

# 浙江省建设工程造价管理总站 浙江省建设科学技术奖奖励工作办公室

## 文件

浙建科奖字〔2023〕1号

## 关于申报 2023 年浙江省建设科学技术奖 奖励项目的通知

各有关单位：

为做好 2023 年度浙江省建设科学技术奖项目成果申报工作，并为推荐申报省科学技术奖及国家级学（协）会科学技术奖励项目做准备，根据《浙江省建设科学技术奖奖励章程》等有关规定，现将有关事项通知如下：

### 一、申报范围

浙江省建设科学技术奖经浙江省科学技术厅登记备案并接受其监管和指导，浙江省住房和城乡建设厅支持设立的社会科学技术奖，授予本省住房和城乡建设、水利交通环保等领域科学研究、技术创新及产业化等方面做出突出贡献的单位和个人。

由省内单位承担完成，且在 2022 年底前通过验收（评估、鉴定）的建设领域科技成果均可申报。但下列项目除外：

（一）涉及国防、国家安全并由于国家安全和保密原因不能公开的项目；

（二）存在知识产权以及有关完成单位、完成人员等方面争议的项目；

（三）已获得国家或省、部级科技奖励的项目。

## 二、推荐方式

浙江省建设科学技术奖项目奖采取第三方推荐制。由省级、设区市的工程建设相关行政主管部门；厅直单位；省内高校；中国科学院院士；中国工程院院士；全国或浙江省工程勘察设计大师推荐，个人推荐限每人推荐两项。

## 三、申报程序

登录“浙江标准造价网 [www.zjjzj.net](http://www.zjjzj.net)”，选择“建设科学技术奖”系统，注册登录后在线填报并上传相应附件。填报完毕在线下载 PDF 版本申报表，签字盖章后上传系统并提交。（纸质材料无需寄送）

## 四、申报时间

申报截止时间为 2023 年 10 月 8 日。

联系人：洪纯珩

联系电话：0571-88053231

系统技术支持：15067104488 陈工

附件：1. 浙江省建设科学技术奖申报书

2. 《浙江省建设科学技术奖申报书》填写说明



抄送：分管厅领导，厅科技设计处，各市建委（建设局）

附件 1:

## 浙江省建设科学技术奖申报书

(      年度 )

### 一、项目基本情况

项目名称 (中英文)			
主要完成人员 (按贡献大小排列)			
主要完成单位 (按贡献大小排列) (盖章)			
推荐单位(盖章) 或专家(签名)		项目名称可否公布	
		密      级	
		保密期限(年)	
		定密审查机构	
任务来源			
论文(篇)		专著(本)	
授权发明专利(件)		其他知识产权(件)	
直接经济效益 (万元)		间接经济效益 (万元)	
科技成果登记号			
项目起止时间			
联系人		联系人单位	
通讯地址		联系人移动电话	

## 二、项目简介

项目立项背景、主要研究内容及结果、应用推广及取得的经济效益等(不超过1000汉字)

### 三、主要技术创新

#### 一、科技创新内容

(格式为：创新点 X，支撑知识产权和标准规范名称、发明人、科技创新内容。)

#### 二、国内外同类技术的主要参数比较

(应就项目总体科学技术水平、主要技术经济指标与当前国内外最先进的同类技术进行全面比较，同时加以综合叙述。)

#### 四、推荐意见（适用于单位推荐）

推荐单位			
通讯地址			
联系人		办公电话	
移动电话		电子邮箱	
推荐意见（不超过 600 字）			
<p><b>声明：</b>本单位承诺遵守《浙江省建设科学技术奖奖励章程》等规定和评审工作纪律，所提供的申报材料真实有效，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、侵犯他人知识产权及违背科研诚信、科技伦理要求的情形。</p> <p>本单位承诺将认真履行作为推荐单位的义务并承担相应的责任。如产生争议，将积极调查处理；如有材料虚假或违纪行为，愿意承担相应责任并按规定接受处理。</p>			
法人代表签名：		推荐单位（盖章）	
年 月 日		年 月 日	

#### 四、推荐意见（适用于专家推荐）

推荐专家		身份证号			
专家类型	<input type="checkbox"/> 中国科学院院士； <input type="checkbox"/> 中国工程院院士； <input type="checkbox"/> 全国工程勘察设计大师； <input type="checkbox"/> 浙江省工程勘察设计大师。				
工作单位					
职称			学科专业		
通讯地址				联系电话	
联系人		联系人 移动电话		联系人 电子邮箱	
推荐意见（不超过 600 字）					
<p><b>声明：</b>本人承诺遵守《浙江省建设科学技术奖奖励章程》等规定和评审工作纪律，所提供的推荐材料真实有效，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、侵犯他人知识产权及违背科研诚信、科技伦理要求的情形。</p> <p>承诺将认真履行作为推荐专家的义务并承担相应的责任。如产生争议，将积极调查处理；如有材料虚假或违纪行为，愿意承担相应责任并按规定接受处理。</p> <p style="text-align: right; margin-right: 50px;">专家签名：                                 年    月    日</p>					



