2025年08月06日  
- 2025年11月04日



# 中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

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

姓 名:

性 别:

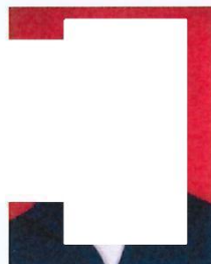
出 生 日 期:

专 业:

证 书 编 号:

有 效 期: 2024年01月01日-2027年12月31日

聘 用 单 位: 广东智铭设计有限公司



发证日期: 2023年12月08日

中华人民共和国住房和城乡建设部 [www.mohurd.gov.cn](http://www.mohurd.gov.cn)

# 全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 诚信记录 从业人员 建设项目 从业企业 请输入关键词、统一社会信用代码

二维码

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

手机查看

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

居民身份证	证件号码	41	性别	女
注册证书所在单位名称	广东智铭设计有限公司			

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: 广东智铭设计有限公司

注册专业: 土建

有效期: 2027年1月1日

查看证书变更记录 (6)



本证书由中  
华人民共和国人  
事部批准和颁  
发，它表明持证  
人通过全国专业  
技术统一考试具  
有的资格水平。



Ministry of Personnel  
People's Republic of China

编 号  
No.

17

JJ2003030966

姓 名 .....  
Full Name

性 别 .....  
Sex

出生年月 .....  
Date of Birth

出生地点 .....  
Place of Birth

发证机关：深圳市职称管理办公室  
发证时间：2004年5月26日

专业名称 经济—房地产 .....  
Speciality

资格级别 中 级 .....  
Qualification Level

授予时间 2003年11月 .....  
Conferment Date





普通高等学校  
毕业证书

学  
二 月  
至 一九  
工程造价



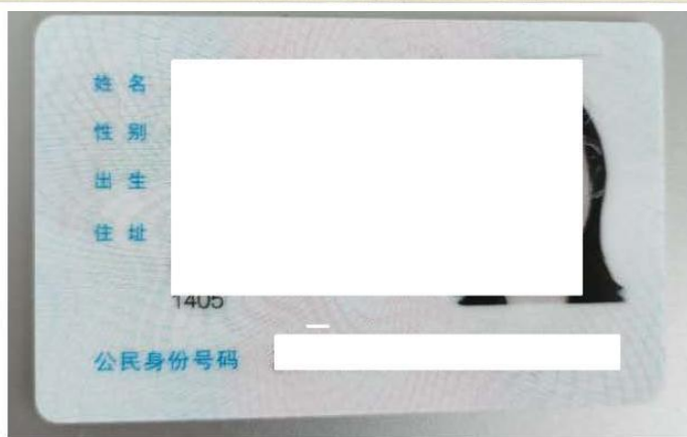
完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 (院)  
校



中华人民  
No  
委员会印制

学校编号: 972930531





# 职工电子退休证

姓名

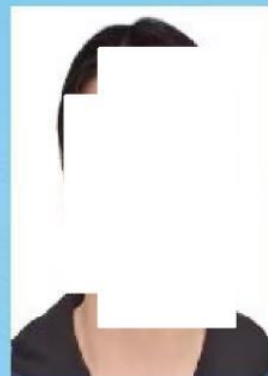
出生

身份证号

退休日期

退休证号:

发证机关:





# 员工返聘协议书

(适用于退休返聘员工)

甲 方： 广东智铭设计有限公司

乙 方： \_\_\_\_\_

签订日期： 20\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 1 日





3、甲方可以根据乙方的工作能力及身体健康状况等因素调整乙方工作岗位，乙方应服从甲方的安排。

(二) 乙方的工作地点 深圳市。

### 三、劳动报酬

(一) 甲乙双方约定按照项目设定绩效考核标准并依据项目收款进度进行同比例支付乙方劳务报酬。

(二) 甲乙双方对工资的其他约定 无。

### 四、工作时间和休息休假

(一) 乙方应根据项目具体情况安排工作时间和休息休假，但应按时并保证质量的完成甲方分配的工作任务。

### 五、规章制度

(一) 甲方依法制定的规章制度，应当告知乙方。

(二) 乙方应遵守国家 and 省、市有关法律法规和甲方依法制定的规章制度，按时完成工作任务，遵守安全操作规程和职业道德。

(三) 乙方承诺不会做出任何有损甲方声誉、商业秘密及经济利益的行为，未经甲方同意，不对外泄露任何非公开信息。

### 六、协议的终止和解除

(一) 返聘期满或乙方因自身状况不适宜继续为甲方提供劳务，本协议即行终止。

(二) 经甲乙双方协商一致，即可解除本协议。

(三) 甲乙双方任何一方提前30日以书面形式通知对方，即可解除本协议。





(四) 乙方有下列情形之一的，甲方可立即（有权单方）解除本

协议：

- 1、不符合甲方的返聘条件和要求的；
- 2、不能胜任甲方安排的工作的，或经考核不合格的；
- 3、患病或负伤，不能从事工作或停工治疗期限超过30日的；
- 4、不听从单位指令，严重违反甲方规章制度的；
- 5、严重失职，给甲方利益造成重大损害的；
- 6、被依法追究刑事责任、行政责任的；
- 7、乙方被查实在应聘时向甲方提供虚假的个人资料、相关证明的；

8、在职期间，不可在其他业务相关利益单位挂靠；

9、向甲方隐瞒重大疾病史及其他重要信息的。

(五) 甲方有下列情形之一的，乙方可以立即解除本协议：

- 1、未及时足额支付工作报酬的；
- 2、甲方以暴力、威胁或非法限制人身自由的手段强迫乙方工作的。

### 七、经济补偿

(一) 本协议被终止或解除，甲方均无需向乙方支付任何经济补偿，但应付乙方劳务报酬应及时结清。

(二) 如违反本协议造成对方经济损失的，违约方应承担违约责任并赔偿对方由此产生的经济损失。





八、争议处理

有关本合同的一切争议，甲乙双方应首先通过友好协商的方式解决。协商不成的，则任何一方均可将争议提交甲方所在地仲裁委员会仲裁。

九、其它

(一) 本协议未尽事宜，双方协商解决并另行约定。

(二) 本协议自甲乙双方签字盖章之日起生效，涂改或未经书面授权代签无效。

(三) 本协议一式两份，甲乙双方各执一份。

【以下无正文】



甲方 (盖章)

乙方: (

法定代表人

(主要负责

2025 年 4 月

2025 年

测量

河北勘察设计有限公司  
4403041290

专业技术系列 工程技术人员  
Professional Series

专业名称 工程测量  
Name of Speciality

资格名称 高级工程师  
Name Qualification

批文号 冀职改办【2010】28号  
Approval No.

授予时间 \_\_\_\_\_ 日  
Date of Conferment

工作单位 \_\_\_\_\_  
Work Unit

姓名 \_\_\_\_\_  
Name

出生 \_\_\_\_\_  
Date of Birth

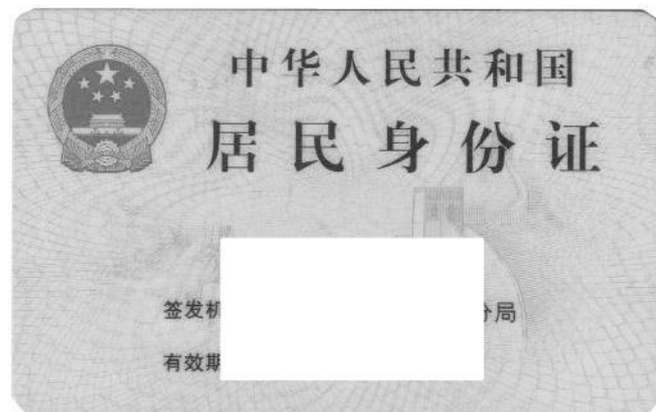
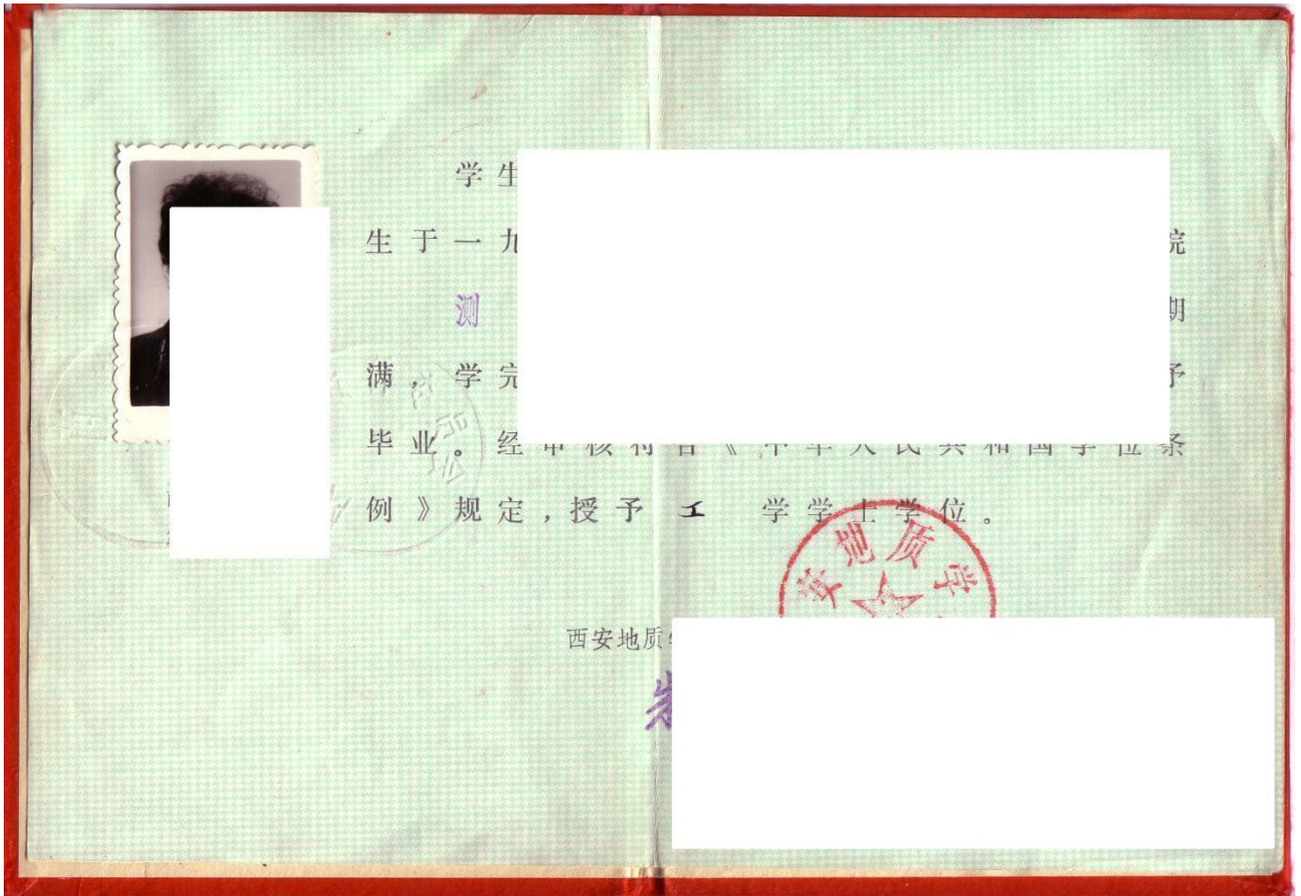
\_\_\_\_\_

激光标识

(加盖公章 有效)

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 08月16日



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名  
参保

页码: 1  
计算单位: 元

缴费年	月	单位编号				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	个人交				
2024	07	158490	25000.0	4000.0	2000.0	1	25000	1250.0	500.0	1	25000	125.0	25000	100.0	25000	200.0	50.0
2024	08	158490	25000.0	4000.0	2000.0	1	25000	1250.0	500.0	1	25000	125.0	25000	100.0	25000	200.0	50.0
2024	09	158490	25000.0	4000.0	2000.0	1	25000	1250.0	500.0	1	25000	125.0	25000	100.0	25000	200.0	50.0
2024	10	158490	25000.0	4000.0	2000.0	1	25000	1250.0	500.0	1	25000	125.0	25000	100.0	25000	200.0	50.0
2024	11	158490	25000.0	4000.0	2000.0	1	25000	1250.0	500.0	1	25000	125.0	25000	100.0	25000	200.0	50.0
2024	12	158490	25000.0	4000.0	2000.0	1	25000	1250.0	500.0	1	25000	125.0	25000	100.0	25000	200.0	50.0
2025	01	158490	25000.0	4250.0	2000.0	1	25000	1250.0	500.0	1	25000	125.0	25000	100.0	25000	200.0	50.0
2025	02	158490	25000.0	4250.0	2000.0	1	25000	1250.0	500.0	1	25000	125.0	25000	100.0	25000	200.0	50.0
2025	03	158490	25000.0	4250.0	2000.0	1	25000	1250.0	500.0	1	25000	125.0	25000	100.0	25000	200.0	50.0
2025	04	158490	25000.0	4250.0	2000.0	1	25000	1250.0	500.0	1	25000	125.0	25000	100.0	25000	200.0	50.0
2025	05	158490	25000.0	4250.0	2000.0	1	25000	1250.0	500.0	1	25000	125.0	25000	100.0	25000	200.0	50.0
2025	06	158490	25000.0	4250.0	2000.0	1	25000	1250.0	500.0	1	25000	125.0	25000	100.0	25000	200.0	50.0
2025	07	158490	25000.0	4250.0	2000.0	1	25000	1250.0	500.0	1	25000	125.0	25000	100.0	25000	200.0	50.0
合计			53750.0	26000.0			16250.0	6500.0			1625.0		1300.0		2600.0		650.0



**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/>, 输入下列验真码 ( 3391ecf6872b452d ) 核查, 验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:  

单位编号 158490	单位名称 深圳市爱华勘测工程有限公司
----------------	-----------------------





# 广东省职称证书

姓名  
身份证号



职称名称  
专业  
级别：中级

取得方式：考核认定

通过时间：2019年09月16日

评审组织：广州市人力资源和社会保障局

证书编号：

发证单位：广州市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年09月26日



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

普通高等学校

# 毕业证书



学生

F二〇〇九

年九月

专业 四年制 本科 学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：湖南文理学院

校 (1)

证书编号：105491201305001244



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



深圳市社会保险历史

记录(个人)

