



新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目——河头镇典型镇建设项目（项目名称）（设计施工总承包）

投标文件

（评标部分）

投标人（或联合体牵头人）：广州市第三市政工程有限公司（盖公章）

法定代表人（或其委托代理人）：_ _ _（签字或盖章）

日期：2025年12月1日

目录

- 
- 一、投标函和投标函附录
 - 二、法定代表人身份证明及授权委托书
 - 三、联合体协议书（如有）
 - 四、企业基本情况表
 - 五、拟投入本工程项目班子人员简介
 - 六、投标人的其他评审情况表
 - 七、投标人声明函
 - 八、投标人承诺书
 - 九、其他材料
 - 十、支付招标代理服务费的承诺书
 - 十一、承包人实施方案

（投标人可自行调整目录）

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——河头镇典型镇建设项目（设计施工总承包）（项目名称）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，我方就上述设计施工联合体任务及相关服务进行投标，愿意以：

(1) 设计费：

设计费投标报价下浮率为 2.31 % (大写：百分之 贰点叁壹)，【根据：**设计费投标报价 = 设计费的高投标限价 × (1 - 设计费的报价下浮率)** 计算得设计费投标报价为人民币 ¥660872.85 元 (大写：陆拾陆万零捌佰柒拾贰元捌角伍分)】；

(2) 工程费：

工程费投标报价下浮率为 1.09 % (大写：百分之 壹点零玖)，【根据：**工程费投标报价 = 工程费的高投标限价 × (1 - 工程费的报价下浮率)** 计算得工程费投标报价为人民币 ¥38997364.23 元 (大写：叁仟捌佰玖拾玖万柒仟叁佰陆拾肆元贰角叁分)】；

(3) 预备费：

预备费投标报价为人民币 ¥1815222.06 元 (大写：壹佰捌拾壹万伍仟贰佰贰拾贰元零陆分)。【投标文件的投标函中的“预备费投标报价”金额和预备费高投标限价相同，不得调整，否则作废标处理。】

(4) 根据：**本项目的总投标报价 = 设计费投标报价 + 工程费投标报价 + 预备费投标报价**，计算得：**本项目的总投标报价**为人民币 ¥41473459.14 元 (大写：肆仟壹佰肆拾柒万叁仟肆佰伍拾玖元壹角肆分) 并按要求承包上述工程的设计施工任务。

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，并在设计施工联合体合同协议书所规定的期限内完成通知要求的设计施工联合体任务。

3. 一旦我方中标，我方保证按合同协议书中规定的工期，**总工期** 380 个日历天（其中，**设计工期** 30 个日历天，**施工工期** 350 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担保，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。

(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	响应	
2	工期	380个日历天内完工（含设计工期30天、施工工期350天），比招标文件要求提前10个日历天	响应	
3	质量标准	按招标文件约定	响应	
4	投标有效期	按招标文件约定	响应	
5	投标保证金	按招标文件约定	响应	
6	第二章“投标人须知前附表”第1.4.1项规定	按招标文件约定	响应	

投标人（或联合体牵头人）：广州市第三市政工程有限公司（盖公章）

日期：2025年12月1日

二、法定代表人身份证明及授权委托书



(一) 法定代表人身份证明

(或采用工商格式)

投标人名称： 广州市第三市政工程有限公司

单位性质： 有限责任公司（法人独资）

地址： 广州市越秀区环市东路358号5-6楼

成立时间： 2001 年 3 月 7 日

姓名： 性别： 男 年龄： 50 岁 职务： 董事长

系 广州市第三市政工程有限公司（投标人名称） 的法定代表人。

特此证明。

投标人（或联合体牵头人） 广州市第三市政工程有限公司（盖公章）

日期： 2025 年 12 月 1 日



后附：投标人（或联合体牵头人）的法定代表人的二代身份证正反面复印件或扫描件。

1、如为联合体投标的，本法人证明书只须联合体中的牵头人出具即可。



(二) 授权委托书 (如有)

(或采用工商格式)



本人 _____ (姓名) 系 广州市第三市政工程有限公司 (投标人名称) 的法定代表人, 现委
托 _____ (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——河头镇典型镇建设项目 (设计施工
总承包) (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 2026 年 12 月 1 日。代理人无转委托权。

代理人: _____ (签字) 性别: _____ 年龄: _____ 岁
身份证号码: _____ 职务: _____ 投标员

投标人 (或联合体牵 州市第三市政工程有限公司 (盖公章)

法定代表人: _____ (签字或盖章)

授权委托书日期: 20____年____月____日

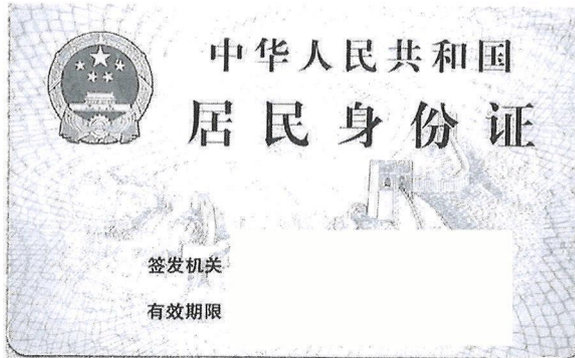


后附: 投标人 (或联合体牵头人) 的委托代理人的二代身份证正反面复印件或扫描件。

注: 1、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。

2、如为法定代表人投标的, 本格式可删除。

姓名 _____
性别 _____ 民族 _____
出生 _____
住址 _____
公民身份号码 _____



三、联合体协议书



(广州市第三市政工程有限公司、科翔勘测设计有限公司) (甲公司名称、乙公司名称)
自愿组成联合体，参加新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目——河头镇典型镇建设
项目(设计施工总承包) (项目名称) 的投标。现就有关事宜订立协议如下：

1. (广州市第三市政工程有限公司) (甲公司名称) 为联合体牵头人；科翔勘测设计
有限公司(乙公司名称) 为联合体成员。

2. 联合体内部有关事项规定如下：

(1) 联合体由牵头人负责与招标人联系。由联合体牵头人合法代表联合体各成员负责
本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指
示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作；

(2) 投标工作由联合体牵头人负责，由双方组成的投标小组具体实施；

(3) 联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，切实执行一切相关合同
文件，共同承担合同规定的一切义务和责任，同时按照内部职责的划分，承担自身所负的责任
和风险；

(4) 如中标，联合体内部将签订正式协议书，各自按协议规定承担各自的设计和施工
任务，且在协议书中必须包括以下规定：

a. 联合体各方与招标人共同签订合同协议书，就中标项目向招标人承担连带责任；

b. 联合体牵头人 (广州市第三市政工程有限公司) (甲公司名称) 承担施工及总体协
调工作，联合体成员 科翔勘测设计有限公司 (乙公司名称) 承担设计工作。

3. 本协议书自签署之日起生效。在未中标或在联合体与招标人签订的施工协议书规定的
有效期之后自行失效。

4. 本协议书正本一式叁份，送交招标人壹份，联合体各方各执壹份。

甲公司名称：广州市第三市政工程 (盖公章)

法定代表人： (签)

乙公司名称：科翔勘测设计有限公司 (盖公章)

法定代表人： (签字或盖章)

签订日期：2025 年 12 月 1 日

注：如投标人不是以联合体方式进行投标的，不须填写本表，本表的格式可以删除。如投标人
为联合体投标，可根据自己组合情况，调整本表格

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	广州市第三市政工程有限公司					
注册地址	广州市越秀区环市东路358号5-6楼			邮政编码		
联系方式	联系人				电 话	
	传 真				电子邮件	
法定代表人	姓 名		技术职称	高级工程 师	电话	
技术负责人	姓 名		技术职称	高级工程 师	电话	
成立时间	2001年3月7日		营业执照编号			
基本账户开户 银行						
本工程所要求的 资质的资质证书 编号	D					

投标人（或联合体牵头人）： 广州市第三市政工程有限公司 （盖公章）

日期： 2025 年 12 月 1 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有效期内的安全生产许可证；④人员在“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；⑤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信息录入的网页截图或网页打印件；⑥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。



营业执照

(副本)

扫描二维码登录
“国家企业信用
信息公示系统”
了解更多登记、
备案、许可、监
管信息。

编号
统一社会信用代码

名称 广州市第三市政工程有限公司

注册资本 叁亿陆仟万元(人民币)

类型 有限责任公司(法人独资)

成立日期 2001年03月07日

法定代表人

住所 广州市越秀区环市东路358号5-6楼

经营范围 土木工程建筑业(具体经营项目请登录国家企业信用信息
公示系统查询,网址: <http://www.gsxt.gov.cn/>。依法
须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动。)

登记机关



2025年 07月 0日

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

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过
国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告

国家市场监督管理总局监制



建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称: 广州市第三市政工程有限公司

详细地址: 广州市越秀区环市东路358号5-6楼

统一社会信用代码
(或营业执照注册号):

法定代表人:

注册资本:

经济性质: 有限责任公司(法人独资)

证书编号:

有效期: 2028年12月22日

资质类别及等级:

建筑工程施工总承包特级;

可承接建筑各等级工程施工总承包、工程总承包和项目管理业务。

市政公用工程施工总承包壹级;

桥梁工程专业承包壹级。



发证机关:

2024年3月27日

中华人民共和国住房和城乡建设部制

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn>



云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 企业信息登记

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*	广州市第三市政工程有限公司	统一社会信用代码*	()
工商营业执照注册号*	()	成立日期*	□ 2001-03-07
企业登记注册类型*	有限责任公司(法人独资)	注册资本(万)*	36000 人民币
注册地区*	广东省 / 广州市 / 越秀区	净资产(万)	44399.2046 人民币
注册地邮政编码*	510060	上报审核区县*	云安区
企业注册地址*	广州市越秀区环市东路358号5-6楼		

企业人员信息

法定代表人*	()	选择人员	企业负责人*	()	选择人员
技术负责人	()	选择人员			



企业信息管理

企业信息管理 / 企业信息登记

技术负责人

选择人员

附件材料

企业法人营业执照正本*

点击选择

营业执照副本12-6 (1).jpg 删除

总经理任命文件*

点击选择

中国共产党广州市建筑集团有限公司委员会 广州市建筑集团有限公司关于刘智强等同志职务任免的通知 (185).pdf 删除

信息填报承诺书*

点击选择

下载信息填报承诺书模板
0.pdf 删除

企业法定代表人任命文件

点击选择

d1gt_1710921973454.pdf 删除

总工程师任命文件

点击选择

财务报表

点击选择

企业简介

企业简介

广州市第三市政工程有限公司是广州市建筑集团有限公司下属全资子公司，于2001年3月改制成立，具有50多年市政建设施工历史，是广东省市政行业的主力军之一。集市政公用、建筑、桥梁、环保等多种专业施工能力于一体的综合施工企业。专业技术力量雄厚，机械配备齐全。资质—公司具有市政公用工程施工总承包一级、建筑工程施工总承包特级、桥梁工程专业承包一级、机电工程施工总承包二级、环保工程专业承包一级、地基基础工程专业承包一级、钢结构工程专业承包二级、建筑装饰工程专业承包二级、石油化工工程施工总承包二级、公路路基工程专业承包二级。

保存

企业信息管理

人员信息管理 / 人员信息登记

人员信息登记

查询条件

企业名称 请输入

统一社会信用代码 请输入

姓名 请输入

证件号码 请输入

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	证件号码	上报时间	审核状态	上报审核区县	是否省内	是否市内	操作
1	广州市第三市政工程有限公司	9	广东省广州市越秀区	男		2025-11-27 11:20:06	初审区县审核通过	云安区	是	否		审核记录 操作
2	广州市第三市政工程有限公司	9	广东省广州市越秀区	男		2025-11-26 15:12:59	初审区县审核通过	云安区	是	否		审核记录 操作
3	广州市第三市政工程有限公司	9	广东省广州市越秀区	男		2025-11-24 17:47:30	初审区县审核通过	云安区	是	否		审核记录 操作
4	广州市第三市政工程有限公司	9	广东省广州市越秀区	男		2025-11-18 10:59:38	初审区县审核通过	云安区	是	否		审核记录 操作
5	广州市第三市政工程有限公司	9	广东省广州市越秀区	男		2025-11-18 10:59:52	初审区县审核通过	云安区	是	否		审核记录 操作
6	广州市第三市政工程有限公司	9	广东省广州市越秀区	男		2025-11-18 11:00:02	初审区县审核通过	云安区	是	否		审核记录 操作
7	广州市第三市政工程有限公司	9	广东省广州市越秀区	女		2025-11-18 11:00:13	初审区县审核通过	云安区	是	否		审核记录 操作
8	广州市第三市政工程有限公司	9	广东省广州市越秀区	男		2025-11-18 11:00:22	初审区县审核通过	云安区	是	否		审核记录 操作
9	广州市第三市政工程有限公司	9	广东省广州市越秀区	男		2024-09-29 11:04:38	初审区县审核通过	云安区	是	否		审核记录 操作
10	广州市第三市政工程有限公司	9	广东省广州市越秀区	男		2024-09-14 16:12:04	初审区县审核通过	云安区	是	否		审核记录 操作

共 10 条 10条/页 1 2 3 4 5 6 ... 10 前往 1 页

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

9144010172604542K

企业信息管理 / 人员信息管理 / 人员信息查询

查询条件

企业名称: 统一社会信用代码: 姓名: 证件号码:

查询

序号	企业名称	注册所在区县	姓名	性别	证件号码	注册时间	审核状态	上报审批区县	是否省市	是否省内	操作
1	广州市第三市政工程有限公司	广东省广州市番禺区	梁	男		2022-09-16 11:03:41	初审区县审核通过	白云区	是	否	审核记录 操作
2	广州市第三市政工程有限公司	广东省广州市番禺区	梁	男		2022-09-28 14:33:58	初审区县审核通过	白云区	是	否	审核记录 操作
3	广州市第三市政工程有限公司	广东省广州市番禺区	梁	男		2025-11-12 11:40:00	初审区县审核通过	白云区	是	否	审核记录 操作
4	广州市第三市政工程有限公司	广东省广州市番禺区	梁	男		2023-12-14 10:37:57	初审区县审核通过	白云区	是	否	审核记录 操作
5	广州市第三市政工程有限公司	广东省广州市番禺区	梁	男		2023-10-16 15:30:01	初审区县审核通过	白云区	是	否	审核记录 操作
6	广州市第三市政工程有限公司	广东省广州市番禺区	梁	男		2024-04-07 17:02:25	初审区县审核通过	白云区	是	否	审核记录 操作
7	广州市第三市政工程有限公司	广东省广州市番禺区	梁	男		2024-11-13 14:50:42	初审区县审核通过	白云区	是	否	审核记录 操作
8	广州市第三市政工程有限公司	广东省广州市番禺区	梁	男		2022-09-28 14:34:30	初审区县审核通过	白云区	是	否	审核记录 操作
9	广州市第三市政工程有限公司	广东省广州市番禺区	梁	男		2022-09-16 11:03:22	初审区县审核通过	白云区	是	否	审核记录 操作
10	广州市第三市政工程有限公司	广东省广州市番禺区	梁	男		2023-12-14 10:30:49	初审区县审核通过	白云区	是	否	审核记录 操作
11	广州市第三市政工程有限公司	广东省广州市番禺区	梁	男		2024-09-22 14:42:23	初审区县审核通过	白云区	是	否	审核记录 操作
12	广州市第三市政工程有限公司	广东省广州市番禺区	梁	男		2024-04-07 17:11:09	初审区县审核通过	白云区	是	否	审核记录 操作
13	广州市第三市政工程有限公司	广东省广州市番禺区	梁	男		2023-12-14 11:09:40	初审区县审核通过	白云区	是	否	审核记录 操作
14	广州市第三市政工程有限公司	广东省广州市番禺区	梁	男		2023-12-13 10:30:55	初审区县审核通过	白云区	是	否	审核记录 操作
15	广州市第三市政工程有限公司	广东省广州市番禺区	梁	男		2024-03-28 14:48:00	初审区县审核通过	白云区	是	否	审核记录 操作

共 30 条 20条/页 < 1 2 3 4 5 > 前往 5 页



云浮市智慧建筑管理服务信息平台

9144010172604542K

企业信息管理 / 信用评价管理 / 建设施工企业信用评价

信用评价管理

评价年度: 评价月度: 审核状态:

查询

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	上报审批区县	上报时间	优秀得分	操作
1	2025	10	地市终审通过	建设施工类企业	广州市第三市政工程有限公司		白云区	2025-11-01 00:00:01	0	审核记录 操作
2	2025	9	地市终审通过	建设施工类企业	广州市第三市政工程有限公司		白云区	2025-10-01 00:00:01	0	审核记录 操作
3	2025	8	地市终审通过	建设施工类企业	广州市第三市政工程有限公司		白云区	2025-09-01 00:00:01	0	审核记录 操作
4	2025	7	地市终审通过	建设施工类企业	广州市第三市政工程有限公司		白云区	2025-08-01 00:00:01	0	审核记录 操作
5	2025	6	地市终审通过	建设施工类企业	广州市第三市政工程有限公司		白云区	2025-07-01 00:00:01	0	审核记录 操作
6	2025	5	地市终审通过	建设施工类企业	广州市第三市政工程有限公司		白云区	2025-06-01 00:00:01	0	审核记录 操作
7	2025	4	地市终审通过	建设施工类企业	广州市第三市政工程有限公司		白云区	2025-05-01 00:00:02	0	审核记录 操作
8	2025	3	地市终审通过	建设施工类企业	广州市第三市政工程有限公司		白云区	2025-04-01 00:00:01	0	审核记录 操作
9	2025	2	地市终审通过	建设施工类企业	广州市第三市政工程有限公司		白云区	2025-03-01 00:00:03	0	审核记录 操作
10	2025	1	地市终审通过	建设施工类企业	广州市第三市政工程有限公司		白云区	2025-02-01 00:00:02	0	审核记录 操作

共 30 条 10条/页 < 1 2 3 4 > 前往 1 页



失信被执行人将在政府招标投标、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

失信被执行人(法人或其他组织)公布

姓名/名称	证件号码

姓名/名称	证件号码
河北省公安厅	
北京市弘文律师事务所	
北京国融国际教育咨询有限公司	
北京国安世纪投资咨询有限公司	
北京互动健康服务有限公司	
北京福思得智能科技研究院有限公	

查询条件

被执行人姓名/名称:

被执行人组织机构代码:

省份:

身份证号:

查询结果

在全国范围内没有找到广州市第三建筑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

为构建社会信用体系,对失信被执行人进行信用惩戒,促使其自觉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,最高人民法院制定了《关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》,自今日向社会开通“全国法院失信被执行人名单信息公布与查询”平台,社会各界通过该平台查询失信被执行人名单信息(不包括解密法院)失信被执行人名单信息,现就有关事项作出如下声明:

- 一、被执行人未履行生效法律文书确定的义务,并具有《最高人民法院关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》第一条规定的情形之一的,执行法院根据申请执行人申请或依职权决定将被执行人纳入失信被执行人名单,并通过本平台予以公布。
- 二、最高人民法院指定的行政管理部门、金融监管机构、金融机构、承担行政职能的事业单位及行业协会等根据失信被执行人名单信息,依据相关法律法规和相关政策,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,对失信被执行人予以信用惩戒;将失信机构和失信被执行人名单信息,并由征信机构在其征信系统中记录。
- 三、失信被执行人名单的纳入失信被执行人名单的,失信情形将通报《最高人民法院关于限制被执行人高消费及有关消费的若干规定》,对被执行人限制高消费。被执行人为自然人的,被采取限制消费措施后,不得有以下高消费及非生活和工作必需的消费行为: (一) 乘坐飞机、火车软卧、轮船二等以上舱位; (二) 在星级以上宾馆、酒店、夜总会、高尔夫球场等场所进行高消费; (三) 购买不动产或新建、扩建、高档装修房屋; (四) 租赁高档写字楼、宾馆、公寓等场所办公; (五) 购买非经营必需车辆; (六) 旅游、度假; (七) 子女就读高收费私立学校; (八) 支付高额保费购买保险理财产品; (九) 乘坐G字头动车组列车其他等级及以上座位等与其生活和工作必需的消费行为。被执行人为单位的,被采取限制消费措施后,被执行人及其法定代表人、主要负责人、影响债务履行的直接责任人员、实际控制人不得实施前述行为,但经申请执行人书面同意后,可以申请执行人书面申请。被执行人为单位的公民、法人或其他组织为有《最高人民法院关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》第十一条规定情形之一的,可以向本院申请中止。
- 四、失信被执行人名单信息仅供债权人参考,如有异议,以执行法院有关法律文书为准。因使用本平台信息而造成不良后果的,人民法院不承担任何责任。
- 五、债权人必须依法使用查询信息,不得用于非法目的和不正当用途,非法使用本平台信息给他人造成损害的,由使用者自行承担相应责任。
- 六、本平台信息查询免费,严禁任何单位和个人利用本平台信息牟取非法利益。
- 七、本平台属于政府网站,未经授权,任何商业性网站不得建立与本网站及其内容的数据链接,不得建立本平台的镜像(包括全部和局部镜像),不得拷贝、复制或传播本平台信息。
- 八、如有重要内容有异议,请及时与法院联系。

最高人民法院 2013年10月8日

(二) 联合体成员的企业基本情况表

单位名称	科翔勘测设计有限公司				
注册地址	贵州省贵安新区湖潮乡白马大道中30号碧桂园贵安1号翡翠湾67号楼(67)负1层4号			邮政编码	551417
联系方式	联系人		电 话		
	传 真		电子邮件		
法定代表人	姓 名		技术职称	高级工程师	电 话
技术负责人	姓 名		技术职称	高级工程师	电 话
本工程所要求的资质的资质证书编号	市政行业乙级、建筑行业乙级				

投标人（或联合体牵头人）： 广州市第三市政工程有限公司 （盖公章）

日期： 2025 年 12 月 1 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人员在“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，须具备在广东建设信息网（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信息录入的网页截图或网页打印件；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。



企业名称	科翔勘测设计有限公司		
详细地址	贵州省贵安新区湖潮乡白马大道中30号碧桂园贵安1号翡翠湾67号楼(67)负1层4号		
建立时间	2023年06月02日		
注册资本金	5000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	[Redacted]		
经济性质	有限责任公司(自然人投资或控股)		
证书编号	[Redacted]		
有效期	至2028年08月03日		
法定代表人	[Redacted]	职务	法定代表人兼总经理
单位负责人	[Redacted]	职务	法定代表人兼总经理
技术负责人	[Redacted]	职称或执业资格	高级工程师
备注:	原发证日期: 2023年08月03日 变更企业地址 原发证日期: 2023年09月22日 变更技术负责人		

业务范围

市政行业乙级；建筑行业乙级；风景园林工程设计专项乙级。
 可承担建筑装饰工程设计、建筑幕墙工程设计、轻型钢结构工程设计、建筑智能化系统设计、照明工程设计和消防设施工程设计相应范围的乙级专项工程设计业务。

发证机关: 贵安新区行政审批局
 2024年02月20日
 No AF 0972818

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 企业信息登记

企业信息登记 | 审核记录 | 打印企业注册信息

企业信息

企业名称: 科翔勘测设计有限公司

统一社会信用代码: [输入框]

成立日期: 2023-06-02

注册资本(万): 5000 人民币

净资产(万): 3500 人民币

注册地: 贵州省 / 贵阳市 / 市辖区

注册地邮政编码: 550003

企业注册地址: 贵安新区湖潮乡白马大道130号碧桂园贵安1号楼翠涛07号楼(67)负一层4号

企业人员信息

法定代表人: [输入框] 选择人员

企业负责人: [输入框] 选择人员

技术负责人: [输入框] 选择人员

附件材料

企业法人营业执照正本: [上传按钮] 上传

总经理任命文件: [上传按钮] 上传

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 人员信息管理 / 人员信息登记

人员信息登记

查询条件

企业名称: [输入框] 统一社会信用代码: [输入框] 姓名: [输入框] 证件号码: [输入框]

查询 重置 展开

导出数据 添加人员

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	是否市	操作
1	科翔勘测设计有限公司	1	贵州省-贵阳市-市辖区	-	-	-	2025-11-24 10:16:04	初审已上报	云城区	否	否	审核记录 操作
2	科翔勘测设计有限公司	1	贵州省-贵阳市-市辖区	-	-	-	2025-11-24 10:04:00	初审区县审核通过	云城区	否	否	审核记录 操作
3	科翔勘测设计有限公司	1	贵州省-贵阳市-市辖区	女	-	-	2025-11-04 16:11:37	初审区县审核通过	云城区	否	否	审核记录 操作
4	科翔勘测设计有限公司	1	贵州省-贵阳市-市辖区	男	-	-	2023-12-12 14:10:35	初审区县审核通过	云城区	否	否	审核记录 操作
5	科翔勘测设计有限公司	1	贵州省-贵阳市-市辖区	男	-	-	2023-12-12 14:10:39	初审区县审核通过	云城区	否	否	审核记录 操作

共 5 条 10条/页 1 / 1 页

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 人员信息管理 / 人员信息登记

人员信息管理

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	是否市	操作
1	科翔勘测设计有限公司	91520900	贵州省-贵阳市-市辖区	-	-	-	2025-11-24 10:16:04	初审已上报	云城区	否	否	审核记录 操作
2	科翔勘测设计有限公司	91520900	贵州省-贵阳市-市辖区	-	-	-	2025-11-24 10:04:00	初审区县审核通过	云城区	否	否	审核记录 操作
3	科翔勘测设计有限公司	91520900	贵州省-贵阳市-市辖区	女	♀	-	2025-11-04 16:11:37	初审区县审核通过	云城区	否	否	审核记录 操作
4	科翔勘测设计有限公司	91520900	贵州省-贵阳市-市辖区	男	♂	-	2023-12-12 14:10:35	初审区县审核通过	云城区	否	否	审核记录 操作
5	科翔勘测设计有限公司	91520900	贵州省-贵阳市-市辖区	男	♂	-	2023-12-12 14:10:39	初审区县审核通过	云城区	否	否	审核记录 操作

共 5 条 前往 页



云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 人员信息管理 / 人员信息登记

人员信息管理

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	是否市	操作
1	科翔勘测设计有限公司	91	贵州省-贵阳市-市辖区	-	♀	-	2025-11-24 10:16:04	初审区县审核通过	云城区	否	否	审核记录 操作
2	科翔勘测设计有限公司	91	贵州省-贵阳市-市辖区	-	♀	-	2025-11-24 10:04:00	初审区县审核通过	云城区	否	否	审核记录 操作
3	科翔勘测设计有限公司	91	贵州省-贵阳市-市辖区	女	♀	-	2025-11-04 16:11:37	初审区县审核通过	云城区	否	否	审核记录 操作
4	科翔勘测设计有限公司	91	贵州省-贵阳市-市辖区	男	♂	-	2023-12-12 14:10:35	初审区县审核通过	云城区	否	否	审核记录 操作
5	科翔勘测设计有限公司	91	贵州省-贵阳市-市辖区	男	♂	-	2023-12-12 14:10:39	初审区县审核通过	云城区	否	否	审核记录 操作

共 5 条 前往 页



失信被执行人(自然人)公布

姓名/名称	证件号码
林... 限制高消费 失信被执行人信用惩戒 告知书(限制高消费)	
张...	
王桂来	
胡超	

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	
河池市弘农加油站	
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	
北京豫安孚伏建筑劳务有限公司	
星河互联集团有限公司	

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 科翔勘测设计有限公司 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,最高人民法院制定了《关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》,自公布起向社会开通“全国法院失信被执行人名单信息公布与查询”平台,并会同各高级人民法院...



