

附件 2:

**广东省工程勘察设计行业协会科学技术奖  
科技进步（发明）奖申报书  
（202\*年度）**

**一、项目基本情况**

专业评审组:

序号:

奖励类别:

编号:

项目名称	(限 30 字以内)		
主要完成人	(人员排名申报后不得变更)		
申报单位 (盖章)			
推荐单位 (盖章)			
主要完成单位			
专业分类 名称	1		代码
	2		代码
所属国民经济行业			
任务来源			
具体计划、基金名称和编号:			
授权发明专利 (项)		授权的其他知识产权 (项)	共 项。其中, 论文 篇; 专著 本; 实用专利 项; 软件著作权 项;
成果评价 (鉴定)	有 <input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>	成果评价单位及评价等级	
项目起止时间	起始: 年 月 日	完成: 年 月 日	

申报单位联系人:

联系电话:

---

## 二、项目简介

（限 1 页。应包含项目主要技术内容、授权专利情况、技术经济指标、应用推广及效益情况等。）



---

### 三、主要科技创新

（限 10 页。应以支持本项目科技创新内容成立的证明材料为依据，客观、真实、准确地阐述项目的立项背景和具有创造性的关键技术内容，对比国内外同类技术的主要参数等。）



---

## 四、推广应用情况、经济效益和社会效益

1. 推广应用情况。（限 2 页。依据客观数据和情况准确填写，不做评价性描述。）



---

2. 省内主要推广应用单位情况表

序号	应用单位名称	应用技术名称	应用起始时间	应用单位联系人及电话	应用情况概述



3. 近三年直接经济效益

单位：万元（人民币）

项目总投资额		回收期(年)	
年份	新增销售额	新增利润	
20XX			
20XX			
20XX			
累计			

经济效益的有关说明及各栏目的计算依据：（限 500 字）

预 审 稿

---

4. 社会效益（限 800 字）



---

## 五、客观评价

（限 2 页。围绕科技创新点的创新性、先进性、应用效果和对行业科技进步的作用，做出客观、真实、准确评价。评价意见要有客观依据，主要包括与国内外相关技术的比较；有资质的相关单位、部门正式作出的技术检测报告、验收意见、鉴定结论等；国内外同行在重要学术刊物、学术专著和重要国际学术会议公开发表的学术性评价意见等，需在附件中提供证明材料。）

科技论文



## 七、主要完成人情况表

姓 名		性 别		排 名	
出生年月		出生地		民 族	
身份证号		党 派		国 籍	
行政职务		归国人员		归国时间	
工作单位		所在地		办公电话	
通讯地址				邮政编码	
电子信箱				移动电话	
毕业学校		毕业时间		文化程度	
技术职称		所学专业		最高学位	
曾获科技奖励情况					
参加本项目的起止时间		自		至	
<p><b>对本项目技术创造性贡献：（限 300 字）</b></p>          					
<p><b>声明：</b></p> <p>本人同意完成人排名，遵守《广东省工程勘察设计行业协会科学技术奖励章程》有关规定，保证所提供的有关材料真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如有虚假，愿意承担相应责任并接受相应处理。如产生争议，保证积极配合调查处理工作。</p> <p style="text-align: right;">本人签名：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>					

## 八、主要完成单位情况表

单位名称				所在地	
排名		单位性质		传真	
联系人		联系电话		移动电话	
通讯地址				邮政编码	
电子信箱					
<p><b>对本项目科技创新和推广应用情况的贡献：（限 600 字）</b></p> <div style="height: 150px; border: 1px solid black; margin-top: 5px;"></div>					
<p><b>声明：</b></p> <p>本单位同意完成单位排名，遵守《广东省工程勘察设计行业协会科学技术奖励章程》有关规定，保证所提供的有关材料真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如有虚假，愿意承担相应责任并接受相应处理。如产生争议，保证积极配合调查处理工作。</p> <p style="text-align: right; margin-top: 20px;">单位公章：</p> <p style="text-align: right; margin-top: 20px;">年 月 日</p>					

## 九、申报单位意见

(限 600 字。对科技创新点的创新性、先进性、应用效果和对行业科技进步的作用进行概述级。)

广东省工程勘察设计行业协会  
科学技术奖励章程

### 声明:

我单位严格按照《广东省工程勘察设计行业协会科学技术奖励章程》的有关规定,对申报书内容及全部附件材料进行了严格审查,确认该项目符合《广东省工程勘察设计行业协会科学技术奖励章程》规定的申报条件,申报材料全部内容属实,且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等有关法律法规及侵犯他人知识产权的情形,如申报项目发生争议,将积极配合工作,协助调查处理。

单位公章

年 月 日

---

## 十、附件目录

1. 技术评价证明
2. 应用证明（格式见附表）
3. 知识产权证明
4. 其他证明

附件目录

广东省工程勘察设计行业协会科学技术奖  
科技成果推广奖申报书  
(202\*年度)