姓名

身份证号

页码: 1

参保单位名称: 广东智铭设计有限公司

计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			险种	医疗保险			生育保险	工伤保险	失业保险					
			基数	单位交	个人交		基数	单位交	个人交			基数	单位交	个人交			
2020	11	21013033	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	21013033	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	21013033	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	13.86	6.6
2021	02	21013033	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	15.4	6.6
2021	03	21013033	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	15.4	6.6
2021	04	21013033	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	15.4	6.6
2021	05	21013033	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	15.4	6.6
2021	06	21013033	2200.0	308.0	176.0	2	10646	63.88	21.29	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	15.4	6.6
2021	07	21013033	2200.0	308.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	15.4	6.6
2021	08	21013033	2200.0	308.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	15.4	6.6
2021	09	21013033	2200.0	308.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	15.4	6.6
2021	10	21013033	2200.0	308.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	15.4	6.6
2021	11	21013033	2200.0	308.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	15.4	6.6
2021	12	21013033	2200.0	308.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	7.26	2200	15.4	6.6
2022	01	21013033	2360.0	330.4	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2022	02	21013033	2360.0	330.4	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2022	03	21013033	2360.0	330.4	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	04	21013033	2360.0	330.4	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	3.89	2360	16.52	7.08
2022	05	21013033	2360.0	330.4	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	21013033	2360.0	330.4	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	21013033	2360.0	330.4	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	21013033	2360.0	330.4	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	21013033	2360.0	330.4	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	21013033	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	11	21013033	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	12	21013033	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	21013033	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	21013033	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	21013033	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	21013033	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	21013033	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	06	21013033	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	07	21013033	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	08	21013033	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	09	21013033	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	10	21013033	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	11	21013033	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	12	21013033	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2024	01	21013033	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	21013033	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	21013033	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	21013033	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	5.58	2360	18.88	4.72
2024	05	21013033	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	5.58	2360	18.88	4.72
2024	06	21013033	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	5.58	2360	18.88	4.72
2024	07	21013033	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	11.71	3523	28.18	7.05
2024	08	21013033	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	11.71	3523	28.18	7.05
2024	09	21013033	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3523	11.71	3523	28.18	7.05





电



ᠠᠨᠢᠮᠤᠭᠤᠨ ᠵᠢᠰᠢᠵᠢ ᠵᠢᠰᠢᠵᠢ ᠵᠢᠰᠢᠵᠢ ᠵᠢᠰᠢᠵᠢ ᠵᠢᠰᠢᠵᠢ ᠵᠢᠰᠢᠵᠢ ᠵᠢᠰᠢᠵᠢ

# 内蒙古自治区专业技术资格证书

姓名: [Redacted]

性别: [Redacted]

出生年月: [Redacted]

专业名称: [Redacted]

资格级别: 中级

资格名称: 工程师

取得资格时间: 2021年12月

评委会名称: 呼和浩特市新城区中(初)级专业技术资格评审委员会

身份证号: [Redacted]

证书编号: [Redacted]

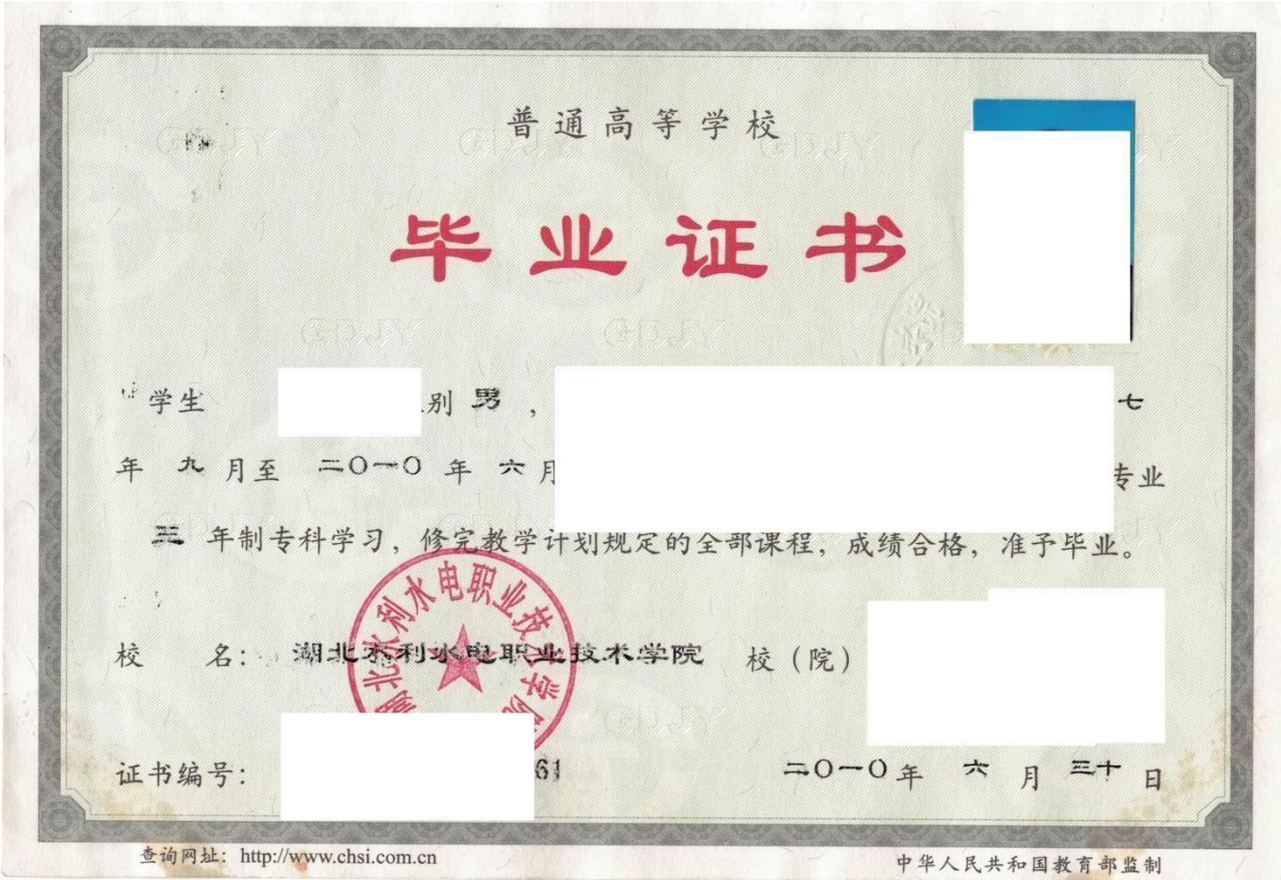
查询网址: [www.nmgrck.cn/zscx/query](http://www.nmgrck.cn/zscx/query)

验证码: AFGKPK



发证时间: 2021年12月





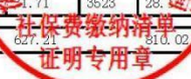
社会保险费缴纳清单（个人）

姓名：  
参

50  
13

页码：1  
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2022	05	21013033	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	06	21013033	2360.0	330.4	188.8	4	11620	46.48	11.62	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	07	21013033	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	08	21013033	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	09	21013033	2360.0	330.4	188.8	4	12964	51.86	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	10	21013033	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	11	21013033	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2022	12	21013033	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	10.62	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	01	21013033	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	02	21013033	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	03	21013033	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	04	21013033	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	6.23	2360	16.52	7.08
2023	05	21013033	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	06	21013033	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	07	21013033	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	08	21013033	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	09	21013033	2360.0	330.4	188.8	4	12964	58.34	12.96	1	2360	11.8	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	10	21013033	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	11	21013033	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2023	12	21013033	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2024	01	21013033	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	21013033	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	21013033	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	21013033	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	21013033	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	21013033	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	21013033	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2024	08	21013033	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2024	09	21013033	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2024	10	21013033	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2024	11	21013033	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2024	12	21013033	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	01	21013033	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	02	21013033	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	03	21013033	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	04	21013033	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	05	21013033	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	06	21013033	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
2025	07	21013033	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3523	31.71	3523	28.18	7.05
合计			18746.85	10138.72			3096.73	993.75			907.27						261.57



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（ 3391ece00e111cad ）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 21013033 单位名称 广东智铭设计有限公司





使用有效期: 2025年08月13日  
2026年02月09日



## 中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册土木工程师(岩土)的执业凭证, 准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名

性 别

出生日期

注册编号: A120143200200

聘用单位: 深圳市爱华勘测工程有限公司

注册有效期: 2024年06月05日-2027年06月30日

中华人民共和国  
住房和城乡建设部



个人签名:

签名日期:

发证日期: 2024年06月05日

中华人民共和国住房和城乡建设部 [www.mohurd.gov.cn](http://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 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

建设工程企业 从业人员 诚信记录

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

居民身份证	证件号码	性别	男
注册证书所任单位名称	深圳市爱华勘测工程有限公司		

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

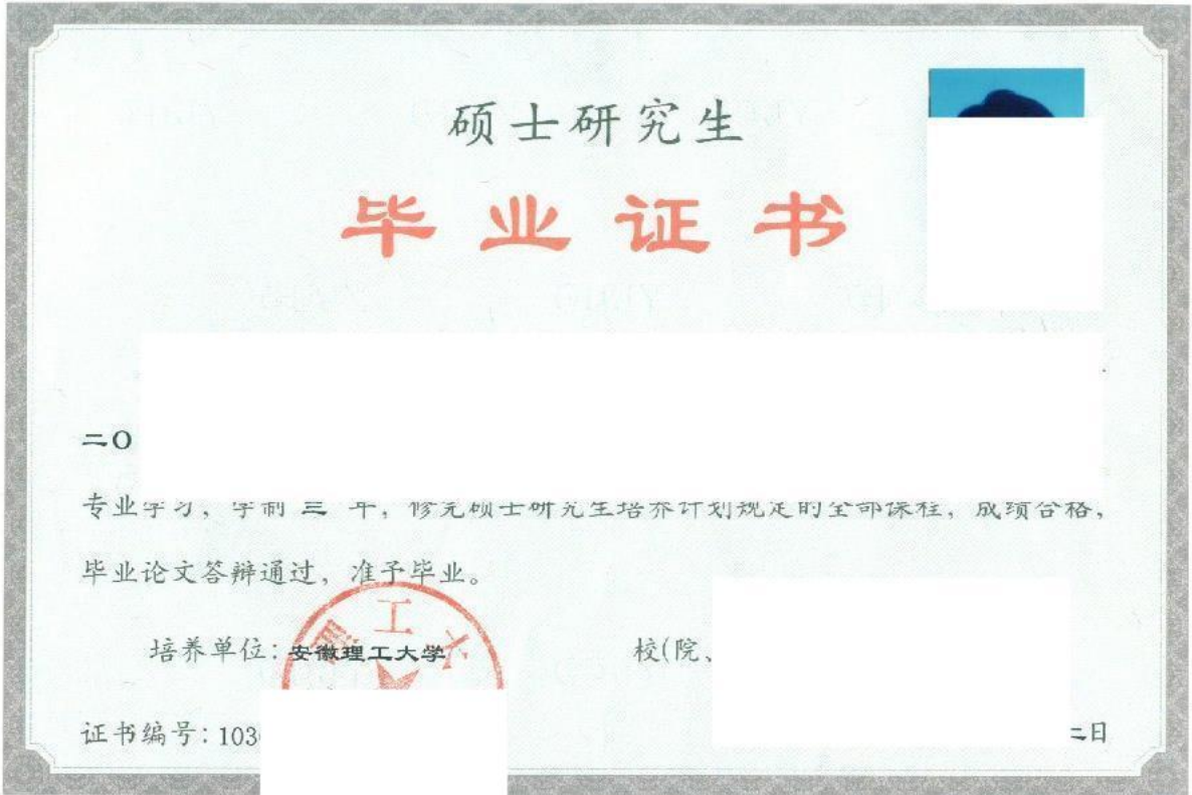
### 注册土木工程师 (岩土)

注册单位: 深圳市爱华勘测工程有限公司 证 注册编号/执业

注册专业: 不分专业 有效期: 2027年06月30日 电子证书编

[查看证书变更记录 \(6\)](#)





## 深圳市社会保险单位参保缴费明细表（个人）

页码：1

3

4

参保单位名称：深圳华夏勘测工程有限公司

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险				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	基数	单位交	基数	单位交	个人交				
2024	07	158490	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	158490	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	158490	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	158490	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	158490	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	158490	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	158490	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	158490	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	158490	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	158490	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	158490	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	158490	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	158490	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			9073.84	4671.68			1289.78	429.97			429.97		126.92		251.84		62.96



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391ecf687112397 ）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	单位名称
158490	深圳市华夏勘测工程有限公司



## (二) 设计负责人签名确认表

本人姓名：\_                      性别：\_男\_，身份证证号：                      77，已认真阅读新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目—太平镇典型镇设计的招标文件中的投标须知、合同条款、工程建设标准及其他有关文件，愿意在合法合规的前提下，担任设计负责人一职，并承担相应的责任。

投标人（或联

广东智铭设计有限公司（盖公章）

设计负责人：\_

（签字）

日期： 2025 :



注：后附相关人员的二代身份证复印件或扫描件。此表由投标单位根据实际情况填写，必须由对应的负责人签字确认。



姓名 [Redacted]  
性别 [Redacted]  
出生 [Redacted]  
住址 [Redacted]

公民身份号码 [Redacted]

中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 [Redacted]  
有效期限 [Redacted]



### (三) 勘察负责人签名确认表

本人姓名：\_\_\_\_\_：\_男\_，身份证证号\_\_\_\_\_，已认真阅读新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目—太平镇典型镇设计的招标文件中的投标须知、合同条款、工程建设标准及其他有关文件，愿意在合法合规的前提下，担任勘察负责人一职，并承担相应的责任。

投标人（或项目负责人）：广东智铭设计有限公司（盖公章）

勘察负责人：\_\_\_\_\_（签字）

日期：\_202\_ 年 \_\_\_ 月 \_\_\_ 日

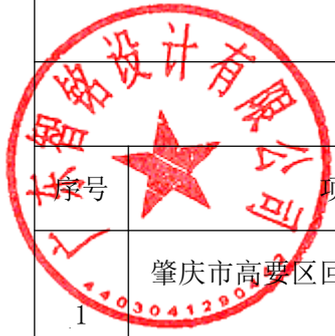


注：后附相关人员的二代身份证复印件或扫描件。此表由投标单位根据实际情况填写，必须由对应的负责人签字确认。



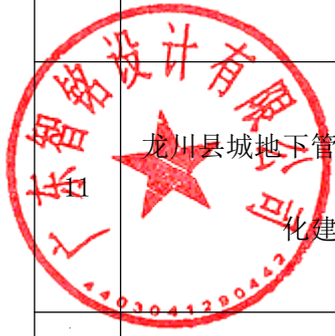
## 六、投标人的其他评审情况表

业绩			
勘察			
序号	项目名称	合同金额	签订日期
1	肇庆市高要区回龙镇乡村振兴建设项目(一期)(勘察设计)	443024.75元	2023年9月11日
2	和安大道升级改造工程一期(K2+440-K4+926.776 路段)	2461185.00元	2023年8月28日
3	科学城体育中心	4648737.00元	2022年12月9日
设计			
序号	项目名称	合同金额	签订日期
1	平远县仁居镇美丽圩镇建设攻坚行动项目(第一期)	490000.00元	2022年2月17日
2	平远县东石镇美丽圩镇建设攻坚行动项目(一期)	1358544.00元	2022年3月29日
3	松岗街道东美路(东方大道-华美路)综合整治工程(含健步道)(设计)	675258.00元	2024年4月17日