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

为推进社会诚信体系建设，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，最高人民法院制定《关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》，自今日起向社会开通“全国法院失信被执行人名单信息公布与查询”平台，社会各界通过该平台查询全国法院（不包括军事法院）失信被执行人名单信息。现就有关事项作出如下声明：

一、被执行人未履行生效法律文书确定的义务，并具有《最高人民法院关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》第一条规定的情形之一的，执行法院将根据申请执行人的申请或依职权决定将该被执行人纳入失信被执行人名单，并通过本网站予以公布。

二、各级人民法院将向政府相关部门、金融监管机构、金融机构、承担行政职能的事业单位及行业协会等通报失信被执行人名单信息，供相关单位依照法律、法规和有关规定，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，对失信被执行人予以信用惩戒；将向征信机构通报失信被执行人名单信息，并由征信机构在其征信系统中记录。

三、国家工作人员、人大代表、政协委员等被纳入失信被执行人名单的，失信情况将通报其所在单位和相关部门；国家机关、事业单位、国有企业等被纳入失信被执行人名单的，失信情况将通报其上级单位、主管部门或者履行出资人职责的机构。

四、纳入失信被执行人名单的被执行人，执行法院将依据《最高人民法院关于限制被执行人高消费及有关消费的若干规定》第一条的规定，对被执行人采取限制消费措施。

被执行人为自然人的，被采取限制消费措施后，不得有以下高消费及非生活和工作必需的消费行为：（一）乘坐交通工具时，选择飞机、列车软卧、轮船二等以上舱位；（二）在星级以上宾馆、酒店、夜总会、高尔夫球场等场所进行高消费；（三）购买不动产或者新建、扩建、高档装修房屋；（四）租赁高档写字楼、宾馆、公寓等场所办公；（五）购买非经营必需车辆；（六）旅游、度假；（七）子女就读高收费私立学校；（八）支付高额保费购买保险理财产品；（九）乘坐G字头动车组列车全部座位、其他动车组列车一等以上座位等其他非生活和工作必需的消费行为。被执行人为单位的，被采取限制消费措施后，被执行人及其法定代表人、主要负责人、影响债务履行的直接责任人员、实际控制人不得实施前述行为。因私消费以个人财产实施前述行为的，可以向执行法院提出申请。

五、被纳入失信被执行人名单的公民、法人或其他组织认为有《最高人民法院关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》第十一条规定情形之一的，可以向执行法院申请纠正。

六、本网站提供的信息仅供查询人参考。如有争议，以执行法院有关法律文书为准。因使用本网站信息而造成不良后果的，人民法院不承担任何责任。

七、查询人必须依法使用查询信息，不得用于非法目的和不正当用途。非法使用本网站信息给他人造成损害的，由使用者自行承担相应责任。

八、本网站信息查询免费，严禁任何单位和个人利用本网站信息牟取非法利益。

九、本网站属于政府网站，未经许可，任何商业性网站不得建立与本网站及其内容的链接，不得建立本网站的镜像（包括全部和局部镜像），不得拷贝、复制或传播本网站信息。

十、如对该查询内容有异议，请与执行法院联系。

最高人民法院

2013年10月8日

地址：北京市东城区东交民巷27号 邮编：100745 总机：010-67550114

中华人民共和国最高人民法院 版权所有

京ICP备05023036号

- 首页
- 企业信息
- 登记信息
- 单项工程
- 系统消息



企业基本信息

企业名称	科翔勘测设计有限公司		
统一社会信用代码	91520100MA76881688	营业执照注册号	
注册资本	人民币:5000万元	注册时间	2023-06-02
成立时间	2023-06-02	邮政编码	551417
注册地	贵州省/贵阳市		
注册详细地址	贵州省贵安新区湖潮乡白马大道中30号碧桂园贵安1号翡翠湾67号楼(67)1层4号		
基本存款账户开户银行		开户账号	
登记类型		登记状态	正常登记
安全生产许可证号		证书到期时间	
发证机关			

法定代表人

姓名		证件类型	身份证	
证件号码				
职务	总经理	职称	高级工程师	
联系电话		手机号码		

技术负责人

- 首页
- 企业信息
- 登记信息
- 单项工程
- 系统消息

人员基本信息

姓名				
身份证明类型	身份证			
身份证明号码				
性别	女			
手机号码		登记状态	正常登记	
工作单位	科翔勘测设计有限公司	在职状态	在职	
社保号		职称	工程师	
职称证号		职称专业	建筑设计	
所在项目名称	暂无			
项目所在地区		职务(岗位)	项目负责人	

执业注册证

注册类别	注册编号	注册专业	注册日期	确认情况
一级注册建筑师			2024-09-29	已确认

进粤企业 | 查看进粤人员详情

人员基本信息

姓名			
身份证明类型	身份证		
身份证明号码			
性别	男		
手机号码		登记状态	正常登记
工作单位	科翔勘测设计有限公司	在职状态	在职
社保号		职称	高级工程师
职称证号		职称专业	建筑及结构设计
所在项目名称	暂无		
项目所在地区		职务 (岗位)	

执业注册证

注册类别	注册编号	注册专业	注册日期	确认情况
二级注册结构师			2025-05-27	已确认

< 1 >

进粤企业 | 查看进粤人员详情

人员基本信息

姓名			
身份证明类型	身份证		
身份证明号码			
性别	男		
手机号码		登记状态	正常登记
工作单位	科翔勘测设计有限公司	在职状态	在职
社保号		职称	高级工程师
职称证号		职称专业	给排水
所在项目名称	暂无		
项目所在地区		职务 (岗位)	

执业注册证

注册类别	注册编号	注册专业	注册日期	确认情况
注册公用设备工程师 (给水排水)			2025-06-13	已确认

< 1 >



进粤企业和人员诚信信息 登记表

单位名称： 科翔勘测设计有限公司

登记日期： 二〇二五年八月一日

打印日期： 二〇二五年十一月二十五日



一、企业（总部）基本情况

企业名称	科翔勘测设计有限公司					
统一社会信用代码	915201	营业执照注册号				
注册资本	5000 万元	注册时间	2023-06-02			
成立时间	2023-06-02	邮政编码	551417			
注册地	贵州省贵阳市	登记类型				
注册详细地址	贵州省贵安新区湖潮乡白马大道中30号碧桂园贵安1号翡翠湾67号楼(67)1层4号					
基本存款账号开户银行				银行账号		
安全生产许可证号				证书到期时间		
发证机关						
法定代表人	姓名		职务			
	身份证号码	4	职称	高级工程师		
	联系电话	(手机号码			
技术负责人	姓名		职务	技术负责人	职称	高级工程师
	身份证号码		联系电话		手机号码	
驻粤负责人	姓名		职务	总经理	职称	高级工程师
	身份证号码		联系电话		手机号码	
组织机构代码证						
银行账户开户证明书						
办公场所证明文件						

营业执照
(副本)

统一社会信用代码

名称 科翔勘测设计有限公司

类型 有限责任公司(自然人投资或控股)

法定代表人

经营范围 法律、法规、国务院决定规定禁止的不得经营；法律、法规、国务院决定规定应当许可(审批)的，经审批机关批准后方可经营；法律、法规、国务院决定规定无需许可(审批)的，市场主体自主选择经营。建设工程设计；建设工程施工；建设工程监理；建设工程勘察；人防工程设计；建筑劳务分包；测绘服务；地质勘查技术服务；基础地质勘查；工程管理服务；工程造价咨询业务；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；打字复印；办公服务涉及许可经营项目，应取得相关部门许可后方可经营

注册资本 伍仟万圆整

成立日期 2023年06月02日

住所 贵州省贵安新区湖潮乡白马大道中30号碧桂园贵安1号翡翠湾67号楼(67)负1层4号

登记机关 2023 08 25 年 月 日

变更登记, 换发执照

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

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告

国家市场监督管理总局监制

安全生产许可证

资质证书

企业名称	科翔勘测设计有限公司		
详细地址	贵州省贵安新区湖潮乡白马大道中30号碧桂园贵安1号翡翠湾67号楼(67)负1层4号		
建立时间	2023年06月02日		
注册资本金	5000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)			
经济性质	有限责任公司(自然人投资或控股)		
证书编号			
有效期	至2028年08月03日		
法定代表人	职务	法定代表人兼总经	
单位负责人	职务	法定代表人兼总经	
技术负责人	职称或执业资格	高级工程师	

备注:
原发证日期: 2023年08月03日 变更企业注册地址
原发证日期: 2023年09月22日 变更技术负责人

业务范围

工程勘察专业类(岩土工程、工程测量)乙级。
可承担本专业资质范围内各类建设工程项目乙级及以下规模的工程勘察业务。*****

发证机关: 贵安新区行政审批局
2024年02月20日
No.BF 0437208



资质证书

企业名称	科翔勘测设计有限公司		
详细地址	贵州省贵安新区湖潮乡白马大道中30号碧桂园贵安1号翡翠湾67号楼(67)负1层4号		
建立时间	2023年06月02日		
注册资本金	5000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)			
经济性质	有限责任公司(自然人投资或控股)		
证书编号			
有效期	至2028年08月03日		
法定代表人	职务	法定代表人兼总经	
单位负责人	职务	法定代表人兼总经	
技术负责人	职称或执业资格	高级工程师	
备注:	原发证日期: 2023年08月03日 变更企业注册地址 原发证日期: 2023年09月22日 变更技术负责人		

业务范围
市政行业乙级; 建筑行业乙级; 风景园林工程设计专项乙级。 可承担建筑装饰工程设计、建筑幕墙工程设计、轻型钢结构工程设计、建筑智能化系统设计、照明工程设计和消防设施工程设计相应范围的乙级专项工程设计业务。 *****
发证机关: 2024年02月20日 No.AF 0972818

资质证书

企业名称	科翔勘测设计有限公司		
详细地址	贵州省贵安新区湖潮乡白马大道中30号碧桂园贵安1号翡翠湾67号楼(67)负1层4号		
建立时间	2023年06月02日		
注册资本金	5000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)			
经济性质	有限责任公司(自然人投资或控股)		
证书编号			
有效期	至2028年08月03日		
法定代表人	职务	法定代表人兼总经	
单位负责人	职务	法定代表人兼总经	
技术负责人	职称或执业资格	高级工程师	
备注:	原发证日期: 2023年08月03日 变更企业注册地址 原发证日期: 2023年09月22日 变更技术负责人		

业务范围
工程勘察专业类(岩土工程、工程测量)乙级。 可承担本专业资质范围内各类建设工程项目乙级及以下规模的工程勘察业务。*****
发证机关: 2024年02月20日 No.BF 0437208



资质证书

企业名称	科翔勘测设计有限公司		
注册地址	贵州省贵安新区湖潮乡白马大道中30号碧桂园贵安1号翡翠湾67号楼(67)负1层4号		
成立时间	2023年06月02日		
注册资本	5000万元人民币		
统一社会信用代码 (9位或18位)			
经济性质	有限责任公司(自然人投资或控股)		
证书编号			
有效期	至2028年08月03日		
法定代表人	职务	法定代表人兼总经	
单位负责人	职务	法定代表人兼总经	
技术负责人	职称或执业资格	高级工程师	
备注:	原发证日期: 2023年08月03日 变更企业注册地址 原发证日期: 2023年09月22日 变更技术负责人		

业务范围	<p>市政行业乙级; 建筑行业乙级; 风景园林工程设计专项乙级。 可承担建筑装饰工程设计、建筑幕墙工程设计、轻型钢结构工程设计、建筑智能化系统设计、照明工程设计和消防设施工程设计相应范围的乙级专项工程设计业务。</p> <p>*****</p>
------	--



进粤企业和人员诚信信息



二、企业（总部）资质情况

证书编号： 3 资质名称：工程设计资质

资质类别	等级	审批机关	审批日期	资质有效期	业务范围
建筑行业	乙级	贵州贵安新区行政审批局	2024-02-20	2028-08-03	市政行业乙级；建筑行业乙级；风景园林工程设计专项乙级。可承担建筑装饰工程设计、建筑幕墙工程设计、轻型钢结构工程设计、建筑智能化系统设计、照明工程设计和消防设施工程设计相应范围的乙级专项工程设计业务。
市政行业	乙级	贵州贵安新区行政审批局	2024-02-20	2028-08-03	市政行业乙级；建筑行业乙级；风景园林工程设计专项乙级。可承担建筑装饰工程设计、建筑幕墙工程设计、轻型钢结构工程设计、建筑智能化系统设计、照明工程设计和消防设施工程设计相应范围的乙级专项工程设计业务。
风景园林工程	乙级	贵州贵安新区行政审批局	2024-02-20	2028-08-03	市政行业乙级；建筑行业乙级；风景园林工程设计专项乙级。可承担建筑装饰工程设计、建筑幕墙工程设计、轻型钢结构工程设计、建筑智能化系统设计、照明工程设计和消防设施工程设计相应范围的乙级专项工程设计业务。

证书编号： 3 资质名称：工程勘察资质

资质类别	等级	审批机关	审批日期	资质有效期	业务范围
工程测量	乙级	贵州贵安新区行政审批局	2024-02-20	2028-08-03	工程勘察专业类(岩土工程、工程测量)乙级。可承担本专业资质范围内各类建设工程项目乙级及以下规模的工程勘察业务。

第 5 页 共 10 页

岩土工程	乙级	贵州贵安新区行政审批局	2024-02-20	2028-08-03	工程勘察专业类(岩土工程、工程测量)乙级。可承担本专业资质范围内各类建设工程项目乙级及以下规模的工程勘察业务。
------	----	-------------	------------	------------	---

第 6 页 共 10 页



三、进粤（分支机构）基本情况

进粤企业和人员诚信信息登记平台

四、进粤企业在粤技术管理人员情况

序号	姓名	性别	证件号码	职称	职务(岗位)	注册专业	注册类别	注册章号	执业资格证书号	注册证有效期	安全生产考核合格证号	安全生产考核合格证有效期
1		男	4	高级工程师			注册公用设备工程师(给水排水)			2029-12-31		
2		男	5	工程师	项目技术负责人							
3		男	4	高级工程师	项目负责人							
4		男	4	工程师								
5		男	4	教授级高级工程师	项目负责人		注册土木工程师(岩土)			2037-12-31		
6		男	4	高级工程师	驻粤机构总负责人							
7		女	5	工程师	项目负责人		一级注册建筑师			2026-10-20		
8		男	3	高级工程师			二级注册结构师			2028-05-28		
9		男	3	工程师			一级注册造价工程师			2026-12-31		



五、进粤企业特种作业人员情况

序号	姓名	性别	证件号码	证书名称	证书编号	作业/工种类别	发证机关	证书有效期	备注
----	----	----	------	------	------	---------	------	-------	----

进粤企业和人员诚信信息登记平台

六、施工图设计文件审查机构单项工程情况

进粤企业和人员诚信信息登记平台

五、拟投入本工程项目班子人员简介

职务	姓名	职称级别	职称证号	上岗执业或职业资格证明		
				证书名称	证号	专业
设计负责人		中级工程师	1	H	一级注册建筑师	建筑
施工负责人 (项目负责人)		/	/		二级建造师证书/安全生产考核合格证书	2023) 市政公用工程
项目技术负责人		高级工程师	2	9	职称证	建筑工程管理
施工员		/	/		施工员证	/
质量员		/	/		质量员证	/
材料员		/	/		材料员证	/
机械员		/	/		机械员证	/
资料员		/	/		资料员证	/
安全员		/	/		安全生产考核合格证书	/
安全负责人		/	/		注册安全工程师证书	/
质量负责人		高级工程师			职称证	建筑施工
造价负责人		/			一级注册造价工程师证	土木建筑
电气专业负责人		高级工程师			职称证	建筑电气施工
测量专业负责人		高级工程师			职称证	建筑工程测量
结构专业人员		高级工程师			二级注册结构师	结构
给排水专业人员		高级工程师			注册给排水	给排水

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）：广州市第三市政工程有限公司（盖公章）

日期：2025年12月1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，并于本表后附所有的证明材料。

设计负责人:





使用有效期：2024年10月24日
2026年10月23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：[REDACTED]

性别：[REDACTED]

出生日期：1[REDACTED]

注册编号：[REDACTED]

聘用单位：科翔勘测设计有限公司

注册有效期：2024年10月21日-2026年10月20日



主任 [REDACTED]



个人签名：[REDACTED]

签名日期：2025.11.24 发证日期：2024年10月21日



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名			证件号码						
参保险种情况									
参保起止时间			单位		参保险种				
					养老	工伤	失业		
202506	-	202510	广州市:科翔勘测设计有限公司华南分公司		5	5	5		
截止			2025-11-04 14:57		, 该参保人累计月数合计		实际缴费5个月, 缓缴0个月	实际缴费5个月, 缓缴0个月	实际缴费5个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-11-04 14:57

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	是否市	操作
1	科翔勘测设计有限公司	91520100MA76888888	贵州省-贵阳市-市辖区	-	-	-	2025-11-24 10:16:04	初审已上报	云城区	否	否	审核记录 操作
2	科翔勘测设计有限公司	91520100MA76888888	贵州省-贵阳市-市辖区	-	-	-	2025-11-24 10:04:00	初审区县审核通过	云城区	否	否	审核记录 操作
3	科翔勘测设计有限公司	91520100MA76888888	贵州省-贵阳市-市辖区	女	-	-	2025-11-04 16:11:37	初审区县审核通过	云城区	否	否	审核记录 操作
4	科翔勘测设计有限公司	91520100MA76888888	贵州省-贵阳市-市辖区	男	-	-	2023-12-12 14:10:35	初审区县审核通过	云城区	否	否	审核记录 操作
5	科翔勘测设计有限公司	91520100MA76888888	贵州省-贵阳市-市辖区	男	430528198104100234	-	2023-12-12 14:10:39	初审区县审核通过	云城区	否	否	审核记录 操作

共5条 前往 页

查看进粤人员详情

人员基本信息

姓名				
身份证明类型	身份证			
身份证明号码				
性别	女			
手机号码	1	登记状态	正常登记	
工作单位	科翔勘测设计有限公司	在职状态	在职	
社保号		职称	工程师	
职称证号	粤	职称专业	建筑设计	
所在项目名称	暂无			
项目所在地区		职务(岗位)	项目负责人	

执业注册证

注册类别	注册编号	注册专业	注册日期	确认情况
一级注册建筑师			2024-09-29	已确认

施工负责人（项目负责人）：林泽华



云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 人员信息管理 / 人员信息登记

企业名称: 统一社会信用代码: 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	是否在省内	是否市内	操作
1	广州市第三市政工程有限公司	44010101010101010101	广东省广州市越秀区	林泽华	男	360101199607250000	2025-11-13 11:17:55	资质区县审核通过	云安区	是	否	<input type="button" value="审核记录"/> <input type="button" value="操作"/>

共 1 条 | 10 条/页 | 1 | 前往 1 页



使用有效期：2025年06月26日-2025年12月23日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓名：

性别：男

出生日期：1996-07-25

注册编号：

聘用企业：广州市第三市政工程有限公司

注册专业：市政公用工程（有效期：2023-10-09至2026-10-08）

个人签名

签名日期：2025年6月26日

广东省住房和城乡建设厅
签发日期：2023年10月09日





建筑施工企业项目负责人
安全生产考核合格证书

编号:

姓 名:

性 别: 男

出生年月: 1

企业名称: 广州市第三市政工程有限公司

职 务: 项目负责人 (项目经理)

初次领证日期: 2023年11月14日

有效 期: 2023年11月14日 至 2026年11月13日

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年11月14日





广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名		证件号码		参保险种情况		
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202410	-	202510	广州市:广州市第三市政工程有限公司	13	13	13
截止		2025-11-12 11:31		实际缴费13个月,缓缴0个月	实际缴费13个月,缓缴0个月	实际缴费13个月,缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-11-12 11:31

项目技术负责人：



云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 人员信息管理 / 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:

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	注册时间	审核状态	上报制地区县	是否省内	是否市内	操作
1	广州市第三市政工程有限公司		广东省广州市越秀区	李多	男		2025-11-26 15:12:59	初审区县审核通过	云安区	是	否	<input type="button" value="审核记录"/> <input type="button" value="操作"/>

共 1 条 | 10条/页 | 1 | 前往 1 页



广东省职称证书

姓名：

身份证号：



职称名称：高级工程师

专 业：建筑工程管理

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月18日

评审组织：广州市建筑集团有限公司工程系列建筑专业高级职称评审委员会

证书编号：

发证单位：广州市建筑集团有限公司

发证时间：2024年7月30日





广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名		证件号码		参保险种情况		
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202411	-	202511	广州市:广州市第三市政工程有限公司	13	13	13
截止		2025-11-26 15:09		, 该参保人累计月数合计		
				实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

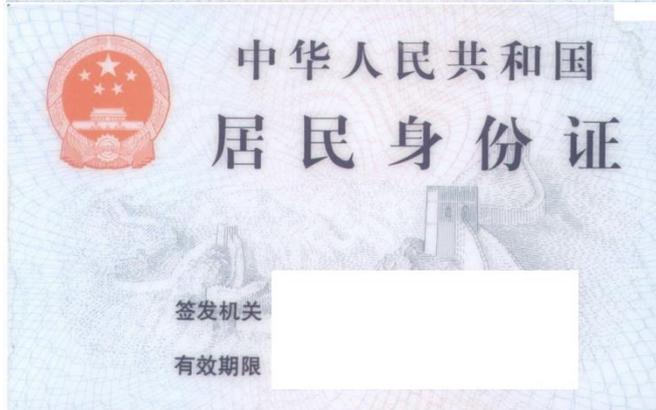
网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-11-26 15:09

施工员



云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 人员信息管理 / 人员信息登记

人员信息登记

查询条件: 企业名称: [输入框] 统一社会信用代码: [输入框] 姓名: [输入框] 证件号码: [输入框]

查询 重置 展开

导出数据 增加人员

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	是否市内	操作
1	广州市第三市政工程有限公司		广东省广州市越秀区	男			2025-11-18 11:09:22	初审区县审核通过	云安区	是	否	审核记录 操作

共 1 条 10 条/页 1 / 1 页

证书编码：



住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

姓 名：

身份证号：

岗位名称： 市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

培训机构： 广东省

发证时间： 2020年 07月 24日

扫码验证

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名		证件号码				
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202410	-	202510	广州市:广州市第三市政工程有限公司	13	13	13
截止		2025-11-12 16:30		, 该参保人累计月数合计		
				实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-11-12 16:30

质量员



云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 人员信息管理 / 人员信息登记

人员信息登记

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	是否市内	操作
1	广州市第三市政工程有限公司		广东省广州市越秀区	梁志	男		2025-11-13 11:38:46	安海区县审核通过	云安区	是	是	<input type="button" value="审核记录"/> <input type="button" value="操作"/>

共 1 条 | 10条/页 | 1 | 前往 1 页

证书编码：



住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

姓 名：

身份证号：

岗位名称： 市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

培训机构： 广东省

发证时间： 2020年 08月 25日

扫码验证

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名		证件号码				
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202410	-	202510	广州市:广州市第三市政工程有限公司	13	13	13
截止		2025-10-30 16:22		, 该参保人累计月数合计		
				实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月



备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-10-30 16:22

材料员:



云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 人员信息管理 / 人员信息登记

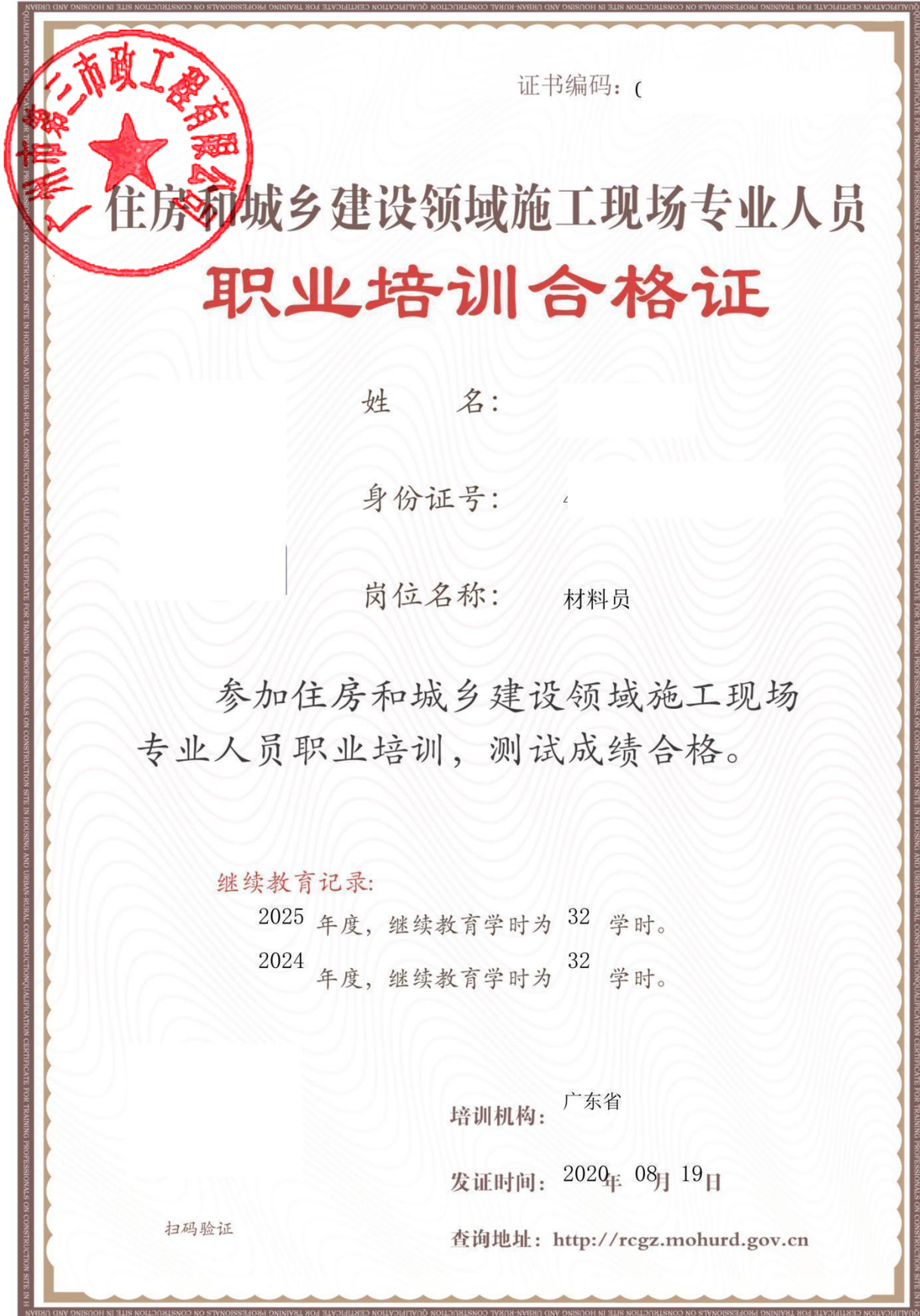
人员信息登记

查询条件

企业名称: 请输入
统一社会信用代码: 请输入
姓名:
证件号码: 请输入

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	是否市内	操作
1	广州市第三市政工程有限公司		广东省-广州市-越秀区	李慧	女	4	2025-11-13 11:49:06	受测区县审核通过	云安区	是	否	<input type="button" value="审核记录"/> <input type="button" value="操作"/>

共 1 条 1 / 1 页



证书编码：(

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

姓 名：

身份证号：

岗位名称： 材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

培训机构： 广东省

发证时间： 2020年 08月 19日

扫码验证

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名			证件号码			
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202410	-	202510	广州市:广州市第三市政工程有限公司	13	13	13
截止		2025-10-30 16:21		实际缴费13个月,缓缴0个月	实际缴费13个月,缓缴0个月	实际缴费13个月,缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

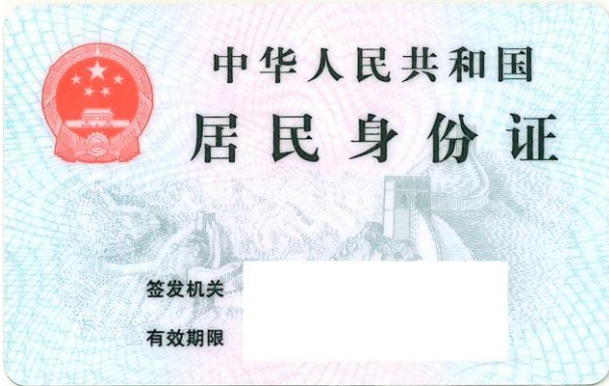
网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-10-30 16:21

机械员:



云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 人员信息管理 / 人员信息登记

人员信息登记

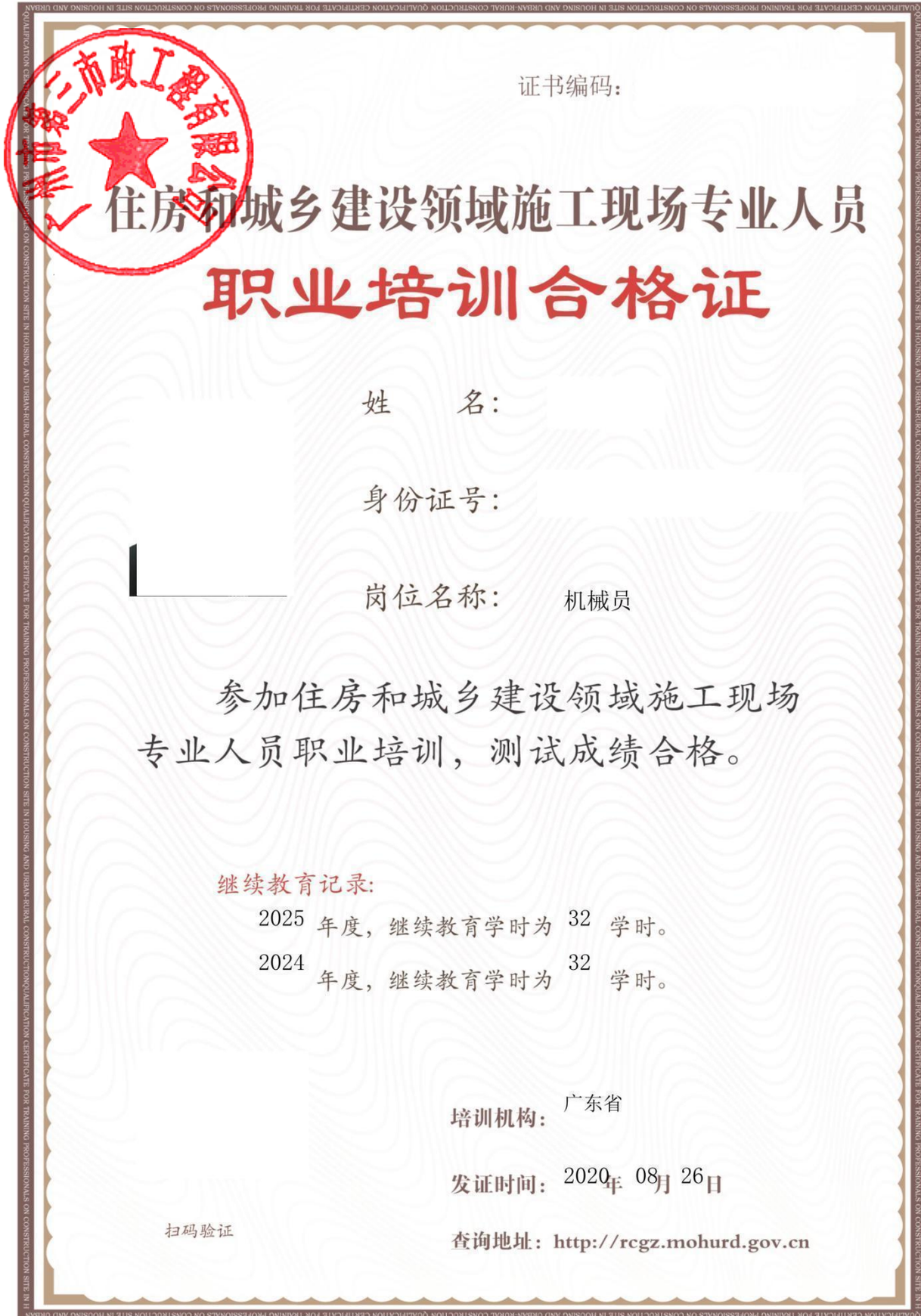
企业名称: 统一社会信用代码: 姓名: 证件号码:

查询 重置 操作

导出数据 添加人员

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	是否市内	操作
1	广州市第三市政工程有限公司	91440900MA5A...	广东省广州市越秀区		男		2025-11-13 14:21:39	梁源区局审核通过	云安区	是	否	审核记录 操作

共 1 条 10 条/页 1 页



证书编码：

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

姓 名：

身份证号：



岗位名称： 机械员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

培训机构： 广东省

发证时间： 2020年 08月 26日

扫码验证

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名			证件号码			
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202410	-	202511	广州市:广州市第三市政工程有限公司	14	14	14
截止		2025-11-13 16:49		实际缴费14个月,缓缴0个月	实际缴费14个月,缓缴0个月	实际缴费14个月,缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-11-13 16:49

