

附件 3:

(2022 年度)

一、成果基本情况

序号:

成果名称				
主要完成人				
主要完成单位 (盖章)				
提名单位 (盖章)				
成果类别 (选填一项)	<input type="checkbox"/> 科技研发成果 <input type="checkbox"/> 科技推广成果			
研究领域 (选填一项)	1	防洪减灾	2	水资源(水能资源)开发利用与 约保护
	3	水土保持、水生态与水环 保护	4	水利工程勘测、设计与施工
	5	滩涂资源保护、利用与河 治理	6	信息技术与自动化
	7	水利管理与其他		
任务来源 (选填一项)	1-国家计划 2-省部计划 3-厅级计划 4-地市计划 5-其他			
具体计划、基金的名称和编号(不超过 300 汉字)				
项目起止时间	起始:		完成:	
是否愿意降级评审	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否			

二、提名单位意见

提名单位			
通讯地址		邮政编码	
联系人		联系电话	
电子邮箱		传真	
提名意见：（限 600 字）			
提名该成果为浙江省水利科技创新奖_____等奖。			
<p>声明：本单位遵守《浙江省水利科技创新奖奖励办法》和浙江省水利学会秘书处对提名工作的具体要求，承诺遵守奖励工作纪律，所提供的提名材料真实有效，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。提名材料不存在涉密信息。如有材料虚假或违纪行为，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。</p>			
法人代表签名：		单位（盖章）	
年 月 日		年 月 日	

三、成果简介

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 2000 汉字)

四、主要技术创新点

1. 技术背景：
2. 详细技术内容（包括总体思路、主要原理、技术特点、成果构成、国内外同类水平比较实施效果等）：
3. 主要创新点：
4. 科技局限性：

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 400 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 400 汉字）						

3. 社会效益（不超过 800 汉字）

--

六、本成果曾获科技奖励情况

获奖成果名称	时间	奖项名称	奖励等级	授奖部门（单位）

七、主要知识产权和标准等目录（不超过 10 项）

知识产权 (标准) 具体名称	知识产权 (标准) 类别	国家 (地区)	授权号 (标准编号)	授权(标准 发布) 日期	权利人(标准 起草单位)	发明人 (标准 起草人)	发明专利 (标准) 有效状态

承诺：上述知识产权和标准等用于提名浙江省水利科技创新奖的情况，已征得未列入成果主要完成人的权利人（发明专利指发明人、标准指主要起草单位、起草人）的同意。

第一完成人签名：

八、主要完成人情况表：第一完成人情况表

姓 名		身份证号			
出生年月		出生地		民 族	
性别		政治面貌		技术职称	
行政职务		文化程度		最高学位	
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		
电子邮箱			移动电话		
曾获科技奖励情况					
参与本成果工作时间		起始：		截止：	
对本成果的主要学术、技术贡献：（限 400 字）					
声 明	<p style="text-align: center;">本人对提名书内容及全部附件材料进行了审查，全部内容和材料属实，并对申报材料真实性负责。</p> <p style="text-align: center;">本人签字：</p> <p style="text-align: center;">年 月 日</p>				

九、主要完成人情况表：完成人情况表

排名	姓名	性别	出生年月	技术职称	工作单位	成果中的贡献、 分工

完成人承诺：

- 1、本提名书中所填写的各栏目内容真实、准确。
- 2、提供的技术文件和资料真实、可靠，技术（或理论）成果事实存在。
- 3、成果的知识产权明晰完整，未剽窃他人成果、未侵犯他人的知识产权。
- 4、提供的经济效益及社会效益数据及证明客观、真实。
- 5、项目主要完成人员没有缺漏，未出现在以下名单中的成员已同意放弃在奖项中署名。
- 6、若发生与上述承诺相违背的事实，由本项目第一完成人承担本项目奖项作废及全部法律责任。

全体项目完成人签字（签名按贡献大小排序）：

第一完成单位（盖章）

年 月 日

十、主要完成单位情况表

排名	单位名称	联系人	联系电话

十一、主要证明目录

1. 应用单位目录			
应用单位名称	起始时间	联系人及电话	经济效益(万元)
2、客观评价（1000 汉字）			
3、代表性论文、专著目录（1600 汉字）			

十二、回避专家申请表

成果名称					
请 求	1	姓 名		专 业	
		工 作 单 位			
		回 避 理 由			
回 避	2	姓 名		专 业	
		工 作 单 位			
		回 避 理 由			
专 家	3	姓 名		专 业	
		工 作 单 位			
		回 避 理 由			
<p>提名单位：（盖章）</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>					

十三、附件

*附件一：提名书（须签名和盖章）

*附件二：提名成果公示证明材料

*附件三：成果登记证书

*附件四：成果评价证明（评价报告、验收证书、评审证书）

附件五：工作总结

*附件六：技术报告

*附件七：查新报告

*附件八：应用证明

附件九：效益证明

附件十：检测、检验报告

附件十一：著作（书籍）

附件十二：论文论著

附件十三：专利

附件十四：软件著作权

附件十五：标准

附件十六：科技奖励证书

附件十七：其他

备注：带*号为必备材料。

《浙江省水利科技创新奖提名书》需将第一部分至第十二部分按实填写，按提交方式分为电子版和纸质版。

提名书装帧幅面大小为 A4（高 297 毫米，宽 210 毫米），竖装，文字及图表应限定在高 257 毫米、宽 170 毫米之内。左边为装订边，宽度不小于 20 毫米，正文内容所用字型不小于 4 号字，行距不小于 18 磅。提名书与附件目录要求的佐证材料合订为一本，提名书及其所有附件应按顺序合装成册，另附加封面（成果名称，提各单位，主要完成单位，时间）。