## 五、经济和社会效益

1. 直接经济效益（本栏目基础理论和社会公益类可不填写） 单位：万元人民币					
项目总投资			回收期（年）		
年 份	新增销售	新增利润	新增税收	创收外汇 (万美元)	节支总额
累 计					
各栏目计算依据（通过本项目的实施新增的销售、利润、税收等，不超过 200 汉字）					

2. 间接经济效益（本栏目基础理论和社会公益类可不填写） 单位：万元人民币					
年 份	新增销售	新增利润	新增税收	创收外汇 (万美元)	节支总额
累 计					
各栏目计算依据（通过本项目的实施新增的销售、利润、税收等，不超过 200 汉字）					

3. 社会效益 (不超过 600 字)

## 六、项目曾获科技奖励情况

获奖项目名称	时间	奖项名称	奖励等级	授奖单位

## 七、主要完成人情况表:第一完成人

姓 名		身份证号			
出生年月		出生地		民 族	
性 别		文化程度		技术职称	
所学专业			现从事专业		
毕业学校				毕业时间	
工作单位				联系电话	
通讯地址				邮政编码	
电子信箱				移动电话	
曾获科技奖励情况					
参加本项目起止时间					
对本项目主要学术、技术贡献（不超过 200 汉字）					
声明	<p>本人严格遵守《浙江省建设科学技术奖奖励章程》等规定和评审工作纪律，如实提供了本申报书及其相关材料，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、侵犯他人知识产权及违背科研诚信、科技伦理要求的情形。如产生争议，保证积极配合调查处理工作。如有材料虚假或违纪行为，愿意承担相应责任并按规定接受处理。</p> <p style="text-align: right;">签名：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>				

### 七、主要完成人情况表

排名	姓名	性别	出生年月	技术职称	工作单位	本人签名
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						

## 八、主要完成单位情况表：第一完成单位

单位名称					
单位性质					
联系人		办公电话		移动电话	
通讯地址					
电子邮箱					
对本项目科技创新和推广应用支撑作用情况（不超过 300 字）					
<p><b>声明：</b> 本单位严格遵守《浙江省建设科学技术奖奖励章程》等规定和评审工作纪律，如实提供了本申报书及其相关材料，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、侵犯他人知识产权及违背科研诚信、科技伦理要求的情形。如申报项目发生争议，将积极配合工作，协助调查处理。如有不符，本单位愿意承担相应责任。</p>					
法人代表签名：			单位（盖章）		
年 月 日			年 月 日		

### 八、主要完成单位情况表

排名	单位名称	联系电话	联系人
1			
2			
3			





**2. 技术评价证明及国家法律法规要求行业审批文件**

(评价证书、检测证明等, 不超过 1000 字)

### 3. 主要知识产权和标准规范目录

知识产权 (标准规范) 类别	知识产权(标准规范) 具体名称	国家 (地 区)	授权号 (标准规范 编号)	授权 (标准发 布) 日期	证书编号 (标准规范 批准发 布部门)	权利人 (标准规范 起草草单 位)	发明人(标准规范 起草人)	发明专利(标准规范) 有效状态



## 十、附件

1. 项目详细内容;
2. 应用证明或采纳评价证明;
3. 技术评价证明及国家法律法规要求的审批文件;
4. 主要知识产权证明文件;
5. 标准规范证明文件;
6. 代表性论文、专著等;
7. 鉴定(验收、评估)意见;
8. 奖励文件、获奖证书等;
9. 其它。

附件 2:

## 《浙江省建设科学技术奖申报书》填写说明

### 一、项目基本情况

1. **项目名称:** 不超过 30 个字。成果名称应当紧紧围绕项目核心创新内容, 简明、准确地反映出科技创新内容和特征, 项目名称中一般不用“XX 研究”的表述, 不得出现企业名称和具体商品品牌等字样。

2. **主要完成人员:** 主要完成人员排序应按照贡献大小顺序排列, 一等奖授奖人数不超过 15 人, 二等奖授奖人数不超过 12 人, 三等奖授奖人数不超过 8 人。本栏目所列的主要完成人员应对本项目主要科技创新做出贡献, 课题的验收(评审、鉴定)专家不能作为该项目主要完成人员。

