

标段编号：2510-440305-04-05-444438001001

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：招商局前海经贸中心配建一期项目施工

投标文件内容：资信标文件

投标人：广东粤善建设工程有限公司

日期：2026年01月26日

## (一) 企业基本情况自查表

投标人全称	广东粤善建设工程有限公司	主要业务范围	市政设施管理;土石方工程施工;环保咨询服务;水污染治理;金属门窗工程施工;园林绿化工程施工;对外承包工程;机械设备租赁;机械设备销售;计算机系统服务;国内贸易代理;物业管理;建设工程施工;房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包;
营业执照编号	91440800MA7KCDB84M	成立日期	2022年03月28日
注册资本	4080万(人民币)		
行政负责人	1. 姓名: 唐珊      2. 职务: 行政部经理      3. 职称: /		
技术负责人	1. 姓名: 陈义勇      2. 职务: 技术负责人      3. 职称: 工程师		
联系方式	1. 地址: 深圳市宝安区西乡街道劳动社区西乡大道和宝源路交汇处中央大道C座4K      2. 邮编: 518000      3. 电话: 0755-81773667 4. 传真: 0755-81773667      5. E-mail: /      6. 联系人: 彭木平		
公司简介	广东粤善建设工程有限公司总部设在深圳、立足于粤港澳大湾区,是一家专注于市政基础设施投资建设和房屋建筑工程、建筑装饰工程、机电安装工程、环保工程、城市及道路照明工程等为一体、面向全国的综合型新型现代化建设企业。		
专业技术人员数量, 全国建筑市场监管公共服务平台(四库一平台)(网址: <a href="http://jzsc.mohurd.gov.cn/home">http://jzsc.mohurd.gov.cn/home</a> )截图; <b>注: 香港投标人可提供加盖公章的专业技术人员表(格式自拟并承诺对其真实性负责)</b>			

注:

- 1、本表可按格式扩展。
- 2、投标人认为有需要的可增加表格内容。
- 3、投标人须附上相关资质、资格证书扫描件。
- 4、附2022年、2023年、2024年审计报告扫描件(全套页码)。



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

# 全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

## 广东粤善建设工程有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440800MA7KCDB84M	企业法定代表人	蓝明辉
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市宝安区西乡街道劳动社区西乡大道和宝源路交汇处中央大道C座4K		



- 企业资质资格
- 注册人员
- 工程项目
- 业绩技术指标
- 不良行为
- 良好行为
- 黑名单记录
- 失信联合惩戒记录
- 变更记录

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
1	建筑业企业资质	D244638730	地基基础工程专业承包一级	2025-04-10	2027-12-15	广东省住房和城乡建设厅	证书信息
2			建筑装修装饰工程专业承包一级				
3			城市及道路照明工程专业承包二级				
4		D344638729	防水防腐保温工程专业承包二级		2027-12-16	深圳市住房和建设局	证书信息
5		消防设施工程专业承包二级					
6		环保工程专业承包二级					



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

# 全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

## 广东粤善建设工程有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440800MA7KCDB84M	企业法定代表人	蓝明辉
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市宝安区西乡街道劳动社区西乡大道和宝源路交汇处中央大道C座4K		



- 企业资质资格
- 注册人员
- 工程项目
- 业绩技术指标
- 不良行为
- 良好行为
- 黑名单记录
- 失信联合惩戒记录
- 变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
1	杜跃辉	640102198*****11	一级注册建造师	粤1442015201637556	建筑工程
2	杜跃辉	640102198*****11	一级注册建造师	粤1442015201637556	市政公用工程



统一社会信用代码  
91440800MA7KCDB84M

# 营业执照



名称 广东粤善建设工程有限公司  
类型 有限责任公司  
法定代表人 蓝明辉

成立日期 2022年03月28日  
住所 深圳市宝安区西乡街道劳动社区西乡大道和宝源路交汇处中央大道C座4K

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

登记机关

2025年03月17日





# 建筑业企业资质证书

证书编号: D244638730

企业名称: 广东粤善建设工程有限公司

统一社会信用代码: 91440800MA7KCDB84M

法定代表人: 蓝明辉

注册地址: 深圳市宝安区西乡街道劳动社区西乡大道和宝源路交汇处中央大道C座4K

有效期: 至2027年12月15日

(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 地基基础工程专业承包一级  
建筑装修装饰工程专业承包一级

\*\*\*\*\*



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2025年04月10日



# 建筑业企业资质证书

证书编号: D344638729

企业名称: 广东粤善建设工程有限公司

统一社会信用代码: 91440800MA7KCDB84M

法定代表人: 蓝明辉

注册地址: 深圳市宝安区西乡街道劳动社区西乡大道和宝源路交汇处中央大道C座4K

有效期: 至2027年12月16日  
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 环保工程专业承包二级  
城市及道路照明工程专业承包二级  
防水防腐保温工程专业承包二级  
消防设施工程专业承包二级  
\*\*\*\*\*



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 深圳市住房和建设局

发证日期: 2025年04月10日





统一社会信用代码：91440800MA7KCDB84M



# 安全生产许可证

编号：（粤）JZ安许证字[2022]150168

企业名称：广东粤善建设工程有限公司

法定代表人：蓝明辉

单位地址：深圳市宝安区西乡街道劳动社区西乡大道和宝源路交汇处中央大道C座4K

经济类型：有限责任公司

许可范围：建筑施工

有效期：2025年05月09日 至 2028年05月09日

发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年05月09日



平安银行

## 基本存款账户信息

账户名称: 广东粤善建设工程有限公司  
账户号码: 15381650480057  
开户银行: 平安银行深圳碧海湾支行  
法定代表人:  
(单位负责人) 蓝明辉  
基本存款账户编号: J5840339823902



2025 年 04 月 21 日

## (二) 企业业绩情况自查表

业绩情况	项目名称	合同金额 (万元)	合同签订时间或竣工验收时间
	罗田林场警亭西 30m 崩塌地质灾害隐患点治理工程	88.980619 万元	竣工验收时间: 2025.03
建设单位	深圳市宝安区燕罗街道办事处		
建设地址	深圳市宝安区燕罗街道		
工程内容	主要工作内容为:坡面清理、边坡支护、锚杆框架、截排水沟、跌水踏步、坡面喷混植生绿化、坡底平台植草皮绿化、坡顶小路硬化、边坡沉降及水平位移监测、坡顶临时铁马围栏、室外成套监控设备等内容		
自查内容	自查结论	提交何种证明材料, 页码	
2021年1月1日至截标日, 投标人自认为最具代表性的同类工程业绩(已竣工、在建均可)。	是	中标通知书、合同、竣工报告	

注:

1. 每项业绩均单独列表;
2. 具体要求详见资信标要求一览表。

# (1) 罗田林场警亭西 30m 崩塌地质灾害隐患点治理工程

深圳公共资源交易中心网址:

<https://www.szggzy.com/jygg/details.html?contentId=2377258>

首页	交易公告	政策法规	信息公开	交易大数据	监管信息	营商环境	交易智库	关于我们
----	------	------	------	-------	------	------	------	------