资料员



云浮市智慧建筑管理服务信息平台

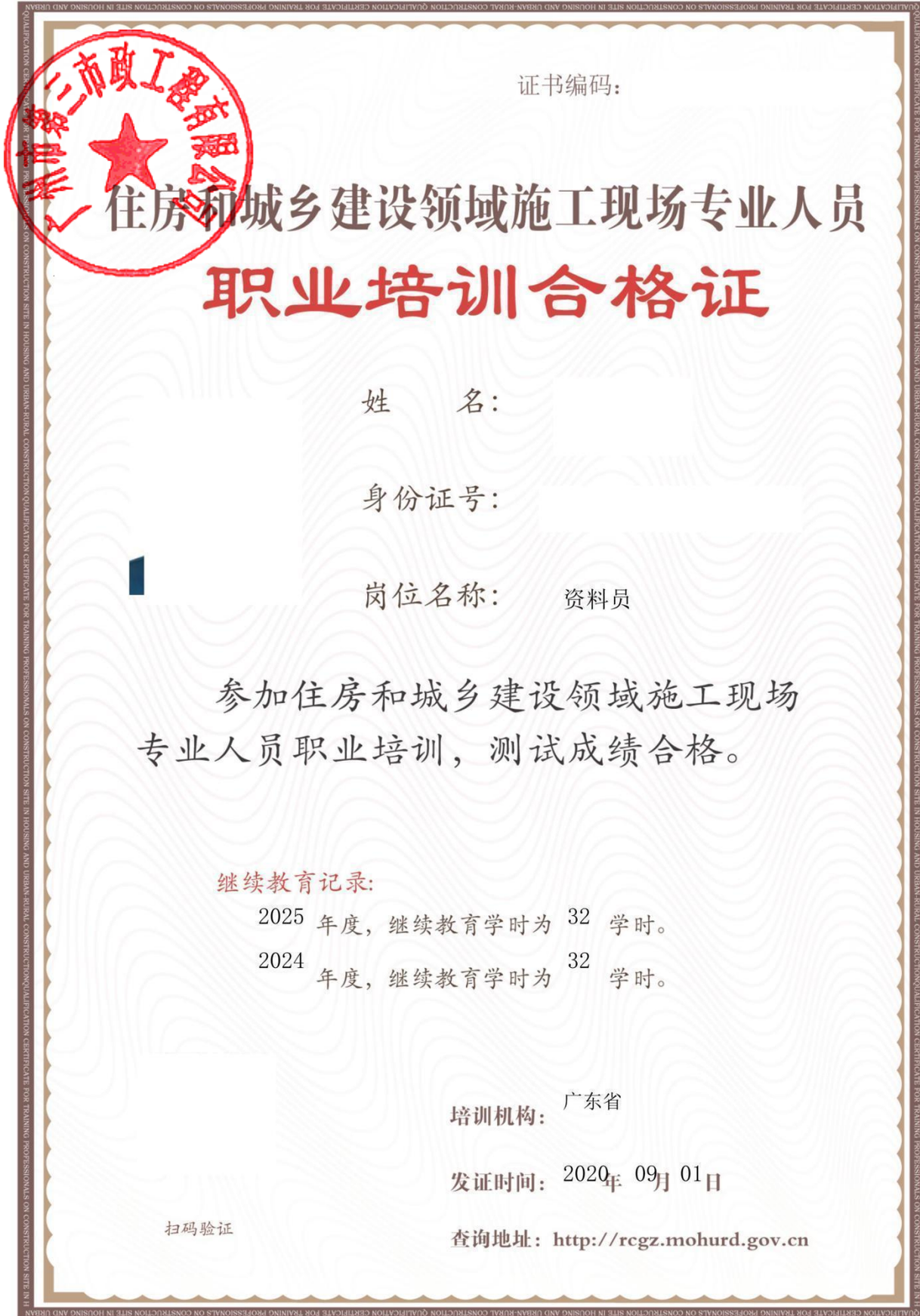
企业信息管理 / 人员信息管理 / 人员信息登记

人员信息登记

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	是否市内	操作
1	广州市第三市政工程有限公司	914401010000000000	广东省广州市越秀区	男			2025-11-13 14:38:11	资质区县审核通过	云安区	是	否	<input type="button" value="审核记录"/> <input type="button" value="操作"/>

共 1 条



证书编码：

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

姓 名：

身份证号：

岗位名称： 资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

培训机构： 广东省

发证时间： 2020年 09月 01日

扫码验证

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名		证件号码						
参保险种情况								
参保起止时间		单位		参保险种				
				养老	工伤	失业		
202410	-	202511	广州市:广州市第三市政工程有限公司		14	14	14	
截止		2025-11-13 16:49		, 该参保人累计月数合计		实际缴费14个月, 缓缴0个月	实际缴费14个月, 缓缴0个月	实际缴费14个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-11-13 16:49

安全员



转为

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 人员信息管理 / 人员信息登记

企业信息管理
人员信息登记
应用评价管理

查询条件

企业名称 统一社会信用代码 证件号码

查询 重置 展开

导出数据 增加人员

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	上报所属区县	是否省内	是否市内	操作
1	广州市第三市政工程有限公司		广东省广州市越秀区	女			2025-11-18 11:00:13	初审区县审核通过	云安区	是	否	审核记录 操作

共 1 条 1/1 页 前往 1 页



建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:

姓 名:

性 别: 女

出生年月:

企业名称: 广州市第三市政工程有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2019年09月10日

有效 期: 2025年07月16日 至 2028年09月09日

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2025年07月16日





广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名			证件号码			
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202410	-	202511	广州市:广州市第三市政工程有限公司	14	14	14
截止		2025-11-13 16:50		实际缴费14个月,缓缴0个月	实际缴费14个月,缓缴0个月	实际缴费14个月,缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-11-13 16:50

安全负责人



云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 人员信息管理 / 人员信息登记

人员信息管理

查询条件

企业名称: 请输入
统一社会信用代码: 请输入
姓名:
证件号码: 请输入

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	是否市内	操作
1	广州市第三市政工程有限公司		广东省广州市越秀区	男			2025-11-13 14:47:23	受测区县审核通过	云安区	是	否	<input type="button" value="审核记录"/> <input type="button" value="操作"/>

共 1 条 页 1 页

	姓 名 _____
持证人签名 _____	性 别 男 _____
执业证号 _____	执业资格 证书编号 _____
	发证日期 2009年6月26日

注册记录	注册记录
注册类别: 建筑施工安全 聘用单位: 广州市第三市政工程有限公司 有效期至: 2012年6月25日	注册类别: 建筑施工安全 聘用单位: 广州市第三市政工程有限公司 有效期至: 2021年10月31日
注册类别: 建筑施工安全 聘用单位: 广州市第三市政工程有限公司 有效期至: 2015年6月25日	注册类别: 建筑施工安全 聘用单位: 广州市第三市政工程有限公司 有效期至: 2021年11月1日至2026年10月31日



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名		证件号码			
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202410	-	202510	广州市:广州市第三市政工程有限公司	13	13	13
截止		2025-10-23 09:15		实际缴费13个月,缓缴0个月	实际缴费13个月,缓缴0个月	实际缴费13个月,缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。



证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-10-23 09:15

质量负责人:



云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 人员信息管理 / 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:

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	是否市内	操作
1	广州市第三市政工程有限公司		广东省广州市越秀区		男		2025-11-27 11:20:06	初审区县审核通过	云安区	是	否	<input type="button" value="审核记录"/> <input type="button" value="操作"/>

共 1 页 10 条/页 1 1 刷新 1 页



广东省职称证书

姓名：
身份证号：

职称名称：高级工程师

专 业：建筑施工

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月18日

评审组织：广州市建筑集团有限公司工程系列建筑专业高级职称评审委员会

证书编号：

发证单位：广州市建筑集团有限公司

发证时间：2024年7月30日





广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名		证件号码		参保险种情况		
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202411	-	202511	广州市:广州市第三市政工程有限公司	13	13	13
截止		2025-11-26 15:08		, 该参保人累计月数合计		
				实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

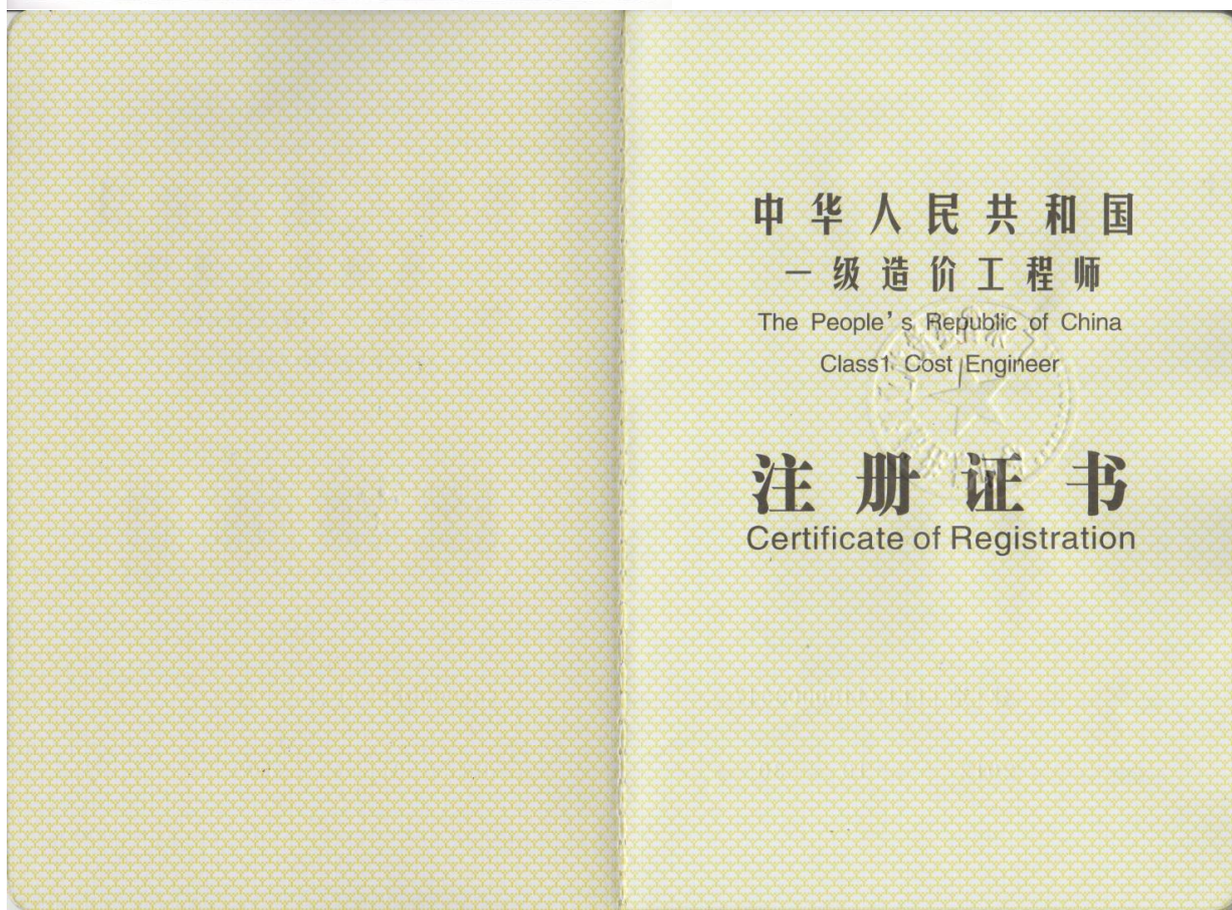
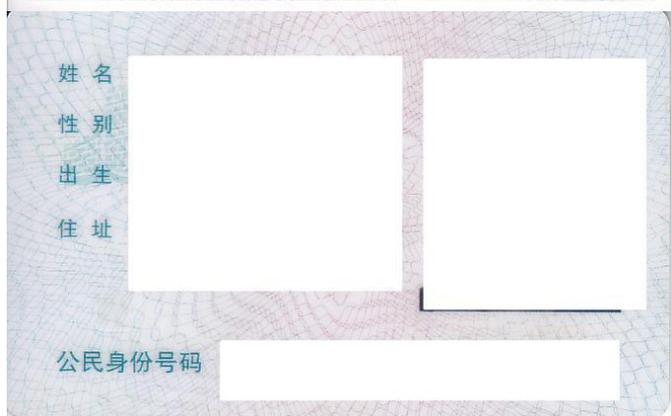
网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-11-26 15:08

造价负责人：





姓名: _____
身份证号码: _____
性别: _____
专业: _____
聘用单位: 广 _____

证书编号: _____

初始注册日期: 2012 年 10 月 30 日

颁发机关盖章:



发证日期: 2020 年 12 月 24 日

延续注册登记栏

第一次延续注册:

第二次延续注册:

同意延续注册

有效期至: 2028年12月31日

有效期至:

注册受理机关

注册受理机关

公章

公章

年 月 日

年 月 日

第三次延续注册:

第四次延续注册:

有效期至:

注册受理机关

公章

年 月 日

有效期至:

注册受理机关

公章

年 月 日

变更注册登记栏

现聘用单位:

现聘用单位:

注册受理机关

公章

年 月 日

注册受理机关

公章

年 月 日

现聘用单位:

现聘用单位:

注册受理机关

公章

年 月 日

注册受理机关

公章

年 月 日



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名			证件号码			
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202410	-	202510	广州市:广州市第三市政工程有限公司	13	13	13
截止		2025-11-12 16:32		, 该参保人累计月数合计		
				实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-11-12 16:32

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 人员信息管理 / 人员信息登记

人员信息登记

查询条件

企业名称: 请输入 统一社会信用代码: 请输入 证件号码: 请输入

查询 重置 展开

导出数据 添加人员

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	是否市内	操作
1	广州市第三市政工程有限公司	51	广东省广州市越秀区	男	4	12	2025-11-13 14:55:42	受审区县审核通过	云安区	是	否	审核记录 操作

共 1 条 10 条/页 1 页

电气专业负责人



云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 人员信息管理 / 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:

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	是否市内	操作
1	广州市第三市政工程有限公司		广东省广州市越秀区	男		2025-11-18 10:58:52	初审区县审核通过	云安区	是	否	<input type="button" value="审核记录"/> <input type="button" value="操作"/>	

共 1 条 页



广东省职称证书

姓名：
身份证号：

职称名称：高级工程师
专 业：建筑电气施工
级 别：副高

取得方式：职称评审
通过时间：2024年5月18日

评审组织：广州市建筑集团有限公司工程系列建筑专业高级职称评审委员会

证书编号：
发证单位：广州市建筑集团有限公司



发证时间：2024年7月30日



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名			证件号码	4		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202410	-	202510	广州市:广州市第三市政工程有限公司	13	13	13
截止		2025-11-12 16:32		, 该参保人累计月数合计		
				实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-11-12 16:32

测量专业负责人



云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 人员信息管理 / 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:

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	是否市内	操作
1	广州市第三市政工程有限公司		广东省广州市越秀区		男		2025-11-18 10:58:38	初审区县审核通过	云安区	是	否	<input type="button" value="审核记录"/> <input type="button" value="操作"/>

共 1 条 页



广东省职称证书

姓名：

身份证号：

职称名称：高级工程师

专业：建筑工程测量

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月18日

评审组织：广州市建筑集团有限公司工程系列建筑专业高级职称评审委员会

证书编号：

发证单位：广州市建筑集团有限公司

发证时间：2024年7月30日





广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名			证件号码				
参保险种情况							
参保起止时间		单位		参保险种			
				养老	工伤	失业	
202410	-	202510	广州市:广州市第三市政工程有限公司		13	13	13
截止		2025-11-12 16:33		, 该参保人累计月数合计			
				实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月	

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

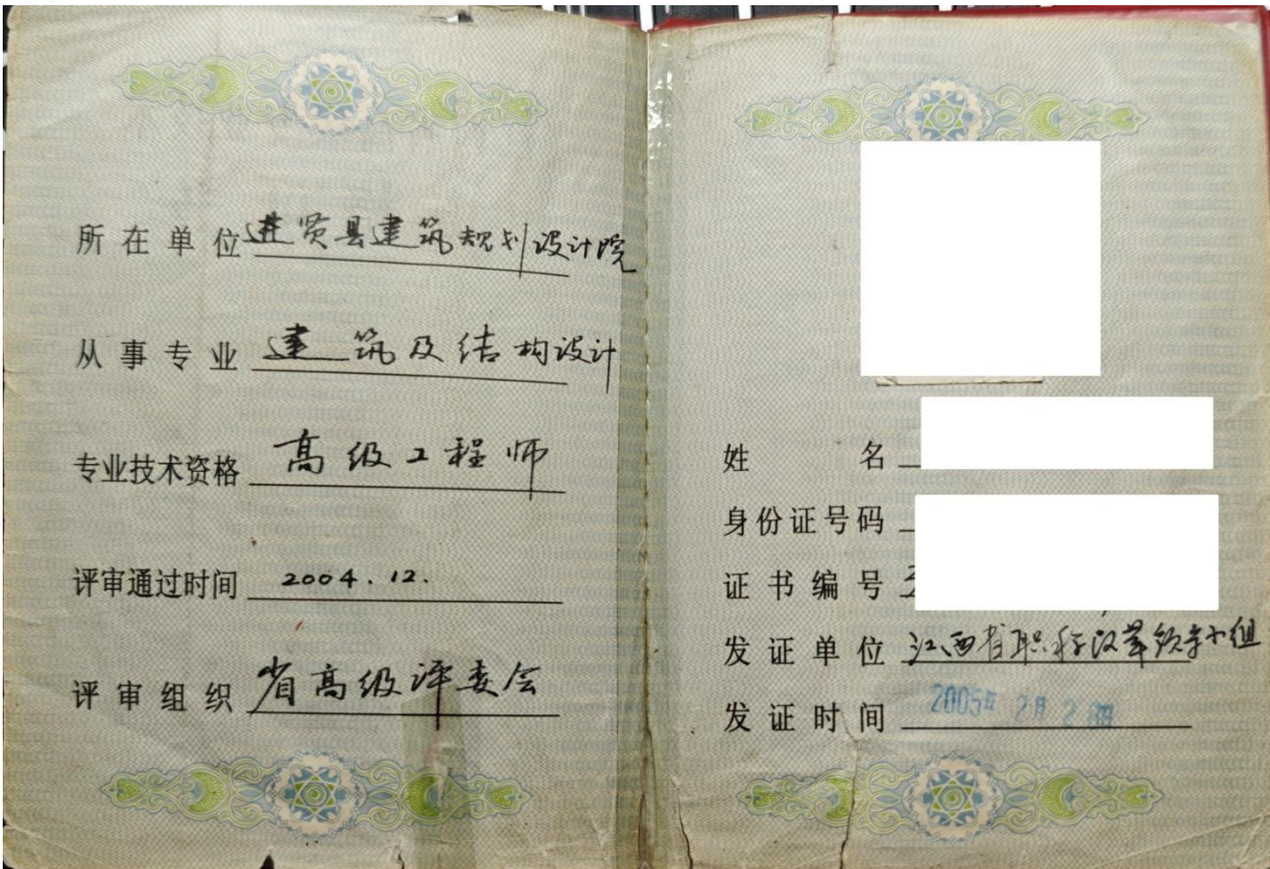
网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-11-12 16:33

结构专业人员





(相片处加盖钢印, 无钢印可加盖单位印章)

字 号
社会保障号码

发证日期: 2024年10月9日

姓 名	[Redacted]	性 别	男
出生年月	[Redacted]	民 族	汉
籍 贯	[Redacted]		
参加工作时间	1988.8		
退休时间	2024.12		
退休时身份类别			
退休时职务(岗位)			



中华人民共和国二级注册结构工程师 注册执业证书

本证书是中华人民共和国 二级注册结构
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 名:

性 别: 男

出生日期: 1965年01月20日

注册编号:

聘用单位: 南京中腾电力工程设计有限公司

注册有效期: 2024年05月14日-2027年05月13日



发证日期: 2024年05月14日

劳务聘用协议



甲方(单位): 科翔勘测设计有限公司

乙方(员工): _____ 身份证号码: _____

鉴于乙方人员性质(属于达到法定退休年龄人员或已依法享受基本养老保险待遇),不具备劳动法律关系的主体资格。根据《中华人民共和国民法典》和有关规定,甲乙双方经平等协商一致,自愿签订本劳务协议,共同遵守本协议所列条款,并确认本协议为解决争议时的依据。

1 双方约定本协议期限

自 2025 年 4 月 30 日起至 2029 年 5 月 1 日止,其中试岗期自 年 月 日起至 年 月 日止(试岗期包含在本协议期限内)。

2 工作内容与工作地点

2.1 甲方聘用乙方从事 二级结构注册工程师、二级注册建筑师 工作,详见相关职位说明书/岗位工作标准。

2.2 乙方的工作地点暂定为 贵阳市 (需要出差住项目部情况除外)。

2.3 乙方应认真履行甲方制定的工作职责,按时、按质、按量完成其本职工作;未经甲方书面允许,乙方不得在其他单位兼职。

2.4 甲方因项目经营服务需要,产业、产品结构调整及工艺规程、组织机构设置、部门撤销等情况发生变化需调整乙方工作内容及工作地点时,乙方应予接受。

2.5 甲方因乙方技能、身体等因素达不到项目服务、工作质量、产量等要求需调整乙方工作内容及工作地点时,乙方应予接受。

2.6 乙方应遵守甲方或部门制定的劳动纪律及工作规范。对于因乙方过失给甲方造成经济损失的,甲方有权要求乙方承担赔偿责任。

3 工作时间与休息休假

3.1 乙方按照甲方作息时间执行。

3.2 乙方不再享受年休假,并不得要求劳务报酬补偿。

4 劳务报酬

4.1 乙方在按照约定工作时间出勤并付出正常劳务后,有权获得相应劳务报酬,乙方的劳务报酬为 2000 元/月,甲方可根据乙方的工作表现、绩效考核、工作业绩、甲方经营状况等综合表现额外发放奖金,但是甲方并无必须支付的义务。甲乙双方都认为,甲方提供



本合同约定劳务报酬以外的奖励并不表明本合同约定的劳务报酬已经修改或变更。

4.2 甲方于每月 15 日 以人民币形式支付乙方上月劳务报酬,如遇特殊原因,也可在约定发薪日的十日内支付。

4.3 甲方有权根据其项目经营状况、乙方工作内容、岗位级别变更和制定的劳务报酬分配办法调整乙方的劳务报酬待遇。

5 社会保险和福利待遇

5.1 鉴于乙方的特殊劳务个体,甲方不承担乙方的养老保险、失业保险、医疗保险、工伤保险、生育保险等社会保险及住房公积金。

5.2 乙方同意医疗费用自理,在治疗期间因无法履行劳务义务的,甲方不支付任何费用(包含劳务报酬),同时甲方不承担经济赔偿或补偿事宜。

6 劳务保护、劳务条件

6.1 甲方对乙方进行职业技术、安全卫生、规章制度等必要的培训,乙方应认真参加。

6.2 乙方须增强自我保护意识,在劳务过程中严格遵守安全操作规程。如由于乙方违反安全操作规程、违章作业,出现工作伤害事故,本人应负一定责任,并应对甲方造成的经济损失进行赔偿。

7 劳务协议的变更、解除和终止

7.1 本协议需要变更时,甲乙双方应当履行书面变更手续。

7.2 甲乙双方均可提前 3 个月通知对方解除本协议,双方均不需要承担提前解除本协议的违约责任,亦不需要承担相应的经济补偿责任。

7.3 本协议到期终止,双方都不需要承担终止本协议的相应的经济补偿责任。

7.4 本协议无论任何原因解除或终止,乙方在任何时候均需要承担保密责任,保守甲方的商业秘密。

7.5 本协议无论任何原因解除或终止,乙方如需要承担竞业限制义务的,必须履行竞业限制义务。

8 双方约定的其他内容

8.1 乙方被告知,甲方的生产现场、办公场所装有监控装置,该监控装置并未侵犯到乙方的隐私,乙方对此表示知情,并表示接受。如乙方认为有任何不适,可以向甲方书面提出调整的申请。

8.2 甲方因工作需要拍摄甲方景况之影像资料等,乙方应当予以积极协助,如影像中涉及乙方本人的场景及肖像,其版权及使用权均归属甲方所有,乙方不在任何时候以其肖像权

对甲方主张任何权利。

8.3 无论是本协议履行期间还是本协议解除（终止）后，乙方均同意甲方因生产经营的需要使用乙方的肖像、声音、姓名，甲方支付给乙方的劳务薪酬中已经包含了可能使用乙方的肖像、声音、姓名的补偿，因此甲方无需再额外支付费用，乙方不在任何时候以其肖像权、声音权、姓名权对甲方主张任何权利。

8.4 乙方有重大过失、故意或重大过错造成甲方损失的，应当承担赔偿责任。

8.5 乙方因执行工作任务故意造成他人损害的，由甲方承担侵权责任后有权向乙方追偿全部损失；乙方因执行工作任务因重大过失造成他人损害的，由甲方承担侵权责任后有权根据乙方的过失程度及具体情况向乙方追偿 40% 以上的损失。

8.6 乙方欠付甲方任何款项、应当承担的经济损失赔偿，或者乙方违反协议约定的条件解除本协议，给甲方造成任何经济损失，依照法律规定法规约定和协议约定应承担的赔偿责任，甲方有权从乙方的劳务报酬、奖金及津贴、补贴等（包括并不限于此）中做相应的扣除，不够扣除的，甲方仍然有权就剩余部分向乙方追偿。

8.7 本协议解除或终止时，乙方应履行下列义务：向甲方指定的人员交接工作（以工作接收人员签字为准）；完好归还其占有的甲方的办公用品、文件、设备等有形或无形资产；向甲方完整移交载有甲方重要信息的任何载体；协助甲方清理双方之间的债权、债务；完成甲方规定的离职流转程序，办理有关离职手续；处理其他应了未了的事务。乙方未履行以上义务（义务履行以《工作移交清单》上所有项目负责人均签完字为准），致使甲方无法依法办理或延迟办理与乙方离职相关的手续，乙方应当自负其责。给甲方造成经济损失的，甲方有权要求乙方赔偿。

8.8 本协议无论何种原因被解除和/或终止，亦无论乙方何种原因离开甲方，乙方其本人应按甲方之相关管理规定及双方协定经提前申请后办理工作交接手续，交接工作由甲方确认合格后予以结算。当乙方按照协定时间提前通知离职并以审慎之心态全面交接其工作职责及内容以保证甲方业务之连续时，甲方将给予乙方离职交接奖励。如乙方自行离开甲方且超过规定期限仍未办理有关工作交接等手续，即表明乙方自愿放弃所有滞留于甲方的剩余报酬、款项、薪资、物资、福利等相关权利，甲方可以自由处置。如乙方因借款等原因对甲方存有债务，以上处置不能抵消乙方之债务。

9 因工赔偿

9.1 乙方因从事劳务活动负伤，甲方应向乙方承担赔偿责任。从事劳务活动，是指从事甲方授权或者指示范围内的生产经营活动或者其他劳务活动。

9.2 下列行为之一，甲方不承担赔偿责任：

9.2.1 乙方与他人发生争执、摩擦造成伤害的；

9.2.2 其他非因从事劳务活动受到的伤害情形；

9.3 乙方在从事劳务活动期间超越工作范围或因过错造成他人伤害的，自行承担赔偿责任。

如因此导致甲方对第三方承担赔偿责任的，甲方有权向乙方予以追偿。

10 争议处理

甲、乙双方因协议而发生争议可以向甲方所在地有管辖权限的人民法院提起诉讼。

11 附则

11.1 乙方确定下列地址为甲方联系乙方、送达法律文书的唯一固定通讯地址，甲方向乙方下列地址送达法律文书，出现地址不详、查无此人、查无此地址、乙方拒签、他人代收、其他无法送达的情形均视为法律文书从邮寄之日已经送达乙方。若乙方通讯地址发生变化，应在变化当日内书面告知甲方，否则，造成的一切责任由乙方负责。

11.2 本协议一式两份，甲乙双方各持一份，具有同等的法律效力。经过双方签字或盖章后生效。

甲方： 

乙方： 

签订日期：2025年5月9日

签订日期：2025年4月30日

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 | 人员信息管理 / 人员信息登记

1 查询条件

企业名称 统一社会信用代码 姓名 证件号码

注册 重置 展开

新增

序号	姓名	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	是否市	操作
1	科翔勘测设计有限公司	9152	贵州省贵阳市市辖区				2025-11-24 10:16:04	初审区县审核通过	云城区	否	否	审核记录 操作
2	科翔勘测设计有限公司	9152	贵州省贵阳市市辖区				2025-11-24 10:04:00	初审区县审核通过	云城区	否	否	审核记录 操作
3	科翔勘测设计有限公司	9152	贵州省贵阳市市辖区	女			2025-11-04 16:11:37	初审区县审核通过	云城区	否	否	审核记录 操作
4	科翔勘测设计有限公司	9152	贵州省贵阳市市辖区	男			2023-12-12 14:10:35	初审区县审核通过	云城区	否	否	审核记录 操作
5	科翔勘测设计有限公司	9152	贵州省贵阳市市辖区	男			2023-12-12 14:10:39	初审区县审核通过	云城区	否	否	审核记录 操作

共5条 10条/页 1 前往 1 页



序号	姓名	业务类型	注册单位	注册证号	印章号	有效期	备注	
1	2025年第五批二级注册结构工程师注册人员名单							
1		初始	贵州兴方工程质量检测有限公司		1	2028-5-28		
2		初始	贵州建新建设工程质量检测有限责任公司		12	2028-5-28		
3		初始	盛世黔图工程设计有限公司			2028-5-28		
4		初始	科翔勘测设计有限公司			2028-5-28		
5		初始	贵州送变电有限责任公司			2028-5-28		
6		初始	贵州泰铭电力实业有限公司			2028-5-28		
7		初始	合裕设计集团有限公司			2028-5-28		
8		初始	贵州中安建设工程检测有限公司		1	2028-5-28		
9		初始	六盘水拓源集团洪源工程有限公司			2028-5-28		
10		初始	中达盛世通工程设计有限公司			2028-5-28		
11		初始	贵州万合工程质量检测有限公司		3	2028-5-28		
12		初始	贵州西弘工程设计有限公司			2028-5-28		
13		初始	贵州码名诚电力工程设计有限公司			2028-5-28		
14		初始	盛世黔图工程设计有限公司			2028-5-28		



贵州省住房和城乡建设厅

zfcxjst.guizhou.gov.cn 贵州省住房和城乡建设厅.政务



请输入搜索关键字



- 首页
- 建设资讯
- 政务公开
- 公众参与
- 在线服务
- 政府数据
- 专题专栏

您当前所在位置: 建设资讯 > 公告公示 > 执业注册

关于2025年第五批二级注册结构工程师注册人员名单的公告

日期: 2025-05-29 17:56 来源: 贵州省住房和城乡建设厅 浏览次数: 751次 字号: [小] [中] [大] [我要打印] [关闭] 视力保护色: [色块]



根据《勘察设计注册工程师管理规定》，
 等16人达到二级注册结构工程师初始注册条件，准予注册。
 特此公告。
 附件: 2025年第5批二级结构工程师注册人员名单

贵州省住房和城乡建设厅

2025年5月29日

贵州省住房和城乡建设厅关于启用二级注册建筑师等专业技术人员电子注册证书的通知

日期: 2025-05-19 16:30 来源: 贵州省住房和城乡建设厅 浏览次数: 3189次 字号: [小] [中] [大] [我要打印] [关闭] 视力保护色: [色块]



各市(州)住房和城乡建设局, 贵安新区城乡建设局, 贵安新区行政审批局, 各有关单位及个人:

为贯彻落实《国务院办公厅关于加快推进电子证照扩大应用领域和全国互通互认的意见》(国办发〔2022〕3号)精神, 进一步提高“互联网+政务服务”水平, 根据《住房和城乡建设部办公厅关于同意贵州省推行二级注册建筑师等专业技术人员电子注册证书的函》(建办厅函〔2025〕97号)要求, 结合我省实际, 自2025年6月1日起, 启用二级注册建筑师等专业技术人员电子注册证书。现将有关事项通知如下。

一、实行范围

自2025年6月1日起, 我省核发的二级注册建筑师注册证书、二级注册结构工程师注册执业证书、二级造价工程师注册证书启用电子注册证书(样式见附件), 不再发放纸质注册证书。尚未换发电子注册证书的, 原纸质证书在注册有效期内仍可继续使用。

二、申领方式

专业技术人员可登录贵州政务服务网(网址<https://zfwf.guizhou.gov.cn>)的“个人用户”账号, 在“进入个人数字空间”中, 点击“数字档案馆”获取电子注册证书。

三、其他事项

(一) 电子注册证书使用监管

1. 专业技术人员下载并打印电子注册证书后, 应在个人签名处手写签名, 并与上传的电子签名笔迹一致。
2. 为保障专业技术人员合法权益, 专业技术人员应关注电子注册证书使用有效期, 及时下载电子注册证书; 应妥善保管贵州政务服务门户个人注册账号, 因本人保管不善造成账号信息泄露所产生的后果由本人承担。
3. 有关单位或个人将下载后的电子注册证书进行伪造、篡改的, 依法予以行政处罚; 构成犯罪的, 依法追究刑事责任。