获奖荣誉				
序号	项目名称	奖项名称	颁发单位	颁发时间
1	惠城区河湖及水利工程管理与保护范围划定项目	荣获2022地理信息产业优秀工程银奖	中国地理信息产业协会	2022年8月
2	文安县第三次全国国土调查项目	荣获2024地理信息产业优秀工程铜奖	中国地理信息产业协会	2024年8月
3	阳东区“房地一体”宅基地和集体建设用地确权登记发证服务项目	荣获2024地理信息产业优秀工程银奖	中国地理信息产业协会	2024年8月
4	路灯1001工程三年改造提升项目 2019年第一批测绘服务项目	荣获2024地理信息产业优秀工程铜奖	中国地理信息产业协会	2024年8月
5	轨道交通基础设施智能监测关键技术及应用	测绘科学技术奖-二等奖	中国测绘学会	2023年11月
6	惠城区“房地一体”农村不动产登记发证服务采购项目	全国优秀测绘工程奖-铜奖	中国测绘学会	2023年11月
7	惠东县“房地一体”农村宅基地和集体建设用地确权发证工作项目	全国优秀测绘工程奖-银奖	中国测绘学会	2023年11月
8	杭深线(K1259+992-K1622+328)运营期精测网复测	2023年度广东省优秀工程勘察设计奖-工程勘察与岩土工程-三等奖	广东省工程勘察设计行业协会	2023年7月
9	梁子湖省级湿地自然保护区勘界立标项目	湖北省优秀测绘工程-二等奖	湖北省测绘行业协会	2024年12月
10	华能汕头海门电厂一期工程填海竣	工程勘察与岩土工	深圳市勘察设计行	2023年5月

	工海域使用验收测量	程-（岩土工程技术服务项目）-二等奖	业协会	
	龙川县城地下管线普查及系统一体化建设工程	工程勘察与岩土工程-（工程测量项目）-二等奖	深圳市勘察设计行业协会	2023年5月
12	罗岗G06314-59号宗地基坑监测	工程勘察与岩土工程-（工程测量项目）-三等奖	深圳市勘察设计行业协会	2023年5月
13	韶关碧桂园太阳城商住小区第五期芷兰湾二（二~八号楼及1号地下车库）详勘及桩基础超前钻探工程	工程勘察与岩土工程-（工程测量项目）-二等奖	深圳市勘察设计行业协会	2023年5月
14	深圳市海洋新兴产业基地陆域形成工程一期填海竣工海域使用验收测量	工程勘察与岩土工程-（工程测量项目）-三等奖	深圳市勘察设计行业协会	2023年5月
15	南海中学实验学校（详勘）	工程勘察与岩土工程-（岩土工程技术服务项目）-二等奖	深圳市勘察设计行业协会	2024年12月
16	深圳市中医肛肠院（福田）新址建设工程勘察	工程勘察与岩土工程-（岩土工程技术服务项目）-二等奖	深圳市勘察设计行业协会	2024年12月
17	裕富光祥联合大厦基坑监测	工程勘察与岩土工程-（工程测量项目）-二等奖	深圳市勘察设计行业协会	2024年12月



18	滨海新区数字孪生项目三维数据采集服务	工程勘察与岩土工程-（工程测量项目） -二等奖	深圳市勘察设计行业协会	2024年12月
19	汕头市潮南区河道及水利工程管理范围划定工作服务采购项目	工程勘察与岩土工程-（工程测量项目） -二等奖	深圳市勘察设计行业协会	2024年12月
20	深圳港大铲湾集装箱码头(国家远洋渔业基地地区)填海竣工海域使用验收测量项目	工程勘察与岩土工程-（工程测量项目） -二等奖	深圳市勘察设计行业协会	2024年12月
21	新天石厦铭苑(原石厦村城市更新二期改造项目勘察)	工程勘察与岩土工程-（岩土工程技术服务项目）-三等奖	深圳市勘察设计行业协会	2024年12月
22	东莞凤岗鸿荣源熙元花园项目勘察	工程勘察与岩土工程-（岩土工程技术服务项目）-三等奖	深圳市勘察设计行业协会	2024年12月
23	福利中心三期项目工程设计基坑支护设计	工程勘察与岩土工程-（岩土工程技术服务项目）-三等奖	深圳市勘察设计行业协会	2024年12月

本节内容由投标人根据自己单位的实际情况自行编制，并于本表后附相关证明资料。

投标人（或联合体牵头人）：广东智铭设计有限公司（盖公章）

日期：2025年8月25日

## 勘察业绩

1、肇庆市高要区回龙镇乡村振兴建设项目(一期)(勘察设计)



合同编号:

# 建设工程勘察设计合同

工程名称: 肇庆市高要区回龙镇乡村振兴建设项目(一期)(勘察设计)

发包人(全称): 肇庆市高要区回龙镇人民政府

承包人(全称) 中誉设计有限公司(联合体牵头人)

深圳市爱华勘测工程有限公司(联合体成员)

日 期: 2023年9月11日





## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：肇庆市高要区回龙镇人民政府

承包人（联合体牵头人）：中誉设计有限公司

承包人（联合体成员方）：深圳市爱华勘测工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同各方就肇庆市高要区回龙镇乡村振兴建设项目（一期）（勘察设计）合同事宜协商一致，共同订立本协议。

### 一、工程概况

1. 项目名称：肇庆市高要区回龙镇乡村振兴建设项目（一期）（勘察设计）
2. 工程批准、核准或备案文号：高发改资[2022]18号。
3. 工程内容及规模：肇庆市高要区回龙镇乡村振兴建设项目（一期）工程包括对松塘村、黎槎村、大塘边村、大井村、松山村、大田塍村、同攸岗村、刘村、赤水塘村、澄湖村、圩镇、肇江路、河堤等进行提升工程，主要包括雨污分流工程、道路工程、园建工程、广告工程和绿化工程等。
4. 工程地址：位于肇庆市高要区回龙镇。
5. 主要包括项目勘察、设计等内容。
  - A. 勘察：本次招标范围内建设项目的地质勘查（含初勘、详勘）、地形测量、物探、（对钻孔位置进行盲探，确定钻孔位置是否存在管线，避免出现意外）控制点测量、施工阶段的补充勘察、桩基础超前钻（如有）等。包括查明拟建场地内地基岩土的类型、分布、岩土性质、不良地质等工程地质条件和水文地质条件，出具工程设计和施工所需要的勘察报告，为工程设计和施工提供所需的工程地质依据。
  - B. 设计：本次招标范围内计划投资的全部工程内容以及与本工程相关联的所有报建报批设计文件、方案设计、初步设计、编制工程概算、施工图设计（含专项设计、专业深化设计等），以及配合施工图送审、施工及竣工验收、编制竣工图及相关报建、现场指导与监督等工作。设计需遵照并满足《市政公用工程设计文件编制深度规定（2013年版）》等现行国家、行业、地方相关规范规定的要求。本项目实行限额设计（即中标人须根据本项目经批复的建安工程费估算进行限额设计）。

### 二、建设工期

勘察设计工期为20日历天。其中：

- (1) 勘察工期10日历天。合同签订后，承包人收到发包人发出的进场通知起5日历天内完成勘察外业，10日历天内完成勘查内业并提交勘察成果文件。
- (2) 设计工期20日历天（初步设计审查、施工图审查时间不包含在设计工期内）：
  - 1) 5日历天内提交设计方案并完成修改；



5 日历天内完成初步设计、概算；

3) 10 日历天内完成补充、修改并提供成果文件。

### 三、工程质量标准

工程勘察设计质量标准：勘察、设计成果的深度满足《市政公用工程设计文件编制深度规定》（2013年版）、《房屋建筑和市政基础设施工程勘察文件编制深度规定》（2020年版）等现行国家、行业、地方相关规范规定的要求，并能够通过施工图设计文件审查。

### 四、合同价格和付款要求

序号	费用分项名称	计算依据、过程和公式	金额（元）	备注
1	工程勘察费投标报价金额	未下浮工程勘察费估算价×（1-勘察费投标下浮率_31.60%）	<u>443024.75元</u>	/
2	工程设计费投标报价金额	未下浮工程设计费估算价×（1-工程设计费投标下浮率_30.30%）	<u>1220992.71元</u>	/
3	投标总报价金额		<u>1664017.46元</u>	/

合同总金额暂定为人民币(大写): 壹佰陆拾陆万肆仟零壹拾柒元肆角陆分。(小写)¥: 1664017.460 元, 其中:

1. 勘察费暂定为人民币(大写) 肆拾肆万叁仟零贰拾肆元柒角伍分, 小写金额 ¥ 443024.75 元, 下浮率为 31.60%。

2. 设计费暂定为人民币(大写) 壹佰贰拾贰万零玖佰玖拾贰元柒角壹分, 小写金额 ¥ 1220992.71 元, 下浮率为 30.30%。

3. 勘察设计费的申请: 承包人应向发包人提交请款申请、正式发票, 收款人名称、银行帐号须与合同的承包人名称、银行帐号一致, 合同期内不得变更。

4. 每期勘察设计的合同款项支付, 发包人须收到承包人开具的发票后方可办理财务转账手续。

### 五、项目负

1. 勘察
2. 设计

### 六、定义与

1. 本合同... 的定义与解释相同。

2. 施工合同、中标通知书、招标文件、投标文件等相关文件, 如果专用合同条款与合同通用合同条款、招标文件以及其他文件之间有不符之处, 均以合同专用合同条款及招标文件



为准

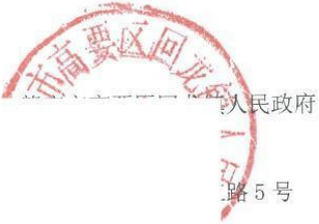
**七、合同份数及生效**

合同份数本合同一式 9 份，均具有同等法律效力，发包人执 3 份，承包人执（联合体牵头人） 3 份，承包人执（联合体成员方） 3 份；由承包人提供合同；各方签字及盖章之日起生效。如因相关原因导致委托单位不能实施该项目，即委托人不再支付该合同费用。

**八、合同争议解决方式**

双方同意选择解决争议的方式是：如协商不成，向发包人所在地人民法院提起诉讼。

发 包 人（盖单位公  
法定代表人（签字）  
工商注册住所：广东  
企业组织机构代码：  
企业地址：广东省  
邮政编码：526112  
授权代表：容小姐  
电 话：07  
传 真：07  
电子邮箱：g  
开户银行：  
账 号：



承 包 人（联合  
法定代表人（  
工商注册住所  
企业组织机  
企业地址：洋  
邮政编码：5  
授权代表：李  
电 话：0769-9976622  
传 真：0  
电子邮箱：9  
开户银行：F



账 号：44001760301050843703



承包人 ( )  
法定代表  
工商注册  
层 1601-  
企业组织机构  
企业地址：深  
1601-1603、1  
邮政编码：51  
授权代表：陈  
电 话：13  
传 真：07  
电子邮箱：22  
企业基本账户  
企业基本账户

栋 16

大道 1

16 层

公司深圳

签订日期

| 日



# 中标通知书

肇公易高（工）中字〔2023〕035号

中标单位：中誉设计有限公司 深圳市爱华勘测工程有限公司

经评标委员会推荐，招标人确定你单位为肇庆市高要区回龙镇乡村振兴建设项目（一期）（勘察设计）的中标单位，承包内容为招标文件所规定的发包内容，中标价(或下浮率)为1664017.460元。  
其中：

总价：1679635.96 元  
开标时间：2023年09月04日 09:30  
项目负责人姓名

招标人（盖章）



招标代理机构（盖章）



肇庆市公共资源交易中心高要分中心

见证（盖章）



2023年09月08日



联系电话：0758-8399929  
地址：肇庆市高要区府前大街9号  
邮编：526100电子邮箱：zqsggzy@163.com



2、和安大道升级改造工程一期（K2+440-K4+926.776 路段）



2023RQ14-S106

# 建设工程勘察设计合同



工程名称：和安大道升级改造工程一期（K2+440-K4+926.776 路段）

工程地点：博罗智能装备产业园园区（园洲镇内）

证书等级：市政行业（道路工程）甲级

发包人：博罗县产业投资集团有限公司

承包人：上海瑞桥土木工程咨询有限公司

深圳市爱华勘测工程有限公司联合体

签订日期：2023年8月28日





## 建设工程勘察设计合同

发包人：博罗县产业投资集团有限公司

承包人：上海瑞桥土木工程咨询有限公司、深圳市爱华勘测工程有限公司联合体

博罗县产业投资集团有限公司（以下简称“发包人”）就和安大道升级改造一期工程（K2+440-K4+926.776 路段）勘察设计服务进行公开招标，并确认上海瑞桥土木工程咨询有限公司、深圳市爱华勘测工程有限公司联合体（以下简称“承包人”）为该项工程勘察设计服务的中标人。双方就本项工程勘察设计有关事项，协商一致，签订本合同，共同执行。

### 一、合同签订依据

1、《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计管理条例》。

2、国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

3、建设工程批准文件。

### 二、工程概况

1、工程名称：和安大道升级改造一期工程（K2+440-K4+926.776 路段）。

2、工程地点：博罗智能装备产业园园区（园洲镇内）。

3、工程规模：路线全长 2.49km，道路红线宽 52m，道路等级为城市



主干路，双向八车道，设计速度 50km/h，采用沥青混凝土路面结构。主要建设工程：道路工程、排水工程、电气工程、交通工程及绿化工程等。

项目估算总投资 35606 万元，其中建安工程费 28109 万元，工程建设其他费用 5801 万元（含征地拆迁），具体以财政审核为准。

### 三、承包内容

工作内容：工程勘察、工程测量（含物探）、初步设计、编制初步设计概算、施工图设计及现场指导与监督等后续服务。

### 四、勘察设计服务期限

本合同勘察设计期限按本合同主要条款执行。

### 五、合同价

本项目含税合同价（包括勘察和设计及概算编制等的全部费用）暂定为：人民币捌佰柒拾肆万玖仟陆佰叁拾伍元整（¥8749635.00 元，其中税金¥495262.36 元，不含税价¥8254372.64 元，如遇国家防疫优惠政策要求，税率按政策执行）。本合同价中，设计费暂定价为¥6288450.00 元（下浮率 20.50%，），勘察费暂定价为¥2461185.00 元（下浮率 20.35%），最终以财政审核为准。