当前位置: 首页/交易公告/建设工程

### 罗田林场警亭西30m崩塌地质灾害隐患点治理工程中标结果公示

发布时间: 2024-11-21 信息来源: 本站 浏览次数: 730

基本信息	
招标项目编号:	2410-440300-04-01-900015001
招标项目名称:	罗田林场警亭西30m崩塌地质灾害隐患点治理工程
标段编号:	2410-440300-04-01-900015001001
标段名称:	罗田林场警亭西30m崩塌地质灾害隐患点治理工程
工程类型:	施工
招标方式:	公开招标
建设单位:	深圳市宝安区西乡街道办事处
招标代理机构:	深圳市大湾工程顾问有限公司
公示时间:	2024-11-21 17:50:17 至 2024-11-26 17:50:17
联系人:	林子蓝、李奕锦

中标单位信息						
序号	单位名称	项目经理	资格等级	资格证书编号	中标价(万元)	中标工期(天)
1	广东粤普建设工程有限公司	杜跃辉	一级建造师	粤1442015201637556	88.980619	120

#### 第1大轮投票表

编号	投标单位	得票数	排名
A	深圳源鸿建安科技集团有限公司	4	5
B	深圳市交运工程集团有限公司	6	1
C	深圳市名胜建设有限公司	0	10
D	深圳市尚润科工集团有限公司	5	2
E	深圳市瑞霖建设工程有限公司	5	2
F	深圳市华瑞建设集团有限公司	2	7
G	深圳海润建设有限公司	2	7
H	深圳市水利土木建筑工程有限公司	0	10
I	深圳市中安建工集团有限公司	2	7
J	深圳市华盟工程建设有限公司	4	5
K	广东粤普建设工程有限公司	5	2
L	川越建工(深圳)有限公司	0	10

#### 第1大轮(第1子轮)投票表

编号	投标单位	得票数	排名
A	深圳源鸿建安科技集团有限公司	3	2
J	深圳市华盟工程建设有限公司	4	1

抽签号: 54

编号	投标单位	投标时间	中标候选人
0	深圳市交运工程集团有限公司	2024-11-13 11:01:52	否
1	深圳市尚润科工集团有限公司	2024-11-13 09:16:31	否
2	深圳市瑞霖建设工程有限公司	2024-11-13 09:29:44	否
3	深圳市华盟工程建设有限公司	2024-11-12 18:06:02	否
4	广东粤普建设工程有限公司	2024-11-12 16:16:41	是

分享到:

# 中标通知书

标段编号：2410-440300-04-01-900015001001

标段名称：罗田林场警亭西30m崩塌地质灾害隐患点治理工程

建设单位：深圳市宝安区燕罗街道办事处

招标方式：公开招标

中标单位：广东粤善建设工程有限公司

中标价：88.980619万元

中标工期（天）：120

项目经理（总监）：杜跃辉



本工程于 2024-10-25 在深圳公共资源交易中心 交易集团宝安分公司进行招标，现已完成招标流程。

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



招标代理机构（盖章）：

法定代表人或其委托代理人

（签字或盖章）：



招标人（盖章）：

法定代表人或其委托代理人

（签字或盖章）：

打印日期：2025-01-08

查验码：JY20241121259800

查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/zbtz.html>

2400629  
YLSA-20140034

燕罗街道司法所  
SFD-2015-06  
合同审核专用章

燕罗街道  
合同审核专用章

工程编号:

合同编号:

# 深圳市建设工程

## 施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

合同审核

合同审核

工程名称: 罗田林场警亭西 30m 崩塌地质灾害隐患点治理工程

工程地点: 深圳市宝安区燕罗街道

发包人: 深圳市宝安区燕罗街道办事处

承包人: 广东粤善建设工程有限公司



2015 年版

合同已审核  
燕罗街道建办

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区燕罗街道办事处

承包人(全称): 广东粤善建设工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

### 一、工程概况

工程名称: 罗田林场警亭西 30m 崩塌地质灾害隐患点治理工程

工程地点: 深圳市宝安区燕罗街道辖区内

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 本工程为:罗田林场警亭西 30m 崩塌地质灾害隐患点治理工程。主要工作内容为:坡面清理、边坡支护、锚杆框架、截排水沟、跌水踏步、坡面喷混植生绿化、坡底平台植草皮绿化、坡顶小路硬化、边坡沉降及水平位移监测、坡顶临时铁马围栏、室外成套监控设备等内容。项目估算总投资约 154.08 万元,其中预算价为 107.256583 万元。

资金来源: 财政投入 100 %; 国有资本      %; 集体资本      %; 民营资本      %; 外商投资      %; 混合经济      %; 其他      %。

### 二、工程承包范围

本次招标范围包括但不限于:(1)罗田林场警亭西 30m 崩塌地质灾害隐患点治理工程施工图纸中的所有施工内容;(2)《工程量清单》包含的全部内容;(3)承包人不能拒绝执行为完成本项工程而需执行的可能遗漏的工程项目。发包人有权利根据需要进行调整,承包人须服从,不得有异议。中标人必须按要求完成本项目开工前、施工期间与相关铁路部门的施工手续办理(包括但不限于:涉高铁施工报批、施工方案编制、报审、修改、会签、涉铁安全协议签订等),若未完成或达不到相关规定要求的,招标人有权解除中标合同,并取消中标资格。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程:(在□内打√,并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d

<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长： 米 宽： 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长： 米 宽： 米 高： 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长： 米 宽： 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长： 米 宽： 米 高： 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input type="checkbox"/> 其它：			

**2. 房屋建筑及配套专业工程：**（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程（ <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土石方 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程（ <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程（ <input type="checkbox"/> 金属门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙： 平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 通风与空调（ <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖（ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程（ <input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 智能建筑	（ <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；	
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程（ <input type="checkbox"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑 <input type="checkbox"/> 室外环境_____）。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程（户数：_____户；庭院管：_____米）		

**3. 二次装饰装修工程：**（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调（ <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖（ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				
<input type="checkbox"/> 智能建筑（ <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				

装饰装修（抹灰 涂饰 饰面板（砖） 吊顶 其它\_\_\_\_\_）；

其它：

#### 4. 其他工程

\_\_\_\_\_ /

### 三、合同工期

计划开工日期：2024年12月5日；

计划竣工日期：2025年4月3日；

合同工期总日历天数120天。

招标工期总日历天数\_\_\_\_\_天。

定额工期总日历天数\_\_\_\_\_天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为\_\_\_\_\_%（压缩比例=1-合同工期/定额工期）。

### 四、质量标准

本工程质量标准：达到国家、省、市及行业现行有关工程建设技术标准中的合格标准。

### 五、签约合同价

人民币（大写 捌拾捌万玖仟捌佰零陆元壹角玖分（¥ 889806.19 元）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）贰万肆仟伍佰叁拾捌元伍分（¥ 24538.05 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）。