(二) 电子注册证书验证

进粤企业

查看进粤人员详情

人员基本信息

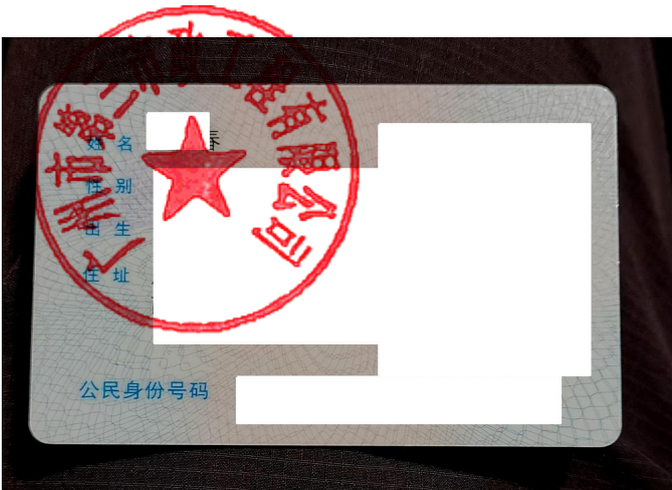
姓名			
身份证号码			
身份证号码			
性别	男		
手机号码		登记状态	正常登记
工作单位	科翔建筑设计有限公司	在职状态	在职
社保号		职称	高级工程师
职称信息		职称专业	建筑及结构设计
所在项目名称	暂无		
项目所在地区		职务(岗位)	

执业注册证

注册类别	注册编号	注册专业	注册日期	确认情况
二级注册结构师			2025-05-27	已确认

< 1 >

给排水专业人员



云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 人员信息管理 / 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

市州 重置 展开

导出数据 添加人员

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	是否市州	操作
1	科翔勘测设计有限公司	9	贵州省-贵阳市-市辖区	-	-	-	2025-11-24 10:16:04	初审已上报	云城区	否	否	审核记录 操作
2	科翔勘测设计有限公司	9	贵州省-贵阳市-市辖区	-	-	-	2025-11-24 10:04:00	初审区县审核通过	云城区	否	否	审核记录 操作
3	科翔勘测设计有限公司	9	贵州省-贵阳市-市辖区	女	-	-	2025-11-04 16:11:37	初审区县审核通过	云城区	否	否	审核记录 操作
4	科翔勘测设计有限公司	9	贵州省-贵阳市-市辖区	男	-	-	2023-12-12 14:10:35	初审区县审核通过	云城区	否	否	审核记录 操作
5	科翔勘测设计有限公司	9	贵州省-贵阳市-市辖区	男	-	-	2023-12-12 14:10:39	初审区县审核通过	云城区	否	否	审核记录 操作

共 5 条 10条/页 1 前往 1 页



中华人民共和国
职工退休证



广东省人力资源和社会保障厅印制



姓名 性别 男

民族 汉族 籍贯

出生年月

参加工作时间 1982年7月

累计缴费年限 39年1月

原工作单位 珠海市建筑设计院

原职务(工种) 干部



身份证号

发证日期 2025年 5月 19日



批准退休
时间 2002年7月



批准退休
单位 (盖章)

须知

1. 此证为广东省退休职工退休及享受退休优惠待遇的合法证明，凡上述职工都必须领取此证。
2. 此证不得转借他人使用。
3. 此证如有丢失、损毁、应声明作废，并申报补发。
4. 此证由省人力资源和社会保障厅统一印制，任何部门无权编制、翻印。



于一九九七
年十一月，经广东省
建筑工程技术高级工程师资格
第一 评审委员会评审通过，
具备 给排水高级工程师 资
格。特发此证。



粤高职证字第 [redacted] 号

发证机关：广东省人力资源和社会保障厅



一九九七年十二月二十九日



使用有效期: 2025年06月20日
2025年06月17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。

姓名:

性别:男

出生日期:

注册编号: 4

聘用单位:科翔勘测设计有限公司

注册有效期:2025年06月13日-2025年12月31日

中华人民共和国
住房和城乡建设部



个人签名:

签名日期: 2025.6.20

发证日期:2025年06月13日



劳务聘用协议

甲方(单位): 科翔勘测设计有限公司

乙方(员工): _____ 身份证号码: _____

鉴于乙方人员性质(属于达到法定退休年龄人员或已依法享受基本养老保险待遇),不具备劳动法律关系的主体资格。根据《中华人民共和国民法典》和有关规定,甲乙双方经平等协商一致,自愿签订本劳务协议,共同遵守本协议所列条款,并确认本协议为解决争议时的依据。

1 双方约定本协议期限

自 2025 年 6 月 15 日起至 2029 年 7 月 1 日止,其中试岗期自 年 月 日起至 年 月 日止(试岗期包含在本协议期限内)。

2 工作内容与工作地点

2.1 甲方聘用乙方从事 给排水设计专业负责人或项目负责人 工作,详见相关职位说明书/岗位工作标准。

2.2 乙方的工作地点暂定为 贵阳市 (需要出差住项目部情况除外)。

2.3 乙方应认真履行甲方制定的工作职责,按时、按质、按量完成其本职工作;未经甲方书面允许,乙方不得在其他单位兼职。

2.4 甲方因项目经营服务需要,产业、产品结构调整及工艺规程、组织机构设置、部门撤销等情况发生变化需调整乙方工作内容及工作地点时,乙方应予接受。

2.5 甲方因乙方技能、身体等因素达不到项目服务、工作质量、产量等要求需调整乙方工作内容及工作地点时,乙方应予接受。

2.6 乙方应遵守甲方或部门制定的劳动纪律及工作规范。对于因乙方过失给甲方造成经济损失的,甲方有权要求乙方承担赔偿责任。

3 工作时间与休息休假

3.1 乙方按照甲方作息时间执行。

3.2 乙方不再享受年休假,并不得要求劳务报酬补偿。

4 劳务报酬

4.1 乙方在按照约定工作时间出勤并付出正常劳务后,有权获得相应劳务报酬,乙方的劳务报酬为 2200 元/月,甲方可根据乙方的工作表现、绩效考核、工作业绩、甲方经营状况等综合表现额外发放奖金,但是甲方并无必须支付的义务。甲乙双方都认为,甲方提供





本合同约定劳务报酬以外的奖励并不表明本合同约定的劳务报酬已经修改或变更。

4.2 甲方于每月15日以人民币形式支付乙方上月劳务报酬,如遇特殊情况,也可在约定发薪日的十日内支付。

4.3 甲方有权根据其项目经营状况、乙方工作内容、岗位级别变更和制定的劳务报酬分配办法调整乙方的劳务报酬待遇。

5 社会保险和福利待遇

5.1 鉴于乙方的特殊劳务个体,甲方不承担乙方的养老保险、失业保险、医疗保险、工伤保险、生育保险等社会保险及住房公积金。

5.2 乙方同意医疗费用自理,在治疗期间因无法履行劳务义务的,甲方不支付任何费用(包含劳务报酬),同时甲方不承担经济赔偿或补偿事宜。

6 劳务保护、劳务条件

6.1 甲方对乙方进行职业技术、安全卫生、规章制度等必要的培训,乙方应认真参加。

6.2 乙方须增强自我保护意识,在劳务过程中严格遵守安全操作规程。如由于乙方违反安全操作规程、违章作业,出现工作伤害事故,本人应负一定责任,并应对甲方造成的经济损失进行赔偿。

7 劳务协议的变更、解除和终止

7.1 本协议需要变更时,甲乙双方应当履行书面变更手续。

7.2 甲乙双方均可提前3个月通知对方解除本协议,双方均不需要承担提前解除本协议的违约责任,亦不需要承担相应的经济补偿责任。

7.3 本协议到期终止,双方都不需要承担终止本协议的相应的经济补偿责任。

7.4 本协议无论任何原因解除或终止,乙方在任何时候均需要承担保密责任,保守甲方的商业秘密。

7.5 本协议无论任何原因解除或终止,乙方如需要承担竞业限制义务的,必须履行竞业限制义务。

8 双方约定的其他内容

8.1 乙方被告知,甲方的生产现场、办公场所装有监控装置,该监控装置并未侵犯到乙方的隐私,乙方对此表示知情,并表示接受。如乙方认为有任何不适,可以向甲方书面提出调整的申请。

8.2 甲方因工作需要拍摄甲方景况之影像资料等,乙方应当予以积极协助,如影像中涉及乙方本人的场景及肖像,其版权及使用权均归属甲方所有,乙方不在任何时候以其肖像权





对甲方主张任何权利。

8.3 无论是本协议履行期间还是本协议解除（终止）后，乙方均同意甲方因生产经营的需要使用乙方的肖像、声音、姓名，甲方支付给乙方的劳务薪酬中已经包含了可能使用乙方的肖像、声音、姓名的补偿，因此甲方无需再额外支付费用，乙方不在任何时候以其肖像权、声音权、姓名权对甲方主张任何权利。

8.4 乙方有重大过失、故意或重大过错造成甲方损失的，应当承担赔偿责任。

8.5 乙方因执行工作任务故意造成他人损害的，由甲方承担侵权责任后有权向乙方追偿全部损失；乙方因执行工作任务因重大过失造成他人损害的，由甲方承担侵权责任后有权根据乙方的过失程度及具体情况向乙方追偿 40% 以上的损失。

8.6 乙方欠付甲方任何款项、应当承担的经济损失赔偿，或者乙方违反协议约定的条件解除本协议，给甲方造成任何经济损失，依照法律规定法规约定和协议约定应承担的赔偿责任，甲方有权从乙方的劳务报酬、奖金及津贴、补贴等（包括并不限于此）中做相应的扣除，不够扣除的，甲方仍然有权就剩余部分向乙方追偿。

8.7 本协议解除或终止时，乙方应履行下列义务：向甲方指定的人员交接工作（以工作接收人员签字为准）；完好归还其占有的甲方的办公用品、文件、设备等有形或无形资产；向甲方完整移交载有甲方重要信息的任何载体；协助甲方清理双方之间的债权、债务；完成甲方规定的离职流转程序，办理有关离职手续；处理其他应了未了的事务。乙方未履行以上义务（义务履行以《工作移交清单》上所有项目负责人均签完字为准），致使甲方无法依法办理或延迟办理与乙方离职相关的手续，乙方应当自负其责。给甲方造成经济损失的，甲方有权要求乙方赔偿。

8.8 本协议无论何种原因被解除和/或终止，亦无论乙方何种原因离开甲方，乙方其本人应按甲方之相关管理规定及双方协定经提前申请后办理工作交接手续，交接工作由甲方确认合格后予以结算。当乙方按照协定时间提前通知离职并以审慎之心态全面交接其工作职责及内容以保证甲方业务之连续时，甲方将给予乙方离职交接奖励。如乙方自行离开甲方且超过规定期限仍未办理有关工作交接等手续，即表明乙方自愿放弃所有滞留于甲方的剩余报酬、款项、薪资、物资、福利等相关权利，甲方可以自由处置。如乙方因借款等原因对甲方存有债务，以上处置不能抵消乙方之债务。

9 因工赔偿





9.1 乙方因从事劳务活动负伤，甲方应向乙方承担赔偿责任。从事劳务活动，是指从事甲方授权或者指示范围内的生产经营活动或者其他劳务活动。

9.2 下列行为之一，甲方不承担赔偿责任：

- 9.2.1 乙方与他人发生争执、摩擦造成伤害的；
- 9.2.2 其他非因从事劳务活动受到的伤害情形；

9.3 乙方在从事劳务活动期间超越工作范围或因过错造成他人伤害的，自行承担赔偿责任。如因此导致甲方对第三方承担赔偿责任的，甲方有权向乙方予以追偿。

10 争议处理

甲、乙双方因协议而发生争议可以向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

11 附则

11.1 乙方确定下列地址为甲方联系乙方、送达法律文书的唯一固定通讯地址，甲方向乙方下列地址送达法律文书，出现地址不详、查无此人、查无此地址、乙方拒签、他人代收、其他无法送达的情形均视为法律文书从邮寄之口已经送达乙方。若乙方通讯地址发生变化，应在变化当日内书面告知甲方，否则，造成的一切责任由乙方负责。

11.2 本协议一式两份，甲乙双方各持一份，具有同等的法律效力。经过双方签字或盖章后生效。



甲方：



乙方：



签订日期：2025年 6月 7日

签订日期：2025年 6月 6日

进粤企业

查看进粤人员详情

人员基本信息

姓名			
身份证号码			
性别	男		
手机号码		登记状态	正常登记
工作单位	科翔勘测设计有限公司	在职状态	在职
职称		职称	高级工程师
职称专业		职称专业	给排水
所在项目名称	暂无		
项目所在地区		职务(岗位)	

执业注册证

注册类别	注册编号	注册专业	注册日期	确认情况
注册公用设备工程师(给水排水)			2025-06-13	已确认

< 1 >



设计负责人的签名确认表

本人姓名：___，性别：_女_，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—河头镇典型镇建设项目(设计施工总承包)_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，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。

特此说明！



投标人（或联合体牵头人）：兴宁市第三市政工程有限公司（盖公章）

设计负责人：___（签字）

日期：2025年12月1日

注：于本表后附负责人二代身份证正反面复印件或扫描件。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。



施工负责人和项目技术负责人的签名确认表



本人姓名：_____，性别：_____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——河头镇典型镇建设项目（设计施工总承包）（项目名称）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，愿意在合法合规的前提下，担任**施工负责人**一职，并承担相应的责任。

本人姓名：_____，性别：_____，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——河头镇典型镇建设项目（设计施工总承包）（项目名称）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，愿意在合法合规的前提下，担任**项目技术负责人**一职，并承担相应的责任。

特此说明！

投标人（或联合体牵头人）：广州市第三市政工程有限公司（盖公章）

施工负责人：_____（签字）

项目技术负责人：_____（签字）

日期：2025 年 12 月 1 日



注：于本表后附负责人二代身份证正反面复印件或扫描件。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

投标人根据评标办法结合投标人实际情况填写。

工程承建获奖荣誉

全国社会组织信用信息公示平台（试运行）

广东省市政行业协会

组织状态：全部、正常、注销、撤销

信用状况：全部、正常、活动异常名录、严重违法失信名单

资金规模：全部、10万以下、10~50万、50~100万、100万以上

组织类型：全部、社会团体、民办非企业单位、基金会

登记年限：全部、成立1年内、成立1-5年、成立5-10年、成立10-15年、成立15年以上

登记区域：全部、请选择省、请选择市、请选择区县

组织标识： 志愿服务组织 行业协会商会 慈善组织 公开募捐资格

收起筛选条件

查询结果共 1 条信息，用时 0.1060 秒。

广东省市政行业协会 正常 行业协会商会

统一社会信用代码： 法定代表人： 成立时间：1989-06-19

查询网址：<https://xxgs.chinanpo.mca.gov.cn/gsxt/newList>

广东省市政行业协会

统一社会信用代码：514400003635359T 法定代表人：陈木子 成立时间：1989-06-19

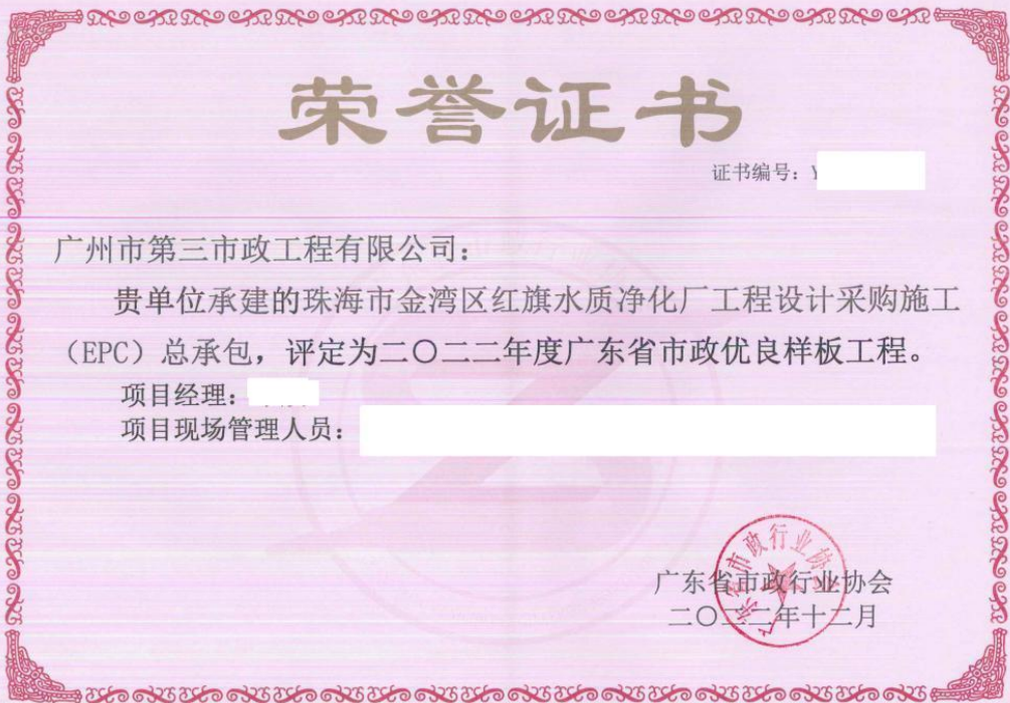
基础信息 | 行政许可信息 | 年检(年报)信息 | 评估信息 | 表彰信息 | 行政处罚信息 | 失信信息

登记证书信息		
统一社会信用代码	社会组织名称	
社会组织类型	业务主管单位	
证书有效期	登记管理机关	
法定代表人	成立日期	注册资金
业务范围	住所	

网站声明：按照“一取一报”规则，本栏目数据来源于各地社会组织登记管理机关。若本栏目的查询结果或数据与实际存在差异，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，通过数据系统先行源头数据更正，并推送更新至本查询栏目。

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 中国政府网 慈善中国 政府网站

查询网址：
<https://xxgs.chinanpo.mca.gov.cn/gsxt/newDetails?b=eyJpZCI6IjUxNDQwMDAwQzAzNjM1MzU5VCJ9>





荣誉证书

证书编号：[redacted] 19

广州市第三市政工程有限公司：

贵单位承建的珠海市富山工业园市政主干路网一期-雷蛛大道北段工程（环保一路-环保三路），评定为二〇二三年度广东省市政优良样板工程。

项目经理：[redacted]

项目现场管理人员：[redacted]

广东省市政行业协会
二〇二三年十二月



荣誉证书

证书编号：[redacted] 4

广州市第三市政工程有限公司：

贵单位承建的横沥岛污水处理厂（含再生水厂）一期工程施工总承包，评定为二〇二二年度广东省市政优良样板工程。

项目经理：[redacted]

项目现场管理人员：[redacted]

广东省市政行业协会
二〇二二年十二月





荣誉证书

证书编号：[]

广州市第三市政工程有限公司：

贵单位承建的珠海市金琴快线工程（港湾大道~梅华立交）T1标，评定为二〇二二年度广东省市政优良样板工程。

项目经理：[]

项目现场管理人员：[]

广东省市政行业协会
二〇二二年十二月



荣誉证书

证书编号: [Redacted]

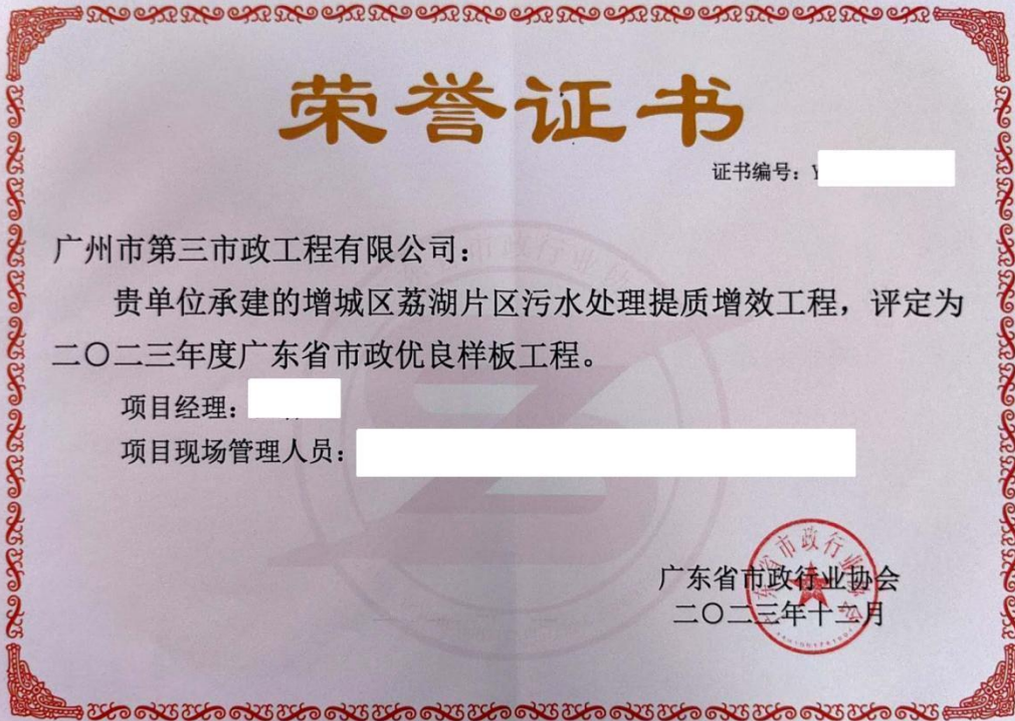
广州市第三市政工程有限公司:

贵单位承建的珠海市迎宾北路人行立体过街设施工程, 评定为
二〇二二年度广东省市政优良样板工程。

项目经理: [Redacted]

项目现场管理人员: [Redacted]

广东省市政行业协会
二〇二二年十二月



荣誉证书

证书编号: [Redacted]

广州市第三市政工程有限公司:

贵单位承建的增城区荔湖片区污水处理提质增效工程, 评定为
二〇二三年度广东省市政优良样板工程。

项目经理: [Redacted]

项目现场管理人员: [Redacted]

广东省市政行业协会
二〇二三年十二月



企业工程技术评价认定

序号	专利类型	名称	授权公告号	授权公告日
1	发明专利	一种基于市政工程用的道路灌修剪装置	CN112602479B	2023.01.13
2	发明专利	一种钢质桥梁伸缩缝安装施工方法	CN112962444B	2023.01.13
3	发明专利	一种地基施工混凝土浇筑模板回收装置	CN113944327B	2023.01.13
4	发明专利	一种市政用吸污系统	CN113882452B	2023.01.17
5	发明专利	一种水上平台异径桩限位保护装置及其施工方法	CN114197473B	2023.01.17
6	发明专利	泥水平衡顶管施工沉降预测方法、系统、设备及存储介质	CN115018164B	2023.04.07
7	发明专利	一种基于BIM技术的基坑支护智能施工方法	CN115238343B	2023.04.18
8	发明专利	基于Revit的桥梁下部结构建模方法、系统及装置	CN115048704B	2023.05.23
9	发明专利	基于可再生轻骨料的绿色高性能混凝土及其制备方法和应用	CN115417636B	2023.05.23
10	发明专利	一种适用于在高压输电线下挂篮前上横梁反吊梁	CN114197322B	2023.05.30
11	发明专利	一种更换故障阀门方法	CN114576428B	2023.07.11
12	发明专利	一种刚性防水套管内沼气气体封堵方法	CN114623292B	2023.07.11



发明专利证书

发明名称：一种基于市政工程用的道路灌修剪装置

发明人：

专利号：

专利申请日：2020年12月22日

专利权人：广州市第三市政工程有限公司

地 址：

授权公告日：2023年01月13日

授权公告号：CN 112602479 B

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

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

局长



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页



证书号

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年12月22日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：



发明人：





证书号第



发明专利证书

发明名称：一种钢质桥梁伸缩缝安装施工方法

发明人：[Redacted]

专利号：[Redacted]

专利申请日：2021年03月04日

专利权人：广州市第三市政工程有限公司

地址：[Redacted]

授权公告日：2023年01月13日 授权公告号：CN 112962444 B

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

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

[Redacted]
局长
[Redacted]



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 03 月 04 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：



发明人：





发明专利证书

发明名称：一种地基施工混凝土浇筑模板回收装置

发明人：

专利号：

专利申请日：2021年10月17日

专利权人：广州市第三市政工程有限公司

地址：

授权公告日：2023年01月13日

授权公告号：CN 113944327 B

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

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



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年10月17日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：



发明人：





证书号



发明专利证书

发明名称：一种市政用吸污系统

发明人：[Redacted]

专利号：[Redacted]

专利申请日：2021年10月22日

专利权人：广州市第三市政工程有限公司

地址：[Redacted]

授权公告日：2023年01月17日

授权公告号：CN 113882452 B

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

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



局长



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页



证书号

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年10月22日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：



发明人：





发明专利证书

发明名称：一种水上平台异径桩限位保护装置及其施工方法

发明人：

专利号：

专利申请日：2021年12月16日

专利权人：广州市第三市政工程有限公司

地址：

授权公告日：2023年01月17日

授权公告号：CN 114197473 B

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

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

局长



第1页(共2页)

其他事项参见续页



证书号

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 12 月 16 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

广州市第三市政工程有限公司

发明人：

子



发明专利证书

发明名称：泥水平衡顶管施工沉降预测方法、系统、设备及存储介质

发明人：

专利号：

专利申请日：2022年06月09日

专利权人：广州市第三市政工程有限公司

地址：

授权公告日：2023年04月07日

授权公告号：CN 115018164 B

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

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

局长



第1页(共2页)

其他事项参见续页



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年06月09日前缴纳。
未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

广州市第三市政工程有限公司

发明人：

1



发明专利证书

发明名称：一种基于BIM技术的基坑支护智能施工方法

发明人：

专利号：

专利申请日：2022年07月06日

专利权人：广州市第三市政工程有限公司

地址：

授权公告日：2023年04月18日

授权公告号：CN 115238343 B

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

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

局长



第1页(共2页)

其他事项参见续页



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年07月06日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

广州市第三市政工程有限公司

发明人：

[Redacted]



证书号



发明专利证书

发明名称：基于Revit的桥梁下部结构建模方法、系统及装置

发明人：

专利号：

专利申请日：2022年06月29日

专利权人：广州市第三市政工程有限公司

地址：

授权公告日：2023年05月23日

授权公告号：CN 115048704 B

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

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

局长



第1页(共2页)

其他事项参见续页



证书号

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年06月29日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

广州市第三市政工程有限公司

发明人：

个



发明专利证书

发明名称：基于可再生轻骨料的绿色高性能混凝土及其制备方法和应用

发明人：

专利号：

专利申请日：2022年08月15日

专利权人：广州市第三市政工程有限公司
广州市市政集团有限公司

地址：

授权公告日：2023年05月23日

授权公告号：CN 115417636 B

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

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

局长



第1页(共2页)

其他事项参见续页

证书



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年08月15日前缴纳。
未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

广州市第三市政工程有限公司;广州市市政集团有限公司

发明人：





发明专利证书

发 明 名 称：一种适用于在高压输电线下挂篮前上横梁反吊梁

发 明 人：

专 利 号：

专 利 申 请 日：2022年01月07日

专 利 权 人：广州市第三市政工程有限公司

地 址：

授 权 公 告 日：2023年05月30日

授 权 公 告 号：CN 114197322 B

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

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

局长



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页



证书号：

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年01月07日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

广州市第三市政工程有限公司

发明人：





证书号



发明专利证书

发明名称：一种更换故障阀门方法

发明人：

专利号：

专利申请日：2022年03月02日

专利权人：广州市第三市政工程有限公司

地址：

授权公告日：2023年07月11日

授权公告号：CN 114576428 B

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

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

局长



第1页(共2页)

其他事项参见续页



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年03月02日前缴纳。
未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

广州市第三市政工程有限公司

发明人：





发明专利证书

发明名称：一种刚性防水套管内沼气气体封堵方法

发明人：

专利号：

专利申请日：2022年03月15日

专利权人：广州市第三市政工程有限公司

地址：

授权公告日：2023年07月11日

授权公告号：CN 114623292 B

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

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

局长



第1页(共2页)

其他事项参见续页



证书号

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年03月15日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下：

申请人：

广州市第三市政工程有限公司

发明人：





中国专利公布公告

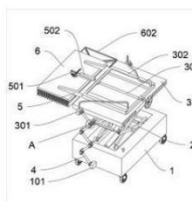
- 首页
- 事务查询
- 专利公报查询
- 高级查询
- IPC分类查询
- LOC分类查询
- 数据说明
- 使用说明

公布公告查询

发明公布 发明专利 实用新型 外观设计

- 类型选择
- 发明公布
 - 发明专利**
 - 实用新型

公布模式 列表模式 附图模式 申请日 公布公告日 每页3条



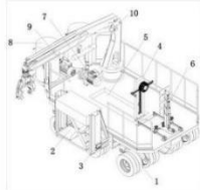
[发明专利] 一种基于市政工程用的道路灌修修剪装置
 授权公告号: CN112602479B
 申请号: ;
 同一申请的已公布的文献号: CN112602479A
 专利权人: 广州市第三市政工程有限公司
 地址: ;
 分类号: A01G3/04(2006.01); 全部

摘要: 本发明公开了一种基于市政工程用的道路灌修修剪装置, 涉及市政道路技术领域, 解决了目前使用的修剪装置主体跨过灌木进行移动裁切, 裁切不便, 不能快速选择性对部分灌木进行裁切的问题。一种基于市政工程用的道路灌修修剪装置, 包括移动水箱和间距架; 所述移动水箱的中间为方槽结构, 方槽结构内通过铰连接设置有剪刀升降机, 剪刀升降机的顶部通过铰连接设置有提升座; 所述间距架的一侧为斜边加强结构, 加强结构的底部固定设置有裁切装置... 全部



[发明专利] 一种钢质桥梁伸缩缝安装施工方法
 授权公告号: CN112962444B
 申请号: ;
 同一申请的已公布的文献号: CN112962444A
 专利权人: 广州市第三市政工程有限公司
 地址: ;
 分类号: E01D19/06(2006.01); 全部

摘要: 本发明涉及一种钢质桥梁伸缩缝安装施工方法, 包括以下步骤: 步骤一、焊接处理: 通过条形钢筋将伸缩缝上的钢筋和桥梁端面上的钢筋焊接在一起; 步骤二、填混凝土: 用混凝土对伸缩缝上的钢筋和桥梁端面上的钢筋连接位置进行填充; 步骤三、表面抹平: 在混凝土凝固前将混凝土表面抹平, 使得混凝土表面呈水平状态; 步骤四、安装盖板: 待混凝土凝固后, 在桥梁端面上安装用以保护混凝土的盖板。本发明对混凝土表面进行抹平处理时, 钢质桥梁... 全部



[发明专利] 一种地基施工混凝土浇筑模板回收装置
 授权公告号: CN113944327B
 申请号: ;
 同一申请的已公布的文献号: CN113944327A
 专利权人: 广州市第三市政工程有限公司
 地址: ;
 分类号: E04G19/00(2006.01); 全部

摘要: 本发明公开了一种地基施工混凝土浇筑模板回收装置, 包括: 牵引车体、上板机、控制器、收纳槽、清理机构、固定机构、高压气泵、存储罐、泵体和搬运机械臂; 收纳槽开设在所述牵引车体的顶端; 清理机构设置在所述收纳槽的内腔; 固定机构设置在所述牵引车体的顶端且位于清理机构的右侧; 高压气泵安装在所述牵引车体的顶端左侧; 两个所述存储罐分别设置在牵引车体的顶端左前和右后两端。该地基施工混凝土浇筑模板回收装置, 可实现地基... 全部



中国专利公布公告

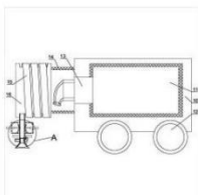
- 首页
- 事务查询
- 专利公报查询
- 高级查询
- IPC分类查询
- LOC分类查询
- 数据说明
- 使用说明

请输入专利关键字...