一、项目基本情况

项目名称	(限 30 字以内)		
主要完成人	(人员排名申报后不得变更)		
申报单位 (盖章)			
推荐单位 (盖章)			
主要完成单位			
成果有无涉密	有 <input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>		
申报类别	城市更新改造 <input type="checkbox"/>		
	新农村建设 <input type="checkbox"/>		
所属国民经济行业			
任务来源			
具体计划、基金名称和编号:			
授权发明专利 (项)		授权的其他知识产权 (项)	
成果评价 (鉴定)	有 <input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>	成果评价单位及评价等级	
项目起止时间	起始: 年 月 日		完成: 年 月 日

申报单位联系人:

联系电话:

---

## 二、项目简介

（限 1 页。应包含项目主要技术内容、授权专利情况、技术经济指标、应用推广及效益情况等。）



---

### 三、主要科技创新

（限 10 页。应以支持本项目科技创新内容成立的证明材料为依据，客观、真实、准确地阐述项目的立项背景和具有创造性的关键技术内容，对比国内外同类技术的主要参数等。）



---

## 四、推广应用情况、经济效益和社会效益

1. 推广应用情况。（限 2 页。依据客观数据和情况准确填写，不做评价性描述。）



---

2. 省内主要推广应用单位情况表

序号	应用单位名称	应用技术名称	应用起始时间	应用单位联系人及电话	应用情况概述



3. 近三年直接经济效益

单位：万元（人民币）

项目总投资额		回收期(年)	
年份	新增销售额	新增利润	
20XX			
20XX			
20XX			
累计			

经济效益的有关说明及各栏目的计算依据：（限 500 字）

草案

---

4. 社会效益（限 800 字）



---

## 五、客观评价

（限 2 页。围绕科技创新点的创新性、先进性、应用效果和对行业科技进步的作用，做出客观、真实、准确评价。评价意见要有客观依据，主要包括与国内外相关技术的比较；有资质的相关单位、部门正式作出的技术检测报告、验收意见、鉴定结论等；国内外同行在重要学术刊物、学术专著和重要国际学术会议公开发表的学术性评价意见等，需在附件中提供证明材料。）

科技论文



## 七、主要完成人情况表

姓 名		性 别		排 名	
出生年月		出生地		民 族	
身份证号		党 派		国 籍	
行政职务		归国人员		归国时间	
工作单位		所在地		办公电话	
通讯地址				邮政编码	
电子信箱				移动电话	
毕业学校		毕业时间		文化程度	
技术职称		所学专业		最高学位	
曾获科技奖励情况					
参加本项目的起止时间	自			至	
<p><b>对本项目技术创造性贡献：（限 300 字）</b></p>          					
<p><b>声明：</b></p> <p>本人同意完成人排名，遵守《广东省工程勘察设计行业协会科学技术奖励章程》有关规定，保证所提供的有关材料真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如有虚假，愿意承担相应责任并接受相应处理。如产生争议，保证积极配合调查处理工作。</p> <p style="text-align: right;">本人签名：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>					

## 八、主要完成单位情况表

单位名称				所在地	
排名		单位性质		传真	
联系人		联系电话		移动电话	
通讯地址				邮政编码	
电子信箱					
<p><b>对本项目科技创新和推广应用情况的贡献：（限 600 字）</b></p> <div style="height: 150px; border: 1px solid black;"></div>					
<p><b>声明：</b></p> <p>本单位同意完成单位排名，遵守《广东省工程勘察设计行业协会科学技术奖励章程》有关规定，保证所提供的有关材料真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如有虚假，愿意承担相应责任并接受相应处理。如产生争议，保证积极配合调查处理工作。</p> <p style="text-align: right; margin-right: 100px;">单位公章：</p> <p style="text-align: right; margin-right: 50px;">年 月 日</p>					

## 九、申报单位意见

(限 600 字。对科技创新点的创新性、先进性、应用效果和对行业科技进步的作用进行概述。)

科技  
奖励

### 声明:

我单位严格按照《广东省工程勘察设计行业协会科学技术奖励章程》的有关规定,对申报书内容及全部附件材料进行了严格审查,确认该项目符合《广东省工程勘察设计行业协会科学技术奖励章程》规定的申报条件,申报材料全部内容属实,且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等有关法律法规及侵犯他人知识产权的情形,如申报项目发生争议,将积极配合工作,协助调查处理。

单位公章

年 月 日

---

## 十、附件目录

1. 技术评价证明
2. 应用证明（格式见附表）
3. 知识产权证明
4. 其他证明

附件目录

**广东省工程勘察设计行业协会科学技术奖  
突出贡献奖申报书  
(202\*年度)**

**一、候选人基本情况**

姓 名		性 别		排 名	
出生年月		出生地		民 族	
身份证号		党 派		国 籍	
行政职务		技术职称		是否归国 人员	
工作单位				办公电话	
通讯地址				移动电话	
单位联系 人及电话				电子信箱	
毕业学校		毕业时间		文化程度	
最高学位		所学专业		从事专业	
<b>受教育情况:</b>					
<b>声明:</b>					
<p>本人严格遵守《广东省工程勘察设计行业协会科学技术奖励章程》有关规定，保证所提供的有关材料真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如有虚假，愿意承担相应责任并接受相应处理。如产生争议，保证积极配合调查处理工作。</p>					
<p>本人签名：_____</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>					