(5)BIM技术应用费用：

人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥ \_\_\_\_\_元）。

### 六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：

工人工资款支付专用账户开户银行：

工人工资款支付专用账户号：

## 七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2)本合同第一部分的协议书；

(3)中标通知书及其附件；

(4)本合同第四部分的补充条款；

(5)本合同第三部分的专用条款；

(6)本合同第二部分的通用条款；

(7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；

(8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等)；

(9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；

(10)图纸和技术规格书；

(11)已标价工程量清单；

(12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

## 八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 九、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及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。

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,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人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。

## 十、合同订立与生效

本合同订立时间：2024年 11 月 29 日；

订立地点：深圳市宝安区燕罗街道办事处

发包人和承包人约定本合同自 双方法定代表人或委托代理人签字盖章后成立。

本合同壹式 壹拾肆 份，均具有同等法律效力，发包人执 壹正 捌副 份，承包人执 壹正肆副 份。

发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：

地址：深圳市宝安区燕罗街道环胜路1号

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：

承包人：广东粤善建设工程有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：91440800MA7KCDB84M

地址：深圳市宝安区西乡街道劳动社区西乡大道和宝源路交汇处中央大道C座4K

邮政编码：518000

法定代表人：黄荣善

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：



罗田林场警亭西 30m 崩塌地质灾害隐患点治理工程

## 工程竣工验收报告

工程名称: 罗田林场警亭西 30m 崩塌地质灾害隐患点治理工程

验收日期: 2025 年 3 月 20 日

建设单位 (盖章) 深圳市宝安区燕罗街道办事处

施工单位 (盖章) 广东粤善建设工程有限公司



罗田林场警亭西 30m 崩塌地质灾害隐患点治理工程

一、工程概况

工程名称	罗田林场警亭西 30m 崩塌地质灾害隐患点治理工程	工程地点	深圳市宝安区燕罗街道
工程规模	小型工程	合同造价 (万元)	88.980619
工程类型	市政工程	合同工期	120 日历天
开工日期	2024 年 12 月 13 日	完工日期	2025 年 3 月 12 日
建设单位	深圳市宝安区燕罗街道办事处		
勘察单位	深圳市中鹏城勘测有限公司	资 质 证 号	B244065474
施工单位	广东粤善建设工程有限公司		D244638730
监理单位	江西大京九工程管理有限公司		360020231310145
设计单位	湖南城市学院设计研究院有限公司		B143001172-6/2

## 二、主要工程量清单

本工程包括：

坡面清理、边坡支护、锚杆框架、截排水沟、跌水踏步、坡面喷混植生绿化坡底平台植草皮绿化、坡顶小路硬化、边坡沉降及水平位移监测、坡顶临时铁马围栏、室外成套监控设备等内容。



三、验收（专业）组成员签名

	姓名	工作单位	职务	签名
组长	钟倩丽	燕罗街道综合事务中心（建设）	工程师	钟倩丽
成员	蔡启昌	燕罗街道城建办	工程师	蔡启昌
成员	张宇洲	燕罗街道城建办	工程师	张宇洲
成员	钟东灶	燕罗街道城建办	工程师	钟东灶
成员	李志文	燕罗街道城建办	工程师	李志文
成员	吴洁	江西大京九工程管理有限公司	总监理工程师	吴洁
成员	徐涛	江西大京九工程管理有限公司	专业监理工程师	徐涛
成员	许元太	湖南城市学院设计研究院有限公司	项目负责人	许元太
成员	周亚军	深圳市中鹏城勘测有限公司	项目负责人	周亚军
成员	杜跃辉	广东粤善建设工程有限公司	项目负责人	杜跃辉
成员	杭开平	广东粤善建设工程有限公司	项目技术负责人	杭开平
成员	彭木平	广东粤善建设工程有限公司	安全主任	彭木平
成员	李柏林	广东粤善建设工程有限公司	技术负责人	李柏林
成员	黄俊晓	广东粤善建设工程有限公司	资料员	黄俊晓
主办部门意见： 同意验收 日期：2025年4月18日			城建部门意见： 同意验收组意见 日期：2/4	

#### 四、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

该工程已完成合同要求的工作内容，质量合格。

					
建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)	
 钟信明	吴洁				
项目负责人:	项目总监:	项目负责人:	项目负责人:	项目负责人:	
6/16/2024 7/4					

### (三) 项目经理情况

#### 3.1 项目经理简介

姓名	杜跃辉	性别	男	年龄	41
职务	项目经理	职称	工程师	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	640102198510221211	手机号码	18566293420
参加工作时间	2008.10		从事项目经理年限		2年
项目经理资格证书编号		粤 1442015201637556			
自查内容			自查结论	提交何种证明材料, 页码	
项目经理基本情况	工作经验情况		(18年)		
	专业职称情况		工程师		



使用有效期: 2025年09月09日  
- 2026年03月08日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 杜跃辉

性别: 男

出生日期: 1985年10月22日

注册编号: 粤1442015201637556

聘用企业: 广东粤善建设工程有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2024-04-07至2027-04-06)

市政公用工程(有效期: 2024-04-07至2027-04-06)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

杜跃辉

个人签名

签名日期: 2025.9.9

中华人民共和国  
住房和城乡建设部

行政审批专用章  
签发日期: 2024年04月07日

# 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号:粤建安B(2017)9000017

姓名:杜跃辉

性别:男

出生年月:1985年10月22日

企业名称:广东粤善建设工程有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2017年01月22日

有效期:2025年12月09日 至 2029年01月21日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年12月09日



21

姓名: **杜跃辉**

性别: **男**

出生年月: **1985-10-22**

系列名称: **工程**

专业名称: **土木工程**

资格名称: **工程师**

授予时间: **2017-11-30**

发证单位: **银川市人力资源和社会保障局**

证书编号: **20171230167**



普通高等学校

# 毕业证书



学生 **杜跃辉** 性别 **男**，一九八五年十月二十二日生，于二〇〇四年九月至二〇〇八年六月在本校 **土木工程** 专业 **四** 年制 **本** 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名: **中国地质大学江城学院** 校(院)长: **王典法**

证书编号: **136641200805747281** 二〇〇八年六月三十日

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

姓名 杜跃辉

性别 男 民族 汉

出生 1985 年 10 月 22 日

住址 宁夏银川市兴庆区民族北  
街44-1-402号



公民身份号码 640102198510221211



# 中华人民共和国 居民身份证

签发机关 银川市公安局兴庆区分局

有效期限 2017.12.14-2037.12.14

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杜跃辉

社保电脑号：645586893

身份证号码：640102198510221211

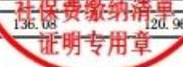
页码：1

参保单位名称：广东粤善建设工程有限公司

单位编号：32136209

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	07	32136209	4775.0	*764.0	*382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	*22.68	2520	*20.16	*5.04
2025	08	32136209	4775.0	*764.0	*382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	*22.68	2520	*20.16	*5.04
2025	09	32136209	4775.0	*764.0	*382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	*22.68	2520	*20.16	*5.04
2025	10	32136209	4775.0	*764.0	*382.0	2	6733	*101.0	*33.67	1	6733	*33.67	2520	*22.68	2520	*20.16	*5.04
2025	11	32136209	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	*22.68	2520	20.16	5.04
2025	12	32136209	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	*22.68	2520	20.16	5.04
合计			4584.0	2292.0			606.0	202.02			202.02		136.08	120.96	30.24		