发包人保证按合同规定付款，并承担合同规定的发包人的全部义务和责任。本项目规模可能因政府投资计划或建设方案的改变而改变，如因政府原因或其他不可抗力原因而导致本项目部分或全部工程取消实施的，所



产生的风险和费用由承包人承担，发包人不承担任何法律责任。如若在接到发包人通知前承包人已出相关成果，相关费用双方协商进行结算。

## 六、承诺

承包人保证按合同规定全面完成各项工作，并承担合同规定的承包人的全部义务和责任。

## 七、组成合同文件

合同文件组成及解释顺序：

- 1、本合同书及主要条款（含合同谈判中的澄清文件）；
- 2、本合同的相关补充协议；
- 3、中标通知书；
- 4、投标文件及附件（含承包人在评标期间递交和确认并经业主同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等，如果有）；
- 5、发包人与承包人的书面函件；
- 6、国家现行有关市政公用工程勘察设计的技术规范、规程和标准；
- 7、本招标文件（含补充说明书，如果有）。

八、本合同书经双方法定代表人或其委托代理人签字（盖章）并加盖本单位公章后生效。

九、本合同书一式 12 份，发包人执 4 份、承包人各执 4 份，具有同等法律效力。



(此页无正文，为合同签署页)



发包人：博罗县产业投资集团有限公司  
(盖章)

法定代表人

地址：惠州  
力云

电话：-

电子信

开户银

银行帐



承包人：上海瑞桥土木工程咨询有限公司  
(盖章)

法定代表人

邮政编码：2

开户名：上海  
惠州

开户银行：广  
公司

银行帐号：8



承包人：深圳市爱华勘测工程有限公司  
(盖章)

法定代表人或委托代理

邮政编码：518111

开户名

开户银：限公司深圳

银行帐：53



附件 1: 中标通知书

惠州市公共资源交易中心博罗分中心  
建设工程项目中标通知书

类型: 勘察设计 工程编号: 惠公易  
上海瑞桥土木工程咨询有限公司和深圳市爱华勘测工程有限公司联合体;  
和安大道升级改造工程一期(K2+440-K4+926.776路段)勘察设计(勘  
开招标方式,于2023年08月01日进行开标评标工作,并于2023年08月08日  
目招标文件要求以及评标委员会对各投标文件的评审结果,现确定你单位为中标人。

项目具体信息如下:  
一、项目建设规模及招标内容:路线全长2.49km,道路红线宽52m,道路等级为城市主干  
路,双向八车道,设计速度60km/h,采用沥青混凝土路面结构。主要建设工程:道路工程、排水  
工程、电气工程、交通工程及绿化工程等。

工程勘察、工程测量(含物探)、初步设计、编制初步设计概算、施工图设计及现场指导与  
监督等后续服务。

二、项目结算方式:具体内容按招标文件规定。  
三、项目中标下浮率:勘察下浮率20.35%、设计下浮率20.50%。  
四、项目质量等级:合格,即必须符合国家和地方有关法律、法规及现行工程建设标准、规  
范的规定,严格执行工程建设强制性标准条文,遵守国家建设标准及其设计规范;各阶段的设  
计成果符合相应阶段设计文件编制深度要求,满足下一阶段设计工作要求,最终必须满足施工具  
体要求。

五、项目工期:  
设计工期:中标人应在设计合同签订后20个日历天内完成初步设计及总投资概算书编制;初  
步设计批复后25个日历天内完成施工图设计。施工图设计文件经审查发现问题后5个日历天内完  
成补充、修改。

勘察工期:合同签订后,中标人收到招标人发出具备进场条件的通知起计20个日历天内提交  
勘察成果文件。

六、项目管理班子  
设计项目负责人:  
勘察项目负责人:  
七、贵司应在中



惠州市公共资源交易中心博罗分中心

发布时间: 2023-08-09



抄送: 1、监督部门: 博罗县交通运输局

打印提示: 请设置打印大小为A4,正反面打印,打印内容须有“惠州市公共资源交易中心”标识及各港数据电子和原力为有效。



3、科学城体育中心

正本



GYGCKC-2021-01

工程编号：2107-440311-04-01-323797001001

合同编号：光建勘察[2022]49号

## 深圳市光明区建设工程 勘察合同



工程名称：科学城体育中心

工程地点：深圳市光明区

甲 方：深圳市光明区建筑工务署

乙 方：深圳市爱华勘测工程有限公司



2021 年版



根据《中华人民共和国民法典》、《建设工程勘察设计管理条例》、《建设工程勘察设计市场管理规定》、《深圳经济特区建设工程质量管理条例》及国家有关法规规定，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程勘察质量，经甲方、乙方协商一致，签订本合同，共同遵守。

#### 第一条 工程概况

1.1 工程名称：科学城体育中心

1.2 工程建设地点：深圳市光明区

1.3 工程规模、特征：本项目位于光明中心区科学大道(规划路)与硕泰路(规划路)交叉东北侧，地铁六号线科学公园站东北侧。项目定位为区级综合体育活动中心，用地面积 52486 平方米，总建筑面积 125905 平方米。主要建设内容包括：体育馆、游泳馆、综合馆、训练基地配套用房、地下建筑等。项目总投资 137394.21 万元，其中建安工程费用 120377.61 万元。

1.4 勘察工作内容与技术要求（以下简称“勘察”）：

1.4.1 查明地下管线和设施等埋藏物，为工程勘察、设计及施工开挖等工作提供条件。要求标明与本工程衔接的所有管线接口的标高、管径、坐标位置及管井的标高、坐标位置等内容。

1.4.2 正确反映场地和地基的工程地质条件，查明不良地质作用和地质灾害，为工程设计和施工提供依据。

1.4.3 地形测量。要求标明测量范围内树木的坐标、胸径、标高、冠幅；构筑物的坐标、标高等。

1.4.4 施工控制点测量。

1.4.5 针对岩溶地区基桩，在成桩之前采用钻探方法查其桩底基岩情况。原则上不得采用超前钻，荷载较大的桩基础、河道桥梁一桩一孔等特殊情况，需经过监理和甲方书面同意后方可实施。

1.4.6 红线点测放：相关资料收集、控制测量、条件点测量、建(构)筑物定位、实地钉桩与校核测量、成果归档与提交。

1.4.7 水文地质勘察：查明区域水文地质条件，了解该调查地区地下水的埋藏、分布状况及补给、径流、排泄条件，概略估算地下水资源的数量和质量，为国民经济规划提供基础资料。

1.4.8 地质灾害危险性评估：在地质灾害易发区内进行工程建设，必须在可行性研究阶段进行地质灾害危险性评估，并将评估结果作为可行性研究报告的组成部分；在地质灾害易发区内进行城镇和村庄总体规划时，必须对规划和建设区进行地质灾害危险性评估。

1.4.9 土壤氡浓度检测：查明场地范围内土壤氡的浓度。

1.4.10 结合工程设计、施工条件，进行技术论证和分析评价，提出解决工程岩土问题的建议，并服务于工程建设的全过程。



勘察工作范围与技术要求详见 设计单位提交并经甲方批准的勘察任务书及其技术要求为准。

1.5 勘察暂估工作量：工程测量（其中：地形测量面积  平方米、地下管线探测面积或■长度  平方米或■米、施工控制测量点  个、红线点测放  个），工程地质（或岩土工程）勘察（其中：工程地质测绘  平方米、工可（钻孔）钻探进尺  个（米）、初勘（钻孔）钻探进尺  个（米）、详勘（钻孔）钻探进尺  个（米）、抽水试验、施工勘察（或■超前钻探）（钻孔）钻探进尺  个（米）），水文地质勘察（其中：水文地质测绘  平方千米）、■土壤氡浓度检测  项（点），□地质灾害危险性评估  点，其它  。

## 第二条 合同文件的优先次序

组成本合同的文件包括：

- (1) 本合同的合同条件；
- (2) 中标通知书；
- (3) 招标文件及补遗；
- (4) 投标书及其附件；
- (5) 双方有关工程的洽商等书面协议或文件

构成本合同的上述文件可视为是能互相说明的，如果合同文件存在歧义或不一致，则根据上述优先次序判断。上述合同文件包括同当事人就该合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

## 第三条 勘察工作的依据

- 3.1 工程批准文件（复印件），以及用地范围图等批件（复印件）。
- 3.2 工程勘察任务书、技术要求、建筑总平面布置图。
- 3.3 勘察测绘行业相关技术规范。

## 第四条 勘察成果

4.1 乙方负责向甲方免费提交勘察成果文本文件十二份，电子文件六份；若甲方要求增加勘察成果文本文件的份数，乙方不再另行收费。

4.2 乙方所提交勘察成果资料包括：■岩土工程勘察报告■水文地质勘察报告■物探成果报告■测量技术报告■相关图纸■电子数据光盘■其他：包括但不限于：地形测绘（按10米方格网测量标高）、氡浓度检测、树木测绘（红线范围内树木以及红线外与地块接壤市政道路行道树的信息测绘）、地下管线探测（含红线内及红线外周边现状道路和规划道路范围内管线探测）、初步勘察、详细勘察、超前钻（如有）以及从工程开工至通过竣工验收并配合审计等服务工作。

成果质量：乙方向甲方提交勘察成果质量应符合相关技术标准和深度规定，且满足合同约定的



质量要求。双方对成果质量有争议时，由双方认可的第三方专业机构鉴定，所需费用及因此造成的损失，由责任方承担；双方均有责任的，由双方根据其责任份额各自承担。

4.3 成果验收：乙方向甲方提交勘察成果资料后，如需对勘察成果文件验收的，甲方应及时组织验收。验收合格标准：施工图审查机构审查合格 甲方验收合格 其他验收方式：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

4.4 勘察作业过程录相视频和拍照数据电子光盘两份。

#### 第五条 工期、质量标准

5.1 乙方应在接到中标通知书（或得到开工通知）之日算起的 20 个日历天内提供工程物探报告，20 个日历天内提供工程测量报告，在 20 个日历天内提供工可勘察报告，在 20 个日历天内提供初勘报告，在收到详勘任务书后 30 个日历天内提供详勘报告，在得到施工勘察（超前钻探）开工通知后 20 个日历天内提供施工勘察（或超前钻探）报告，在得到开工通知 20 日内提交土壤氡浓度检测报告。

如遇特殊情况（设计变更、工作量变化、不可抗力影响以及非乙方原因造成的停工、窝工等）时，工期顺延。

5.2 质量标准：合格 其他：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

#### 第六条 合同价

6.1 合同总价暂定为 464.8737 万元（其中：工程测量 / 万元（含地形测量 / 万元、地下管线探测 / 万元、施工控制测量 / 万元、红线点测放 / 万元）；工程地质（或岩土工程）勘察 / 万元（其中：工可钻探 / 万元、初勘 / 万元、详勘 / 万元、抽水试验 / 万元、施工勘察（或超前钻探 / 万元）；水文地质勘察 / 万元（其中：水文地质测绘 / 万元、工可勘察 / 万元、初勘 / 万元、详勘 / 万元、抽水试验 / 万元）；土壤氡浓度检测 / 万元；其它 / 万元。

6.2 本项目地下管线、构筑物 and 障碍物工程物探为一项工作，该项工作不考虑地下管线（包括给水、排水、电力、通讯、燃气等所有地下管线）和设施等埋藏物的复杂程度，采用固定总价，该价已包括为查明给定范围内地下埋藏物及构筑物的资料查询（包括向相关部门购买资料等）、设备进退场、探测、分析等一切费用。要求标明与本工程衔接的所有管线接口的标高、管径、坐标位置及管井的标高、坐标位置等内容。【固定总价参照《工程勘察设计收费标准》（2002 年修订本）确定】

6.3 地形测量采用固定总价，该价格为完成甲方指定范围内地形测量并取得合格的地形测量成果所涉及的人员、仪器等全部费用。要求标明测量范围内树木的坐标、胸径、标高；构筑物的坐标、标高等。【固定总价参照《工程勘察设计收费标准》（2002 年修订本）确定】

6.4 勘察过程及其后的施工过程中，乙方根据甲方或设计单位要求，扩大工程物探范围时，甲方将不考虑地下埋藏物情况或地质情况的影响，采用综合单价对扩大范围的工程物探工作进行计费。



综合单价 = 固定总价 (6.1、6.2 条确定) ÷ 地下管线、构筑物 and 障碍物工程物探面积 (1.5 条确定)。

该综合单价已包括为查明地下埋藏物的资料查询 (包括向相关部门购买资料等)、设备进退场、探测、分析等一切费用。

6.5 勘察过程及其后的施工过程中,乙方根据甲方或设计单位要求,扩大地形测量范围时,甲方将不考虑地形因素等的影响,采用综合单价对扩大范围的地形测量工作进行计费。

综合单价 = 固定总价 (6.1、6.3 条确定) ÷ 地形测量面积 (1.5 条确定)。

6.6 超前钻采用每延米综合单价法,综合单价为 100 元/米,该价格已包括为取得合格的工程勘察报告所必须完成的勘察钻探、试验、测量、取样、技术工作、设备进退场、施工配合及其他各项税费等一切费用。

6.7 水上作业勘察,采用每延米综合单价法,综合单价为 / 元/米,该价格已包括为取得合格的工程勘察报告所必须完成的勘察钻探、试验、测量、取样、技术工作、设备进退场、施工配合及其他各项税费等一切费用。【综合单价参照《工程勘察设计收费标准》(2002 年修订本)确定】

6.8 工程勘察总进尺长度应满足国家、地方现行技术标准、规范和勘察任务书的要求,按现场实际钻探深度计量。

6.9 勘察过程及其后的施工过程中,乙方根据现场情况、国家规范、设计要求或甲方要求,增加钻孔数量、深度时,甲方将不考虑地质情况的影响,仍采用 6.6 条的综合单价。

6.10 勘察费分基本勘察费 (占 90%) 和绩效勘察费 (占 10%) 两部分,绩效勘察费根据履约评价结果支付。

### 第七条 勘察费的支付进度与支付比例

7.1 基本勘察费的支付 (以合同暂定基本勘察费与实际基本勘察费两者中的较低者支付)

序号	支付时间	占基本勘察费的比例 (%)
1	本合同无预付款	
2	完成所有的岩土勘察、工程物探、地形测量、施工控制点放点、红线点测放、水文地质勘察、□地质灾害危险性评估、■土壤氡浓度检测,勘察成果经过甲方指定的勘察专项审查单位审查或甲方验收合格后,提供完整的委托成果。	45
3	■超前钻 (如有); 桩基础施工完,经甲方确认勘察成果合格后。	35