3. **主要完成单位:** 主要完成单位应符合《浙江省建设科学技术奖奖励章程》等规定条件, 按照贡献大小顺序排列并加盖公章。主要完成单位是指具有法人资格的单位, 要求所填单位名称应与单位公章名称一致。授奖单位不超过 5 个。

4. **任务来源:** 包括上级下达、项目立项、合同委托、自主研发等。

5. **论文(篇):** 指直接支持本项目科技创新成立的已发表论文数。

6. **专著(本):** 指直接支持本项目科技创新成立的已

出版专著数。

**7. 授权发明专利（件）：**指直接支持本项目科技创新成立的已授权发明专利数。

**8. 其他知识产权（件）：**指直接支持本项目科技创新成立的实用新型专利、计算机软件著作权等知识产权数量。

**9. 直接经济效益（万元）：**指本项目主要完成单位和应用单位近3年应用本项目科技创新产生的经济效益总额。

**10. 间接经济效益（万元）：**指本项目主要完成单位和应用单位近3年应用本项目科技创新产生的间接经济效益总额，包括减少损失、降低成本等。

**11. 科技成果登记号：**指本项目科技成果登记证书上的编号。

**12. 项目起止时间：**起始时间指任务下达、立项、合同签署等标志项目开始研发的日期；完成时间，指运用本项目技术形成产品的正式投产的日期、运用本项目进行较大规模推广应用的日期、工程整体通过验收的日期或项目成果已经应用（政府出台相关政策文件等）的日期。

## 二、项目简介

应包含项目立项背景、主要研究内容及结果、应用推广及取得的经济效益等，不超过1000字。

## 三、主要科技创新

本栏目是本项目的核心内容，也是评价项目、处理异议的主要依据。

主要内容应以支持科技创新内容成立的证明材料为依

据，简明、准确、完整地阐述项目详细技术内容中具有创造性的关键技术，客观、详实的对比国内外同类技术的主要参数、效益及市场竞争力等。

#### 四、推荐意见

不超过 600 字。推荐单位或专家应认真审阅申报书全文，对科技创新点的创新性、先进性、应用效果和对行业科学技术进步的作用进行概括，填写推荐意见。

推荐单位确认推荐材料属实及声明内容后，在声明栏处由法人代表签字，并加盖单位公章。

推荐专家确认推荐材料属实及声明内容后，在声明栏处签字。

#### 五、经济效益和社会效益

**1. 直接经济效益：**本项目主要完成单位或应用单位近 3 年直接应用的情况和通过直接应用、转让（实施许可）等所产生的经济效益。

**2. 间接经济效益：**本项目主要完成单位或应用单位近 3 年成果应用后，产生的间接经济效益，如减少损失、降低成本、降低能耗、减少排放等。

**3. 社会效益：**指项目在推动科学技术进步，保护自然资源或生态环境，改善人民物质文化生活及健康水平、培养人才等方面所起的作用等。不超过 600 字。

4. 填报数据应有真实来源和支撑证据，相关支撑材料在提交应用证明时应一并提供。

#### 六、项目曾获科技奖励情况

按奖励情况重要程度排序，不超过 10 项。并上传奖励文件、获奖证书等附件。

## **七、主要完成人员情况表**

主要完成人员情况表是评价完成人员是否具备获奖条件的重要依据，应按表格要求逐项填写。

第一完成人应描述对本项目主要科技创新的创造性贡献，并在声明栏签字。

主要完成人按贡献大小排序填写并签字。

## **八、主要完成单位情况表**

主要完成单位情况表是评价完成单位是否具备获奖条件的重要依据，应按表格要求逐项填写。

第一完成单位应描述对本项目科技创新和推广应用支撑作用情况，并由完成单位法人代表在声明栏签字，并加盖单位公章。

主要完成单位按贡献大小排序填写。

## **九、主要证明目录**

### **1. 应用单位目录**

填写本项目应用单位基本情况，并上传相应证明材料等附件。

### **2. 技术评价证明及国家法律法规要求行业审批文件**

填写本项目技术评价、检测及国家法律法规要求行业审批情况。并上传验收鉴定、权威部门出具的检测报告和批准文件等附件。

### **3. 主要知识产权和标准规范目录**



填写直接支持本项目主要科技创新成立且已授权（批准）的知识产权（包括发明专利、实用新型专利、计算机软件著作权等）和标准规范等，并按与主要科技创新的密切和重要程度排序。上述所列知识产权和标准规范应如实注明“有效”或“失效”。

附件包括发明专利、实用新型专利的说明书首页（摘要页）和权利要求书、计算机软件著作权证书书和标准规范等。

#### **4、代表性论文、专著目录**

填写与本项目相关的代表性论文专著及他引情况。并上传论文专著的封面、版权页、主参编人员、目录、正文等附件。