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3392755af4159f6j ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴，带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  

单位编号	单位名称
32136209	广东粤善建设工程有限公司



### 3.2 项目经理业绩

业绩情况	项目名称	合同金额(万元)	竣工验收时间
	罗田林场警亭西 30m 崩塌地质灾害隐患点治理工程	88.980619 万元	2025.03
建设单位	深圳市宝安区燕罗街道办事处		
建设地址	深圳市宝安区燕罗街道		
工程内容	主要工作内容为:坡面清理、边坡支护、锚杆框架、截排水沟、跌水踏步、坡面喷混植生绿化、坡底平台植草皮绿化、坡顶小路硬化、边坡沉降及水平位移监测、坡顶临时铁马围栏、室外成套监控设备等内容		
自查内容		自查结论	提交何种证明材料, 页码
项目 经理 业绩	2021 年 1 月 1 日至截标日 (以竣工验收报告时间为准), 投标人自认为拟派项目经理最具代表性的同类工程业绩 (已竣工)。	是	
	是否体现为项目经理的业绩	是	

注: 1. 每项业绩均单独列表;

2. 具体要求详见资信标要求一览表。

# (1) 罗田林场警亭西 30m 崩塌地质灾害隐患点治理工程

深圳公共资源交易中心网址:

<https://www.szggzy.com/jygg/details.html?contentId=2377258>

首页 交易公告 政策法规 信息公开 交易大数据 监管信息 营商环境 交易智库 关于我们

当前位置: 首页/交易公告/建设工程

## 罗田林场警亭西30m崩塌地质灾害隐患点治理工程中标结果公示

发布时间: 2024-11-21 信息来源: 本站 浏览次数: 730

基本信息	
招标项目编号:	2410-440300-04-01-900015001
招标项目名称:	罗田林场警亭西30m崩塌地质灾害隐患点治理工程
标段编号:	2410-440300-04-01-900015001001
标段名称:	罗田林场警亭西30m崩塌地质灾害隐患点治理工程
工程类型:	施工
招标方式:	公开招标
建设单位:	深圳市宝安区西乡街道办事处
招标代理机构:	深圳市大湾工程顾问有限公司
公示时间:	2024-11-21 17:50:17 至 2024-11-26 17:50:17
联系人:	林子德、李奕铨

中标单位信息						
序号	单位名称	项目经理	资格等级	资格证书编号	中标价(万元)	中标工期(天)
1	广东粤普建设工程有限公司	杜跃辉	一级建造师	粤1442015201637556	88.980619	120

### 第1大轮投票表

编号	投标单位	得票数	排名
A	深圳源鸿建安科技集团有限公司	4	5
B	深圳市交运工程集团有限公司	6	1
C	深圳市名胜建设有限公司	0	10
D	深圳市尚润科工集团有限公司	5	2
E	深圳市瑞鑫建设工程有限公司	5	2
F	深圳市华瑞建设集团有限公司	2	7
G	深圳海润建设有限公司	2	7
H	深圳市水利土木建筑工程有限公司	0	10
I	深圳市中安建工集团有限公司	2	7
J	深圳市华鹏工程建设有限公司	4	5
K	广东粤普建设工程有限公司	5	2
L	川能建工(深圳)有限公司	0	10

### 第1大轮(第1子轮)投票表

编号	投标单位	得票数	排名
A	深圳源鸿建安科技集团有限公司	3	2
J	深圳市华鹏工程建设有限公司	4	1

抽签号: 54

编号	投标单位	投标时间	中标候选人
0	深圳市交运工程集团有限公司	2024-11-13 11:01:52	否
1	深圳市尚润科工集团有限公司	2024-11-13 09:16:31	否
2	深圳市瑞鑫建设工程有限公司	2024-11-13 09:29:44	否
3	深圳市华鹏工程建设有限公司	2024-11-12 18:06:02	否
4	广东粤普建设工程有限公司	2024-11-12 16:16:41	是

分享到:   

# 中标通知书

标段编号： 2410-440300-04-01-900015001001

标段名称： 罗田林场警亭西30m崩塌地质灾害隐患点治理工程

建设单位： 深圳市宝安区燕罗街道办事处

招标方式： 公开招标

中标单位： 广东粤善建设工程有限公司

中标价： 88.980619万元

中标工期（天）： 120

项目经理（总监）： 杜跃辉



本工程于 2024-10-25 在深圳公共资源交易中心 交易集团宝安分公司进行招标，现已完成招标流程。

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



招标代理机构（盖章）

法定代表人或其委托代理人

（签字或盖章）：



招标人（盖章）：

法定代表人或其委托代理人

（签字或盖章）：

打印日期：2025-01-08

查验码： JY20241121259800

查验网址：<https://www.szggzy.com/jyfw/zbtz.html>

2400629  
YLSA-20140034

燕罗街道司法所  
SFD-2015-06  
合同审核专用章

燕罗街道司法所  
合同审核专用章

工程编号:

合同编号:

# 深圳市建设工程

## 施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

合同审核

合同审核

工程名称: 罗田林场警亭西 30m 崩塌地质灾害隐患点治理工程

工程地点: 深圳市宝安区燕罗街道

发 包 人: 深圳市宝安区燕罗街道办事处

承 包 人: 广东粤善建设工程有限公司



2015 年版

合同已审核  
燕罗街道建办

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区燕罗街道办事处

承包人(全称): 广东粤善建设工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

### 一、工程概况

工程名称: 罗田林场警亭西 30m 崩塌地质灾害隐患点治理工程

工程地点: 深圳市宝安区燕罗街道辖区内

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 本工程为:罗田林场警亭西 30m 崩塌地质灾害隐患点治理工程。主要工作内容为:坡面清理、边坡支护、锚杆框架、截排水沟、跌水踏步、坡面喷混植生绿化、坡底平台植草皮绿化、坡顶小路硬化、边坡沉降及水平位移监测、坡顶临时铁马围栏、室外成套监控设备等内容。项目估算总投资约 154.08 万元,其中预算价为 107.256583 万元。

资金来源: 财政投入 100 %; 国有资本      %; 集体资本      %; 民营资本      %; 外商投资      %; 混合经济      %; 其他      %。

### 二、工程承包范围

本次招标范围包括但不限于:(1)罗田林场警亭西 30m 崩塌地质灾害隐患点治理工程施工图纸中的所有施工内容;(2)《工程量清单》包含的全部内容;(3)承包人不能拒绝执行为完成本项工程而需执行的可能遗漏的工程项目。发包人有权利根据需要进行调整,承包人须服从,不得有异议。中标人必须按要求完成本项目开工前、施工期间与相关铁路部门的施工手续办理(包括但不限于:涉高铁施工报批、施工方案编制、报审、修改、会签、涉铁安全协议签订等),若未完成或达不到相关规定要求的,招标人有权解除中标合同,并取消中标资格。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程:(在□内打√,并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d