4	工程竣工验收后。	10
总计		90

7.2 绩效勘察费的支付（以合同暂定绩效勘察费与实际绩效勘察费两者中的较低者支付）

履约绩效酬金的支付：甲方按照履约评价管理办法的规定完成对乙方履约分阶段进行评价，详见《勘察合同履约评价细则》。

序号	履约考核阶段	支付时间	履约绩效酬金 占绩效勘察费的比例（%）
1	勘察阶段	提供完整的委托成果，甲方评价之后	60
2	施工服务阶段	桩基础施工完，甲方评价之后	40
总计			100

履约评价结果分优秀、良好、合格、不合格四档，对应的绩效勘察费支付比例分别为 100%、80%、60%、0%。

#### 第八条 合同结算

项目竣工验收后，乙方完成的工程量须经甲方指定的勘察专项审查单位确认或甲方确认，甲方完成对乙方工作质量的最终履约评价，并根据本合同相关规定核算服务费，经区相关审核机构审定（审核）后，按审定的结算价支付剩余勘察费用。

勘察服务费均以人民币支付。

8.1 勘察费依据国家发展计划委员会、建设部联合制定的《工程勘察设计收费标准(2002年修订本)》及广东省物价局《关于建筑工程质量检测收费问题的复函》(粤价函[2004]428号)的规定计取（其中超前钻工程量按实结算，单价按照市场价 100 元/米计）并按**中标下浮率 31%**进行下浮。结算时须提供建设单位和设计单位共同确认的《勘察任务书》和成果文件，否则不予办理结算；最高限价不超过概算批复的勘察费，最终结算价以相关审核机构的审定结果为准。

详细计算可参照国家发展和改革委员会价格司和建设部质量安全与行业发展司共同编写的《工程勘察设计收费标准使用手册》的解释和案例。其中：勘察工程量以业主或业主委托的相关单位审定数量为准，岩土工程勘察费中的技术工作费收费比例按 80%计取，工程勘察的复杂程度应优先本合同条款按附表 1 的规定选取。



甲方：深圳市光明区建筑工务署

(公章)

法人代表或

开户银行：

帐号：

日期：2021.11.11

委托代理人：

电 话：

传 真：

开户银行：

帐 号：

邮 政 编 码：



乙方：深圳市爱华勘测工程咨询有限公司

(公章)

法人代表或

开户银行：

帐号：4420

日期：\_\_\_

委托代理人：





# 中标通知书

标段编号: 2107-440311-04-01-323797001001



标段名称: 科学城体育中心勘察

建设单位: 深圳市光明区建筑工程署

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市爱华勘测工程有限公司

中标价: 464.8737万元

中标工期: 按招标文件要求。

项目经理(总监):

本工程于 2022-11-02 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2022-11-21 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



招标人(盖章)

法定代表人

(签字或盖章)

日期: 2022-11-23

查验码: 249

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

设计业绩

1、平远县仁居镇美丽圩镇建设攻坚行动项目（第一期）

MZPYRJ20220217001



GF2000-0209

# 建设工程设计合同

（初步设计阶段）

工程名称：平远县仁居镇美丽圩镇建设攻坚行动项目（第一期）

工程地点：平远县仁居镇区

合同编号：MZZM-22-008

设计证书等级：市政设计乙级（A244056502-4/1）

发 包 人：平远县仁居镇人民政府

设 计 人：广东智铭设计有限公司

签 订 日 期：2022 年 2 月 17 日

中华人民共和国建设部 制

国家工商行政管理局 定

广 州 市 工 商 行 政 管 理 局 监 印

二 〇 〇 〇 年



发包人：平远县仁居镇人民政府

设计人：广东智铭设计有限公司

经公开招投标，设计人承担平远县仁居镇美丽圩镇建设攻坚行动项目（第一期）初步设计和工程概算技术任务，经双方协商一致，签订本合同。

第一条 本合同依据下列文件签订：

1.1 《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计市场管理规定》、《平远县仁居镇美丽圩镇建设攻坚行动项目（第一期）（初步设计）招标文件》。

1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

第二条 本合同项目技术服务费详见下表。

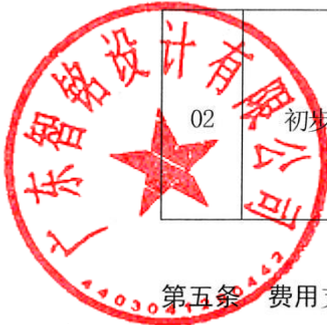
说明	<p>一、工程内容包含：新建农贸市场，包括铺设沥青路面；提升改造文体活动中心、红四军第一纵队司令部旧址群周边环境、镇容镇貌、张宗逊疗养处现场教学便民服务处等；标准化建设圩镇十字街道路；新建仁居镇红色便民服务中心等。</p> <p>二、委托工作内容：初步设计（含项目规划设计、方案设计、项目效果图等）。</p> <p>三、初步设计费为49.0万元。</p>
----	---

第三条 发包人应向设计人提交的有关资料及文件：

序号	资料及文件名称	份数	要求	提交日期	有关事宜
01	立项批文及附图（复印件加盖公章）、规划设计要点	各1	必须	合同签订前	工程设计任务书的内容至少包括：本工程设计的主要技术指标要求；主要功能描述等。
02	1: 500 地形图及用地红线图（电子版）、市政管网图	各1	必须	合同签订前	
03	设计任务书	1	尽量	合同签订后5个工作日内	

第四条 设计人应向发包人交付的设计资料及文件：

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	有关事宜
01	设计方案图	3		本项目设计文件的提交时间，应以



02	初步设计等技术文件	6	签订合同之日起 30 个工作日	发包人按时提交相关资料给设计人为前提，否则，设计文件的提交时间可相应顺延。
----	-----------	---	-----------------	---------------------------------------

**第五条** 费用支付方式：总费用 49.00 万元，提交技术成果后付总费用的 70%，三个月内付清尾款。

**第六条** 双方责任

6.1 发包人责任：(如下文)

6.1.1 发包人按本合同第三条规定的内容，在规定的时间内向设计人提交资料及文件，并对其完整性、正确性及时限负责，发包人不得要求设计人违反国家有关标准进行设计。

发包人提交上述资料及文件超过规定期限 15 天内，设计人按合同第四条规定交付设计文件时间顺延；超过规定期限 15 天以上时，设计人员有权重新确定提交设计文件的时间。

6.1.2 发包人变更委托设计项目、规模、条件或因提交的资料错误，或所提交资料作较大修改，以致造成设计人设计需返工时，双方除需另行协商签订补充协议（或另订合同）、重新明确有关条款外，发包人应按设计人所耗工作量向设计人增付设计费。

合同签订后，在未签合同前发包人已同意，设计人为发包人所做的各项设计工作，应按收费标准，相应支付设计费。合同签订后，相关设计费用已涵盖在本合同中。

6.1.3 发包人要求设计人比合同规定时间提前交付设计资料及文件时，如果设计人能够做到，发包人应根据设计人提前投入的工作量，向设计人支付赶工费。

6.1.4 发包人应为派赴现场处理有关设计问题的工作人员，提供必要的工作生活及交通等方便条件。

6.1.4.1 合同执行期间，在施工阶段（含施工图图纸会审），发包人要求设计人派设计人员赴项目现场处理有关设计问题的，设计人派出设计人员在 / 次（每次不多于两天）以内，发包人无需向设计人支付任何费用；超出次数部分，由发包人按设计人相关标准支付派出人员费用给设计人并负责由此产生的所有差旅（包括交通费、住宿费、餐费等）。

6.1.5 发包人应保护设计人的投标书、设计方案、文件、资料图纸、数据、计算软件和专利技术。未经设计人同意，发包人对设计人交付的设计资料及文件不得擅自修改、复制或向第三人转让或用于本合同外的项目，如发生以上情况，发包人应负法律责任，设计人有权向发包人提出索赔。

(本页以下无正文)



发包人名称: 平远县仁居镇人民政府  
(盖章)



设计人名称: 广东智铭设计有限公司  
(盖章)

委托代理人: (签字) \_

委托代理人: (签字)

法定代表人: (签字) \_

法定代表人: (签字)

签订日期: 2022年2月17日

签订日期: 2022年2月17日



## 建设工程招标投标 中标通知书

广东智铭设计有限公司：

根据《中华人民共和国招标投标法》及有关规定，招标单位委托广东珩远工程顾问有限公司于2022年2月9日在梅州市公共资源交易中心组织对平远县仁居镇美丽圩镇建设攻坚行动项目（第一期）初步设计进行招标交易。交易结果：贵单位中标，中标价：793600.00元，项目负责人：\_\_\_\_\_。接本通知书后，请在规定时限内与招标单位（发包人）签订承发包合同。

招标代理机构(盖章)：



招标单位(盖章)：



2022年2月17日

2、平远县东石镇美丽圩镇建设攻坚行动项目（一期）



平远县东石镇美丽圩镇建设攻坚行动项目  
(一期)

设计施工总承包合同

2022-10-12

发包人：平远县东石镇人民政府

承包人：广东省第一建筑工程有限公司（联合体牵头人）

广东智铭设计有限公司（成员）

2022年3月11日



## 第一部分 合同协议书

甲方（EPC项目发包人）：平远县东石镇人民政府

乙方（EPC项目承包人）：广东省第一建筑工程有限公司（联合体牵头人）  
广东智铭设计有限公司（成员）

鉴于甲方为实施平远县东石镇美丽圩镇建设攻坚行动项目（一期）设计施工总承包并通过公开招标方式选择乙方担当本项目的施工单位和设计单位。现由甲方和乙方于2022年3月29日在东石镇人民政府共同达成并签订本合同如下。

乙方应按照合同约定，承担工程项目的设计、施工等工作，并对承包工程的质量、安全、工期、造价全面负责。

### 1、下列文件应视为构成并作为阅读和理解本合同的组成部分，即：

- (1) EPC 合同协议书及附件（含补充协议）；
- (2) 施工合同条款；
- (3) 设计合同条款；
- (4) 中标通知书；
- (5) 投标书及投标书附录；
- (6) 构成本合同组成部分的其他文件。

2、上述文件将互相补充，若有不明确或不一致之处，以上列次序在先者为准。

3、**施工单位在此立约：**保证按照本合同的规定接受（平远县东石镇人民政府，甲方）及其被授权方的建设管理，保证工程质量、保证按期完成施工任务。保证按照本 EPC 合同协议书及施工合同条款完成施工任务。

4、**设计单位在此立约：**保证按照本合同的规定接受（平远县东石镇人民政府，甲方）及其被授权方的建设管理，保证设计工作成果质量、保证按期完成设计任务。保证按照本 EPC 合同协议书及设计合同条款完成设计任务。

5、**甲方在此立约：**保证按照本合同的规定向乙方提供实施本项目所必需的政策支持和必要的协助，根据合同条款的规定对设计及施工单位进行工程管理。

### 7、工程概况、项目建设期及项目质量目标：



该项目为平远县东石镇美丽圩镇建设攻坚行动项目(一期)建设,其中一期项目包括:1.教堂至大水坑村道、东石车站至环北路口道路、富东路、新东路、环北路硬底化,铺设沥青;2.在圩镇范围内建设5个停车场,包括铺设沥青、增设充电桩、自动识别升降系统、光伏停车遮阳板等;3.在教育三路、状元路、东石镇镇级污水处理站旁,建设3座社区体育场所,包括铺设花岗岩块料等;4、对铁民中学门口至污水处理站铺设雨水管、污水管。具体详见可研究报告及一期概算文件。

(2) 设计周期: 90 日历天。

(3) 施工总工期: 12 个月(含设计),具体开工时间以监理人发出的开工通知为准。

(4) 设计质量标准:符合《建设工程质量管理条例》及《建设工程勘察设计管理条例》等现行国家及地方工程勘察设计管理法规和规章,建筑工程设计文件应达到建设部颁发的《建筑工程设计文件编制深度规定》等。

(5) 工程质量标准:符合现行建筑工程施工质量验收规范,竣工验收合格。

## 8、合同价款

8.1 工程设计费签约合同价:工程设计费=设计费的招标控制价×(1-中标下浮率);

8.2 本合同建安工程费签约合同价=建安工程费用×(1-中标下浮率);

8.4 签约合同总价=工程设计费签约合同价+建安工程费签约合同价+工程预备费+工程其他费

签约合同总价(大写): 肆仟陆佰叁拾万零捌佰肆拾肆元

(小写): 46300844.00

其中:1、工程设计费: 1358544.00 元,中标下浮率: 0.8% 。

2、建安工程费(签约价): 39878400.00 元,中标下浮率: 0.8% 。

8.5 签约合同总价仅作为签约使用,不作为结算和支付的依据。

## 9、工程款支付

(1) 设计费:

①签订合同后14天内,发包人向设计人支付工程设计费的30%作为预付款。

②设计施工图审查合格且工程量清单预算经平远县财政局投资审核中心审



12、其他：经甲方、乙方协商，可对本合同未尽事宜进行任何修改或补充，但修改或补充内容必须以书面形式确定，并经甲方及乙方代表正式签署并加盖公章后方能生效。

13、如果三方无法就本合同发生争议达成一致，一方均有权向本项目工程所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

14、合同份数

本合同书正本壹式叁份，三方各执壹份；副本玖份，三方各执叁份。

15、合同生效

- 1、订立合同时间：2022年3月9日
- 2、订立合同地点：广东省梅州市平远县
- 3、合同三方当事人约定本合同自三方签字、盖章后生效。

甲方：平远县东石镇人民政府

法定代表人（签

地址：

电话：



乙方：广东省第一建筑工程有限公司  
(联合体牵头人)(盖公章)

法定代表人（签

地址：

电话：



乙方：广东智铭设计有限公司  
(成员)(盖公章)

法定代表人（签字或

地址：

电话：





# 中标通知书

广州公资交(建设)字 [2022] 第 [01274] 号

(主)广东省第一建筑工程有限公司, (成)广东智铭设计有限公司:

经评标委员会推荐, 招标人确定你单位为平远县东石镇美丽圩镇建设攻坚行动项目(一期)设计施工总承包的中标单位, 承包内容为招标文件所规定的发包内容, 中标价: 人民币(大写)肆仟陆佰叁拾万零捌佰肆拾肆元整(¥4,630.0844万元)。

其中:

[广东智铭设计有限公司]设计中标价(万元): 135.8544

[广东省第一建筑工程有限公司]施工中标价(万元): 4494.23

招标人(盖章)  
法定代表人或其委  
2022年3月29日

招标代理机构(盖章)  
法定代表人或其委托代理  
2022年3月29日

日期: 2022-03-29  
广州公共资源交易中心  
交易确认章  
见证(盖章)



