

浙江省国土空间规划学会文件

浙规学[2020]29号

关于开展2020年度浙江省规划科学技术进步奖 评选活动的通知

各设区市规划学（协）会，各会员单位：

为推动我省行业技术进步，提高规划设计水平，充分发挥广大规划工作者的积极性、创造性，营造良好的科技氛围，并为推荐省科学技术奖及国家级协（学）会科学技术奖励项目作准备，依据《浙江省规划科学技术进步奖评选办法》，现开展2020年度全省规划科学技术进步奖项目评选活动，现将具体安排通知如下：

一、申报范围

- 1、国土空间规划与管理领域的新理论、新技术、新方法、新工艺；
- 2、引进、消化、吸收后再创新的国外先进技术和工艺；
- 3、为行业服务的标准、规范、科技信息、科技档案等科技基础性研究成果；

4、为支撑规划决策科学化与管理现代化服务的软科学研究成果；

5、得到有组织有措施且大规模推广应用的科技成果。

二、申报类型

1、通过评估或验收的研究课题；

2、正式发布的标准、规范、导则、指南等；

3、国土空间规划中专题研究成果；

4、公开发表或出版的学术论文、著作等；

5、国土空间规划领域发明专利、实用新型专利、软件著作权等；

6、国土空间规划相关信息平台开发、信息系统建设、软件开发等。

三、时间安排

申报单位须在 2020 年 11 月 20 日前将申报材料报送至指定电子邮箱，逾期不予受理。

2020 年 12 月中旬我会将组织相关专家进行评审，评选结果在网上公示 15 天。

四、申报条件

近三年内（计算至本次申报时间）完成且通过验收（评估、鉴定）的规划领域科技成果都可申报参加全省规划科学技术奖的评选，同时应具备以下条件：

1、申报项目应符合国家有关政策、法律、法规、技术

标准规范等规定。

2、申报项目在理论或政策、技术或方法上有重要创新，难度较大，解决了行业发展中的热点、难点和关键问题，总体达到行业领先水平。

3、申报项目经济效益、社会效益和环境效益显著，社会认可度高。

4、申报项目转化程度高，具有较强的示范作用和推广应用价值，对提高行业或技术领域的技术含量，推动行业或技术领域科技进步作用明显，且成果应用时间满一年以上的项目。

有下列情况之一的申报项目不予受理：

- 1、有知识产权争议的项目；
- 2、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成果；
- 3、已获得国家或省科学技术奖励的；
- 4、推荐书及其附件材料不齐全或未按要求填写的；
- 5、超过推荐日期的项目。

五、申报材料要求

1、申报表，原件扫描件，PDF 格式。

（1）申报表（原件，加盖公章）；

（2）申报项目验收（评估、鉴定）意见；

（3）联合完成报告书（原件）。申报项目为多个单位

合作完成的，申报单位必须与合作单位对项目完成单位和项目主要完成人员名单次序协商一致，并加盖所有完成单位公章；

(4) 应用证明或成果采纳证明；

(5) 自主知识产权证明；

(6) 代表性论文、专著等。

2、申报表 WORD 电子文档一份。

3、项目演示文件可根据需要选择提交。主要介绍项目的思路、主要内容、特点及实施情况等，文件格式为 PPT 或 MP4 格式，大小不超过 100M，分辨率 1280*720，播放时间不超过 10 分钟，配解说词。

六、申报程序

申报单位填写《浙江省规划科学技术进步奖申报书》，经浙江省自然资源厅各直属事业单位、各设区市自然资源行政主管部门、各市本专业学会、省内高校初审通过后报送。

由中国科学院院士、中国工程院院士、全国或浙江省工程勘察设计大师推荐的项目可直接报送。每人限推荐两项且应回避本人参与的项目。

七、评优与表彰

评审委员会将聘请专家、学者组成评审组，按规定开展评选工作。按照《浙江省规划科学技术进步奖评选办法》，经学会网站公示、组委会审定，浙江省自然资源厅对无异议

的获奖结果发布公告，学会向获奖项目的单位和个人颁发奖状。

八、注意事项

1、申报单位对其申报的所有材料的真实性负责，由此造成的后果由申报单位承担。评审工作开始后，不受理任何对申报材料的调整或修改。

2、申报材料不完整或不符合申报条件的，不予受理；申报材料上报后将不予退回，请自留备份。

申报材料接收邮箱：240588529@qq.com

联系电话：0571-85160276

附件：2020年度浙江省规划科学技术进步奖申报书



浙江省规划科学技术进步奖

申报书

项目名称_____

申报单位_____

推荐单位_____

申报日期_____

浙江省国土空间规划学会

2020年 月

一、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			
项目起止时间	起始： 年 月 日	完成： 年 月 日	
联系人		联系人单位	
联系地址		联系人电话	
申报时间			

二、项目简介

项目背景、主要内容及结果、促进行业科技进步作用及应用推广情况（不超过 1000 汉字）

三、详细内容

1、总体思路与技术方案（限 500 字）

2、主要发现、发明及创新情况（限 800 字）

3、应用、推广及论文引用情况（国内外相关领域影响、应用推广情况、论文发表、引用情况等）（限 500 字）

四、经济和社会效益

1、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、社会效益（限 400 字）					

五、主要证明目录

1. 知识产权证明目录（发明专利、软件著作权等）				
授权（申请）项目名称	知识产权类别	国别	申请号	授权号

2. 技术评价证明及国家法律法规要求行业审批文件（1000 汉字）

3. 应用单位目录			
应用单位名称	应用起始时间	应用单位联系人及电话	使用本项目产生的经济效益（万元）

4. 代表性论文、专著目录（800 汉字）

六、主要完成人情况：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 style="text-align: center;">本人对推荐书内容及全部附件材料进行了审查，全部内容和材料属实，并对推荐材料的真实性负责。</p> <p style="text-align: right; margin-right: 100px;">签名：</p> <p style="text-align: right; margin-right: 100px;">年 月 日</p>				

主要完成人情况：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

七、主要完成单位情况表

排名	单位名称	联系电话	联系人

八、推荐单位或专家意见

推荐单位（盖章）：
或专家（签名）

年 月 日

九、附件

1. 技术评价证明及国家法律法规要求的审批文件；
2. 自主知识产权证明文件；
3. 应用证明；
4. 代表性论文、专著等；
5. 其它证明。