<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长： 米 宽： 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长： 米 宽： 米 高： 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长： 米 宽： 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长： 米 宽： 米 高： 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input type="checkbox"/> 其它：			

**2. 房屋建筑及配套专业工程：**（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程（ <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土石方 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程（ <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程（ <input type="checkbox"/> 金属门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙： 平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 通风与空调（ <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖（ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程（ <input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____）；		
<input type="checkbox"/> 智能建筑	（ <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；	
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程（ <input type="checkbox"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑 <input type="checkbox"/> 室外环境_____）。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程（户数：_____户；庭院管：_____米）		

**3. 二次装饰装修工程：**（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调（ <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖（ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				
<input type="checkbox"/> 智能建筑（ <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；				

装饰装修（抹灰 涂饰 饰面板（砖） 吊顶 其它\_\_\_\_\_）；

其它：

#### 4. 其他工程

\_\_\_\_\_ /

### 三、合同工期

计划开工日期：2024年12月5日；

计划竣工日期：2025年4月3日；

合同工期总日历天数120天。

招标工期总日历天数\_\_\_\_\_天。

定额工期总日历天数\_\_\_\_\_天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为\_\_\_\_\_%（压缩比例=1-合同工期/定额工期）。

### 四、质量标准

本工程质量标准：达到国家、省、市及行业现行有关工程建设技术标准中的合格标准。

### 五、签约合同价

人民币（大写 捌拾捌万玖仟捌佰零陆元壹角玖分（¥ 889806.19 元）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）贰万肆仟伍佰叁拾捌元伍分（¥ 24538.05 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）。

(5)BIM技术应用费用：

人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_元）。

### 六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：

工人工资款支付专用账户开户银行：

工人工资款支付专用账户号：

## 七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2)本合同第一部分的协议书；
- (3)中标通知书及其附件；
- (4)本合同第四部分的补充条款；
- (5)本合同第三部分的专用条款；
- (6)本合同第二部分的通用条款；
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等)；
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (10)图纸和技术规格书；
- (11)已标价工程量清单；
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

## 八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 九、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及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。
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,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。
3. 发包人和承包人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。

## 十、合同订立与生效

本合同订立时间：2024年 11 月 29 日；

订立地点：深圳市宝安区燕罗街道办事处

发包人和承包人约定本合同自 双方法定代表人或委托代理人签字盖章后成立。

本合同壹式 壹拾肆 份，均具有同等法律效力，发包人执 壹正 捌副 份，承包人执 壹正肆副 份。

发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：

地址：深圳市宝安区燕罗街道环胜路1号

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：

承包人：广东粤善建设工程有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：91440800MA7KCDB84M

地址：深圳市宝安区西乡街道劳动社区西乡大道和宝源路交汇处中央大道C座4K

邮政编码：518000

法定代表人：黄荣善

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：



罗田林场警亭西 30m 崩塌地质灾害隐患点治理工程

## 工程竣工验收报告

工程名称: 罗田林场警亭西 30m 崩塌地质灾害隐患点治理工程

验收日期: 2025 年 3 月 20 日

建设单位 (盖章) 深圳市宝安区燕罗街道办事处

施工单位 (盖章) 广东粤善建设工程有限公司



罗田林场警亭西 30m 崩塌地质灾害隐患点治理工程

一、工程概况

工程名称	罗田林场警亭西 30m 崩塌地质灾害隐患点治理工程	工程地点	深圳市宝安区燕罗街道	
工程规模	小型工程	合同造价 (万元)	88.980619	
工程类型	市政工程	合同工期	120 日历天	
开工日期	2024 年 12 月 13 日	完工日期	2025 年 3 月 12 日	
建设单位	深圳市宝安区燕罗街道办事处			
勘察单位	深圳市中鹏城勘测有限公司	资 质 证 号	B244065474	
施工单位	广东粤善建设工程有限公司		D244638730	
监理单位	江西大京九工程管理有限公司		360020231310145	
设计单位	湖南城市学院设计研究院有限公司		B143001172-6/2	

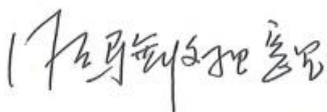
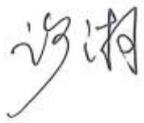
## 二、主要工程量清单

本工程包括：

坡面清理、边坡支护、锚杆框架、截排水沟、跌水踏步、坡面喷混植生绿化坡底平台植草皮绿化、坡顶小路硬化、边坡沉降及水平位移监测、坡顶临时铁马围栏、室外成套监控设备等内容。



三、验收（专业）组成员签名

	姓名	工作单位	职务	签名
组长	钟倩丽	燕罗街道综合事务中心（建设）	工程师	钟倩丽
成员	蔡启昌	燕罗街道城建办	工程师	蔡启昌
成员	张宇洲	燕罗街道城建办	工程师	张宇洲
成员	钟东灶	燕罗街道城建办	工程师	钟东灶
成员	李志文	燕罗街道城建办	工程师	李志文
成员	吴洁	江西大京九工程管理有限公司	总监理工程师	吴洁
成员	徐涛	江西大京九工程管理有限公司	专业监理工程师	徐涛
成员	许元太	湖南城市学院设计研究院有限公司	项目负责人	许元太
成员	周亚军	深圳市中鹏城勘测有限公司	项目负责人	周亚军
成员	杜跃辉	广东粤善建设工程有限公司	项目负责人	杜跃辉
成员	杭开平	广东粤善建设工程有限公司	项目技术负责人	杭开平
成员	彭木平	广东粤善建设工程有限公司	安全主任	彭木平
成员	李柏林	广东粤善建设工程有限公司	技术负责人	李柏林
成员	黄俊晓	广东粤善建设工程有限公司	资料员	黄俊晓
主办部门意见：  日期：2025年4月18日			城建部门意见： 同意验收组意见  日期：	

#### 四、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

该工程已完成合同要求的工作内容，质量合格。

				
建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
 钟信明	吴洁			
项目负责人:	项目总监:	项目负责人:	项目负责人:	项目负责人:
6/16/24 7/4	 吴洁 注册号 44016224 有效期 2025.06.13	杜政焯	 周亚东	潘新

## 2、福永街道白石厦社区龙王庙西北侧挡墙安全隐患整治工程

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2931133



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

### 全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看 

杜跃辉

证件类型	居民身份证	证件号码	640102*****11	性别	男
注册证书所在单位名称	广东粤善建设工程有限公司				

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

序号	项目名称	项目属地	项目编码	项目类别	建设单位
1	南山区城市立面刷新提升项目II标段(代建)	广东省-深圳市-南山区	4403051712209901	其他	华润(深圳)有限公司
2	丹竹头社区雅兰厂职工宿舍楼东侧挡墙等5个地质灾害和危险边坡治理工程	广东省-深圳市-龙岗区	4403071907030056	其他	深圳市龙岗区建筑工务局
3	下沙滨海中心项目	广东省-深圳市-龙华区	4403091909110014	房屋建筑工程	深圳市佳德美旅游开发有限公司
4	福永街道白石厦社区龙王庙西北侧挡墙安全隐患整治工程	广东省-深圳市-宝安区	4403062207260003	其他	深圳市宝安区福永街道办事处(中共深圳市宝安区福永街道工作委员会)