广州公共资源交易中心  
GUANGZHOU PUBLIC RESOURCES  
TRADING CENTER

Tel: 020-28866000 Fax: 020-28866095  
ADD: 广州市天河区天寿路333号 510620  
WWW.GZGGZY.CN







# 设计合同

项目名称：松岗街道东美路（东方大道-华美路）综合整治工程（含健步道）（设计）

项目建设地点：深圳市宝安区松岗街道

合同编号：\_\_\_\_\_

（由承接方填）

发包人（以下简称甲方）：深圳市宝安区松岗街道办事处

承包人（以下简称乙方）：广东智铭设计有限公司

签订日期：2024年4月17日

甲方委托乙方承担松岗街道东美路（东方大道-华美路）综合整治工程（含健步道）（设计），经双方协商一致，签订本合同共同执行。

## 第一条 本合同依据下列政府文件签订：

- 1.1 《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》。
- 1.2 《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》、《建设工程勘察设计市场管理规定》。
- 1.3 《深圳市城市规划条例》、《建设用地规划许可证》、《土地使用权出让合同书》。
- 1.4 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。
- 1.5 建设工程批准文件。
- 1.6 招标文件、投标文件、中标通知书。

## 第二条 设计依据

- 2.1 招标文件、补遗书和答疑书等。
- 2.2 甲方提交的基础资料。
- 2.3 投标文件。
- 2.4 中标方案调整意见。
- 2.5 各阶段设计文件审查意见。



2.6 其他有关资料。

### 第三条 合同文件的优先次序

构成本合同的文件可视为是能互相说明的，如果合同文件存在歧义或不一致，则根据如下优先次序判断：

- a) 本合同的合同条件；
- b) 中标通知书；
- c) 招标文件及其附件（含补遗书）；
- d) 投标文件及其附件；
- e) 本合同当事各方包括工程监理之间各类有约束力的往来函件。

### 第四条 设计范围

本合同项目的设计范围包括：

（1）建设规模：东美路(东方大道-华美路)道路呈南北走向，南起华美路，北至东方大道，沿线与裕安路相交，道路等级为城市支路，双向四车道，红线宽度30~35.7m 道路全长约 890m，工程建设项目总投资约为 2886.31 万元，其中建安工程费 2320.94 万元。

（2）工作内容：包括但不限于松岗街道东美路（东方大道-华美路）综合整治工程（含健步道）（设计）的方案设计（含估算）、初步设计、施工图设计（含调整）、后续施工配合服务及编制竣工图，竣工结（决）算（含审计）配合服务等。各阶段设计图纸深度必须满足国家规范及深圳市有关规定要求。

### 第五条 乙方在设计工作中的工作内容

本项目的設計工作包括方案设计（含设计调整）、初步设计及概算编制（含设计调整）、施工图设计（含设计调整）、**绘制竣工图等**。乙方应完成全部工作，**并承担深化设计**以及因政府主管部门审查而出现的反复修改的工作责任及协助报审工作（工程设计费内已包含以上全部工作费用）。各阶段设计图纸深度必须满足国家规范及深圳市有关规定要求，设计成果要求见第六条。

5.1 方案设计（含设计调整）阶段：

- （1）提供完整的设计方案，直到取得使用方确认。
- （2）提供调整后的方案设计图及工程估算，工程估算必须由注册造价工程师



完成并签字盖章。工程估算须通过甲方的审核。

(3) 方案设计完成后，送甲方审查认可，并报政府主管部门批准。

(4) 在乙方提交的方案设计文件取得政府主管部门同意批文并按合同第6.1款的规定提供方案设计成果后，应视为本阶段工作完成。

#### 5.2初步设计及概算编制（含设计调整）阶段：

(1) 根据主管部门批准的设计方案完成全套初步设计图纸。

(2) 完成工程设计概算，通过有关部门评审后，上报宝安区发改局审批，最终确定总投资计划后方为通过。工程设计概算必须委托专业造价咨询公司完成，并经注册造价工程师签字盖章。

(3) 初步设计文件完成后，送甲方审查认可，并报政府主管部门批准。

(4) 设计文件取得政府主管部门同意批文，并按本合同第6.2款的规定提供初步设计成果后，应视为本阶段工作完成。

#### 5.3施工图设计（含设计调整）阶段：

(1) 根据主管部门批准的初步设计完成全套施工图设计。

(2) 乙方用设计概算来控制施工图设计，如甲方委托的造价咨询公司编制的施工图预算超过批准的设计概算，乙方应无条件调整设计，确保概算控制预算。

(3) 施工图设计文件完成后，送甲方审查认可，并报政府主管部门批准。

(4) 设计文件取得政府主管部门同意批文，并按本合同第6.3款的规定提供施工图设计成果后，应视为本阶段工作完成。

#### 5.4 后续服务阶段

(1) 工程开工后，乙方应派遣本项目的工程师常驻现场，从开工到竣工验收全过程负责施工技术配合工作（总设计费已含此费用）。

(2) 协调施工过程中有关设计的问题。

(3) 协助甲方审查材料样板，提供招标所需的技术标准。

(4) 负责施工现场指导，并从设计角度进行施工监督。

(5) 负责处理现场设计变更，并免费提供设计变更图纸。

(6) 协助施工单位完成竣工验收资料。

(7) 参加隐藏工程验收和竣工验收。



- (1) 全套竣工图 10套
- (2) 竣工图电子文档 4套

6.6 上述6.1-6.4条为乙方必须提供的设计成果。甲方需加晒图纸时，乙方只收取晒图成本费。

6.7 方案设计及施工图设计图纸及说明应采用中文。

### 第七条 设计费的支付

7.1 设计费暂定人民币（小写）67.5258万元（大写）人民币陆拾柒万伍仟贰佰伍拾捌元整，计费基数暂以估算的建安费2320.94万元为计费额计。

实际设计费结算价按照《工程勘察设计收费标准》(计价格[2002]10号)规定，以区发改部门批准的概算批复中建安费为基数并下浮15%计取，工程设计的专业调整系数0.9，复杂调整系数1.0，附加调整系数1.0。**竣工图编制费按设计费的8%，最终结算价以审定为准。**

甲方向乙方实际支付的设计费总额，应不高于宝安区发展和改革局审批的初步设计概算中的工程设计费总额，**且不得高于84.9万元**。如政府有关部门审定的设计费结算总价超过宝安区发展和改革局概算批复的工程设计费总额，则其结算总价按宝安区发展和改革局概算批复的工程设计费结算并包干，**若超出84.9万元，按84.9万元包干**；如设计费结算总价未超过宝安区发展和改革局概算批复的工程设计费总额，则以政府有关部门审定价为准，**但超出84.9万元，按84.9万元包干**。

设计费用已包括乙方完成本招标项目工程设计全过程的所有工作量和提供全套设计文件、后续服务的全部费用和一切明示和暗示的风险、义务、责任等，主要包括（但不限于）：

- (1) 提出勘察任务书，明确勘察要求、勘察部位、勘察周期；
- (2) 所有为工程设计所必需的专题研究及评审费用；
- (3) 按甲方要求的份数提供甲方施工招标所需的工程说明、相应的招标图纸和工程数量表并配合招标服务工作；
- (4) 施工期间驻现场设计代表及提供变更设计等后续服务的费用；
- (5) 绘制竣工图所需费用；

松岗街道东美路（东方大道-华美路）综合整治工程（含健步道）设计合同



委托人名称：（盖章）

深圳市宝安区松岗街道办事处

法定代表人：（签字）



承包人名称：（盖章）

广东智铭设计有限公司

法定代表人：（签字）



委托代理人：（签字

字）

住 所：

深圳市福田区莲  
花街道康欣社区北环大道7043  
号青海大厦7层704、706、707

邮政编码：

邮政编码：

电 话：

电 话：0755-

传 真：

传 真：

开户银行：

开户银行：中国建设  
有限公司深圳

银行帐号：

银行帐号：  
44250100011

日期：2024年4月17日

地点：松岗街道办事处

中

# 中标通知书



标段编号：XX20240124004

标段名称：松岗街道东美路（东方大道-华美路）综合整治工程（含健步道）（设计）（小型工程）

建设单位：深圳市宝安区松岗街道办事处

招标方式：邀请招标

中标单位：广东智铭设计有限公司

中标价：67.525800 万元

中标工期：天



本工程于 2024-01-25 在深圳交易集团有限公司宝安分公司进行招标，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

（签字或盖章）：



招标人（盖章）：

法定代表人或其委托代理

（签字或盖章）：



打印日期：2024-04-17

防伪码：53294326682821437821240417144759048

## 获奖荣誉

1、惠城区河湖及水利工程管理与保护范围划定项目



# 证书

贵单位惠城区河湖及水利工程管理与保护范围划定项目  
荣获2022地理信息产业优秀工程银奖。

特颁此证，以资鼓励。

完成单位：深圳市爱华勘测工程有限公司



2、文安县第三次全国国土调查项目

# 证书

贵单位文安县第三次全国国土调查项目荣获2024地理信息  
产业优秀工程铜奖。

特颁此证，以资鼓励。

完成单位：河北省欣航测绘院有限责任公司  
文安县自然资源和规划局  
深圳市爱华勘测工程有限公司

河北利宇资源环境科技有限公司  
北京舜土规划顾问有限公司



3、阳东区“房地一体”宅基地和集体建设用地确权登记发证服务项目



4、路灯 1001 工程三年改造提升项目 2019 年第一批测绘服务项目





中国地理信息产业协会

正常 行业协会类

- 页面打印
- 信息下载
- 提出异议

统一

- 基础信息
- 行政许可信息
- 年检(年报)信息
- 评估信息
- 表彰信息
- 行政处罚信息
- 失信信息

登记证书信息

统一社会信用代码	511	社会组织名称	中国地理信息产业协会		
社会组织类型	社会	党的工作领导机关	中央社会工作部		
证书有效期	202	登记管理机关	中华人民共和国民政部		
法定代表人	王雄	成立登记日期	1994-03-01	注册资金	10万元
业务范围	专业领域业务咨询、培训、交流、咨询服务				
住所	北京市海淀区莲花池西路28号				

网站声明：按照“一数一源”规则，本栏目数据来源于各地各级登记管理机关。若本栏目的查询结果或明细信息与实际情况存在差异，请社会组织及相关方联系对应的登记管理机关，由登记管理机关按照工作流程予以核实、变更，通过信息系统进行源头数据更改，并自动更新至本查询栏目。



主办方：民政部社会组织管理局（社会组织执法监管局）版权所有  
 ICP备案编号：京ICP备13012430号

中国政府网  
 中华人民共和国民政部

慈善中国



5、轨道交通基础设施智能监测关键技术及应用



6、惠城区“房地一体”农村不动产登记发证服务采购项目



7、惠东县“房地一体”农村宅基地和集体建设用地确权发证工作项目



民政一体化政务服务平台  
中国社会组织政务服务平台  
(全国社会组织信用信息公示平台)

中国测绘学会 正常

基础信息 | 行政许可信息 | 年检(年报)信息 | 评估信息 | 表彰信息 | 行政处罚信息 | 失信信息

**登记证书信息**

统一社会信用代码			
社会组织类型			
证书有效期	2024-11-08至2029-11-08	登记管理机关	中华人民共和国民政部
法定代表人	张绍杰	成立登记日期	1991-07-02
业务范围	学术交流 书刊编辑 专业培训 咨询服务		
住所	北京市海淀区三虎桥南百胜村1号		
注册资金	10万元		

网站声明: 按照“一数一源”规则, 本栏目数据来源于各地各级登记管理机关。若本栏目的查询结果或明细信息与实际情况存在差异, 请社会组织及相关方联系对应的登记管理机关, 由登记管理机关按照工作流程予以核实、变更, 通过信息系统进行源头数据更改, 并自动更新至本查询栏目。

主办方: 民政部社会组织管理局(社会组织执法监管局) 版权所有  
ICP备案编号: 京ICP备13012430号

中国政府网  
中华人民共和国民政部

慈善中国

政府网站  
找错

8、杭深线(K1259+992-K1622+328)运营期精测网复测



广东省工程勘察设计行业协会 正常 行业协会

统一社会信用 18

页面打印  
信息下载  
提出异议

基础信息 | 行政许可信息 | 年检(年报)信息 | 评估信息 | 表彰信息 | 行政处罚信息 | 失信信息

登记证书信息

统一社会信用代码	协会		
社会组织类型			
证书有效期			
法定代表人	陈星	成立登记日期	1986-10-28
		注册资金	3万元
业务范围	调查研究、经验交流、人才培养、信息咨询、技术鉴定服务、商务服务、开展公益活动等。		
住所	广州市东风中路437号越秀城市广场南塔1603室		

网站声明：按照“一数一源”规则，本栏目数据来源于各地各级登记管理机构。若本栏目的查询结果或明细信息与实际情况存在差异，请社会组织及相关方联系对应的登记管理机构，由登记管理机构按照工作流程予以核实、变更，通过信息系统进行源头数据更改，并自动更新至本查询栏目。

主办方：民政部社会组织管理局(社会组织执法监管局) 版权所有  
ICP备案编号：京ICP备13012430号

中国政府网  
中华人民共和国民政部

慈善中国

政府网站  
找错

9、梁子湖省级湿地自然保护区勘界立标项目



民政一体化政务服务平台  
中国社会组织政务服务平台  
(全国社会组织信用信息公示平台)

网站导航: 首页 | 社会组织 | 联系我们

湖北省测绘行业协会 | 行业协会 | 统一社会信用代码: 514

功能: 页面打印 | 信息下载 | 提出异议

基础信息 | 行政许可信息 | 年检(年报)信息 | 评估信息 | 表彰信息 | 行政处罚信息 | 失信信息

登记证书信息

统一社会信用代码	社会组织名称	湖北省测绘行业协会
社会组织		
证书号		
法定代		3万元
业务范围	律的:	质, 协调会员关系, 维护行业利益; 依照法定程序向政府和有关机关提出其合法权益的行为进行调查并依法维护协调本行业协会与其他行业或者其他
住所	湖北省武汉市江岸区解放大道1863号	

网站声明: 按照“一数一源”规则, 本栏目数据来源于各地各级登记管理机关。若本栏目的查询结果或明细信息与实际情况存在差异, 请社会组织及相关方联系对应的登记管理机关, 由登记管理机关按照工作流程予以核实、变更, 通过信息系统进行源头数据更改, 并自动更新至本查询栏目。