具体填写说明和要求如下：

一、项目基本情况

1. **序号：**由学会秘书处填写。
2. **成果名称：**与成果登记证书或成果评价证明的名称一致。
3. **主要完成人、主要完成单位（盖章）：**依据《浙江省水利科技创新奖奖励办法》（简称《奖励办法》）相关规定，所列主要完成人按贡献大小从左至右、从上到下顺序排列。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。各主要完成人、完成单位之间用“、”号隔开。
4. **提各单位：**指根据《奖励办法》第四章规定，具有提名资格的单位。
5. **成果类别：**根据《奖励办法》第三章中的奖励范围确定，选填一项。
6. **研究领域：**选填相关的研究领域一项。
7. **任务来源：**按提名成果主要依托项目的任务来源选填一项相应的类别。
8. **具体计划、基金名称和编号：**指按各类研究开发项目计划、基金名称和编号。
9. **项目起止时间：**成果依托的研究项目起始和完成的时间。
10. **是否愿意降级评审：**如果候选者愿意降级评审，需勾选“是”，并选择愿意降级评审的等级，否则视为不愿意降级评审。

二、提名意见

提各单位应认真审阅提名书全文，对科技创新点的创新性、先进性、应用效果和对行业科技进步的作用进行概述，并对照创新奖授奖条件，填写提名意见和提名等级。

提名单位为省水利厅直属单位、市级水利学会、专业委员会、学会常务理事单位等，提名意见表应由其主要负责人签名，并加盖单位公章。

三、成果简介

包含成果项目立项背景、主要研究内容及结果、应用推广及取得的经济效益等内容。

四、主要技术创新点

1. 技术背景

应简明扼要地概述成果依托项目立项时国内外相关科学技术状况、主要技术经济指标、尚待解决的问题及立项目的。

2. 详细技术内容

主要介绍成果的创新程度，先进程度，成熟程度，取得的经济、社会和生态环境效益以及促进科技进步作用等情况。应按照创新奖授奖成果的评定标准，对成果进行阐述。

3. 主要创新点

是成果的核心部分，也是评价成果、处理异议的主要依据。主要技术创新点包括在技术思路、关键技术及系统集成方面的创新，是成果详细技术内容在创新性方面的归纳与提炼，应简明、扼要地阐述。应客观、真实、准确地阐述成果具有创造性的关键、核心技术内容，对比当前国内同类技术的主要参数，并列明主要知识产权和标准规范等。此部分不得涉及评价内容。

4. 科技局限性

简明、准确地阐述本成果在现阶段还存在的科技局限性及今后的主要研究方向。

五、经济和社会效益

围绕经济和社会效益等客观、真实、准确地进行评价。填写评价要有依据，需在附件中提供证明材料。

六、本项目曾获科技奖励情况

本表所填科技奖励是指：各级人民政府设立的科技奖励；经登记的社会力量设立的科技奖励。

七、主要知识产权和标准规范等目录

应填写直接支持本成果主要创新点、且已批准或授权的知识产权，其中包括：发明专利权、计算机软件著作权、实用新型专利权等。应写清专利号及名称。

所列知识产权权属共有的，应征得未列入成果主要完成人的权利人（发明专利指发明人、标准主要起草单位）同意，并由第一完成人签名承诺。

八、主要完成人情况表“第一完成人情况表”

1. 主要完成人：主要完成人情况表分为“第一完成人情况表”和“完成人情况表”。

2. 工作单位：主要完成人根据人事关系填写完成人目前工作的单位，已退休的填写退休前的工作单位。

3. 参加本成果的起止时间：起始时间应在本成果依托项目起始时间之后，结束时间根据实际情况填写，截至本成果依托项目完成时间之前。

4. 对本成果的主要贡献：应具体写明第一完成人对本成果作出的主要学术和技术贡献。

5. 签名和盖章：“本人签名”应为第一完成人的亲笔签名，不得使用签名章、他人代签或仿造签名。如因特殊情况而无法签名，应由提名者出具书面说明，随提名书一并报送学会秘书处。

九、主要完成人情况表“完成人情况表”

“完成人情况表”应对本成果的主要技术创新点作出贡献大小排序并与成果登记证书一致，全体项目完成人需在“完成人签字”栏亲笔签字，并由第一完成单位盖章。

十、主要完成单位情况表

所列单位应为法人单位，并与单位公章完全一致。不得填写非法人单位名称或单位简称，明确单位联系人及联系电话。

十一、主要证明目录

1. 应用单位：填写应用单位名称、起始时间、联系人及电话，经济效益。所列的应用须提供由应用单位法人签字，并加盖应用单位公章的应用证明材料。

2. 客观评价：客观评价是指被本成果完成单位、完成人和具有直接利益相关者之外第三方对提名成果的创新性、应用效益和经济社会价值进行客观、真实、准确的评价。填写的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、国家相关部门正式作出的技术检测报告、验收意见、鉴定结论，国内外同行在重要学术刊物（专著）和重要国家学术会议等公开发表的学术性评价意见，国内外重要科技奖励等，可在附件中提供证明材料。非公开资料（如私人信函等）不能作为评价依据。

3.代表性论文、著作目录：填写与本成果相关的代表性论文（专著）情况。

十二、回避专家申请表

提名单位对评审专家有回避要求的，应按要求填写此表，详细书面说明申请回避的理由，并加盖提名单位公章。

十三、附件

按照提名书要求提供。