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

### 全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看 

福永街道白石厦社区龙王庙西北侧挡墙安全隐患整治工程

广东省-深圳市-宝安区

项目编号	4403062207260003	省级项目编号	4403062207250004
建设单位	深圳市宝安区福永街道办事处(中共深圳市宝安区福永街道工作委员会)	建设单位统一社会信用代码	00755051-5
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	3456.88
立项级别	地市级	立项文号	2207-440306-04-01-230289



项目地址: 福永街道办

工程基本信息
招标投标信息
合同登记信息
施工图审查
施工许可
竣工验收
业绩技术指标

施工许可信息
质量监督信息
安全监督信息
施工现场安全专业人员信息
施工现场管理人员信息
施工现场特种作业人员信息
施工现场主要机械设备信息

施工现场检查信息
施工现场工程监理人员信息

数据等级 ?	省级施工许可证编号	合同金额(万元)	面积(平方米)	发证日期	施工许可编号	详情
B	44030620221229019 9	1804.3	--	2022-12-29	4403062207260003-SX-001	查看

宝安区福永街道工作委员会 社会信用代码

项目分类 其他 建设性质 其他 北京瑞安宾馆

项目名称	福永街道白石厦社区龙王庙西北侧挡墙安全隐患整治工程		
工程名称	福永街道白石厦社区龙王庙西北侧挡墙安全隐患整治工程		
施工许可证编号	4403062207260003-SX-001	曾吸施工许可证编号	440306202212290199
项目代码	--	项目编号	4403062207260003
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
中标通知书编号	4403062207250004-BE-001	施工图审查合格书编号	--
合同工期 (天)	358	数据等级	B
项目经理	杜跃辉	所属单位	深圳市新朗建设工程有限公司
总监理工程师	董佩超	所属单位	湖北三峡建设项目管理股份有限公司
合同金额 (万元)	1804.3	面积 (平方米)	--
长度 (米)	--	跨度 (米)	--

关闭

宝安区福永街道工作委员会 社会信用代码

项目分类 其他 建设性质 其他 北京瑞安宾馆

合同金额 (万元)	1804.3	面积 (平方米)	--	
长度 (米)	--	跨度 (米)	--	
建设规模	建筑面积为:0;金额为:1804.298581		发证日期	2022-12-29
记录登记时间	2022-12-29	数据来源	共享交换	

相关企业、人员

序号	企业角色	企业名称	统一社会信用代码	人员角色	人员姓名	身份证号码
1	监理企业	湖北三峡建设项目管理股份有限公司	17912036-X	总监理工程师	董佩超	513701*****19
2	施工企业	深圳市新朗建设工程有限公司	914403007556704242	项目经理	杜跃辉	640102*****11
3	施工企业	深圳市新朗建设工程有限公司	914403007556704242	主要负责人	杜跃辉	640102*****11

关闭

# 中标通知书

标段编号: 2207-440306-04-01-230289001001

标段名称: 福永街道白石厦社区龙王庙西北侧挡墙安全隐患整治工程

建设单位: 深圳市宝安区福永街道办事处

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市新朗建设工程有限公司

中标价: 1804.298581万元

中标工期: 358天

项目经理(总监): 杜跃辉



本工程于 2022-09-13 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标, 2022-10-08 已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2022-10-17



查验码: 7736573030393324

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

副本

深宝福(招标办)[2022]161号

合同编号	FY(HT)2022020-12
资金来源	宝发改概算[2022]97号

## 深圳市建设工程施工(单价)合同

工程名称：福永街道白石厦社区龙王庙西北侧挡墙安全隐患  
整治工程

工程地点：宝安区福永街道

发包人：深圳市宝安区福永街道办事处

承包人：深圳市新朗建设工程有限公司



# 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区福永街道办事处

承包人(全称): 深圳市新朗建设工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

## 一、工程概况

工程名称: 福永街道白石厦社区龙王庙西北侧挡墙安全隐患整治工程

工程地点: 深圳市宝安区福永街道

工程规模及特征: 福永街道白石厦社区龙王庙西北侧挡墙安全隐患整治工程项目位于福永街道龙二路西侧,北起龙二路与福凤路交汇处,南至龙王庙西入口。存在滑坡或崩塌地质灾害隐患,威胁墙顶、墙脚建筑物、道路及行人安全,需要对挡墙开展加固治理。概算批复金额为2960.41万元。

资金来源: 财政投入100%。

承包方式: 包工包料

## 二、工程承包范围

主要工作内容包括但不限于: 采用墙后设置人工挖孔桩+冠梁+面板+锚杆+格构梁进行加固,由于墙后软弱土层深厚,设置水泥土搅拌桩和钢花管注浆进行加固,并完善场地截排水系统和景观美化修复等。具体详见施工图及审定的施工图预算书(招标控制价)所涉及的所有工程内容。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程_____万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程_____米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程_____米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程_____万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程____立方 米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程_____立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程____立方 米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程_____米	<input type="checkbox"/> 泵站工程_____平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程长: ___米宽: ___米	<input type="checkbox"/> 隧道工程长: ___米宽: ___米高: ___米

<input type="checkbox"/> 桥梁工程_____座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程长: __米宽: __米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程长: 米宽: 米高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程_____座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程_____米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程_____米	<input type="checkbox"/> 燃气工程_____米
<input type="checkbox"/> 其它:	

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程 ( <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土石方 <input type="checkbox"/> 其它 ) ;		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 ( <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 <input type="checkbox"/> 其它 ) ;		
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程 ( <input type="checkbox"/> 金属门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙: 平方米 <input type="checkbox"/> 其它 ) ;		
<input type="checkbox"/> 通风与空调 ( <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它 ) ;		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 ( <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它 ) ;		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 ( <input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它 ) ;		
<input type="checkbox"/> 智能建筑	( <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它 ) ;	
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 ( <input type="checkbox"/> 室外设施 <input type="checkbox"/> 附属建筑 <input type="checkbox"/> 室外环境 ) 。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程 (户数: 户; 庭院管: 米)		

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 ( <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它 ) ;				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 ( <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它 ) ;				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 ( <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它 ) ;				
<input type="checkbox"/> 装饰装修 ( <input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板(砖) <input type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它 ) ;				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4. 其他工程

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

### 三、合同工期

计划开工日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日（实际开工日期以监理工程师发出的开工令中确定的开工日期为准）；