发明公布 发明专利 实用新型 外观设计

- 类型选择
- 发明公布
 - 发明专利**
 - 实用新型

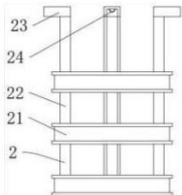
公布模式 列表模式 附图模式 申请日 公布公告日 每页3条



[发明专利] 一种市政用吸污系统

授权公告号: CN113882452B
 申请号:
 同一申请的已公布的文献号: CN113882452A
 专利权人: 广州市第三市政工程有限公司
 发明人:

地址:
 分类号: E02F5/28(2006.01); 全部
 摘要: 本发明属于市政管道领域, 为一种市政用吸污系统, 一种市政用吸污系统, 包括壳体, 所述壳体内左侧设有喷射腔, 所述喷射腔下侧壁上固定设有空心杆滑槽, 所述空心杆滑槽下侧壁上固定设有推块固定杆, 所述推块固定杆上端固定设有喷射推块, 所述空心杆滑槽内滑动设有喷射腔空心杆。本发明在吸污车对市政排污管进行吸污时启动, 能够避免因排污井内的杂物堵塞和破坏排污管, 同时因吸污时会产生强吸力, 使得吸污管乱甩, 无法保证垂直良好的...



[发明专利] 一种水上平台异径桩限位保护装置及其施工方法

授权公告号: CN114197473B
 申请号:
 同一申请的已公布的文献号: CN114197473A
 专利权人: 广州市第三市政工程有限公司
 发明人: 全部

地址:
 分类号: E02D13/00(2006.01); 全部
 摘要: 本发明公开了一种水上平台异径桩限位保护装置及其施工方法, 包括倒吊于钢护筒上的保护装置本体, 保护装置本体由两个以上的安装单元上下拼接而成, 安装单元包括环形钢板、支撑柱和安装脚座, 环形钢板上沿圆周均匀分布有四个支撑柱, 且支撑柱垂直安装于环形钢板上, 支撑柱的自由端与另一个安装单元底部的环形钢板固定连接, 安装脚座固设于其中一个安装单元上的支撑柱的自由端。本发明提出的一种水上平台异径桩限位保护装置, 施工时...



[发明专利] 泥水平衡顶管施工沉降预测方法、系统、设备及存储介质

授权公告号: CN115018164B
 申请号:
 同一申请的已公布的文献号: CN115018164A
 专利权人: 广州市第三市政工程有限公司
 发明人: 全部

地址:
 分类号: G06Q10/04(2023.01); 全部
 摘要: 本发明公开了一种泥水平衡顶管施工沉降预测方法、系统、设备及存储介质, 该方法包括以下步骤: 获取顶管施工路径中的地质信息参数、顶管机器的参数及注入泥水的密度; 在顶管施工过程中及施工完毕后, 实时采集地面的沉降量及排出的泥浆量; 对排出的泥浆进行离心分离, 并计算土层损失土体质量; 对获取的沉降量数据集进行预处理, 去除异常的沉降量数据, 获得预处理后的地面沉降量数据集; 建立随机森林回归模型, 将地质信息参数、顶管机...



中国专利公布公告

- 首页
- 事务查询
- 专利公报查询
- 高级查询
- IPC分类查询
- LOC分类查询
- 数据说明
- 使用说明

公告查询

发明公布 发明授权 实用新型 外观设计

- 类型选择
- 发明公布
 - 发明授权
 - 实用新型

公布模式 | 列表模式 | 附图模式 | 申请日 | 公布公告日 | 每页3条



[发明授权] 一种基于BIM技术的基坑支护智能施工方法

授权公告号: CN115238343B | 授权公告日: 2023.04.18
 申请号: | 申请日: 2022.07.06
 同一申请的已公布的文献号: CN115238343A | 申请公布日: 2022.10.25
 专利权人: 广州市第三市政工程有限公司 | 发明人: 全部

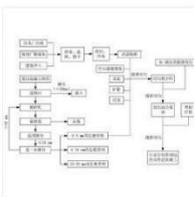
地址: | 分类号: G06F30/13(2020.01); 全部
 摘要: 本发明公开了一种基于BIM技术的基坑支护智能施工方法,包括:建立基坑支护智能分析系统,内置有基坑支护参数化BIM构件族库和智能算法的数据库;识别基坑底高程中心线和地勘报告地质层,并进行智能化分析;进行支护基本参数的设置;按照设置的支护基本参数,进行支护结构模型、施工图和明细表的一键生成;检查生成的模型是否符合要求,如需修改,则重新放回进行支护基本参数的设置,直至符合要求;该基于BIM技术的基坑支护... 全部



[发明授权] 基于Revit的桥梁下部结构建模方法、系统及装置

授权公告号: CN115048704B | 授权公告日: 2023.05.23
 申请号: | 申请日: 2022.06.29
 同一申请的已公布的文献号: CN115048704A | 申请公布日: 2022.09.13
 专利权人: 广州市第三市政工程有限公司 | 发明人: 全部

地址: | 分类号: G06F30/13(2020.01); 全部
 摘要: 本发明公开一种基于Revit的桥梁下部结构建模方法、系统及装置,包括:制作桥梁下部结构参数族;创建道路路线、道路纵断面及道路横断面图,根据里程输出路中心线点坐标及高程数据并存储至excel表,并创建桥梁下部各结构数据;建立路中心线空间曲线,将路中心线空间曲线分割后投影形成路中心线平面曲线,在路中心线平面曲线上提取里程点,根据提取的里程点获取在路中心线空间曲线上对应的里程点,构建里程自定义节点;调用桥... 全部



[发明授权] 基于可再生轻骨料的绿色高性能混凝土及其制备方法和应用

授权公告号: CN115417636B | 授权公告日: 2023.05.23
 申请号: | 申请日: 2022.08.15
 同一申请的已公布的文献号: CN115417636A | 申请公布日: 2022.12.02
 专利权人: 广州市第三市政工程有限公司; 全部 | 发明人: 全部

地址: | 分类号: C04B28/04(2006.01); 全部
 摘要: 本发明公开了一种基于可再生轻骨料的绿色高性能混凝土及其制备方法和应用,包括以下原料:水泥、S105级粒化高炉矿渣粉、硅灰、再生轻质粗骨料、再生细骨料、空心玻璃微珠、塑钢纤维、高效减水剂和水;该基于可再生轻骨料的绿色高性能混凝土及其制备方法和应用能够保证强度、耐久性性能的情况下,减少构件的自重,进而减少预制构件的尺寸、运输费用、吊装费用。

版权声明 联系我们

主办单位: 国家知识产权局 软件维护: 知识产权出版社 网站标识码: bm38000007 ICP备案编号: 京ICP备05069085号-14
 京公网安备 11040102700058号 版权所有: 国家知识产权局 (未经许可不得复制) 网站技术支持: 010-62086466 / 6421 / 6415





中国专利公布公告

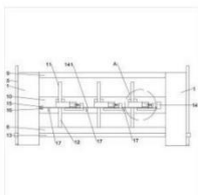
首页 事务查询 专利公报查询 高级查询 IPC分类查询 LOC分类查询 数据说明 使用说明

请输入专利关键字... 查询

发明公布 发明授权 实用新型 外观设计

- 类型选择
- 发明公布
- 发明授权**
- 实用新型

公布模式 列表模式 附图模式 申请日 公布公告日 每页3条



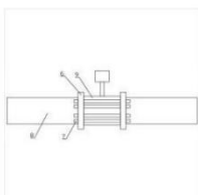
[发明授权] 一种适用于在高压输电线下挂篮前上横梁反吊梁

授权公告号: CN114197322B 授权公告日: 2023.05.30
 申请号: 2022.01.07 申请日: 2022.01.07
 同一申请的已公布的文献号: CN114197322A 申请公布日: 2022.03.18
 专利权人: 广州市第三市政工程有限公司 发明人: 蓝

地址: 分类号: E01D21/00(2006.01)I 全部

摘要: 本发明提供了一种适用于在高压输电线下挂篮前上横梁反吊梁, 包括反吊梁本体和安全护栏, 反吊梁本体内侧壁由上往下依次设有上连接部、中连接部和下连接部, 挂篮上的主上横梁和前斜杆固接于上连接部上, 挂篮上的前上横梁放置于下连接部顶部; 安全护栏可拆卸连接于两个反吊梁本体之间。本发明能保障施工人员的安全。

发明专利 发明专利申请 事务数据



[发明授权] 一种更换故障阀门方法

授权公告号: CN114576428B 授权公告日: 2023.07.11
 申请号: 2022.03.02 申请日: 2022.03.02
 同一申请的已公布的文献号: CN114576428A 申请公布日: 2022.06.03
 专利权人: 广州市第三市政工程有限公司 发明人: 蓝

地址: 分类号: F16K43/00(2006.01)I 全部

摘要: 本发明提供了一种更换故障阀门方法, 包括以下步骤: 步骤一、判断故障阀门的所处部位, 判断管道内介质流向, 做好标记; 步骤二、根据水压力、水压差以及法兰片直径, 制作承压性能适配的堵板及垫片; 步骤三、准备防护用品, 防护用品包括防护用塑料材质蒙布、防护眼镜及防护服; 步骤四、把防护用塑料材质蒙布盖至故障阀门上, 先插入垫片堵住一侧管道的出液口, 随后插入堵板, 堵板把垫片压紧, 再把已拧松的所有螺栓再次拧紧至能够将故障...

发明专利 发明专利申请 事务数据



[发明授权] 一种刚性防水套管内沼气体封堵方法

授权公告号: CN114623292B 授权公告日: 2023.07.11
 申请号: 2022.03.15 申请日: 2022.03.15
 同一申请的已公布的文献号: CN114623292A 申请公布日: 2022.06.14
 专利权人: 广州市第三市政工程有限公司 发明人: 蓝

地址: 分类号: F16L9/02(2006.01)I 全部

摘要: 本发明提供一种刚性防水套管内沼气体封堵方法, 属于管件连接施工技术领域, 所述封堵方法先将刚性防水套管的内壁四周和沼气管待插入段进行清刷打毛处理, 沼气管道继续轻质材料定位对中固定, 再分两次注入不同浓度的封堵浆液, 使其充分流淌到套管内各处, 本发明所述封堵方法只需单侧施工, 不用进入密闭有限空间作业, 可提高施工效率, 节约施工成本, 同时缩短施工工期。

发明专利 发明专利申请 事务数据

共 10 页, 到第 7 页 确定

类似工程施工业绩





项目编号: 44040120181115209SJ

中标通知书

广州市第三市政工程有限公司(主办方):

中国市政工程中南设计研究总院有限公司(协办方):

我单位招标的 珠海市金湾区红旗水质净化厂工程设计采购施工(EPC)总承包 项目
已于 2018年12月10日 完成定标工作。根据定标结果,我们确定贵单位为中标单位。

中标价(费率): _____ 94.3900% _____.

中标工期: _____ 按招标文件执行 _____.

承诺质量: _____ 合格 _____.

项目经理: _____ .

请贵单位收到经市公共资源交易中心确认的中标通知书后,在 30 日内与我单位
签订合同。



签发单位:

招标单位: (公章)

法定代表人:

2018年12月19日



确认单位:

交易中心: (业务专用章)

2018年12月19日

注: 本中标通知书一式十份, 送市招标办、市公共资源交易中心各一份。



珠海市公共资源交易中心
表单编号: QR-016-01/C2



建设工程施工合同

住房城乡建设部 制定
国家工商行政管理总局



说 明

为了指导建设工程施工合同当事人的签约行为，维护合同当事人的合法权益，依据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》以及相关法律法规，住房和城乡建设部、国家工商行政管理总局对《建设工程施工合同（示范文本）》（GF-2013-0201）进行了修订，制定了《建设工程施工合同（示范文本）》（GF-2017-0201）（以下简称《示范文本》）。为了便于合同当事人使用《示范文本》，现就有关问题说明如下：

一、《示范文本》的组成

《示范文本》由合同协议书、通用合同条款和专用合同条款三部分组成。

（一）合同协议书

《示范文本》合同协议书共计 13 条，主要包括：工程概况、合同工期、质量标准、签约合同价和合同价格形式、项目经理、合同文件构成、承诺以及合同生效条件等重要内容，集中约定了合同当事人基本的合同权利义务。

（二）通用合同条款

通用合同条款是合同当事人根据《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国合同法》等法律法规的规定，就工程建设的实施及相关事项，对合同当事人的权利义务作出的原则性约定。

通用合同条款共计 20 条，具体条款分别为：一般约定、发包人、承包人、监理人、工程质量、安全文明施工与环境保护、工期和进



度、材料与设备、试验与检验、变更、价格调整、合同价格、计量与支付、验收和工程试车、竣工结算、缺陷责任与保修、违约、不可抗力、保险、索赔和争议解决。前述条款安排既考虑了现行法律法规对工程建设的有关要求，也考虑了建设工程施工管理的特殊需要。

（三）专用合同条款

专用合同条款是对通用合同条款原则性约定的细化、完善、补充、修改或另行约定的条款。合同当事人可以根据不同建设工程的特点及具体情况，通过双方的谈判、协商对相应的专用合同条款进行修改补充。在使用专用合同条款时，应注意以下事项：

1. 专用合同条款的编号应与相应的通用合同条款的编号一致；
2. 合同当事人可以通过对专用合同条款的修改，满足具体建设工程的特殊要求，避免直接修改通用合同条款；
3. 在专用合同条款中有横道线的地方，合同当事人可针对相应的通用合同条款进行细化、完善、补充、修改或另行约定；如无细化、完善、补充、修改或另行约定，则填写“无”或划“/”。

二、《示范文本》的性质和适用范围

《示范文本》为非强制性使用文本。《示范文本》适用于房屋建筑工程、土木工程、线路管道和设备安装工程、装修工程等建设工程的施工承发包活动，合同当事人可结合建设工程具体情况，根据《示范文本》订立合同，并按照法律法规规定和合同约定承担相应的法律责任及合同权利义务。



目 录

第一部分 合同协议书.....	9
一、工程概况.....	9
二、合同工期.....	10
三、质量标准.....	10
四、签约合同价与合同价格形式.....	10
五、项目经理.....	12
六、合同文件构成.....	12
七、承诺.....	12
八、词语含义.....	13
九、签订时间.....	13
十、签订地点.....	13
十一、补充协议.....	13
十二、合同生效.....	13
十三、合同份数.....	13
第二部分 通用合同条款.....	14
1. 一般约定.....	16
1.1 词语定义与解释.....	16
1.2 语言文字.....	21
1.3 法律.....	21
1.4 标准和规范.....	21



1.5 合同文件的优先顺序.....	22
1.6 图纸和承包人文件.....	22
1.7 联络.....	24
1.8 严禁贿赂.....	24
1.9 化石、文物.....	25
1.10 交通运输.....	25
1.11 知识产权.....	27
1.12 保密.....	28
1.13 工程量清单错误的修正.....	28
2. 发包人.....	28
2.1 许可或批准.....	28
2.2 发包人代表.....	29
2.3 发包人人员.....	29
2.4 施工现场、施工条件和基础资料的提供.....	29
2.5 资金来源证明及支付担保.....	30
2.6 支付合同价款.....	31
2.7 组织竣工验收.....	31
2.8 现场统一管理协议.....	31
3. 承包人.....	31
3.1 承包人的一般义务.....	31
3.2 项目经理.....	32
3.3 承包人人员.....	34



3.4 承包人现场查勘.....	35
3.5 分包.....	35
3.6 工程照管与成品、半成品保护.....	37
3.7 履约担保.....	37
3.8 联合体.....	38
4. 监理人.....	38
4.1 监理人的一般规定.....	38
4.2 监理人员.....	38
4.3 监理人的指示.....	39
4.4 商定或确定.....	39
5. 工程质量.....	40
5.1 质量要求.....	40
5.2 质量保证措施.....	40
5.3 隐蔽工程检查.....	42
5.4 不合格工程的处理.....	43
5.5 质量争议检测.....	43
6. 安全文明施工与环境保护.....	44
6.1 安全文明施工.....	44
6.2 职业健康.....	48
6.3 环境保护.....	49
7. 工期和进度.....	49
7.1 施工组织设计.....	49



7.2	施工进度计划.....	50
7.3	开工.....	51
7.4	测量放线.....	51
7.5	工期延误.....	52
7.6	不利物质条件.....	53
7.7	异常恶劣的气候条件.....	53
7.8	暂停施工.....	54
7.9	提前竣工.....	56
8.	材料与设备.....	56
8.1	发包人供应材料与工程设备.....	56
8.2	承包人采购材料与工程设备.....	57
8.3	材料与工程设备的接收与拒收.....	57
8.4	材料与工程设备的保管与使用.....	58
8.5	禁止使用不合格的材料和工程设备.....	59
8.6	样品.....	59
8.7	材料与工程设备的替代.....	60
8.8	施工设备和临时设施.....	61
8.9	材料与设备专用要求.....	62
9.	试验与检验.....	62
9.1	试验设备与试验人员.....	62
9.2	取样.....	63
9.3	材料、工程设备和工程的试验和检验.....	63



9.4 现场工艺试验.....	64
10. 变更.....	64
10.1 变更的范围.....	64
10.2 变更权.....	64
10.3 变更程序.....	65
10.4 变更估价.....	65
10.5 承包人的合理化建议.....	66
10.6 变更引起的工期调整.....	67
10.7 暂估价.....	67
10.8 暂列金额.....	69
10.9 计日工.....	69
11. 价格调整.....	70
11.1 市场价格波动引起的调整.....	70
11.2 法律变化引起的调整.....	73
12. 合同价格、计量与支付.....	74
12.1 合同价格形式.....	74
12.2 预付款.....	75
12.3 计量.....	76
12.4 工程进度款支付.....	77
12.5 支付账户.....	81
13. 验收和工程试车.....	81
13.1 分部分项工程验收.....	81



13.2	竣工验收.....	81
13.3	工程试车.....	84
13.4	提前交付单位工程的验收.....	85
13.5	施工期运行.....	86
13.6	竣工退场.....	86
14.	竣工结算.....	87
14.1	竣工结算申请.....	87
14.2	竣工结算审核.....	88
14.3	甩项竣工协议.....	89
14.4	最终结清.....	89
15.	缺陷责任与保修.....	90
15.1	工程保修的原则.....	90
15.2	缺陷责任期.....	90
15.3	质量保证金.....	91
15.4	保修.....	93
16.	违约.....	94
16.1	发包人违约.....	94
16.2	承包人违约.....	96
16.3	第三人造成的违约.....	99
17.	不可抗力.....	99
17.1	不可抗力的确认.....	99
17.2	不可抗力的通知.....	99



17.3 不可抗力后果的承担.....	100
17.4 因不可抗力解除合同.....	101
18 保险.....	101
18.1 工程保险.....	101
18.2 工伤保险.....	102
18.3 其他保险.....	102
18.4 持续保险.....	102
18.5 保险凭证.....	102
18.6 未按约定投保的补救.....	102
18.7 通知义务.....	103
19. 索赔.....	103
19.1 承包人的索赔.....	103
19.2 对承包人索赔的处理.....	104
19.3 发包人的索赔.....	100
19.4 对发包人索赔的处理.....	105
19.5 提出索赔的期限.....	105
20. 争议解决.....	105
20.1 和解.....	105
20.2 调解.....	106
20.3 争议评审.....	106
20.4 仲裁或诉讼.....	107
20.5 争议解决条款效力.....	107



第三部分 专用合同条款.....108

1. 一般约定..... 108

2. 发包人..... 112

3. 承包人..... 113

4. 监理人..... 116

5. 工程质量..... 117

6. 安全文明施工与环境保护..... 119

7. 工期和进度..... 120

8. 材料与设备..... 121

9. 试验与检验..... 122

10. 变更..... 123

11. 价格调整..... 125

12. 合同价格、计量与支付..... 125

13. 验收和工程试车..... 128

14. 竣工结算..... 130

15. 缺陷责任期与保修..... 130

16. 违约..... 132

17. 不可抗力..... 134

18. 保险..... 134

20. 争议解决..... 135

附件.....136



第一部分 合同协议书

发包人(全称): 珠海市金湾区联港基础投资有限公司

承包人(全称): 广州市第三市政工程有限公司(主办方)

中国市政工程中南设计研究总院有限公司(协办方)

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就珠海市金湾区红旗水质净化厂工程设计采购施工(EPC)总承包施工及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

1.工程名称: 珠海市金湾区红旗水质净化厂工程设计采购施工(EPC)总承包。

2.工程地点: 珠海金湾区。

3.工程立项批准文号: 珠金发改投〔2018〕180号。

4.资金来源: 财政性资金。

5.工程内容: 总用地面积 46856.61 平方米,采用半地下建设方式,规划污水处理能力为 10 万吨/天;

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件1)。

6.工程承包范围:

1.承包范围: 以经发包人书面确认的本工程施工设计图纸及工程量清单中明确范围为准。

2.承包方式: 本工程采用设计采购施工(EPC)总承包,投标报价在招



标文件及施工合同约定的风险范围之内不可调整。

二、合同工期

计划开工日期：_____ / _____年_____ / 月_____ / 日。

计划竣工日期：_____ / _____年_____ / 月_____ / 日。

工期总日历天数：720个日历天（含设计工期 120 日历天），设计工期从承包人收到中标通知书之日起计算工期，具体工期要求按招标文件第 17.6 条约定执行。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合国家、广东省、珠海市现行验收合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同暂定价为：

人民币伍亿贰仟捌佰零壹万伍仟柒佰柒拾贰元贰角，小写：
¥528015772.2 元（其中①建安费暂定价（大写）：人民币叁亿捌仟陆佰柒拾捌万壹仟玖佰零叁元整，小写：¥386781903 元（招标估算价 40977 万元×中标费率 94.39%）；②设备购置费暂定价（大写）：人民币壹亿贰仟叁佰叁拾玖万陆仟零肆拾柒元整；小写：¥123396047 元（招标估算价 13073 万元×中标费率 94.39%）；③设计费暂定价（大写）：人民币壹仟贰佰柒拾肆万零柒佰陆拾贰元贰角；小写：¥12740762.2 元（招标估算价 1588 万元×0.85×中标费率 94.39%）；④环境评价咨询暂定价（大写）：人民币壹拾玖万捌仟贰佰壹拾玖元整；小写：¥198219 元（招标估算价 21 万元×



中标费率 94.39%)；⑤联合试运转暂定价（大写）：人民币壹佰贰拾叁万陆仟伍佰零玖元整；小写：1236509 元（招标估算价 131 万元×中标费率 94.39%）；⑥环保验收监测、评审费等暂定价（大写）：人民币贰拾捌万叁仟壹佰柒拾元整；小写：¥283170 元（招标估算价 50 万元×0.6×中标费率 94.39%）；⑦BIM 技术服务费暂定价（大写）：人民币叁佰万零壹仟陆佰零贰元整；小写：¥3001602 元（招标估算价 318 万元×中标费率 94.39%）；⑧职业病危害预评价、职业病防护设施设计、职业病危害控制效果评价等暂定价（大写）：人民币叁拾柒万柒仟伍佰陆拾元整；小写：¥377560 元（招标估算价 50 万元×0.8×中标费率 94.39%）

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

（4）暂列金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）。

2.合同价格形式：采用设计采购施工总承包形式，本合同为采购施工总承包合同内容，其中设计合同内容详见珠海市金湾区红旗水质净化厂工程设计采购施工（EPC）总承包设计委托合同。



五、项目经理

承包人项目经理： 。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及其附录；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程



质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3.发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2019 年 1 月 18 日签订。

十、签订地点

本合同在 珠海市金湾区 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同 自双方签字并盖章后 生效。

十三、合同份数

本合同一式 壹拾贰 份，均具有同等法律效力，发包人执 陆 份，承包人执 陆 份。



发包人: _____ (公章)

法定代表人或其委托代理人: _____

(签章)

组织机构代码: _____

地 址: _____

邮政编码: _____ 519090 _____

法定代表人: _____

委托代理人: _____

电 话: _____

传 真: _____

电子信箱: _____ / _____

开户银行: _____

账 号: _____



承包人: _____ (公章)

法定代表人或其委托代理人: _____

(签章)

组织机构代码: _____

地 址: _____

8号5-6楼

邮政编码: _____ 510000 _____

法定代表人: _____

委托代理人: _____

电 话: _____

传 真: _____ / _____

电子信箱: _____ / _____

开户银行: _____

账 号: _____



承包人 (公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签章)

组织机构代码: _____

地 址: _____

邮政编码: _____

法定代表人: _____

委托代理人: _____

电 话: _____

传 真: _____

电子信箱: _____ / _____

开户银行: _____

账 号: _____



市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 红旗水质净化厂工程

建设单位（公章）： 

竣工验收日期： 2022年5月25日

发出日期： 2022年5月25日



市政基础设施工程

填写说明

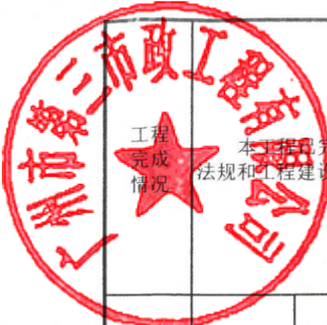
1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。



市政基础设施工程

工程名称		红旗水质净化厂工程	工程地点	金湾区红旗镇联发路南侧、创业西路西侧
工程规模 (建筑面积、道路桥梁长度等)	总用地面积46856.61m ² , 新建污水处理厂采用半地埋式建设, 包括土建主体和设备安装, 污水日处理量: 10.0万m ³ /d, 包括综合楼、鼓风机房及机修间、臭氧发生间、污泥脱水车间、细格栅曝气沉砂池、前置高效沉淀池、厌氧池、三级生物滤池、反冲洗清水池、反冲洗废水池、后置高效沉淀池、滤布滤池、接触消毒池及尾水提升泵房等钢结构建筑物共计17座, 构筑物最大埋深9.8米。综合楼共三层, 建筑高度12.6米; 污泥脱水车间共2层, 建筑高度18.7米; 鼓风机房及机修间共2层, 建筑高度8.8米; 臭氧发生间共2层, 建筑高度10米; 新建建筑物占地面积16148.47m ² , 最大建筑高度18.7m; 厂区道路双向两车道, 路幅宽度为4~6m, 长度6千米, 车行道面积9062m ² ; 绿化面积21500m ² ; 景观桥梁2座均为单跨桥, 跨度分别为13m、16m; 工艺管道直径为DN50~1620mm, 总长度为3179m。本项目含3个基坑, 采用灌注桩支护, 单个基坑最大面积124×130=16120m ² , 基坑最大开挖深度9.35米。		工程造价 (万元)	52801.58万元
结构类型	综合楼为灌注桩基础+框架结构; 其他建筑结构及池体均为PHC预制管桩+框架结构; 桥梁工程: 钢筋混凝土灌注桩+预制空心板; 道路工程: 沥青混凝土路面。		开工日期	2020年3月10日
施工许可证号	440404202003100102		竣工日期	2022年5月25日
监督单位	珠海市金湾区建设工程质量监测站		监督登记号	ZJ04202003100202
建设单位	珠海市金湾区联港基础投资有限公司		总施工单位	广州市第三市政工程有限公司
勘察单位	湖南省地质工程勘察院		施工单位 (土建)	/
设计单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司		施工单位 (设备安装)	/
监理单位	中外天利 (北京) 工程管理咨询有限公司		工程检测单位	珠海市金湾区建设工程质量监测站 广东省建设工程质量安全检测总站有限公司
其他主要参建单位			其他主要参建单位	
专项验收情况				
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见	
单位 (子单位) 工程质量竣工验收记录	年 月 日	市政竣.通-10	优良	
	年 月 日	GD-E1-913	优良	
	年 月 日			
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日			
	年 月 日			
	年 月 日			
	年 月 日			
	年 月 日			
附有关证明文件				
施工许可证	440404202003100102			
施工图设计文件审查意见	合格			
工程竣工报告	齐全、有效			
工程质量评估报告	齐全、有效			
勘察质量检查报告	齐全、有效			
设计质量检查报告	齐全、有效			
工程质量保修书	齐全、有效			

市政基础设施工程

 <p>工程完成情况 本工程已按设计文件和合同约定的各项内容，工程质量符合设计文件、国家现行的相关建设法律法规和工程建设强制性标准的要求。</p>	
工程质量情况	土建 优良
	设备安装 优良
工程未达到使用功能的部位（范围）	无
参加验收单位意见	建设单位 监理单位 施工单位
	项目负责人：(公章) 2022年5月25日
	总监理工程师：(执业资格印章) 2022年5月25日
	项目负责人：(执业资格印章) 2022年5月25日
分包单位	设计单位
项目负责人：(执业资格印章) 年月日	项目负责人：(执业资格印章) 年月日







姓名： 邵琛
 注册号：4301221-AY006
 有效期：至2022年6月



关于“珠海市金湾区红旗水质净化厂工程设计采购施工（EPC）总承包”工程名称不一致的情况说明

我司建设项目“珠海市金湾区红旗水质净化厂工程设计采购施工（EPC）总承包”工程建设前期主要法定基建程序文件、工程质量监理用表、施工管理文件、进场施工物资质量证明文件、见证取（抽）样检验（测）报告、施工记录文件、施工过程质量验收文件、工程竣工验收文件等资料工程名称有如下：

- 1、“珠海市金湾区红旗水质净化厂工程设计采购施工（EPC）总承包”；
- 2、“红旗水质净化厂工程基坑支护工程”；
- 3、“珠海市金湾区红旗水质净化厂工程”；
- 4、“红旗水质净化厂工程”；

兹证明：上述4个不同工程名称，均属同一工程项目。
特此说明！

珠海市金湾区联港基础投资有限公司

2022年7月25日





投标文件格式：联合体共同投标协议

联合体共同投标协议

(珠海市金湾区联港基础投资有限公司)：

(广州市第三市政工程有限公司、中国市政工程中南设计研究总院有限公司)自愿组成联合体投标人，共同参加(珠海市金湾区红旗水质净化厂工程设计采购施工(EPC)总承包)施工投标，现就投标事项签订如下协议：

1. (广州市第三市政工程有限公司)为联合体投标人的主办人。
2. 主办人合法代表联合体投标人负责(珠海市金湾区红旗水质净化厂工程设计采购施工(EPC)总承包)的投标活动，处理与之相关的事务，包括资格预审申请文件、投标文件的签署、递交、撤回、修改、澄清、说明、补正，以及合同实施阶段的组织及协调工作。
3. 联合体投标人各方将以主办人名义提交投标保证金。
4. 联合体各方职责分工如下：
 - (1) 主办人职责分工：工程施工、设备采购及安装、报批报建、竣工备案等相关工作
 - (2) 成员一职责分工：工程咨询、设计、BIM技术服务等相关工作
5. 联合体投标人各方将按照以上职责分工承担直接责任及连带责任。
6. 本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕之后自动失效。
7. 本协议书一式4份，联合体成员和招标人各执一份。