主办方: 民政部社会组织管理局(社会组织执法监督局) 版权所有  
ICP备案编号: 京ICP备13012430号

中国政府网 | 慈善中国 | 政府网站 找错

10、华能汕头海门电厂一期工程填海竣工海域使用验收测量



# 获奖证书

深圳市爱华勘测工程有限公司  
深圳华粤城市建设工程设计有限公司:

你单位申报的“华能汕头海门电厂一期工程填海竣工海域使用验收测量”项目，在第二十届深圳市优秀工程勘察设计奖评选中，荣获工程勘察与岩土工程（岩土工程技术服务项目）

## 二等奖

设计人员:

深勘设协[2023]17号

二〇二三年五月

11、龙川县城地下管线普查及系统一体化建设工程

# 获奖证书

深圳市爱华勘测工程有限公司  
深圳华粤城市建设工程设计有限公司:

你单位申报的“龙川县城地下管线普查及系统一体化建设工程”项目，在第二十届深圳市优秀工程勘察设计奖评选中，荣获工程勘察与岩土工程（工程测量项目）

## 二等奖

深勘设协[2023]17号

二〇二三年五月

12、罗岗 G06314-59 号宗地基坑监测



# 获奖证书

深圳市爱华勘测工程有限公司:

你单位申报的“罗岗G06314-59号宗地基坑监测”项目，在第二十届深圳市优秀工程勘察设计奖评选中，荣获工程勘察与岩土工程（工程测量项目）

## 三等奖

深勘设协[2023]17号

深圳中勘察及设计行业协会  
二〇二三年五月

13、韶关碧桂园太阳城商住小区第五期芷兰湾二(二~八号楼及1号地下车库)详勘及桩基础超前钻探工程

# 获奖证书

深圳市爱华勘测工程有限公司  
深圳华粤城市建设工程设计有限公司:

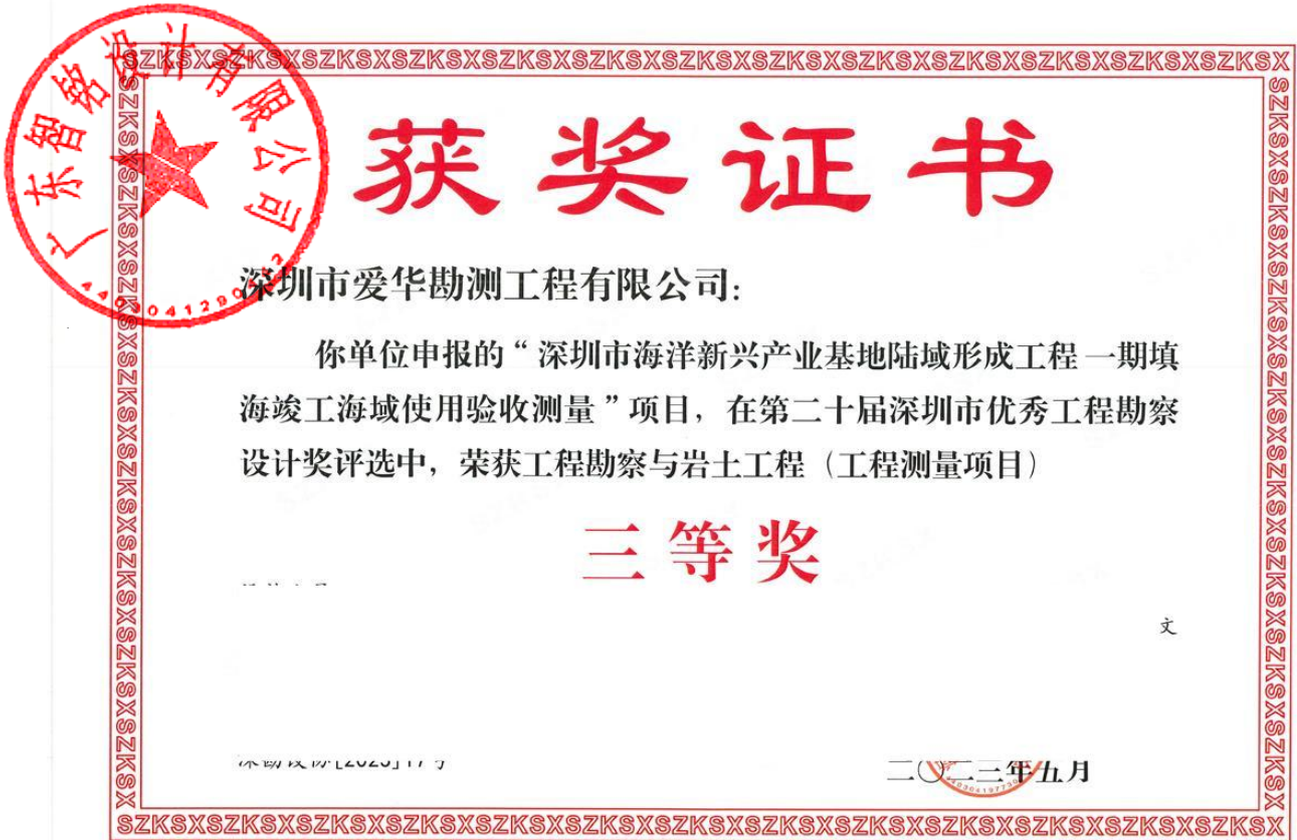
你单位申报的“韶关碧桂园太阳城商住小区第五期芷兰湾二(二~八号楼及1号地下车库)详勘及桩基础超前钻探工程”项目，在第二十届深圳市优秀工程勘察设计奖评选中，荣获工程勘察与岩土工程（工程测量项目）

## 二等奖

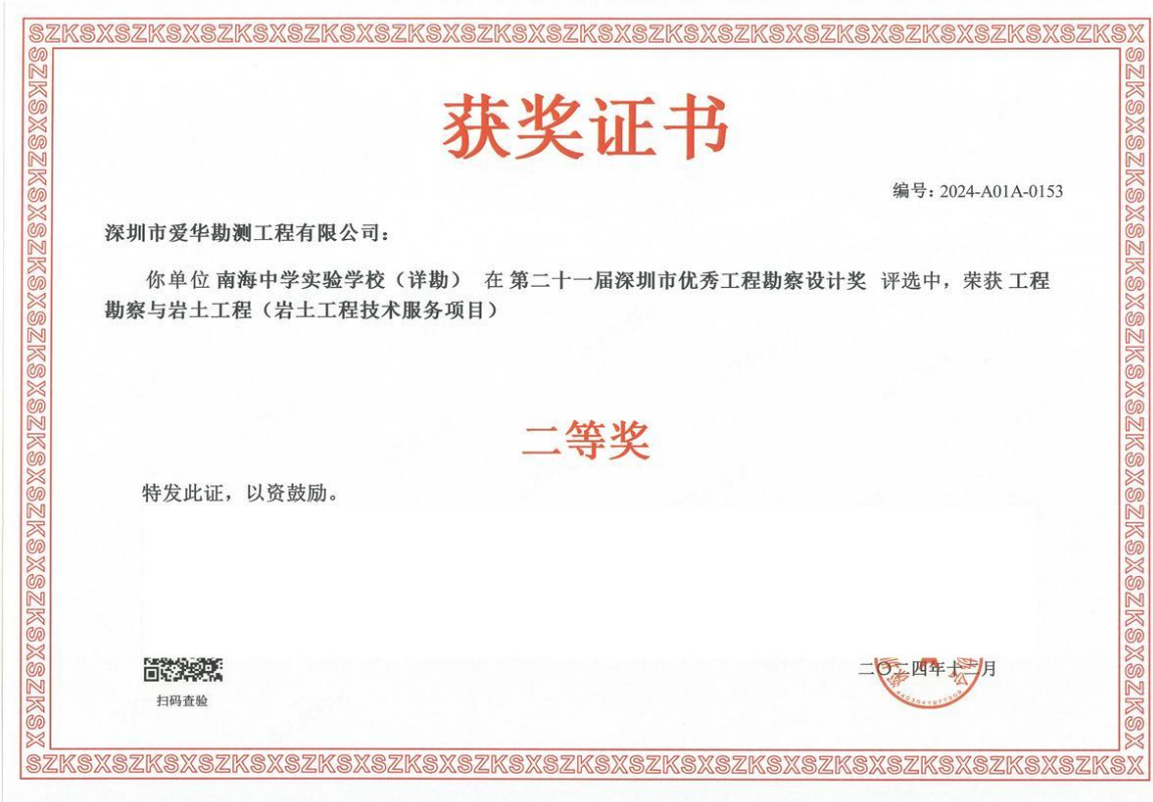
深勘设协[2023]17号

深圳中勘察及设计行业协会  
二〇二三年五月

14、深圳市海洋新兴产业基地陆域形成工程一期填海竣工海域使用验收测量



15、南海中学实验学校(详勘)