计划竣工日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日；

合同工期总日历天数 358 天。

### 四、质量标准

本工程质量标准：合格

### 五、签约合同价

合同价款暂定为：人民币（大写）壹仟捌佰零肆万贰仟玖佰捌拾伍元捌角壹分（小写：¥18042985.81元）；

其中：安全文明施工费：人民币（大写）伍拾陆万贰仟零伍拾柒元陆角壹分（小写：¥562057.61元）；

项目单价：详见本工程承包人投标报价书中的分部分项综合单价。

### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2) 本合同第一部分的协议书；
- (3) 中标通知书及其附件；
- (4) 本合同第四部分的补充条款；
- (5) 本合同第三部分的专用条款；
- (6) 本合同第二部分的通用条款；
- (7) 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8) 投标文件（包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等）；
- (9) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (10) 图纸和技术规格书；
- (11) 已标价工程量清单；
- (12) 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证

等书面文件及组成合同的其他文件。

## 七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 八、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及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。

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,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人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。

## 九、合同订立与生效

本合同订立时间:2022年10月28日;

订立地点:深圳市宝安区福永街道办事处

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式 12 份,均具有同等法律效力,发包人执 5 份,承包人执 5 份;建设行政主管部门保存 1 份(发包人报建时提交建设行政主管部门),监理单位备存 1 份。

(以下无正文)

发包人(公章):



法定代表人:

委托代理人:

电 话:

开 户 名 称:

开 户 银 行:

账 号:

地 址:

邮 政 编 码:

统一社会信用代码:

承包人(公章):



法定代表人:

委托代理人:

电 话:

开 户 名 称:

开 户 银 行:

账 号:

地 址:

邮 政 编 码:

统一社会信用代码:



话: 0755-26063609

称: 深圳市新建设工程有限公司

行: 中国银行深圳前进支行

号: 75627450426

址: 深圳市宝安区新安街道  
兴东社区67区中粮创智园2栋407

码: 518101

码: 914403007556704242

合同拟定单位: 福永街道招标办

合同经办人: 黄颖 (Handwritten signature)

合同复核人: (Handwritten signatures)

市政基础设施工程

# 工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称：福永街道白石厦社区龙王庙西北侧挡墙安全隐患整治工程

验收日期：2024 年 5 月 28 日

建设单位（盖章）深圳市宝安区福永街道办事处

一、工程概况

工程名称	福永街道白石厦社区龙王庙西北侧挡墙安全隐患整治工程	工程地点	宝安区福永街道
工程规模	挡墙护坡整治面积约4200m <sup>2</sup> ，长度约401m，施工内容为人工挖孔桩、钢花管、高压旋喷桩、锚杆、面板、喷混植生等工程	工程造价(万元)	1804.298581
结构类型	挡墙护坡	工程用途	保障龙王庙挡墙及周边住户的安全
施工许可证证号	/	开工日期	2023年2月10日
监督单位	深圳市宝安区住房和建设事务中心	监督登记号	/
建设单位	深圳市宝安区福永街道办事处		
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	资 质 证 号	甲级452018120864
设计单位	深圳市勘察测绘院(集团)有限公司		甲级B144048265-6/1
施工单位	深圳市新朗建设工程有限公司		D244083986
	/		/
	/		/
监理单位	湖北三峡建设项目管理股份有限公司		甲级422018150820
施工图审查单位	/		/

## 二、工程竣工验收实施情况

### (一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干专业组。

#### 1、验收组

组长	徐亮
副组长	董德超
组员	黄伟雄、吴秉铨、周超、卫敏、赖建、杜政辉、赵剑靖

#### 2、专业组

专业组	组长	组员
人工挖孔桩工程	徐亮	吴秉铨、周超、卫敏
挡墙支护	董德超	卫敏、杜政辉、王宇
附属工程	黄伟雄	赖建、吴秉铨、赵剑靖

### (二) 验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；
- 3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；
- 4、验收组实地查验工程质量；
- 5、专业验收组发表意见，验收组成工程竣工验收意见并签名。



四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
徐亮	深圳市宝安区福永街道办事处	/	项目负责人	
周超	深圳市勘察研究院有限公司	/	项目负责人	周超
				王敏
卫敏	深圳市勘察测绘院（集团）有限公司	/	项目负责人	卫敏
董儒超	湖北三峡建设项目管理股份有限公司	/	项目总监	董儒超
杜跃辉	深圳市新创建设工程有限公司		项目经理	杜跃辉

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

1、本工程于2023年02月10日开工,2024年5月完工,施工单位已按批准的设计文件和施工合同完成了合同约定的施工任务。

2、本单位工程分为1个单位工程,3个分部工程、312个检验批工程,各分项、分部工程经施工单位自评、监理部复核,质量全部合格。工程所采用的原材料及中间产品的出厂合格证、检测试验报告等质量合格文件齐全,并已按规程规范要求进行了见证取样检测,检测结果均合格,工程实体质量经过各专项检测,质量合格。施工过程中未发生质量、安全事故,施工质量等级评定为合格。

3、工程完工以来,情况正常,满足设计要求,具备安全运行条件。

4、工程投资控制合理。

5、工程档案验收资料基本齐全。

根据《建筑边坡工程技术规范》(GB50330-2013)、《锚杆喷射混凝土支护技术规范》(GB50086-2015)等有关验收规范规定,验收组同意本工程通过竣工验收并移交运行管理。



验收日期: 2024年5月28日

建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
项目负责人: 陈永泉	项目总监: 董伟超	项目负责人: 杜跃辉	项目负责人: 王宏宇	项目负责人: 王宏宇
法人代表:		法人代表:		





1.1.项目经理（建造师）简历表（每个项目只能一个，必填项）

拟投入的项目经理基本情况表

姓名	杜跃辉	性别	男	出生年月	1985/10/22
学历	本科	学位	学士	所学专业	土木工程
职务	项目经理		何专业何职称	土木工程专业中级工程师	
执业注册资格	中华人民共和国一级建造师注册证书	执业注册资格证书编号	粤 1442015201637556		
项目经理近 5 年负责的同类工程情况					
序号	项目名称	填写其一即可：中标金额或合同金额（万元）	填写其一即可：中标日期或合同签订日期或施工许可发证日期	备注（有效的网址链接及中文名） 序号	
1	罗田林场警亭西 30m 崩塌地质灾害隐患点治理工程	中标金额：88.980619 万元	中标日期：2025-01-08	深圳公共资源交易中心网址： <a href="https://www.szggzy.com/jygg/details.html?contentId=2377258">https://www.szggzy.com/jygg/details.html?contentId=2377258</a>	
2	福永街道白石厦社区龙王庙西北侧挡墙安全隐患整治工程	合同金额：1804.298581 万元	中标日期：2022 年 10 月 17 日	全国建筑市场监管公共服务平台： <a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2931133">https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2931133</a>	



使用有效期: 2025年09月09日  
- 2026年03月08日

# 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 杜跃辉

性别: 男

出生日期: 1985年10月22日

注册编号: 粤1442015201637556

聘用企业: 广东粤善建设工程有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2024-04-07至2027-04-06)

市政公用工程(有效期: 2024-04-07至2027-04-06)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

杜跃辉

个人签名

签名日期: 2025.9.9

中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
行政审批专用章  
签发日期: 2024年04月07日