主办人(法人公章)： _____

法定代表人(签名或盖章)： _____

成员一(法人公章)： _____

法定代表人(签名或盖章)： _____



2018 年 12 月 05 日



中标通知书

广州公资交(建设)字

(主)广州市第三市政工程有限公司(成)广州市创景市政工程设计有限公司:

经评标委员会推荐, 招标人确定你单位为中新镇污水处理提质增效工程勘察设计的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, 中标价为人民币贰亿肆仟叁佰叁拾捌万壹仟壹佰陆拾叁元叁角(¥24338.11633万元)。

其中:

项目负责人姓名:

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

年 月 日

招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

年 月 日

广州公共资源交易中心

见证(盖章)

2020年2月11日

交易确认章



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

Tel: 020-28866000 Fax: 020-28866095
ADD: 广州市天河区天润路333号 510630
WWW.GZGGZY.CN



中新镇污水处理提质增效工程勘察设计施工

总承包合同





目 录

合同协议书.....	1
第一节通用合同条款.....	5
1. 一般约定.....	6
2. 发包人义务.....	11
3. 监理人.....	12
4. 承包人.....	13
5. 设计.....	18
6. 材料和工程设备.....	20
7. 施工设备和临时设施.....	21
8. 交通运输.....	21
9. 测量放线.....	22
10. 安全、治安保卫和环境保护.....	23
11. 开始工作和竣工.....	25
12. 暂停工作.....	26
13. 工程质量.....	28
14. 试验和检验.....	29
15. 变更.....	30
16. 价格调整.....	31
17. 合同价格与支付.....	33
18. 竣工试验和竣工验收.....	37
19. 缺陷责任与保修责任.....	40
20. 保险.....	41
21. 不可抗力.....	43
22. 违约.....	44
23. 索赔.....	47
24. 争议的解决.....	48
第二节专用合同条款.....	50
一、 工程勘察专用条款.....	50
二、 工程设计专用条款.....	53
三、 施工总承包专用条款.....	68
第三节合同附件格式.....	106



合同协议书

广州市增城区中新镇人民政府（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施中新镇污水处理提质增效工程勘察设计施工总承包（项目名称），已接受广州市第三市政工程有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）承接该项目中新镇污水处理提质增效工程勘察设计施工总承包，其中广州市第三市政工程有限公司为本项目施工单位，广州市创景市政工程设计有限公司为本项目勘察单位，为广州市创景市政工程设计有限公司本项目设计单位。

1. 工程概况：

工程名称：中新镇污水处理提质增效工程勘察设计施工总承包

工程地点：广州市增城区中新镇

工程立项：增发改投[2019]413号

资金来源：区财政资金统筹安排解决

项目建设规模及主要建设内容：项目实施污水处理提质增效工程，主要建设内容包括：1.公共管网完善工程：新建污水管网 9225m，其中 d300 II 级钢筋混凝土管 3910m，d500 II 级钢筋混凝土管 4815m 和 D325*6 焊接钢管 500m，检查井 305 座和一体化泵站 1 座；2.公共管网错混接整改工程：新建污水管网 3015m，其中 d300 II 级钢筋混凝土管 1272m，d400 II 级钢筋混凝土管 1229m 和 d500 II 级钢筋混凝土管 514m，检查井 110 座；3.公共管网结构性隐患治理工程：对现有管网进行检测和修复，其中 II 级钢筋混凝土管最大管径为 DN1200；4.排水单元达标创建工程：排水单元达标面积累计 0.41km²；5.渠箱清污分流工程：渠箱局部错漏接整改 6600m 和渠箱全线错漏接整改 3500m（招标人有权按实际设计情况微调工程建设规模或建设标准，工程具体实施规模及建设内容最终以经职能部门审定的施工图为准）。

2. 承包范围：

2.1 工程勘察范围：包括前期资料收集工作、工程地形测量、综合地下管线探测、地质钻探（包括初勘、详勘）等工作，取得工程勘察成果文件；

2.2 工程设计范围：完成本项目可研批复范围内各相关专业的方案设计优化，工程初步设计（达到施工图审查合格标准）、初步设计概算编制（达到施工图预算深度）、施工图设计、竣工图编制等工作，以及提供建设工程报建所需的工程图纸及资料、施工现场指导与监督、配合专家评审、工程调整和竣工验收设计服务等；

2.3 工程施工范围：包含本工程设计范围内所有工程内容的施工（包人工、包材料设备、包安装、包质量、包工期、包安全、包文明施工、包竣工验收通过、包保修、包移交、包结算、包资料整理、包施工



承包管理和现场整体组织、包专业协调及配合等），具体包括但不限于以下事项：

(1) 协助招标人办理工程前期的报建、报批工作；

(2) 根据招标人要求，负责采购、施工，编制施工图预算、配合相关部门概算及相应的报建审批工作；

(3) 负责项目勘察设计施工全过程工程建设管理，直至工程竣工验收备案、项目移交的工程总承包，配合业主办完结（决）算审计等工作，完成本项目保修期内的缺陷修复和保修工作等；

3. 组成合同的各项文件应互相解释，互为说明。

除专用条款另有约定外，解释合同文件的优先顺序如下：

- (1) 国家和广东省、广州市的有关法律法规、规章；
- (2) 合同协议书（含补充协议）
- (3) 中标通知书；
- (4) 投标书及投标书附表；
- (5) 《增江街污水处理提质增效工程勘察设计施工总承包造价控制方案》
- (6) 专用合同条款；
- (7) 发包人针对本建设项目管理的各项制度、规定；
- (8) 通用合同条款；
- (9) 招投标文件、澄清、答疑
- (10) 发包人要求
- (11) 价格清单；
- (12) 国家及广东省、广州市的标准、规范及有关技术文件；
- (13) 承包人建议；
- (14) 其他合同文件。

4. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

5. 签约合同价（即中标价）：暂定人民币（大写）贰亿肆仟叁佰叁拾捌万壹仟壹佰陆拾叁元叁角整（¥ 243381163.30 元）。其中：工程勘察费¥5343300.00 元，工程设计费¥6871681.70 元，建安工程费¥212960981.60 元。预备费¥18205200.00 元。合同另有约定的情况除外。

预备费为承包人不可支配费用，由发包人支配使用，主要用于以下方面：

- (1) 国家法律、法规、规章、政策，及国家、地方的行业标准、规范发生变化；
- (2) 按合同约定的政府行政主管部门发布的人、材、机费用的变化；
- (3) 用于一般自然灾害所造成的损失和预防自然灾害采取措施所发生的费用；
- (4) 发包人监督工程施工过程中发生的监测检验费用，组织竣工验收时发生的工程质量鉴定费用，如



开挖和修复隐蔽工程等；

- (5) 概算送发包人委托有资质的第三方评审机构审核后发包人原因造成变更；
- (6) 应由发包人承担的工程签证；
- (7) 合同约定发生调整合同款的特殊情况；
- (8) 其它合同约定由发包人承担的合同价款调整情形。

6. 工程总承包项目负责人（兼施工项目负责人，以下同）：_____； 勘察负责人：_____； 设计负责人：_____； 监理单位：_____； 总监理工程师：_____； 发包人代表：_____。

7. 工程质量符合的标准和要求：

- (1) 设计质量要求：符合国家建设工程勘察、设计的相关技术规范及本项目设计任务书的要求。
- (2) 施工质量要求：执行国家、地方或行业现行的工程建设质量验收标准及规范，须达到合格标准。
- (3) 项目总体目标：工程实施完成后，中新污水处理厂进水格栅前进水 BOD 浓度 100mg/L 以上、进水 COD 浓度 180mg/L 以上、氨氮浓度 21.7 mg/L 以上、建成区污水管网密度 10km/km²；到 2020 年底，中新污水处理厂进水格栅前进水 BOD 浓度 100mg/L 以上、进水 COD 浓度 180mg/L 以上、氨氮浓度 23.6 mg/L 以上、建成区污水管网密度 10km/km²。

若承包人实施本工程后，经考核氨氮年平均浓度、COD 年均浓度未能达标的，发包人将追究承包人违约责任，处罚如下：

①工程实施完成后，中新污水处理厂进水格栅前进水 BOD 浓度低于 100mg/L 高于 80mg/L 或 COD 浓度低于 180mg/L 高于等于 160mg/L 或氨氮年平均浓度低于 21.7mg/L 高于等于 20.5mg/L 的，承包人的设计单位应在收到发包人违约通知五天内向发包人相应支付本合同工程设计费 5% 的违约金；BOD 浓度低于 80mg/L 高于 60mg/L 或 COD 年均浓度低于 160mg/L 高于等于 140mg/L 或氨氮年平均浓度低于 20.5mg/L 高于等于 19.2mg/L 的，承包人的设计单位应在收到发包人违约通知五天内向发包人相应支付本合同工程设计费 10% 的违约金；BOD 浓度低于 60mg/L 高于 40mg/L 或 COD 年均浓度低于 140mg/L 或氨氮年平均浓度低于 19.2mg/L 的，承包人的设计单位应在收到发包人违约通知五天内向发包人相应支付本合同工程设计费 15% 的违约金；

②到 2020 年底，中新污水处理厂进水格栅前进水 BOD 浓度低于 100mg/L 高于 80mg/L 或 COD 浓度低于 180mg/L 高于等于 160mg/L 或氨氮年平均浓度低于 23.6mg/L 高于等于 22.6mg/L 的，承包人的设计单位应在收到发包人违约通知五天内向发包人相应支付本合同工程设计费 5% 的违约金；BOD 浓度低于 80mg/L 高于 60mg/L 或 COD 年均浓度低于 160mg/L 高于等于 140mg/L 或氨氮年平均浓度低于 22.6mg/L 高于等于 21.7mg/L 的，承包人的设计单位应在收到发包人违约通知五天内向发包人相应支付本合同工程设计费 10% 的违约金；BOD 浓度低于 60mg/L 高于 40mg/L 或 COD 年均浓度低于 140mg/L 或氨氮年平均浓度低于 21.7mg/L 的，承包人的设计单位应在收到发包人违约通知五天内向发包人相应支付本合同工程设计费 15% 的违约金；



的违约金；

8. 建安工程费投标下浮率：1.05%、工程勘察费投标下浮率：1.05%、工程设计费投标下浮率：1.05%。

承包人在编制施工图预算时须结合投标下浮率计算。

9. 中标价：承包人在投标时对招标控制价的工程勘察费、工程设计费、建安工程费报投标下浮率，预备费不下浮直接按控制价金额填入。预算造价须按照投标下浮率执行。中标价为签约暂定合同价，并作为限额设计的依据。

(1) 概算造价（达到预算深度）：概算由承包人负责编制，不另外计取编制费用。承包人编制概算后，由发包人委托有资质的造价咨询单位审核，审核完成后按相关程序报建设行业主管部门审批。工程总概算原则上不得超过可研报告估算总投资，工程总承包可支配范围的费用不得突破评审概算中的对应费用。若因发包人原因导致概算超出可研报告估算总投资，或项目实施过程由于不可预见原因或发包人原因超概算的，则按照基本建设程序相关规定办理立项调整手续或概算调整手续。

(2) 预算造价：承包人在施工图审查及概算评审完成后开展施工图预算编制，预算价应在经审批的概算建安费按投标下浮率进行下浮。在评审概算中以暂估价开项的建安费，如外水、外电等，需以相关部门批准同意的施工图单独编制施工图预算，由建设单位委托有资质的造价咨询单位审核后纳入项目预算。

(3) 结算造价：除合同约定情况外，工程勘察费、工程设计费和建安工程费结算价不得超出经评审概算中的工程勘察费、工程设计费、建安工程费下浮后的造价。在合同执行过程中，由于不可预见原因或发包人原因导致工程变更引起合同价款增加的，则按照基本建设程序相关规定办理工程变更手续。

10. 承包人可支配范围内的工程结算造价超出合同价中承包人可支配范围的，按合同价中承包人可支配范围价款作为封顶价办理结算，但因不可预见原因或非承包人原因或发包人增加或变更工程，造成工程结算造价超出合同价的，按实调整。

11. 承包人承诺按合同约定承担工程的设计、实施、竣工及缺陷修复。

12. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

13. 承包人计划开始工作时间：2020年1月13日，施工开工日期以监理开工令为准。工期为 日历天。
完工日期：2020年6月30日前。

节点工期要求：

1、中标通知书发出后10天内完成方案设计；

2、合同签订后的15天内提供本工程初步设计（达到施工图审查合格标准）；

3、初步设计评审通过后15天内提交完整的施工图设计文件及概算。

4、2020年6月30日前完工。因中标人原因造成本工程不能在2020年6月30日前完工的，每逾期1天，承包人的施工单位必须向发包人支付违约金1万元。

14. 联合体牵头人和成员共同与发包人签订合同书，并就中标项目向发包人负有连带的法律责任；联合



体的中标文件、招标人的招标文件、联合体与发包人签订的合同及补充协议对联合体各方均具有约束力。

15. 合同生效

合同订立时间： 年 月 日。

合同订立地点：广州市增城区。

本合同自发包人、承包人双方法定代表人（或其授权代理人）签字盖章之日起生效，至本合同双方的责任、义务履行完毕时终止。

16. 本协议正本一式 肆 份，各方各执 壹 份，副本一式 壹拾陆 份，各方各执 肆 份。合同正、副本具有同等效力，但当合同正本与副本的表述不一致时，以合同正本为准。

17. 本工程勘察费由承包人“广州市创景市政工程设计有限公司”向发包人出具增值税专用发票；

18. 本工程设计费由承包人“广州市创景市政工程设计有限公司”向发包人出具增值税专用发票；

19. 本工程建安工程费、预备费由承包人“广州市第三市政工程有限公司”向发包人出具增值税专用发票。

20. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：广州市增城区中新镇人民政府（盖单位章） 承包人：广州市第三市政工程有限公司（盖单位章）

地址：广州市增城区

地址：广州市越秀区环市东路 358 号 5-6 楼

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

年 月 日

年 月 日

承包人：广州市创景市政工程设计有限公司（盖单位章）

地 址：

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

年 月 日

承包人：广州市创景市政工程设计有限公司（盖单位章）

地 址：

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

年 月 日

给排水工程

建设工程竣工验收报告



工程名称: 中新镇污水处理提质增效工程

建设单位(公章): 广州市增城区中新镇人民政府

竣工验收日期: 2023 年 6 月 21 日

发出日期: 2023 年 6 月 25 日



给排水工程

工程名称	中新镇污水处理提质增效工程	工程地点	广州市增城区中新镇
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	排水单元达标建设工程新建管网d300-d1000总长1071.5m 渠箱清污分流工程新建管网d300-d800总长1286m 公共管网错混接整改工程新建管网d300-d1000总长135.1m 公共管网错混接整改工程外水点新建管网d300-d800总长1092m 公共管网完善工程新建管网d200-d800总长13695m 公共管网结构性隐患治理工程新建管网d250-d1000总长1732.8m	工程造价（万元）	24338.11633
结构类型	雨污分流	开工日期	2020年03月05日
施工许可证号	/	竣工日期	2021年12月30日
监督单位	广州市增城区水务工程质量安全监督站	监督登记号	202013110013
建设单位	广州市增城区中新镇人民政府	总施工单位	广州市第三市政工程有限公司
勘察单位	广州市创景市政工程设计有限公司	施工单位（土建）	广州市第三市政工程有限公司
设计单位	广州市创景市政工程设计有限公司	施工单位（设备安装）	广州市第三市政工程有限公司
监理单位	广东昊迪工程项目咨询有限公司	工程检测单位	广东裕恒工程检测技术 有限责任公司 广东真正工程检测有限公司
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
给排水管道工程质量控制资料核查记录	2022年10月21日	市政竣·通-1	合格
给排水管道工程安全和功能检验资料核查及主要功能抽查记录	2022年10月21日	市政竣·通-2	合格
给排水管道工程外观质量检查记录	2022年10月21日	市政竣·通-3	合格
给排水管道工程实体质量检查记录	2022年10月21日	市政竣·通-4	合格
单位（子单位）工程质量竣工验收记录	2022年10月21日	市政竣·通-10	合格
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	/		
施工图设计文件审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘察质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		



给排水工程

对各单位的评价	建设单位	评价意见
	勘察单位	该勘察单位认真履行合同，服务良好，严格执行工程建设相关法律、法规和工程建设强制性标准，提供的地质勘探报告与实际情况符合，并满足设计需要的质量要求。
	设计单位	设计单位在施工前参加建设单位组织的施工单位图纸会审和向施工单位进行技术交底，设计单位介绍设计意图、结构特点、施工要求、技术措施及有关注意事项，使施工单位熟悉设计图纸，了解工程特点及设计意图，以及对关键工序的质量要求，同时也减少了图纸的差错，及时发现图纸中的施工隐患并处理解决，以保证施工质量。设计单位经常深入现场，对施工中出现的各种有关设计问题，设计单位与建设单位、施工单位三方共同商定修改设计意见，并很快拿出修改意见、以保证工程的顺利进行。在分部工程完成后，设计单位参加分部工程验收，核对施工质量是否符合设计要求，从而保证了工程质量。
	监理单位	监理单位对施工实施全过程质量控制，对施工单位资质、人员和组织机构、进场材料和设备及施工组织设计进行全面审查确认，并进行施工工艺过程质量控制工作，检查工序质量，严格工序交接检查制度，做好各项隐蔽工程的检查。在关键重点工程部位坚持旁站，自始至终进行工程质量监督，确保工程质量。认真执行质量签证手续，行使质量否决权，并下达整改通知书，监督做好整改。为分部工程和竣工验收把好第一道关，对检查出的质量问题，督促、监督施工单位进行整改。经常组织工程例会，解决施工疑点、难点，把好工程安全、质量、计价、计量预审关，起到了施工过程质量监控的作用。
	施工单位	施工单位在施工中能够按照设计施工图的要求和施工规范进行施工，有比较健全的质量管理保证体系，对施工过程的事前、事中、事后三个阶段都有明确的检查项目和质量检查标准，对影响工程质量的人、材料、设备、机械、方法工艺、环境等因素进行了全面控制。对工艺控制和建材控制都配备各种专业技术人员，从而使整个工程质量控制有序、有力、有效。此外，各施工单位尊重监理，服从设计，认真听取设计和监理的意见，接受监理工程师下达的整改意见。每步工序完成后进行自验，合格后报监理工程师批准后，方能进行下一步工序施工。每项分部工程完成后，首先自验，合格后报建设单位验收，验收合格后才能进行下一项分部工程施工。这样对一项工程有自控、监控，层层把关，从而使质量有可靠的保证。
对各管环节评价		

1
2
3

给排水工程



工程 完成 情况 (对海绵城市建设工程部分需 有专章内 容说明)				
工程 质量 情况 (对海绵城市建设工程部分需 有专章内 容说明)	土建			
	设备安装			
工程 未达 到使 用功 能的 部位 (范围)				
参 加 验 收 单 位 意 见	建设单位	监理单位	施工单位	
	(公章) 项目负责人: 2023年 6月 24日	(公章) 总监理工程师 注册 有效期限 2023年 6月 21日	(公章) 项目负责人:(执业资格印章) 2023年 6月 21日	
	分包单位	设计单位	勘察单位	
	(公章) 项目负责人:(执业资格印章) 年 月 日	(公章) 项目负责人: 注册 有效期限 2023年 6月 22日	(公章) 项目负责人:(执业资格印章) 2023年 6月 22日	



中标通知书

广州公资交(建设)字 [2021] 第 [04214] 号

(主)广州市第三市政工程有限公司, (成)江苏省科佳工程设计有限公司:

经评标委员会推荐, 招标人确定你单位为知识城交通设施升级完善一期工程勘察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)陆仟玖佰陆拾万零柒仟叁佰壹拾贰元肆角捌分(¥6,960.731248万元)。

其中:

[江苏省科佳工程设计有限公司]设计中标价(万元): 247.5848

[广州市第三市政工程有限公司]施工中标价(万元): 6713.146448

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2021年8月18日



招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章

2021年8月16日



(1)

广州公共资源交易中心
交易确认章

见证(盖章)

2021年08月20日



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

TEL: 020-89909660 FAX: 020-89909666
ADD: 广州市天河区珠江新城珠江东路10号
WWW.GZPTC.COM



副本



合同编号：中新知建管设施[2021]06号/20212226000100006/



SINO-SINGAPORE
GUANGZHOU KNOWLEDGE CITY
中新广州知识城

设计施工总承包合同

项目名称：知识城交通设施升级完善一期工程勘察设计施工总承包

发包人：中新广州知识城财政投资建设项目管理中心

承包人：(主) 广州市第三市政工程有限公司

(成) 江苏省科佳工程设计有限公司

合同签订日期 2021年9月8日

签订地点：广州市黄埔区





第一部分 总协议书

发包人(全称): 中新广州知识城财政投资建设项目管理中心。

承包人(全称): (主) 广州市第三市政工程有限公司
(成) 江苏省科佳工程设计有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就本勘察设计、建设工程施工事项协商一致,订立本合同。

一、工程概况

工程名称: 知识城交通设施升级完善一期工程勘察设计施工总承包。

工程地点: 中新广州知识城。

工程内容: 本项目由 13 条道路共计 75 个节点涉电类交通设施新建与改造组成。主要分为两部分:对未建成道路基础设施的道路进行新建完善(4 条道路,包括四横路西延线、创新大道、康耀南路、康耀二路);对已建成道路基础设施的片区进行升级改造(9 条道路,包括狮龙大道、石径四路(KS4-2 号路)、凤湖五路(KS4-3 号路)、凤湖四路(KS3-2 号路)、腾龙大道(KS4-2 号路)、凤湖中路(KS4-1、KS4-4 号路)、凤湖二路(KS2 号路)、凤湖一路(KS3-1 号路)、九龙大道)。

建设内容包括交通信号控制系统、视频监控系统(含违停抓拍)、电子警察系统、超速卡口系统、礼让行人抓拍系统、禁鸣喇叭抓拍系统、智慧交通诱导屏系统以及光纤传输、交通管线、管理后台扩容升级等。

批复可研项目总投资为 8563.56 万元,其中工程费用 7376.57 万元。

工程立项批准文号: 穗埔发改投批(2021)70 号。

资金来源: 财政投资。

二、工程承包范围及承包方式

(一)承包范围: 知识城交通设施升级完善一期工程勘察设计施工总承包,包括:

1. 勘察部分

负责本项目规划用地红线范围内,及经发包人审批同意用于辅助项目建设所需的红线范围外的勘察工作,包括但不限于以下内容:工程勘察(岩土工程勘察、工程测量、工程物探含管线探测)、补勘等勘察工作。

2. 设计部分

2.2.1 设计范围及内容(包括但不限于):

方案设计、初步设计及概算、施工图设计、现场服务、施工及验收过程



的配合、施工过程中的方案优化及设计变更等；全过程设计服务及协调工作（含派设计代表驻现场）；协助招标人办理规划报建、各专业报建及初步设计审查、办理建设工程规划许可证等报批报建工作。

3. 施工部分

施工内容包括：完成本项目所有施工内容，包括：具体以招标文件及合同约定的范围、建设业主审核确认的施工图、经建设业主审定的施工图预算内容为准。

（二）承包方式：包勘察、包设计、包施工图概算编制、包施工预算与工程量清单编制、包工、包料、包设备、包工期、包质量、包造价控制、包安全、包文明施工、包项目协调管理、包验收移交、包竣工资料收集整理、包保修。建安工程费用按本工程建安工程费调整合同价（定义按本协议第五条约定）综合单价包干，其中措施项目费（除施工围蔽费用外）按本工程建安工程费调整合同价对应部分包干；施工围蔽按本工程建安工程费调整合同价的清单综合单价包干，工程量按实计量。

本工程实行全过程限额设计施工，发包人有权在限额范围内，根据工程实施实际对承包人的承包范围和承包工程量进行适当调整。

三、合同工期

勘察工期：合同签订后，承包人收到发包人发出具备进场条件的的通知起计 15 天内提交勘察成果文件设计工期。

设计工期：初步设计审查批准后 15 个工作日内完成施工图设计，施工图设计文件经审查发现问题后 3 个工作日内完成补充、修订。

施工工期：355 日历天（计划 2021 年 10 月 1 日开工，2022 年 9 月 20 日竣工，实际开工日期以批准的开工报告为准）。

具体包含勘察设计各阶段[工程勘察(内容包含岩土工程勘察、工程测量、工程物探含管线探测)、方案修改、初步设计阶段、施工图设计阶段以及各阶段的相关报批审查时间等]；施工阶段（施工实施建设阶段、竣工验收、资料编制归档、交付使用手续办理等以及现场各阶段的相关报批、报建、检验、审查、备案等）。具体以发包人实际要求通知为准。

四、质量标准

勘察设计质量标准：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》等国家及地方有关工程勘察设计管理法规和规章，达到《市政公



用工程设计文件编制深度规定（2013年版）（修订版）》及行业相关规范技术标准等要求。

施工质量标准：符合设计图纸要求和国家、省、市相关法律法规规定要求及行业颁发的工程质量合格标准。（要按本工程投标文件承诺的等级填写）。

安全及文明施工目标：保证施工场地清洁、扬尘及噪音管理符合环境卫生管理的有关规定，确保不发生一般事故等级及以上的安全生产事故且死亡人数为零。

五、合同价款

合同价款（含税）暂定为¥ 69607312.48 元（大写：人民币陆仟玖佰陆拾万零柒仟叁佰壹拾贰元肆角捌分），其中勘察费暂定为 809048.00 元；设计费暂定为 1666800.00 元；建安工程费暂定为 67131464.48 元（以此暂定价支付预付款，支付工程进度款时，按每期进度款的 50%逐期扣回预付款，预付款中的工人工资比例暂按 20%计算）。

本工程依据广州黄埔区 广州开发区财政局（下称区财政局）审定的本工程概算建安费并执行建安工程费中标下浮率后作为本工程建安工程费调整合同价，建安工程费调整及结算原则为：（1）建安工程费中标下浮率=（1-建安工程费中标价格÷建安工程费最高投标限价）×100%；（2）分部分项工程的综合单价=区财政投资评审审定的概算建安费分部分项工程综合单价×（1-中标下浮率），结算时综合单价包干、工程量按实计算；（3）措施项目费除不可竞争费用“绿色施工安全防护措施费”外，其他均执行中标下浮率。以区财政投资评审审定的概算建安费中对应部分的措施项目费为基础进行调整，调整后的措施项目费（除施工围蔽外）包干，施工围蔽按实结算；（4）其他项目费以区财政投资评审审定的概算建安费中的相应项目费率执行；（5）税金按国家规定费率计算。合同结算价款以区财政局或其授权委托单位审定结算为准。

六、工程概（预、结）算编审及工程实施阶段造价控制措施



1. 概算编制:

概算建安费（施工图预算）编制采用的标准及定额按现行的《建设工程工程量清单计价规范》及《广东省建设工程计价依据（2018）》[含《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额》（2018年）、《广东省市政工程综合定额》（2018年）、《广东省通用安装工程综合定额》（2018年）、《广东省园林绿化工程综合定额》（2018年）、《广东省建设工程施工机具台班费用编制规则（2018）》]等国家、广东省、广州市以及现行有关工程造价管理的文件执行，主要材料价格，套用本项目投标截止日期前28日执行的《广州地区建设工程常用材料税前综合价格》，《广州地区建设工程常用材料税前综合价格》没有的材料、设备单价参照同期的《广州地区建设工程材料（设备）厂商价格信息》且需对选用的厂商价格信息重新进行市场调研询价后方可使用。

2. 工程概预算编审及变更签证申报

(1) 本工程概算由联合体共同编制，经项目监理、发包人（适用于有代建单位的）及建设业主确认后报广州开发区财政投资评审审定。其中：施工图通过审查后，由建设业主委托的造价咨询单位进行施工图预算编制，并与承包人编制的施工图预算进行对比、查漏补缺后，作为本工程送区财政局评审概算中的建安工程费。概算建安费送审价不得超过建安工程费最高投标限价。

概算送审严格执行基建程序中的审批流程及《广州市黄埔区 广州开发区工程建设项目审批制度改革实施方案》的相关规定。如在本项目概算送审前，广州开发区概算评审和审批有新规定，则按新规定执行，并签订补充协议约定相关事宜。

(2) 原则上承包人只可申报一次完整的工程预算（概算建安费），申报造价不得高于建安工程费最高投标限价。如因项目特殊情况确须分次或分段申报工程预算并进行工程款支付的，应报建设业主任办公会议研究决定具体的申报拆分原则，累计申报造价合计不得高于建安工程费最高投标限价。在图纸稳定且施工图审查完成之后，承包人需在一个月之内报送工程概算到建设业主审核，已经建设业主审核确认的部分，如发生工程内容的变化，应在区财政评审审定工程概算后，按合同约定的变更或签证计价原则，以变更或签证方式进行申报。



(3) 承包人最终申报及送财政评审的工程概算中, 概算建安费总价等于建设业主审核及各方确认的工程预算造价, 并不得超过建安工程费最高投标限价。

3. 工程实施阶段造价控制措施

1. 本工程严格实行限额设计。承包人应按照经区发改部门批准的可行性研究报告投资估算控制初步设计, 以完成施工图审查后的施工图为基础编制工程概算, 同时各专业在保证达到使用功能的前提下, 按分配的投资限额控制设计, 确保工程概算建安费不超建安工程费最高投标限价。严格执行概算、结算、决算的基建审批程序, 合理确定和有效控制建设成本。

2. 本工程严格控制设计变更及现场签证。承包人应充分发挥设计施工总承包的优势, 于设计前期工作阶段尽可能优化设计方案, 减少施工过程中的设计变更及现场签证的发生。

七、组成合同的文件

组成本合同的文件包括:

1. 本合同履行期间发包人与承包人双方签订的补充合同(协议)或修正文件;
2. 总协议书;
3. 国家、广东省、广州市、广州开发区、黄埔区关于本工程勘察设计、施工的有关文件(发包人在收到后尽快通报给承包人);
4. 建设业主针对本工程建设管理的各项制度、规定;
5. 中标通知书;
6. 本合同勘察、设计部分合同条款, 及本合同施工部分协议书及专用合同条款;
7. 招标文件及附件(包括补充、修改、澄清文件及答疑纪要等);
8. 本合同施工部分通用合同条款;
9. 投标文件及附件;
10. 标准、规范和其他有关技术文件;
11. 图纸;
12. 工程量清单;
13. 合同附件(工程质量保修责任书、标函承诺书、项目负责人驻场承诺书、工程建设廉政协议书等);



双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

八、承包人向发包人承诺按照合同约定进行勘察、设计、施工、竣工并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

九、发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项。

十、如承包人为联合体，本合同总协议书部分由联合体共同签订、本合同由联合体共同加盖骑缝章；本合同第二部分勘察合同由联合体授权负责勘察工作的联合体成员负责签订，本合同第三部分设计合同由联合体授权负责设计工作的联合体成员负责签订，本合同第四部分施工合同由联合体授权负责施工的联合体成员负责签订，以上授权需在联合体协议中明确；承包人收取款项时，可由联合体各方按分工分别收取相应款项，但在合同实施过程中如发生联合体成员不能履行合同等违约行为的，发包人有权要求联合体任一成员单位履行合同全部义务并将款项直接支付给履行合同义务的联合体成员。