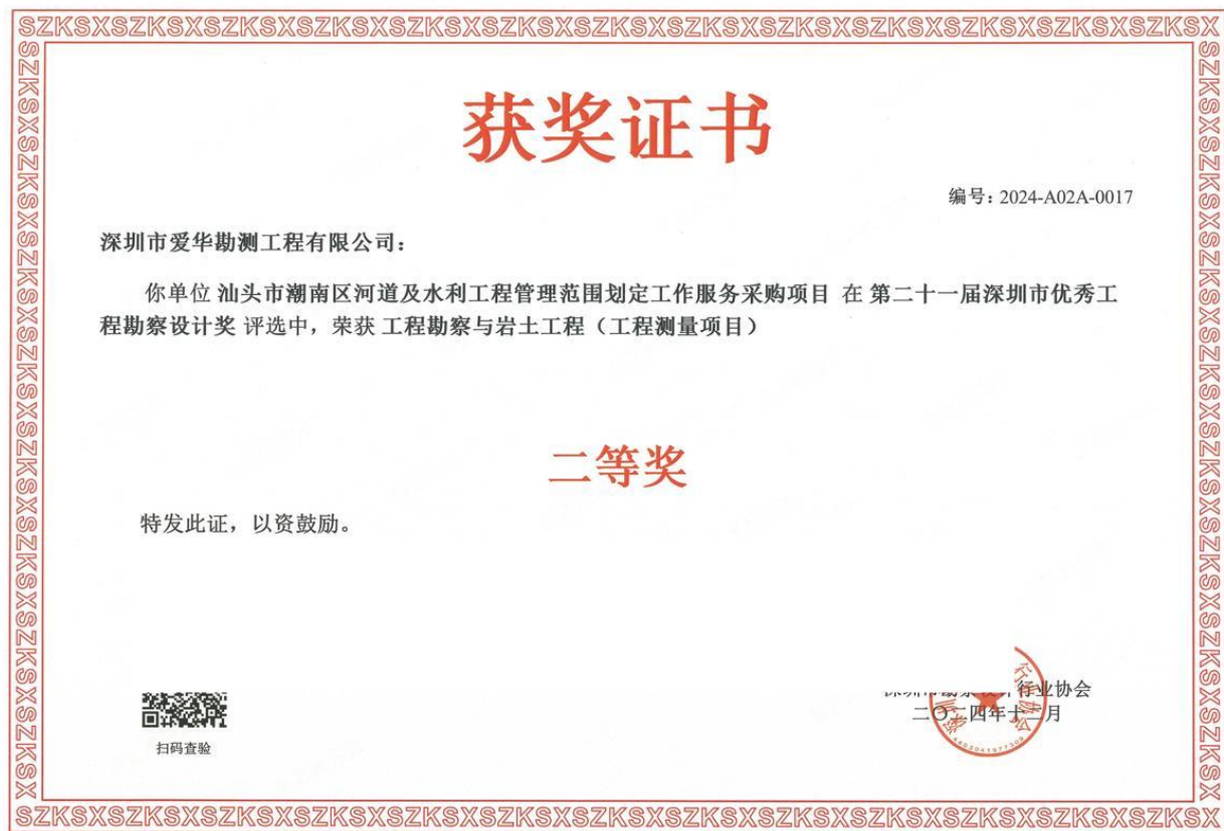




18、滨海新区数字孪生项目三维数据采集服务



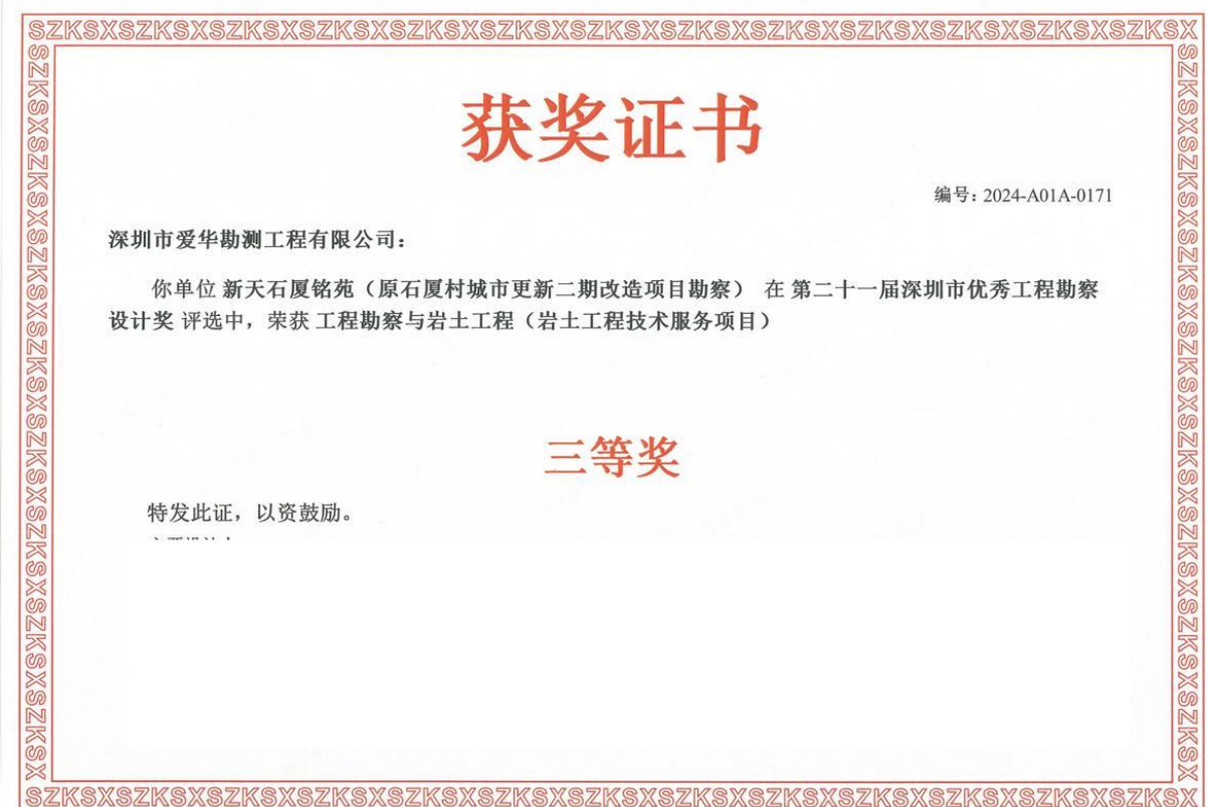
19、汕头市潮南区河道及水利工程管理范围划定工作服务采购项目



20、深圳港大铲湾集装箱码头(国家远洋渔业基地)填海竣工海域使用验收测量项目



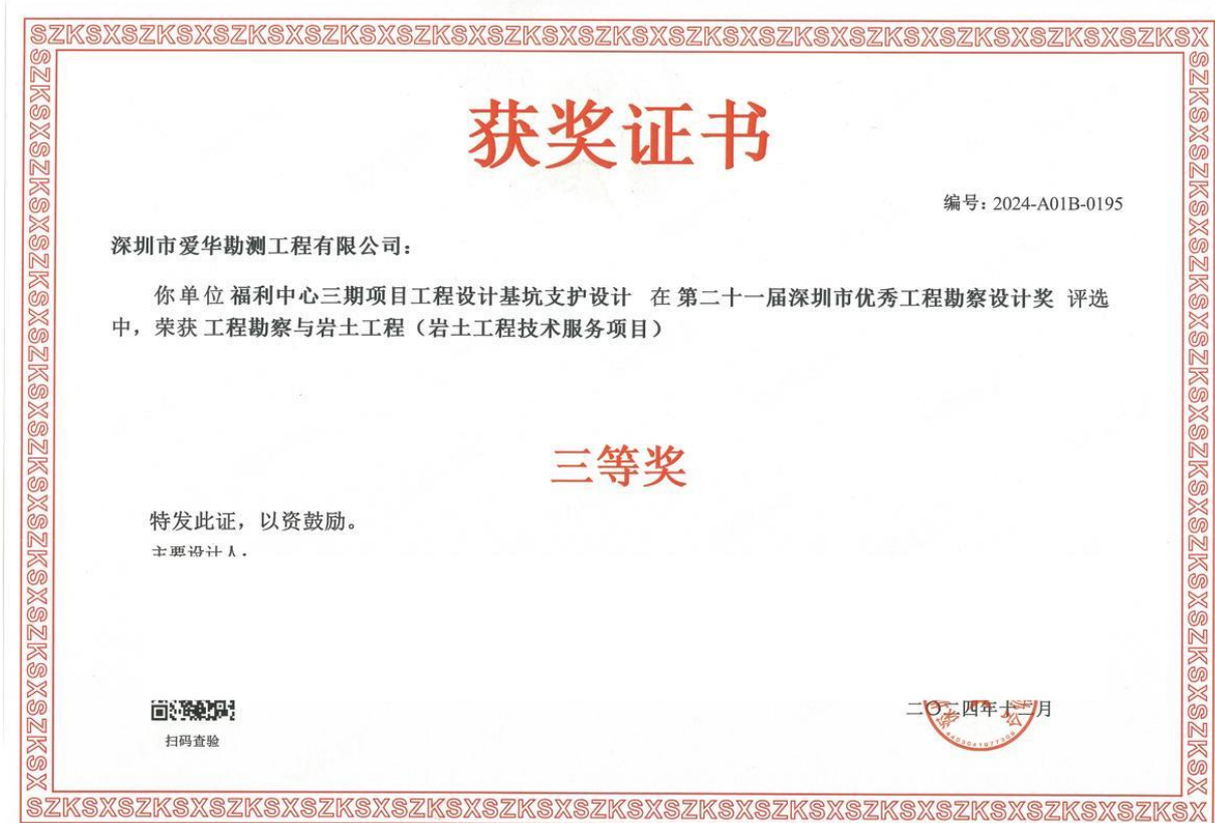
21、新天石厦铭苑(原石厦村城市更新二期改造项目勘察)



22、东莞凤岗鸿荣源熙元花园项目勘察



23、福利中心三期项目工程设计基坑支护设计



深圳市勘察设计行业协会

正常 行业协会商会

页面打印

信息下载

提出异议

统一社会信用代码

- 基础信息
- 行政许可信息
- 年检(年报)信息
- 评估信息
- 表彰信息
- 行政处罚信息
- 失信信息

登记证书信息

统一社会信用代码	社会组织名称	深圳市勘察设计行业协会		
社会组织类	业务主管单位	直接登记		
证书有效	登记管理机关	深圳市民政局		
法定代表	成立登记日期	1991-11-04	注册资金	3万元
业务范围	咨询服务、业务培训、信息交流。			
住所	深圳市振华路8号设计大厦2009			

网站声明: 按照“一数一源”规则, 本栏目数据来源于各地各级登记管理机关。若本栏目的查询结果或明细信息与实际情况存在差异, 请社会组织及相关方联系对应的登记管理机关, 由登记管理机关按照工作流程予以核实、变更, 通过信息系统进行源头数据更改, 并自动更新至本查询栏目。



主办方: 民政部社会组织管理局(社会组织执法监督局) 版权所有  
 ICP备案编号: 京ICP备13012430号



中国政府网  
 中华人民共和国民政部



慈善中国



政府网站  
 找错

## 七、投标人声明函

致：新兴县筠州实业投资发展有限公司（招标人）

我公司作为贵单位拟建的新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目—太平镇典型镇建设项目勘察、初步设计（项目名称）的招标的投标人，郑重作出以下承诺：

一、我公司保证投标材料及其后提供的一切材料都是真实的，包括但不限于营业执照、资质、业绩（如有）、获奖（如有）、人员、财务（如有）、社保（如有）、纳税（如有）、各类证书等，我公司同意投标材料及其后提供的一切材料均可对社会公开，接受社会监督。

二、我公司保证在本项目投标中不与其他单位围标、串标，不出让投标资格，不向招标人或评标委员会成员行贿。

三、我公司近三年没有下列情形之一：

1. 捏造事实、伪造证明材料投诉；
2. 无故放弃中标的；
3. 超越我公司资质等级许可的业务范围承揽工程，或违法转包、分包工程，或允许其他单位或个人以我公司名义承揽工程（违规转让资质证书）；
4. 由于我公司原因，拖欠分包单位款项而引发集体上访或聚众闹事；拖欠和克扣劳务人员工资，发生拖欠农民工工资，引发农民工集体上访或聚众闹事；
5. 办理各项业务如资质申报、人员信息备案等手续时（或已办结取得审批通过的），经核查发现存在欺骗行为（如伪造证明材料、捏造或瞒报事实、或存在其他弄虚作假方式等）；
6. ①在处罚有效期内的重大工程质量问题，或在处罚有效期内的重大安全事故，或在处罚有效期内的围标串标，或在处罚有效期内的骗取中标，或在处罚有效期内的提供虚假投标材料，或在处罚有效期内的严重违约等违法违纪行为（严重违约情况、重大工程质量问题均以司法仲裁机构或行政主管部门等出具的认定文件为准）；②被建设行政主管部门明令取消、暂停、禁止参与投标且在处罚有效期内。

四、我公司与招标人不存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人；

五、我公司不存在第二章“投标人须知”第1.4.3项、第1.4.4项规定的任何一种情形；

如我公司违反以上的承诺中任一条的，除本项目的投标按无效处理外，投标行为还须按“提供虚假投标材料”上报相关的建设行政主管部门，承担相应的法律责任，且不予退还本项目的投标保证金。

投标人（或联合体牵头人）：广东智铭设计有限公司（盖公章）

日期：2025年8月25日



## 八、投标人承诺书



致：新兴县筠州实业投资发展有限公司（招标人）

我公司作为参与新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目—太平镇典型镇建设项目  
勘察、初步设计（项目名称）的招标投标活动的投标人，郑重作出以下承诺：

一、在本次招标投标活动中提供的证明材料，包括但不限于营业执照、资质、业绩（如有）、  
获奖（如有）、人员、财务（如有）、社保（如有）、纳税（如有）、各类证书等，都是真实、有  
效的。

二、同意你方对我司在本次招标投标活动中提供的证明材料，包括但不限于营业执照、资质、  
业绩（如有）、获奖（如有）、人员、财务（如有）、社保（如有）、纳税（如有）、各类证书等  
证明材料在有关平台进行向社会公开，接受社会监督。

### 三、基本信息

1、承诺人类别：法人

2、承诺人代码：914

（统一社会信用代码）。

四、承诺类型：主动

五、承诺事由：参与新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目—太平镇典型镇建设  
项目勘察、初步设计（项目名称）的招标投标活动。

六、承诺有效期：同投标有效期。

七、公开类型：向社会公开。

如本公司违反上述承诺，由此带来的一切法律责任由我方承担。

承诺人：广东智铭设计有限公司（投标人（或联合体

）（盖公章）

法定代表人（或授权代理人）：  

  （签名或盖章）

  年  月  日

## 九、缴纳招标代理服务费的承诺书

致：新兴县筠州实业投资发展有限公司、云浮世安项目管理有限公司

我公司经研究新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目—太平镇典型镇建设项目勘察、初步设计招标文件的投标须知、合同条款、图纸、工程建设标准和工程量清单（如有）及其他有关文件后，如有幸成为本项目的中标人，我公司承诺在领取《中标通知书》7个日历天内向本项目的招标代理机构一次性支付招标代理服务费。

如我公司违约，由此带来的一切法律责任由我方承担。**本投标人承诺书由联合体牵头人作出，对联合体各成员均具有约束力。**

特此承诺！

投标人（或联合体牵头人

铭设计有限公司（盖公章）

法定代表人或授权委托）

青（签字或盖章）

日期：2025年8月25日



## 十、其他材料



以下资料提供复印件（须每页加盖公章）：

(1) 投标保证金的相关凭证；

### 承诺函

致：新兴县筠州实业投资发展有限公司、云浮世安项目管理有限公司

我公司经研究新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目—太平镇典型镇建设项目勘察、初步设计招标文件的投标人须知第 3.4.1 投标保证金（1）投标担保金额：人民币 0.00 元（大写：零元整）。

按照招标文件规定，无需缴纳投标保证金。我司承诺按照招标文件要求依法履行投标人义务。

特此承诺！

投标人（或联合体牵头人）：广东智铭设计有限公司（盖公章）

日期：2025年8月25日



(2) 投标人根据自己情况提供的其他证明材料（如有）。

## 响应函

致：新兴县筠州实业投资发展有限公司、云浮世安项目管理有限公司

我公司经研究新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目—太平镇典型镇建设项目勘察、初步设计招标文件，作出以下响应：

(1) 投标报价：符合招标文件相关规定；

(2) 投标内容：招标范围：完成新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目—太平镇典型镇建设项目的勘察、初步设计等工作，具体包括但不限于以下事项：(1) 勘察内容：根据项目建设和使用功能需求，完成本项目的勘察工作，包括但不限于初步勘察、详细勘察、收集已有资料、现场踏勘、制定勘察纲要，进行测绘(地形测量)、物探(如有需要)、勘探(地质钻探)等勘察作业，编制工程勘察及测量成果报告以满足设计的需要,并对全过程的勘察技术把关和跟踪服务以及配合招标人要求的其他勘察工作等；(2) 初步设计内容：根据项目建设和使用功能需求，完成本项目的初步设计、工程概算编制以及向施工图设计单位交底工作。

(3) (勘察)和初步设计服务期限：总工期 30 个日历天。【其中：勘察工期 10 个日历天、初步设计工期 20 个日历天】；

(4) 质量标准：符合《建设工程勘察设计管理条例》等国家及地方有关工程勘察初步设计管理法规和规章，以及行业相关规范技术标准、本项目勘察初步设计工作任务等要求，达到合格或以上标准；

(5) 投标有效期：90 日历天(从投标截止之日起)；

(6) 技术标准和要求：按照招标文件所列技术规范及标准执行；

(7) 其他要求：①我司及联合体成员具有独立法人资格并依法取得营业执照，且处于有效期内。②我司及联合体成员未被有关部门明令取消投标资格或暂停承接业务,须按云建通(2024)20号文《云浮市建筑市场信用管理办法》和云建市(2021)18号文《关于使用云浮市智慧建筑管理服务信息平台进行企业信用管理的通知》等有关规定办理信用管理登记,企业参加工程投标、勘察、设计、施工、监理、项目管理等建筑活动的各类注册人员和相关从业人员,应当在“云浮市智慧建筑管理服务信息平台”登记。③我司及联合体成员为广东省内企业。④我司及联合体成员与招标人不存在利害关

系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人。不存在单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。⑤我司已提供对参与本次建设工程项目招标投标活动中提交的证明资料(包括但不限于营业执照、资质、业绩(如有)、获奖(如有)、人员、财务(如有)、社保(如有)、纳税(如有)、各类证书等)的真实性、有效性签署的承诺书(格式见投标文件格式中的投标人承诺书)。

特此响应。

投标人(或联合体牵头人): 广东智铭设计有限公司 (盖公章)

日期: 2025年8月25日



## 财务要求承诺函

致：新兴县筠州实业投资发展有限公司、云浮世安项目管理有限公司

我公司经研究新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目—太平镇典型镇建设项目勘

察、初步设计招标文件，作出以下承诺：

我司及联合体成员的财务要求符合招标文件相关规定。

投标人（或联合体牵头人）：广东智铭设计有限公司（盖公章）

日期：2025年8月25日



## 信誉要求承诺函

致：新兴县筠州实业投资发展有限公司、云浮世安项目管理有限公司

我公司经研究新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目—太平镇典型镇建设项目勘察、初步设计招标文件，作出以下承诺：

1、我司及联合体成员没有处于责令停业，财产被接管、冻结，破产状况等；具有相应的项目管理体系和项目管理能力、财务和风险承担能力；

2、我司及联合体成员没有被列入失信被执行人黑名单，须具备在“中国执行信息公开网”(<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>)的网页截图；

3、我司及联合体成员近3年内(从发布招标公告当日往前顺推三年)不得发生在处罚有效期内以下情况：①重大工程质量问题或重大安全事故，或围标串标，或骗取中标，或提供虚假投标材料，或严重违约等违法违规行(严重违约情况、重大工程质量问题均以司法仲裁机构或行政主管部门等出具的认定文件为准)；②被建设行政主管部门明令取消、暂停、禁止参与投标。【特别提示：投标人如被查实有在处罚有效期内的以上违法违规行为的，无论在哪里受到处罚，除其对本项目的投标按无效处理外，其投标行为还须按“提供虚假投标材料”上报相关的建设行政主管部门，不予退还本项目的投标保证金。】。

投标人(或联合体牵头人)：广东智铭设计有限公司(盖公章)

日期：2025年8月25日