# 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号:粤建安B(2017)9000017

姓 名: 杜跃辉

性 别: 男

出生年月: 1985年10月22日

企业名称: 广东粤善建设工程有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2017年01月22日

有效 期: 2025年12月09日 至 2029年01月21日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2025年12月09日



<p style="text-align: center;">姓名：<b>杜跃辉</b></p> <p style="text-align: center;">性别：<b>男</b></p> <p style="text-align: center;">出生年月：<b>1985-10-22</b></p> <p style="text-align: center;">系列名称：<b>工程</b></p> <p style="text-align: center;">专业名称：<b>土木工程</b></p> <p style="text-align: center;">资格名称：<b>工程师</b></p> <p style="text-align: center;">授予时间：<b>2017-11-30</b></p>	<p style="text-align: right;">21</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">发证单位：<b>银川市人力资源和社会保障局</b></p> <p style="text-align: center;">证书编号：<b>20171230167</b></p>
--	--

普通高等学校

# 毕业证书



学生 **杜跃辉** 性别 **男**，一九八五年十月二十二日生，于二〇〇四年九月至二〇〇八年六月在本校 **土木工程** 专业 **四** 年制 **本** 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**中国地质大学江城学院** 校（院）长：**王典法**

证书编号：**136641200805747281** 二〇〇八年六月三十日

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

姓名 杜跃辉

性别 男 民族 汉

出生 1985 年 10 月 22 日

住址 宁夏银川市兴庆区民族北  
街44-1-402号



公民身份号码 640102198510221211



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 银川市公安局兴庆区分局

有效期限 2017.12.14-2037.12.14







陈义勇 于二〇一七年  
十二月，经 深圳市建筑专  
业中级专业技术资格第三



评审委员会评审通过，  
建筑装饰施工  
具备 工程师

资格。特发此证

广东省专业技术资格  
专用章  
粤中取证字第 1803003009550 号

深圳市人力资源和社会保障局  
发证机关  
二〇一八年五月十七日



普通高等学校

# 毕业证书



学生 陈义勇 性别男，1987 年 8 月 8 日生，于 2011  
年 9 月至 2014 年 1 月在本校 网络教育 土木工程(道路与桥梁方向) 专业  
专科起点2.5年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：西南交通大学

校(院)长：[Signature]

证书编号：106137201405003399

2014 年 1 月 10 日

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得一级建造师的执业资格。

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



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



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

编号: JZ 00475170  
No.



持证人签名:  
Signature of the Bearer

管理号: 2015034440342014440205001327  
File No.

姓名: 陈义勇  
Full Name  
性别: 男  
Sex  
出生年月: 1987年08月  
Date of Birth  
专业类别: 建筑工程  
Professional Type  
批准日期: 2015年09月20日  
Approval Date

签发单位盖章:  
Issued by

签发日期: 2016年08月03日  
Issued on







3.质量负责人信息表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	肖翔	证件类型	身份证	证件号码	430723199112275214
手机号码	13169923955		证件号（质量员证编号）	0442210900001000299	

证书编码: 0442210900001000299

## 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: 肖翔

身份证号: 430723199112275214

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。



扫码验证

培训机构: 广东省建设教育协会

发证时间: 2022年08月15日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

普通高等学校

# 毕业证书



学生 **肖翔** 性别 **男**，一九九一年十二月二十七日生，于二〇一〇年九月至二〇一四年六月在本校 **土木工程** 专业 **4** 年制 **本** 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：湖南文理学院芙蓉学院

校(院)长： **梁玉岗**

证书编号：126571201405001104

二〇一四年七月一日

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



姓名： **肖翔**  
Full Name \_\_\_\_\_

身份证号： **430723199112275214**  
ID No. \_\_\_\_\_

管理号： **J00820214015888**  
Administration No. \_\_\_\_\_

发证日期： **2021年5月18日**  
Issue Date \_\_\_\_\_

专业名称： **市政工程**  
Professional Field \_\_\_\_\_

资格名称： **助理工程师**  
Qualificational Title \_\_\_\_\_

批准时间： **2021年4月29日**  
Approval Date \_\_\_\_\_

批准单位： **麻城市人社局**  
Approved by \_\_\_\_\_

批准文号： **麻人社职[2021]7号**  
Approval No. \_\_\_\_\_

评审组织： **麻城市初级专业技术职务  
评审委员会**  
Evaluation Organization \_\_\_\_\_



4.安全负责人信息表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	彭木平	证件类型	身份证	证件号码	440982199311054935
手机号码	18566293425	证件号（C证编号）		粤建安 C3 (2016) 0010767	



# 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:粤建安C3(2016)0010767

姓名:彭木平

性别:男

出生年月:1993年11月05日

企业名称:广东粤善建设工程有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2016年09月12日

有效期:2025年07月01日至2028年09月11日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年07月01日





5.安全员信息表（每个项目可多个，必填项）

姓名	罗泽伟	证件类型	身份证	证件号码	430423199408167814
手机号码	17376750209	证件号（C证编号）		粤建安 C3(2017)0014327	



# 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:粤建安C3(2017)0014327

姓名:罗泽伟

性别:男

出生年月:1994年08月16日

企业名称:广东粤善建设工程有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2017年08月11日

有效期:2024年03月26日至2026年08月10日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年03月26日





6. 劳资专管员信息表（每个项目可多个，必填项）

姓名	张梅	证件类型	身份证	证件号码	511322198409065320
手机号码	15528131907	证件号			0915879202508011092

<p>依据中华人民共和国《劳动法》和《职业教育法》按照广东省建协职业技能鉴定中心相关行业领域从业人员职业课程继续教育和测评标准，经教育评估，成绩合格。</p> <p>特发此证。</p> <p>In accordance with the labor law and the law of the People's Republic of China on vocational education, and in accordance with the standards for vocational cos and assessment of practitioners in the relevant industries of the vocational skills assessment center of the Guangdong Provincial Construction Association, the Continuing education has passed the educational assessment. I hereby certify that.</p>	<h2>建设行业专业 合格证书</h2>  <p>Housing and Urban-Rural Construction Professional Skills Certificate 广东省建协职业技能鉴定中心</p>
--	---

<div style="text-align: center;">  <p>持证人签名 Signature of the holder</p> <p>_____</p> <p>_____</p> </div> <div style="margin-top: 20px;"> <p>证书编号: 0915879202508011092 Certificate No.</p> <p>注册编号: 091587920258011092 Registration No.</p> </div>	<p>姓名: 张梅 Full Name</p> <p>性别: 女 Gender</p> <p>身份证号: 511322198409065320 ID No.</p> <p>职业工种: 劳务员 Occupation Trade</p> <p>级别: _____ Rank</p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  </div> <p>发证单位盖章: _____ Issued by</p> <p>签发日期: 2025年8月22日 Issued Date</p>
--	---



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 营山县公安局

有效期限 2016.12.05-2036.12.05

姓名 张梅

性别 女 民族 汉

出生 1984 年 9 月 6 日

住址 四川省营山县朗池镇狮子  
村5组1号



公民身份号码 511322198409065320