十一、特别条款

1、本项目如因征地拆迁或其它原因无法按期提供项目用地导致项目取消实施或工期延后较多，或因规划调整导致项目取消实施，或因发包人原因导致本项目规模缩小或大幅调减工程量的，发包人均按承包人实际完成的工作量结算费用，不另行给予承包人任何补偿。

2、承包人需经发包人通知后方可就本项目开展施工前期准备工作，否则，如项目取消或部分取消实施，承包人不得以已开展前期准备工作要求发包人给予任何补偿。

十二、合同生效

合同订立时间：2021年9月8日

合同订立地点：广州市黄埔区

本合同双方约定：双方签名、盖章并在承包人提交施工履约担保后生效。

本合同正本一式四份，发包人执一份、承包人执三份；副本十三份，发包人执五份，承包人执八份。



发包人:

住所:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开户银行:

账 号:

邮政编码: 510663

承包人:

住所:

法定代表人:

委托代理人:

中新广州知识城财政
投资建设项目管理中
心(公章)
合同专用章

承包人:

住所:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开户银行:

账 号:

邮政编码: 510000

广州市第三市政工程有限公司(公章)

广州市越秀区环市东路358号5-6楼



江苏省科佳工程设计
有限公司(公章)
无锡市解放北路21号
锡州银行大厦14楼



开户名称：江苏省科佳工程设计有限公司

开户银行：江苏银行股份有限公司无锡分行

账 号： {

邮 政 编 码 ： 2 1 4 0 0 1



市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 知识城交通设施升级完善一期工程勘察设计施工总承包

建设单位（公章）： 中新广州知识城财政投资建设项目管理中心

竣工验收日期： 2023年7月20日

发出日期： 2023年8月4日



市政基础设施工程

填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。



市政基础设施工程



工程名称	知识城交通设施升级完善一期工程勘察设计施工总承包	工程地点	广州市黄埔区
工程规模 (建筑面积、道路桥梁长度等)	本项目由13条道路共计75个节点涉电类交通设施新建与改造组成,涉及7条城市主干道及6条城市次干道,道路长40030米。建设内容包括交通信号控制系统、视频监控系统(含不停抓拍)、电子警察系统、超速卡口系统、礼让行人抓拍系统、禁鸣喇叭抓拍系统、智慧交通诱导屏系统以及光纤传输、交通管线、管理后台扩容升级等。	工程造价 (万元)	5878.037645
结构类型		开工日期	2022.1.25
施工许可证号	440112202201210302	竣工日期	2023年7月20日
监督单位	广州开发区建设工程质量安全监督站	监督登记号	KFJD20220121003
建设单位	中新广州知识城财政投资建设项目管理中心	总施工单位	广州市第三市政工程有限公司
勘察单位	江苏省科佳工程设计有限公司	施工单位 (土建)	/
设计单位	江苏省科佳工程设计有限公司	施工单位 (设备安装)	/
监理单位	广州穗科建设管理有限公司	工程检测单位	广州开发区建设工程检测中心有限公司
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
	/		/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位 (子单位) 工程质量竣工验收记录	2023年4月19日	市政竣.通-10	合格
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证		440112202201210302	
施工图设计文件审查意见		4401122201050001-TX-001	
工程竣工报告		市政竣·通-11	
工程质量评估报告		市政竣·通-5	
勘查质量检查报告		市政竣·通-6	
设计质量检查报告		市政竣·通-7	
工程质量保修书			



市政基础设施工程



工程完成情况
 本工程已按施工合同的约定完成建设任务。质量符合设计文件、施工验收规范,国家建设有关法律法规和工程建设强制性标准的要求,满足使用功能和安全可靠性,技术资料齐全,同意质量验收。

工程质量情况	土建	工程质量符合设计及施工规范要求,验收合格。
	设备安装	工程质量符合设计及施工规范要求,验收合格。

工程未达到使用功能的部位(范围)
 无



参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 (公章) 项目负责人: _____ 2023年8月13日	 (公章) 总监理工程师: _____ (执业资格盖章) 2023年7月21日	 (公章) 项目负责人: _____ (执业资格盖章) 2023年7月28日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	 (公章) 项目负责人: _____ (执业资格盖章) _____ 年 月 日	 (公章) 项目负责人: _____ (执业资格盖章) _____ 年 月 日	 (公章) 项目负责人: _____ (执业资格盖章) _____ 年 月 日

中
 注册号
 有效期:至 2024 年 12 月



中标通知书

肇公易宁（工）中字 [2022] 022号

中标单位：广州市第三市政工程有限公司 建材广州工程勘测院有限公司 广州资源环保科技股份有限公司

经评标委员会推荐，招标人确定你单位为广宁县2022年度农村生活污水处理设施及配套工程（勘察设计施工总承包）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(或下浮率)为82059526.500元。

其中：

总价：82207500.00 元

开标时间：2022年06月23日 15:30

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广宁分中心

见证（盖章）

2022年06月29日



联系电话：
地址：广宁县南街镇城西开发区县人社局六楼
邮编：



广宁县 2022 年度农村生活污水处理设施及配套工程（勘察设计施工总承包）合同

发包人：肇庆市生态环境局广宁分局（公章）

承包人：广州市第三市政工程有限公司（联合体牵头人）（公章）

建材广州工程勘测院有限公司（联合体成员）（公章）

广州资源环保科技股份有限公司（联合体成员）（公章）

二〇二二年 6 月





中标通知书

肇公易宁

中标单位：广州市第三市政工程有限公司 建材广州工程勘测院有限公司 广州资源环保科技股份有限公司

经评标委员会推荐，招标人确定你单位为广宁县2022年度农村生活污水处理设施及配套工程（勘察设计施工总承包）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(或下浮率)为82059526.500元。

其中：

总价：82207500.00 元
开标时间：2022年06月23日 15:30
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广宁分中心

见证（盖章）

2022年06月29日



联系电话：
地址：广宁
邮编：52631



第一节 合同协议书

勘察设计施工总承包合同协议书

发包人（全称）：肇庆市生态环境局广宁分局

承包人（联合体牵头人）：广州市第三市政工程有限公司

承包人（联合体成员）：建材广州工程勘测院有限公司

承包人（联合体成员）：广州资源环保科技股份有限公司

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，合同各方就广宁县 2022 年度农村生活污水处理设施及配套工程（勘察设计施工总承包）事宜协商一致，共同订立本协议。

一、工程概况

1. 项目名称：广宁县 2022 年度农村生活污水处理设施及配套工程（勘察设计施工总承包）；
2. 工程批准、核准或备案文号：宁发改投审（2022）19 号
3. 工程内容及规模：在广宁县 15 个镇（街）55 个行政村（居委）303 个自然村进行污水处理站或资源化利用预处理池及其配套管网的建设工程。污水处理规模约 2621 立方米/日，新建污水处理设施共 294 座（包括资源化利用），新建共 DN300 污水干管约 50km，DN200 污水干管约 18.194km。
4. 工程地址：肇庆市广宁县；
5. 主要包括项目勘察、设计、施工等内容。
 - A. 勘察：包括项目内的地形测量（地面高程测量、地形图修测等）、地质勘察（初勘及详勘、补充勘察）、物探。
 - B. 设计：本工程计划投资的全部工程内容以及与本工程相关联的所有方案设计、施工图设计，以及施工图送审配合，报建、施工过程、验收和运行管理等阶段的设计配合，竣工图编制等。
 - C. 施工：设计范围内所涉及的全部建安工程内容、包括工程保修期内缺陷



二、工程主要设计方案来源

本项目设计方案来源于_____ / _____。

三、建设工期

1. 勘察设计开工日期（绝对日期或相对日期）：以发包人发出的勘察、设计任务通知书为准。
2. 施工开工日期（绝对日期或相对日期）：以发包人发出的施工任务通知书为准。
3. 工程建设合同总工期（绝对日期或相对日期）：170天，其中：勘察工期为签订合同且站点选址确定后30天内提交勘察成果文件；设计工期为签订合同且站点选址确定后60天内提交设计成果文件（不含审查时间），施工工期为签订合同后170天内完成（包括工程总体竣工验收时间）。

四、工程质量标准

1. 工程勘察质量标准：满足勘察规范要求。
2. 工程设计质量标准：满足设计规范要求。
3. 工程施工质量标准：符合现行国家施工验收要求，达到合格标准。

五、合同价格和付款要求

1. 勘察费暂定为人民币（大写）陆拾肆万伍仟伍佰叁拾伍元玖角肆分，小写金额¥645,535.94元，下浮率为0.18%。
2. 设计费暂定为人民币（大写）捌拾壹万捌仟伍佰贰拾肆元整，小写金额¥818,524.00元，下浮率为0.18%。
3. 工程建安费暂定为人民币（大写）捌仟零伍拾玖万伍仟肆佰陆拾陆元伍角陆分，小写金额¥80,595,466.56元，下浮率为0.18%。
4. 本项目勘察费结算按国家发展计划委员会、建设部颁布的《工程勘察设计收费标准》（2002年修订版本）规定，工程量按实计算，再结合中标下浮率进行计算；工程勘察费结算价计算金额高于工程勘察费中标价的，



按工程勘察费中标价结算。工程勘察费结算价计算金额低于工程勘察费中标价的，按工程勘察费结算价计算金额结算。最终结算价以财政审定为准。

5. 本项目设计费结算按本次招标范围内的工程项目批复概算为计算依据，按国家发展计划委员会、建设部颁布的《工程勘察设计收费标准》(2002年修订版本)规定，再结合中标下浮率进行计算。工程设计费结算价计算金额高于工程设计费中标价的，按工程设计费中标价结算；工程设计费结算价计算金额低于工程设计费中标价的，按工程设计费结算价计算金额结算。最终结算价以财政审定为准。
6. 本项目建筑安装工程费结算计价原则：工程预算、结算法采用工程量清单形式计价。工程量按经甲方确认的施工图设计文件及经甲乙双方和本项目监理工程师确认的实际工程数量进行结算，最终结算数量以财政局审核为准。编制工程预算书、结算书的依据：国家、广东省、肇庆市建设行政主管部门现行及最新的有关工程计价文件规定、计价规范，以及《建设工程工程量清单计价规范》GB50500-2013、《广东省建设工程计价依据(2018)》及肇庆市相关文件等规定计算。人工、材料、设备价格或机械台班价格按施工期间《肇庆市建设工程造价信息》相应价格进行计算，《肇庆市建设工程造价信息》中没有的材料、设备价格，由招标人、监理单位及中标人共同协商确定，最终单价以财政局审核为准。
7. 勘察费、设计费和施工工程款的申请：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。
8. 每期勘察、设计、施工的合同款项支付，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。

六、项目负责人

1. 勘察项目负责人：_____；
2. 设计项目负责人：_____；
3. 施工项目负责人(项目经理)：_____；

七、定义与解释



1. 本协议书中有关词语的含义与通用合同条款中赋予的定义与解释相同。
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。

八、合同份数及生效

合同份数本合同一式拾份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人执（联合体牵头人）贰份，承包人执（联合体负责勘察工作方）贰份；承包人执（联合体负责设计工作方）贰份；由承包人提供合同；各方签字及盖章之日起生效。

九、合同争议

双方同意选择解决争议的方式是：如协商不成，向项目所在地人民法院提起诉讼。

发 包 人（盖单位公章）：肇庆市生态环境局广宁分局
 甲方代表（签字或盖章）：
 单位地址：广东省肇庆市广宁县南街镇八道圣堂二路1号
 授权代表：
 电 话：
 传 真：
 开户银行：
 账 号：

承 包 人（联合体牵头人）（盖单位公章）：广州市第三市政工程有限公司
 法定代表人（签字或盖章）：
 企业地址：广州市越秀区...楼
 授权代表：
 电 话：
 传 真：
 企业基本账户开户银行：
 企业基本账户账号：



工人工资支付专用账户开户银行:

工人工资支付专用账户账号:

承包人 (联合体成员) (盖单位公章): 广州工程勘测院有限公司

法定代表人 (签字或盖章):

企业地址: 广州市白云区机场路 111 号 413-420 房

授权代表:

电 话:

传 真:

开户银行:

账 号:



承包人 (联合体成员) (盖单位公章): 广州资源环保科技股份有限公司

法定代表人 (签字或盖章):

企业地址: 广州市越秀区广州大道中 281 号南方传媒大厦 B 座 2204 房

授权代表:

电 话:

传 真:

开户银行:

账 号:





市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 广宁县2022年度农村生活污水处理设施及配套工程

建设单位（公章）： 肇庆市生态环境局广宁分局

竣工验收日期： 2024年3月4日

发出日期： 2024年3月4日



市政基础设施工程

填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。



市政基础设施工程

工程名称	广宁县2022年度农村生活污水处理设施及配套工程	工程地点	肇庆市广宁县辖区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	新建污水处理设施 284 座（包括资源化利用），新建纳厂管网10村，新建污水管网长39051.75米、检查井1732座；污水处理规模3007m ³ /d（含纳厂160m ³ /d）	工程造价（万元）	8205.95
结构类型	一体化污水处理设施	开工日期	2022年7月30日
施工许可证号	/	竣工日期	2024年3月4日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	肇庆市生态环境局广宁分局	总施工单位	广州市第三市政工程有限公司
勘察单位	建材广州工程勘测有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	广州资源环保科技股份有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	广东盛领工程管理有限公司	工程检测单位	广宁粤达建筑工程检测技术有限公司
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位）工程质量竣工验收记录		/	所有单位工程均满足设计及验收规范要求
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日		工程所有法定验收文件齐全，符合法定建设程序，施工质量满足设计及使用要求，满足验收条件。
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	/		
施工图设计文件审查意见	已出具		
工程竣工报告	已提交		
工程质量评估报告	已出具		
勘察质量检查报告	已出具		
设计质量检查报告	已出具		
工程质量保修书	已签订		



市政基础设施工程

<p>工程完成 情况</p>	<p>已按合同约定完成污水处理设施建设 284 座（包括资源化利用），新建纳厂管网10村，新建污水管网39051.75米，检查井 1732座；污水处理规模3007m³/d（含纳厂160m³/d）的勘察、设计、采购、施工及安装调试、试运行工作，其性能满足设计及验收规范要求。综合质量合格。</p>		
<p>工程质量 情况</p>	<p>土建</p>	<p>本工程主体结构为一体化农村生活污水处理设备，管道基础及设备基础承载力经承载力试验，满足设计要求，部分软土地基部分经换填级配碎石、抛石挤淤泥等方式进行地基处理后，满足设计地基承载力要求；回填材料经试验检测满足设计及规范要求，回填施工质量经试验检测满足设计及验收规范要求。</p>	
	<p>设备安装</p>	<p>1. 设备出厂质量证明文件齐全，性能参数符合设计及使用要求； 2. 设备安装方式及位置与设计一致，经自检及监理单位验收，安装质量满足设计及相关验收规范要求； 3. 设备经现场调试及试运转测试，设备运行正常，性能与出厂文件一致，满足设计及使用要求。</p>	
<p>工程未达到使用功能的部位（范围）</p>	<p>284座农村生活污水处理设施经联合试运转测试，所有设施及设备均满足设计及使用要求，未出现不满足设计及使用要求情况。 新建污水管网工程经检验验收，未出现不满足设计及使用功能情况。</p> <div style="border: 1px solid red; padding: 5px; margin: 10px auto; width: fit-content;"> <p style="text-align: center; margin: 0;">中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</p> <p style="margin: 0;">姓名： 注册号：44 有效期：至2024年12月31日</p> </div>		
<p>参加验收单位意见</p>	<p>建设单位 (公章) 项目负责人 2024年3月4日</p>	<p>监理单位 (公章) 总监理工程师 (执业资格证件) 2024年3月9日</p>	<p>施工单位 (公章) 项目负责人 (执业资格证件) 2024年3月18日</p>
	<p>设计单位 (公章) 项目负责人 (执业资格证件) 2024年2月28日</p>	<p>勘察单位 (公章) 项目负责人 (执业资格证件) 2024年2月28日</p>	<p>勘察单位 (公章) 项目负责人 (执业资格证件) 2024年2月28日</p>

工程施工人员评价

项目技术负责人：



云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 人员信息管理 / 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：

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	是否市内	操作
1	广州市第三市政工程有限公司		广东省广州市越秀区		男		2025-11-26 15:12:59	初审区县审核通过	云安区	是	否	<input type="button" value="审核记录"/> <input type="button" value="操作"/>

共 1 条 | 10条/页 | 1 / 1 页



广东省职称证书

姓名：

身份证号：

职称名称：高级工程师

专 业：建筑工程管理

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月18日

评审组织：广州市建筑集团有限公司工程系列建筑专业高级职称评审委员会

证书编号：

发证单位：广州市建筑集团有限公司

发证时间：2024年7月30日





广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名			证件号码			
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202411	-	202511	广州市:广州市第三市政工程有限公司	13	13	13
截止		2025-11-26 15:09		, 该参保人累计月数合计		
				实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月



备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-11-26 15:09

安全负责人:



云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 | 人员信息管理 / 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

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	是否市内	操作
1	广州市第三市政工程有限公司		广东省广州市越秀区		男		2025-11-13 14:47:23	番禺区审核通过	云安区	是	否	<input type="button" value="审核记录"/> <input type="button" value="操作"/>

共 1 条 | 10条/页 | 1 | 前往 | 页

	姓名	_____
	性别	男
	执业资格证书编号	0 _____
	发证日期	2009年6月26日
持证人签名	_____	
执业证号	_____	

注册记录	
注册类别: 建筑施工安全	注册类别: 建筑施工安全
聘用单位: 广州市第三市政工程有限公司	聘用单位: 广州市第三市政工程有限公司
有效期至: 2012年6月25日	有效期至: 2021年10月31日
注册类别: 建筑施工安全	注册类别: 建筑施工安全
聘用单位: 广州市第三市政工程有限公司	聘用单位: 广州市第三市政工程有限公司
有效期至: 2015年6月25日	有效期至: 2021年11月1日至2026年10月31日



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名		证件号码		参保险种情况		
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202410	-	202510	广州市:广州市第三市政工程有限公司	13	13	13
截止		2025-10-23 09:15		实际缴费13个月,缓缴0个月	实际缴费13个月,缓缴0个月	实际缴费13个月,缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-10-23 09:15

质量负责人:



云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 人员信息管理 / 人员信息登记

人员信息登记

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	是否市内	操作
1	广州市第三市政工程局有限公司		广东省广州市越秀区		男		2025-11-27 11:20:06	初审区县审核通过	云安区	是	否	<input type="button" value="审核记录"/> <input type="button" value="操作"/>

共 1 页 10 条/页 1 页



广东省职称证书

姓名：

身份证号：



职称名称：高级工程师

专 业：建筑施工

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月18日

评审组织：广州市建筑集团有限公司工程系列建筑专业高级职称评审委员会

证书编号：

发证单位：广州市建筑集团有限公司

发证时间：2024年7月30日





广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名		证件号码		参保险种情况		
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202411	-	202511	广州市:广州市第三市政工程有限公司	13	13	13
截止		2025-11-26 15:08		, 该参保人累计月数合计		
				实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

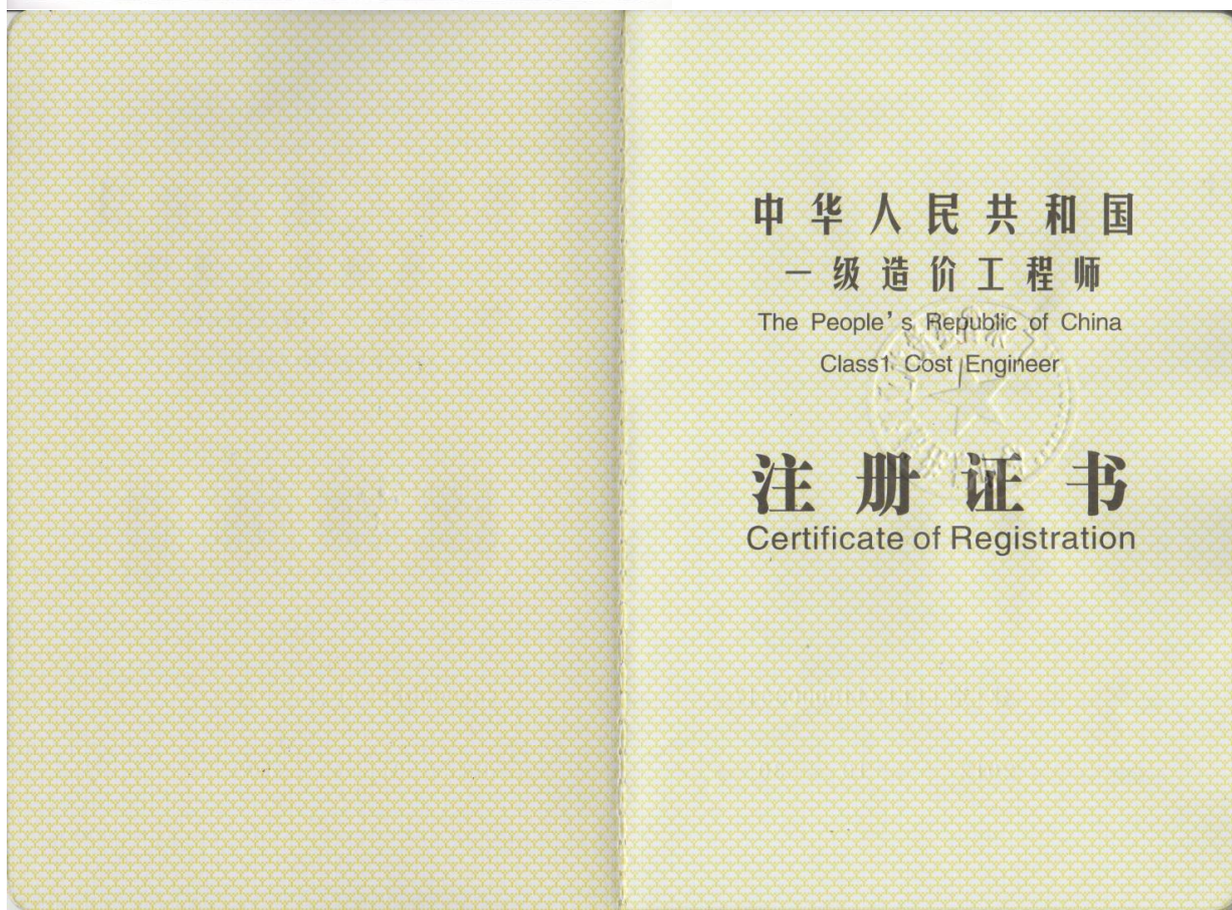
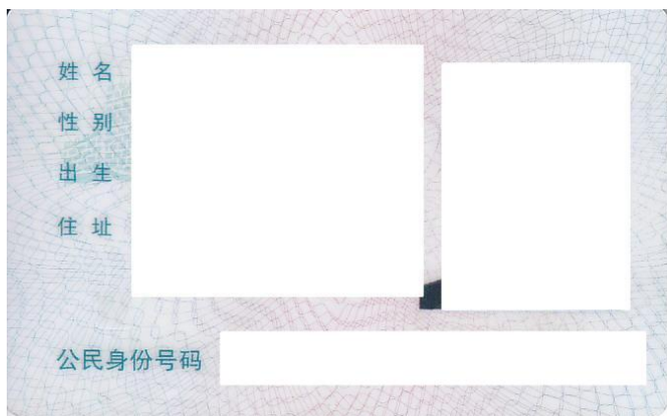
网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-11-26 15:08

造价负责人：





姓名: _____
 身份证号码: _____
 性别: 男
 专业: 土木建筑
 聘用单位: 广州市第三市政工程有
 限公司

证书编号: _____

颁发机关盖章:



初始注册日期: 2012 年 10 月 30 日

发证日期: 2020 标准定额司 24 日

延续注册登记栏

第一次延续注册:

第二次延续注册:

同意延续注册

有效期至: 2028年12月31日

有效期至:

注册受理机关

注册受理机关

公章

公章

年 月 日

年 月 日

第三次延续注册:

第四次延续注册:

有效期至:

有效期至:

注册受理机关

注册受理机关

公章

公章

年 月 日

年 月 日

变更注册登记栏

现聘用单位:

现聘用单位:

注册受理机关

注册受理机关

公章

公章

年 月 日

年 月 日

现聘用单位:

现聘用单位:

注册受理机关

注册受理机关

公章

公章

年 月 日

年 月 日



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名			证件号码			
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202410	-	202510	广州市:广州市第三市政工程有限公司	13	13	13
截止		2025-11-12 16:32		, 该参保人累计月数合计		
				实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。



证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-11-12 16:32

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 人员信息管理 / 人员信息登记

人员信息登记

企业名称: 请输入 统一社会信用代码: 请输入 姓名: 请输入 证件号码: 请输入

[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	证件号码	上报时间	申报状态	上报申报区县	是否省内	是否市内	操作
1	广州市第三市政工程有限公司		广东省-广州市-越秀区	男			2025-11-13 14:55:42	受理区县申报通过	云安区	是	否	[查看详情] [操作]

共 1 条 10条/页 1 页 前往 1 页

电气专业负责人



云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 人员信息管理 / 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:

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	是否市内	操作
1	广州市第三市政工程有限公司		广东省广州市越秀区		男		2025-11-18 10:58:52	初审区县审核通过	云安区	是	否	<input type="button" value="审核记录"/> <input type="button" value="操作"/>

共 1 条 页



广东省职称证书

姓名：

身份证号：

职称名称：高级工程师

专业：建筑电气施工

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月18日

评审组织：广州市建筑集团有限公司工程系列建筑专业高级职称评审委员会

证书编号

发证单位：广州市建筑集团有限公司

发证时间：2024年7月30日





广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名		证件号码				
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202410	-	202510	广州市:广州市第三市政工程有限公司	13	13	13
截止		2025-11-12 16:32		, 该参保人累计月数合计		
				实际缴费 13个月, 缓缴0个 月	实际缴费 13个月, 缓缴0个 月	实际缴费 13个月, 缓缴0个 月



备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-11-12 16:32

测量专业负责人:



云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 人员信息管理 / 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:

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	是否市内	操作
1	广州市第三市政工程有限公司		广东省广州市越秀区	男			2025-11-18 10:58:38	初审区县审核通过	云安区	是	否	<input type="button" value="审核记录"/> <input type="button" value="操作"/>

共 1 条 页



广东省职称证书

姓名:

身份证号:

职称名称: 高级工程师

专 业: 建筑工程测量

级 别: 副高

取得方式: 职称评审

通过时间: 2024年5月18日

评审组织: 广州市建筑集团有限公司工程系列建筑专业高级职称评审委员会

证书编号:

发证单位: 广州市建筑集团有限公司

发证时间: 2024年7月30日





广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名			证件号码			
参保险种情况						
参保起止时间			单位	参保险种		
				养老	工伤	失业
202410	-	202510	广州市:广州市第三市政工程有限公司	13	13	13
截止	2025-11-12 16:33 , 该参保人累计月数合计			实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

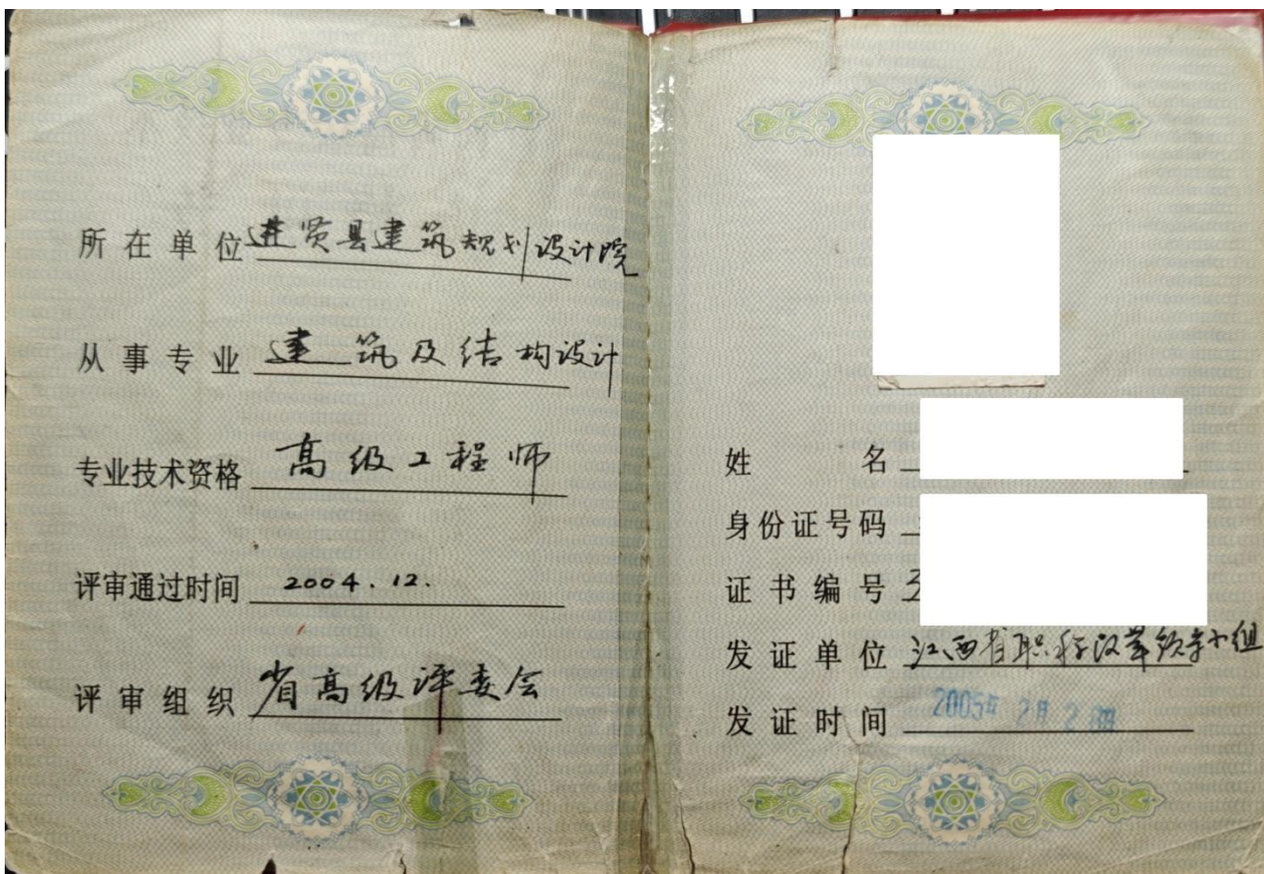
网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-11-12 16:33

工程设计人员评价
结构专业人员





(相片处加盖钢印, 无钢印可加盖单位印章)

字 号
社会保障号码

发证日期: 2024年10月9日

姓 名		性别	男
出生年月		民族	汉
籍 贯			
参加工作时间	1988.8		
退休时间	2024.12		
退休时身份类别			
退休时职务(岗位)			



中华人民共和国二级注册结构工程师 注册执业证书

本证书是中华人民共和国 二级注册结构
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 名:

性 别: 男

出生日期:

注册编号:

聘用单位: 南京中腾电力工程设计有限公司

注册有效期: 2024年05月14日-2027年05月13日



发证日期: 2024年05月14日



劳务聘用协议

甲方(单位): 科翔勘测设计有限公司

乙方(员工): _____ 身份证号码: _____

鉴于乙方人员性质(属于达到法定退休年龄人员或已依法享受基本养老保险待遇),不具备劳动法律关系的主体资格。根据《中华人民共和国民法典》和有关规定,甲乙双方经平等协商一致,自愿签订本劳务协议,共同遵守本协议所列条款,并确认本协议为解决争议时的依据。

1 双方约定本协议期限

自 2025 年 4 月 30 日起至 2029 年 5 月 1 日止,其中试岗期自 年 月 日起至 年 月 日止(试岗期包含在本协议期限内)。

2 工作内容与工作地点

2.1 甲方聘用乙方从事 二级结构注册工程师、二级注册建筑师 工作,详见相关职位说明书/岗位工作标准。

2.2 乙方的工作地点暂定为 贵阳市 (需要出差住项目部情况除外)。

2.3 乙方应认真履行甲方制定的工作职责,按时、按质、按量完成其本职工作;未经甲方书面允许,乙方不得在其他单位兼职。

2.4 甲方因项目经营服务需要,产业、产品结构调整及工艺规程、组织机构设置、部门撤销等情况发生变化需调整乙方工作内容及工作地点时,乙方应予接受。

2.5 甲方因乙方技能、身体等因素达不到项目服务、工作质量、产量等要求需调整乙方工作内容及工作地点时,乙方应予接受。

2.6 乙方应遵守甲方或部门制定的劳动纪律及工作规范。对于因乙方过失给甲方造成经济损失的,甲方有权要求乙方承担赔偿责任。

3 工作时间与休息休假

3.1 乙方按照甲方作息时间执行。

3.2 乙方不再享受年休假,并不得要求劳务报酬补偿。

4 劳务报酬

4.1 乙方在按照约定工作时间出勤并付出正常劳务后,有权获得相应劳务报酬,乙方的劳务报酬为 2000 元/月,甲方可根据乙方的工作表现、绩效考核、工作业绩、甲方经营状况等综合表现额外发放奖金,但是甲方并无必须支付的义务。甲乙双方都认为,甲方提供



本合同约定劳务报酬以外的奖励并不表明本合同约定的劳务报酬已经修改或变更。

4.2 甲方于每月 15 日 以人民币形式支付乙方上月劳务报酬,如遇特殊原因,也可在约定发薪日的十日内支付。

4.3 甲方有权根据其项目经营状况、乙方工作内容、岗位级别变更和制定的劳务报酬分配办法调整乙方的劳务报酬待遇。

5 社会保险和福利待遇

5.1 鉴于乙方的特殊劳务个体,甲方不承担乙方的养老保险、失业保险、医疗保险、工伤保险、生育保险等社会保险及住房公积金。

5.2 乙方同意医疗费用自理,在治疗期间因无法履行劳务义务的,甲方不支付任何费用(包含劳务报酬),同时甲方不承担经济赔偿或补偿事宜。

6 劳务保护、劳务条件

6.1 甲方对乙方进行职业技术、安全卫生、规章制度等必要的培训,乙方应认真参加。

6.2 乙方须增强自我保护意识,在劳务过程中严格遵守安全操作规程。如由于乙方违反安全操作规程、违章作业,出现工作伤害事故,本人应负一定责任,并应对甲方造成的经济损失进行赔偿。

7 劳务协议的变更、解除和终止

7.1 本协议需要变更时,甲乙双方应当履行书面变更手续。

7.2 甲乙双方均可提前 3 个月通知对方解除本协议,双方均不需要承担提前解除本协议的违约责任,亦不需要承担相应的经济补偿责任。

7.3 本协议到期终止,双方都不需要承担终止本协议的相应的经济补偿责任。

7.4 本协议无论任何原因解除或终止,乙方在任何时候均需要承担保密责任,保守甲方的商业秘密。

7.5 本协议无论任何原因解除或终止,乙方如需要承担竞业限制义务的,必须履行竞业限制义务。

8 双方约定的其他内容

8.1 乙方被告知,甲方的生产现场、办公场所装有监控装置,该监控装置并未侵犯到乙方的隐私,乙方对此表示知情,并表示接受。如乙方认为有任何不适,可以向甲方书面提出调整的申请。

8.2 甲方因工作需要拍摄甲方景况之影像资料等,乙方应当予以积极协助,如影像中涉及乙方本人的场景及肖像,其版权及使用权均归属甲方所有,乙方不在任何时候以其肖像权



对甲方主张任何权利。

8.3 无论是本协议履行期间还是本协议解除（终止）后，乙方均同意甲方因生产经营的需要使用乙方的肖像、声音、姓名，甲方支付给乙方的劳务薪酬中已经包含了可能使用乙方的肖像、声音、姓名的补偿，因此甲方无需再额外支付费用，乙方不在任何时候以其肖像权、声音权、姓名权对甲方主张任何权利。

8.4 乙方有重大过失、故意或重大过错造成甲方损失的，应当承担赔偿责任。

8.5 乙方因执行工作任务故意造成他人损害的，由甲方承担侵权责任后有权向乙方追偿全部损失；乙方因执行工作任务因重大过失造成他人损害的，由甲方承担侵权责任后有权根据乙方的过失程度及具体情况向乙方追偿 40% 以上的损失。

8.6 乙方欠付甲方任何款项、应当承担的经济损失赔偿，或者乙方违反协议约定的条件解除本协议，给甲方造成任何经济损失，依照法律规定法规约定和协议约定应承担的赔偿责任，甲方有权从乙方的劳务报酬、奖金及津贴、补贴等（包括并不限于此）中做相应的扣除，不够扣除的，甲方仍然有权就剩余部分向乙方追偿。

8.7 本协议解除或终止时，乙方应履行下列义务：向甲方指定的人员交接工作（以工作接收人员签字为准）；完好归还其占有的甲方的办公用品、文件、设备等有形或无形资产；向甲方完整移交载有甲方重要信息的任何载体；协助甲方清理双方之间的债权、债务；完成甲方规定的离职流转程序，办理有关离职手续；处理其他应了未了的事务。乙方未履行以上义务（义务履行以《工作移交清单》上所有项目负责人均签完字为准），致使甲方无法依法办理或延迟办理与乙方离职相关的手续，乙方应当自负其责。给甲方造成经济损失的，甲方有权要求乙方赔偿。

8.8 本协议无论何种原因被解除和/或终止，亦无论乙方何种原因离开甲方，乙方其本人应按甲方之相关管理规定及双方协定经提前申请后办理工作交接手续，交接工作由甲方确认合格后予以结算。当乙方按照协定时间提前通知离职并以审慎之心态全面交接其工作职责及内容以保证甲方业务之连续时，甲方将给予乙方离职交接奖励。如乙方自行离开甲方且超过规定期限仍未办理有关工作交接等手续，即表明乙方自愿放弃所有滞留于甲方的剩余报酬、款项、薪资、物资、福利等相关权利，甲方可以自由处置。如乙方因借款等原因对甲方存有债务，以上处置不能抵消乙方之债务。

9 因工赔偿

9.1 乙方因从事劳务活动负伤，甲方应向乙方承担赔偿责任。从事劳务活动，是指从事甲方授权或者指示范围内的生产经营活动或者其他劳务活动。

9.2 下列行为之一，甲方不承担赔偿责任：

9.2.1 乙方与他人发生争执、摩擦造成伤害的；

9.2.2 其他非因从事劳务活动受到的伤害情形；

9.3 乙方在从事劳务活动期间超越工作范围或因过错造成他人伤害的，自行承担赔偿责任。

如因此导致甲方对第三方承担赔偿责任的，甲方有权向乙方予以追偿。

10 争议处理

甲、乙双方因协议而发生争议可以向甲方所在地有管辖权限的人民法院提起诉讼。

11 附则

11.1 乙方确定下列地址为甲方联系乙方、送达法律文书的唯一固定通讯地址，甲方向乙方下列地址送达法律文书，出现地址不详、查无此人、查无此地址、乙方拒签、他人代收、其他无法送达的情形均视为法律文书从邮寄之日已经送达乙方。若乙方通讯地址发生变化，应在变化当日内书面告知甲方，否则，造成的一切责任由乙方负责。

11.2 本协议一式两份，甲乙双方各持一份，具有同等的法律效力。经过双方签字或盖章后生效。

甲方：

乙方：

签订日期：2025年5月9日

签订日期：2025年4月30日



云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 | 人员信息管理 / 人员信息登记

1 查询条件

企业名称 统一社会信用代码 姓名 证件号码

注册 重置 展开

新增

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	是否市	操作
1	科翔勘测设计有限公司	91	贵州省贵阳市市辖区	-	-	-	2025-11-24 10:16:04	初审区县审核通过	云城区	否	否	审核记录 操作
2	科翔勘测设计有限公司	91	贵州省贵阳市市辖区	-	-	-	2025-11-24 10:04:00	初审区县审核通过	云城区	否	否	审核记录 操作
3	科翔勘测设计有限公司	91	贵州省贵阳市市辖区	女	-	-	2025-11-04 16:11:37	初审区县审核通过	云城区	否	否	审核记录 操作
4	科翔勘测设计有限公司	91	贵州省贵阳市市辖区	男	-	-	2023-12-12 14:10:35	初审区县审核通过	云城区	否	否	审核记录 操作
5	科翔勘测设计有限公司	91	贵州省贵阳市市辖区	男	-	-	2023-12-12 14:10:39	初审区县审核通过	云城区	否	否	审核记录 操作

共5条 10条/页 1 前往 1 页

2025年第五批二级注册结构工程师注册人员名单								
序号	姓名	业务类型	注册单位	注册证号	印章号	有效期	备注	
1								
2	1	初始	贵州兴方工程质量检测有限公司			2028-5-28		
3	2	初始	贵州建新建设工程质量检测有限责任公司			2028-5-28		
4	3	初始	盛世黔图工程设计有限公司			2028-5-28		
5	4	初始	科翔勘测设计有限公司			2028-5-28		
6	5	初始	贵州送变电有限责任公司			2028-5-28		
7	6	初始	贵州泰铭电力实业有限公司			2028-5-28		
8	7	初始	合裕设计集团有限公司			2028-5-28		
9	8	初始	贵州中安建设工程检测有限公司			2028-5-28		
10	9	初始	六盘水拓源集团洪源工程有限公司			2028-5-28		
11	10	初始	中达盛世通工程设计有限公司			2028-5-28		
12	11	初始	贵州万合工程质量检测有限公司			2028-5-28		
13	12	初始	贵州西弘工程设计有限公司			2028-5-28		
14	13	初始	贵州码名诚电力工程设计有限公司			2028-5-28		
15	14	初始	盛世黔图工程设计有限公司			2028-5-28		
16	15	初始	盛世黔图工程设计有限公司			2028-5-28		

贵州省住房和城乡建设厅

zfcxjst.guizhou.gov.cn 贵州省住房和城乡建设厅.政务

请输入搜索关键字



首页 | 建设资讯 | 政务公开 | 公众参与 | 在线服务 | 政府数据 | 专题专栏

您当前所在位置: 首页 > 政务公开 > 公告公示 > 执业注册

关于2025年第五批二级注册结构工程师注册人员名单的公告

日期: 2025-05-29 17:56 来源: 贵州省住房和城乡建设厅 浏览次数: 751次 字号: [小] [中] [大] [我要打印] [关闭] 视力保护色: ■ ■ ■ ■ ■



根据《勘察设计注册工程师管理规定》，张永刚、李浩翔等16人达到二级注册结构工程师初始注册条件，准予注册。
特此公告。

附件: [2025年第五批二级结构工程师注册人员名单](#)

贵州省住房和城乡建设厅

2025年5月29日

贵州省住房和城乡建设厅关于启用二级注册建筑师等专业技术人员电子注册证书的通知

日期: 2025-05-19 16:30 来源: 贵州省住房和城乡建设厅 浏览次数: 3189次 字号: [小] [中] [大] [我要打印] [关闭] 视力保护色: ■ ■ ■ ■ ■



各市（州）住房和城乡建设局，贵安新区城乡建设局，贵安新区行政审批局，各有关单位及个人：

为贯彻落实《国务院办公厅关于加快推进电子证照扩大应用领域和全国互通互认的意见》（国办发〔2022〕3号）精神，进一步提高“互联网+政务服务”水平，根据《住房和城乡建设部办公厅关于同意贵州省推行二级注册建筑师等专业技术人员电子注册证书的函》（建办厅函〔2025〕97号）要求，结合我省实际，自2025年6月1日起，启用二级注册建筑师等专业技术人员电子注册证书。现将有关事项通知如下。

一、实行范围

自2025年6月1日起，我省核发的二级注册建筑师注册证书、二级注册结构工程师注册执业证书、二级造价工程师注册证书启用电子注册证书（样式见附件），不再发放纸质注册证书。尚未换发电子注册证书的，原纸质证书在注册有效期内仍可继续使用。

二、申领方式

专业技术人员可登录贵州政务服务网（网址<https://zwfw.guizhou.gov.cn>）的“个人用户”账号，在“进入个人数字空间”中，点击“数字档案馆”获取电子注册证书。

三、其他事项

（一）电子注册证书使用监管

- 1.专业技术人员下载并打印电子注册证书后，应在个人签名处手写签名，并与上传的电子签名笔迹一致。
- 2.为保障专业技术人员合法权益，专业技术人员应关注电子注册证书使用有效期，及时下载电子注册证书；应妥善保管贵州政务服务网个人账户，因本人保管不善造成账号信息泄露所产生的后果由本人承担。
- 3.有关单位或个人将下载后的电子注册证书进行伪造、篡改的，依法予以行政处罚；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

（二）电子注册证书验证

进粤企业

查看进粤人员详情

人员基本信息

姓名			
身份证明类型	身份证		
身份证明号码			
性别	男		
手机号码		登记状态	正常登记
工作单位	科翔勘测设计有限公司	在职状态	在职
社保号		职称	高级工程师
职称证号		职称专业	建筑及结构设计
所在项目名称	暂无		
项目所在地区		职务（岗位）	

执业注册证

注册类别	注册编号	注册专业	注册日期	确认情况
二级注册结构师			2025-05-27	已确认

< 1 >

给排水专业人员



云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 人员信息管理 / 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

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	是否市	操作
1	科翔勘测设计有限公司		贵州省-贵阳市-市辖区	-	-		2025-11-24 10:16:04	初审已上报	云城区	否	否	审核记录 操作
2	科翔勘测设计有限公司		贵州省-贵阳市-市辖区	-	-		2025-11-24 10:04:00	初审区县审核通过	云城区	否	否	审核记录 操作
3	科翔勘测设计有限公司		贵州省-贵阳市-市辖区	女	-		2025-11-04 16:11:37	初审区县审核通过	云城区	否	否	审核记录 操作
4	科翔勘测设计有限公司		贵州省-贵阳市-市辖区	男	-		2023-12-12 14:10:35	初审区县审核通过	云城区	否	否	审核记录 操作
5	科翔勘测设计有限公司		贵州省-贵阳市-市辖区	男	-		2023-12-12 14:10:39	初审区县审核通过	云城区	否	否	审核记录 操作

共 5 页 10 条/页 1 页



批准退休
时间 2002年7月



批准退休
单位 (盖章)

须知

1. 此证为广东省退休职工退休及享受退休优惠待遇的合法证明，凡上述职工都必须领取此证。
2. 此证不得转借他人使用。
3. 此证如有丢失、损毁、应声明作废，并申报补发。
4. 此证由省人力资源和社会保障厅统一印制，任何部门无权编制、翻印。



于一九九七
年十一月，经广东省
建筑工程技术高级工程师资格
第一 评审委员会评审通过，
具备 给排水高级工程师 资
格。特发此证。



粤高职证字第 [redacted] 号

发证机关：广东省人事厅



一九九七年十二月二十九日



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。

姓名:

性别:男

出生日期:

注册编号:

聘用单位:科翔勘测设计有限公司

注册有效期:2025年06月13日-2025年12月31日

个人签名:

签名日期: 2025.6.20



发证日期: 2025年06月13日



劳务聘用协议

甲方(单位): 科翔勘测设计有限公司

乙方(员工): _____ 身份证号码: _____

鉴于乙方人员性质(属于达到法定退休年龄人员或已依法享受基本养老保险待遇),不具备劳动法律关系的主体资格。根据《中华人民共和国民法典》和有关规定,甲乙双方经平等协商一致,自愿签订本劳务协议,共同遵守本协议所列条款,并确认本协议为解决争议时的依据。

1 双方约定本协议期限

自 2025 年 6 月 15 日起至 2029 年 7 月 1 日止,其中试岗期自 年 月 日起至 年 月 日止(试岗期包含在本协议期限内)。

2 工作内容与工作地点

2.1 甲方聘用乙方从事 给排水设计专业负责人或项目负责人 工作,详见相关职位说明书/岗位工作标准。

2.2 乙方的工作地点暂定为 贵阳市 (需要出差住项目部情况除外)。

2.3 乙方应认真履行甲方制定的工作职责,按时、按质、按量完成其本职工作;未经甲方书面允许,乙方不得在其他单位兼职。

2.4 甲方因项目经营服务需要,产业、产品结构调整及工艺规程、组织机构设置、部门撤销等情况发生变化需调整乙方工作内容及工作地点时,乙方应予接受。

2.5 甲方因乙方技能、身体等因素达不到项目服务、工作质量、产量等要求需调整乙方工作内容及工作地点时,乙方应予接受。

2.6 乙方应遵守甲方或部门制定的劳动纪律及工作规范。对于因乙方过失给甲方造成经济损失的,甲方有权要求乙方承担赔偿责任。

3 工作时间与休息休假

3.1 乙方按照甲方作息时间执行。

3.2 乙方不再享受年休假,并不得要求劳务报酬补偿。

4 劳务报酬

4.1 乙方在按照约定工作时间出勤并付出正常劳务后,有权获得相应劳务报酬,乙方的劳务报酬为 2200 元/月,甲方可根据乙方的工作表现、绩效考核、工作业绩、甲方经营状况等综合表现额外发放奖金,但是甲方并无必须支付的义务。甲乙双方都认为,甲方提供





本合同约定劳务报酬以外的奖励并不表明本合同约定的劳务报酬已经修改或变更。

4.2 甲方于每月15日以人民币形式支付乙方上月劳务报酬,如遇特殊情况,也可在约定发薪日的十日内支付。

4.3 甲方有权根据其项目经营状况、乙方工作内容、岗位级别变更和制定的劳务报酬分配办法调整乙方的劳务报酬待遇。

5 社会保险和福利待遇

5.1 鉴于乙方的特殊劳务个体,甲方不承担乙方的养老保险、失业保险、医疗保险、工伤保险、生育保险等社会保险及住房公积金。

5.2 乙方同意医疗费用自理,在治疗期间因无法履行劳务义务的,甲方不支付任何费用(包含劳务报酬),同时甲方不承担经济赔偿或补偿事宜。

6 劳务保护、劳务条件

6.1 甲方对乙方进行职业技术、安全卫生、规章制度等必要的培训,乙方应认真参加。

6.2 乙方须增强自我保护意识,在劳务过程中严格遵守安全操作规程。如由于乙方违反安全操作规程、违章作业,出现工作伤害事故,本人应负一定责任,并应对甲方造成的经济损失进行赔偿。

7 劳务协议的变更、解除和终止

7.1 本协议需要变更时,甲乙双方应当履行书面变更手续。

7.2 甲乙双方均可提前3个月通知对方解除本协议,双方均不需要承担提前解除本协议的违约责任,亦不需要承担相应的经济补偿责任。

7.3 本协议到期终止,双方都不需要承担终止本协议的相应的经济补偿责任。

7.4 本协议无论任何原因解除或终止,乙方在任何时候均需要承担保密责任,保守甲方的商业秘密。

7.5 本协议无论任何原因解除或终止,乙方如需要承担竞业限制义务的,必须履行竞业限制义务。

8 双方约定的其他内容

8.1 乙方被告知,甲方的生产现场、办公场所装有监控装置,该监控装置并未侵犯到乙方的隐私,乙方对此表示知情,并表示接受。如乙方认为有任何不适,可以向甲方书面提出调整的申请。

8.2 甲方因工作需要拍摄甲方景况之影像资料等,乙方应当予以积极协助,如影像中涉及乙方本人的场景及肖像,其版权及使用权均归属甲方所有,乙方不在任何时候以其肖像权





对甲方主张任何权利。

8.3 无论是本协议履行期间还是本协议解除（终止）后，乙方均同意甲方因生产经营的需要使用乙方的肖像、声音、姓名，甲方支付给乙方的劳务薪酬中已经包含了可能使用乙方的肖像、声音、姓名的补偿，因此甲方无需再额外支付费用，乙方不在任何时候以其肖像权、声音权、姓名权对甲方主张任何权利。

8.4 乙方有重大过失、故意或重大过错造成甲方损失的，应当承担赔偿责任。

8.5 乙方因执行工作任务故意造成他人损害的，由甲方承担侵权责任后有权向乙方追偿全部损失；乙方因执行工作任务因重大过失造成他人损害的，由甲方承担侵权责任后有权根据乙方的过失程度及具体情况向乙方追偿 40% 以上的损失。

8.6 乙方欠付甲方任何款项、应当承担的经济损失赔偿，或者乙方违反协议约定的条件解除本协议，给甲方造成任何经济损失，依照法律规定法规约定和协议约定应承担的赔偿责任，甲方有权从乙方的劳务报酬、奖金及津贴、补贴等（包括并不限于此）中做相应的扣除，不够扣除的，甲方仍然有权就剩余部分向乙方追偿。

8.7 本协议解除或终止时，乙方应履行下列义务：向甲方指定的人员交接工作（以工作接收人员签字为准）；完好归还其占有的甲方的办公用品、文件、设备等有形或无形资产；向甲方完整移交载有甲方重要信息的任何载体；协助甲方清理双方之间的债权、债务；完成甲方规定的离职流转程序，办理有关离职手续；处理其他应了未了的事务。乙方未履行以上义务（义务履行以《工作移交清单》上所有项目负责人均签完字为准），致使甲方无法依法办理或延迟办理与乙方离职相关的手续，乙方应当自负其责。给甲方造成经济损失的，甲方有权要求乙方赔偿。

8.8 本协议无论何种原因被解除和/或终止，亦无论乙方何种原因离开甲方，乙方其本人应按甲方之相关管理规定及双方协定经提前申请后办理工作交接手续，交接工作由甲方确认合格后予以结算。当乙方按照协定时间提前通知离职并以审慎之心态全面交接其工作职责及内容以保证甲方业务之连续时，甲方将给予乙方离职交接奖励。如乙方自行离开甲方且超过规定期限仍未办理有关工作交接等手续，即表明乙方自愿放弃所有滞留于甲方的剩余报酬、款项、薪资、物资、福利等相关权利，甲方可以自由处置。如乙方因借款等原因对甲方存有债务，以上处置不能抵消乙方之债务。

9 因工赔偿





9.1 乙方因从事劳务活动负伤，甲方应向乙方承担赔偿责任。从事劳务活动，是指从事甲方授权或者指示范围内的生产经营活动或者其他劳务活动。

9.2 下列行为之一，甲方不承担赔偿责任：

- 9.2.1 乙方与他人发生争执、摩擦造成伤害的；
- 9.2.2 其他非因从事劳务活动受到的伤害情形；

9.3 乙方在从事劳务活动期间超越工作范围或因过错造成他人伤害的，自行承担赔偿责任。如因此导致甲方对第三方承担赔偿责任的，甲方有权向乙方予以追偿。

10 争议处理

甲、乙双方因协议而发生争议可以向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

11 附则

11.1 乙方确定下列地址为甲方联系乙方、送达法律文书的唯一固定通讯地址，甲方向乙方下列地址送达法律文书，出现地址不详、查无此人、查无此地址、乙方拒签、他人代收、其他无法送达的情形均视为法律文书从邮寄之口已经送达乙方。若乙方通讯地址发生变化，应在变化当日内书面告知甲方，否则，造成的一切责任由乙方负责。

11.2 本协议一式两份，甲乙双方各持一份，具有同等的法律效力。经过双方签字或盖章后生效。



甲方：

乙方：



签订日期：2025年 6月 7日

签订日期：2025年 6月 6日

进粤企业 查看进粤人员详情

人员基本信息

姓名			
身份证明类型	身份证		
身份证明号码			
性别	男		
手机号码		登记状态	正常登记
工作单位	广东勘测设计有限公司	在职状态	在职
社保号		职称	高级工程师
职称证号		职称专业	给排水
所在项目名称	暂无		
项目所在地区		职务(岗位)	

执业注册证

注册类别	注册编号	注册专业	注册日期	确认情况
注册公用设备工程师(给水排水)			2025-06-13	已确认

< 1 >

七、投标人声明函

致：新兴县筠州实业投资发展有限公司

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——河头镇典型镇建设项目（设计施工总承包）（项目名称）招标的投标人，郑重作出以下承诺：

一、我公司承诺，拟派施工项目管理班子不得同时参加两个或两个以上施工项目的投标，如在两个及以上工程项目均中标的，招标人将取消其中标资格。投标人隐瞒中标项目获取中标的，按弄虚作假骗取中标查处。

二、本单位保证投标材料及其后提供的一切材料都是真实的。

三、本单位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。

四、本单位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. 超越本单位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本单位名义承揽工程（违规转让《建筑企业资质证书》）；

4. 由于本单位原因，拖欠分包单位工程款或材料供应单位材料款，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）；

五、本单位不存在“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；

六、保证参加投标的施工项目负责人没有在其他在建工程中担任施工项目负责人，如相关网站载明该施工项目负责人有在建工程信息，在资格审查资料中须提交建设单位出具的建造师变更手续或工程竣工验收报告。否则在资格审查时发现或中标后有投诉被查实，视为故意隐瞒事实、弄虚作假，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，不予退还本项目的投标保证金。【本投标人声明函由联合体牵头人作出，对联合体各成员均具有约束力。】

投标人（或联合体牵头人）：广州市第三市政工程有限公司（盖公章）

日期： 2025 年 12 月 1 日

九、其他材料



以下资料提供：

- (1) 投标保证金的相关凭证；
- (2) 投标人（或联合体牵头人）的开户许可证或银行出具基本账户证明；
- (3) 投标人根据自身情况提供的其他证明材料（如有）



基本存款账户信息

账户名称: 广州市第三市政工程有限公司

账户号码:

开户银行:

法定代表人:
(单位负责人)

基本存款账户编号: ,

建设银行广州东环支行
2024 年 03 月 22 日





诚信投标承诺书

投标人(广州市第三市政工程有限公司、科翔勘测设计有限公司)郑重承诺:

一、投标人((广州市第三市政工程有限公司、科翔勘测设计有限公司))没有处于责令停业,财产被接管、冻结,破产等状况;

二、投标人((广州市第三市政工程有限公司、科翔勘测设计有限公司))没有被列入失信被执行人黑名单,须提供在“中国执行信息公开网”的“失信被执行人查询”网页截图。查询网址为: <http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>

三、投标人((广州市第三市政工程有限公司、科翔勘测设计有限公司))近3年内(从发布招标公告当日往前顺推三年)没有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。【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纪行为的,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。】

承诺人: 广州市第三市政工程有限公司 (投标人) (或联合体

牵头人) (盖公章)

2025 年 12 月 1 日





失信被执行人(自然人)公布

姓名/名称	证件号码
林... 限制高消费	5111241977****2617
韦... 失信被执行人限制消费令 知书送达日期:2017年12月15日	4527011961****1325
董... 失信被执行人限制消费令 知书送达日期:2017年12月15日	4114221984****0340
张... 失信被执行人限制消费令 知书送达日期:2017年12月15日	5102251976****4930
王桂来	1326231959****4058
胡超	1302811989****0219

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
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1
北京豫安孚伏建筑劳务有限公司	59963962-7
星河互联集团有限公司	69167076-6

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 科翔勘测设计有限公司 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,最高人民法院制定了《关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》,自公布起向社会开通“全国法院失信被执行人名单信息公布与查询”平台,并会同各高级人民法院...



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，最高人民法院制定《关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》，自今日起向社会开通“全国法院失信被执行人名单信息公布与查询”平台，社会各界通过该平台查询全国法院（不包括军事法院）失信被执行人名单信息。现就有关事项作出如下声明：

一、被执行人未履行生效法律文书确定的义务，并具有《最高人民法院关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》第一条规定的情形之一的，执行法院将根据申请执行人的申请或依职权决定将该被执行人纳入失信被执行人名单，并通过本网站予以公布。

二、各级人民法院将向政府相关部门、金融监管机构、金融机构、承担行政职能的事业单位及行业协会等通报失信被执行人名单信息，供相关单位依照法律、法规和有关规定，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，对失信被执行人予以信用惩戒；将向征信机构通报失信被执行人名单信息，并由征信机构在其征信系统中记录。

三、国家工作人员、人大代表、政协委员等被纳入失信被执行人名单的，失信情况将通报其所在单位和相关部门；国家机关、事业单位、国有企业等被纳入失信被执行人名单的，失信情况将通报其上级单位、主管部门或者履行出资人职责的机构。

四、纳入失信被执行人名单的被执行人，执行法院将依据《最高人民法院关于限制被执行人高消费及有关消费的若干规定》第一条的规定，对被执行人采取限制消费措施。

被执行人为自然人的，被采取限制消费措施后，不得有以下高消费及非生活和工作必需的消费行为：（一）乘坐交通工具时，选择飞机、列车软卧、轮船二等以上舱位；（二）在星级以上宾馆、酒店、夜总会、高尔夫球场等场所进行高消费；（三）购买不动产或者新建、扩建、高档装修房屋；（四）租赁高档写字楼、宾馆、公寓等场所办公；（五）购买非经营必需车辆；（六）旅游、度假；（七）子女就读高收费私立学校；（八）支付高额保费购买保险理财产品；（九）乘坐G字头动车组列车全部座位、其他动车组列车一等以上座位等其他非生活和工作必需的消费行为。被执行人为单位的，被采取限制消费措施后，被执行人及其法定代表人、主要负责人、影响债务履行的直接责任人员、实际控制人不得实施前述行为。因私消费以个人财产实施前述行为的，可以向执行法院提出申请。

五、被纳入失信被执行人名单的公民、法人或其他组织认为有《最高人民法院关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》第十一条规定情形之一的，可以向执行法院申请纠正。

六、本网站提供的信息仅供查询人参考。如有争议，以执行法院有关法律文书为准。因使用本网站信息而造成不良后果的，人民法院不承担任何责任。

七、查询人必须依法使用查询信息，不得用于非法目的和不正当用途。非法使用本网站信息给他人造成损害的，由使用者自行承担相应责任。

八、本网站信息查询免费，严禁任何单位和个人利用本网站信息牟取非法利益。

九、本网站属于政府网站，未经许可，任何商业性网站不得建立与本网站及其内容的链接，不得建立本网站的镜像（包括全部和局部镜像），不得拷贝、复制或传播本网站信息。

十、如对该查询内容有异议，请与执行法院联系。

最高人民法院

2013年10月8日

地址：北京市东城区东交民巷27号 邮编：100745 总机：010-67550114

中华人民共和国最高人民法院 版权所有

京ICP备05023036号