---

## 二、工作简历

年 月	至	年 月	工作单位	职务、职称

机密

---

### 三、曾获奖励情况

获奖时间	奖种/荣誉称号	获奖项目名称	奖励等级/ 排名	授奖部门（单位）

荣誉证书

---

## 四、候选人主要科研业绩

(限 5 页)

密  
封  
文  
件

## 五、主要证明目录

### 1. 候选人发表论文、专著情况表

序号	论文专著名称	刊名	年卷页码	发表时间	通讯作者	第一作者	其他作者	他引总次数	论文署名单位是否包含国外单位

补充说明：

## 2. 知识产权和标准规范目录

序号	知识产权 (标准) 类别	知识产权 (标准) 具体名称	国家/ 地区	授权号/ 标准编号	授权(标 准发布) 日期	证书编 号/发布 部门	权利人 (标准 起草单 位)	发明人 (标准 起草 人)	专利(标 准)有效 状态

---

### 3. 科技成果应用情况



## 六、工作单位意见

工作单位					
法定代表人		单位性质		所在地	
联系人		联系电话		移动电话	
通讯地址				邮政编码	
电子信箱					
<b>提名意见：（限 600 字）</b>					
<p>声明：</p> <p>本单位对申报书及全部附件进行了严格审查，确认该候选人符合申报条件，提名材料全部内容属实，不存在任何违反科研诚信和有关法律法规的情形，并承诺严格遵守《广东省工程勘察设计行业协会科学技术奖励章程》有关规定。如有虚假，愿意承担相应责任并接受相应处理。如产生争议，保证积极配合调查处理工作。</p> <p style="text-align: right;">单位公章：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>					

广东省工程勘察设计行业协会科学技术奖  
青年科技创新奖申报书  
(202\*年度)

一、候选人基本情况

姓 名		性 别		排 名	
出生年月		出生地		民 族	
身份证号		党 派		国 籍	
行政职务		技术职称		是否归国 人员	
工作单位				办公电话	
通讯地址				移动电话	
单位联系 人及电话				电子信箱	
毕业学校		毕业时间		文化程度	
最高学位		所学专业		从事专业	
<p><b>受教育情况:</b></p>					
<p><b>声明:</b></p> <p>本人严格遵守《广东省工程勘察设计行业协会科学技术奖励章程》有关规定，保证所提供的有关材料真实有效，且不存在任何违反《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规及侵犯他人知识产权的情形。如有虚假，愿意承担相应责任并接受相应处理。如产生争议，保证积极配合调查处理工作。</p> <p style="text-align: right;">本人签名：_____年 月 日</p>					

---

## 二、工作经历

年 月	至	年 月	工作单位	职务、职称

机密

---

### 三、曾获奖励情况

获奖时间	奖种/荣誉称号	获奖项目名称	奖励等级/ 排名	授奖部门（单位）

荣誉证书

---

## 四、候选人主要科研业绩

(限 5 页)

候选人姓名

## 五、主要证明目录

### 1. 候选人发表论文、专著情况表

序号	论文专著名称	刊名	年卷页码	发表时间	通讯作者	第一作者	其他作者	他引总次数	论文署名单位是否包含国外单位

补充说明：

## 2. 知识产权和标准规范目录

序号	知识产权 (标准) 类别	知识产权 (标准) 具体名称	国家/ 地区	授权号/ 标准编号	授权(标 准发布) 日期	证书编 号/发布 部门	权利人 (标准 起草单 位)	发明人 (标准 起草 人)	专利(标 准)有效 状态

---

### 3. 科技成果应用情况



## 六、工作单位意见

工作单位					
法定代表人		单位性质		所在地	
联系人		联系电话		移动电话	
通讯地址				邮政编码	
电子信箱					
<p><b>提名意见：（限 600 字）</b></p> <div style="text-align: center; font-size: 2em; opacity: 0.3; font-family: cursive;">             草稿           </div>					
<p><b>声明：</b></p> <p>本单位对申报书及全部附件进行了严格审查，确认该候选人符合申报条件，提名材料全部内容属实，不存在任何违反科研诚信和有关法律法规的情形，并承诺严格遵守《广东省工程勘察设计行业协会科学技术奖励章程》有关规定。如有虚假，愿意承担相应责任并接受相应处理。如产生争议，保证积极配合调查处理工作。</p> <p style="text-align: right; margin-right: 100px;">单位公章：</p> <p style="text-align: right; margin-right: 50px;">年 月 日</p>					