

中国大坝工程学会文件

大坝学〔2024〕13号

关于开展2024年度中国大坝工程学会 科学技术奖评选工作的通知

各会员单位、专业委员会、相关专家：

为了鼓励水库大坝领域的技术创新，推动水库大坝建设科技进步，为会员单位及广大水库大坝科技工作者做好服务，根据《中国大坝工程学会科学技术奖章程》规定，现开展2024年中国大坝工程学会科学技术奖评选活动。有关事项通知如下：

一、评选范围

科技进步奖授予在水库大坝相关的科学技术进步中做出了突出贡献的公民和组织。范围包括：在与水库大坝相关的科学研究、技术研发、工程建设、运行管理、生态环境保护、技术推广、标准和计量等工作中，取得的重要发现、重要方法、重大进展、理论创新等科技成果，以及具有重大科技创新且产生明显经济、社会和生态环境效益的产品、技术、工艺、材料等。

技术发明奖授予在与水库大坝相关的技术发明中做出突出贡献的公民和组织。范围包括：在与水库大坝相关的科学研究、技术研发、工程建设、运行管理、生态环境保护、技术推广、标准和计量等工作中，取得的重要技术发明。

青年科技创新奖授予国内从事与水库大坝工程勘测设计、建设施工和运行管理相关的科学研究、技术开发以及科技成果转化应用等工作中，解决了重大科学技术难题，为促进水库大坝技术进步做出重要贡献的坝工青年科技人员，截止 2024 年年底男性候选人不超过 40 周岁，女性候选人不超过 45 周岁。

二、提名渠道和要求

提名渠道包括单位提名和专家提名两种。各会员单位应当建立科学合理的遴选机制，积极提名本单位的优秀成果和青年人才参加评选。

提名书（附件 1-3）是科学技术奖评审的主要依据，请各单位按照本通知要求，客观、如实、准确、完整填写。提名书及填写要求可从中国大坝工程学会网站公告栏（网址：www.chincold.org.cn）下载。单位提名时，提名意见要求提名单位法人签字，并加盖单位公章（专业委员会提名，需专委会主任签字并加盖秘书处挂靠单位公章）；专家提名时，提名意见要求专家签名，每位专家每年只能提名一个科技进步奖项目或者技术发明奖项目、青年科技创新奖参与评选。科技进步奖和

技术发明奖的提名书必须附上近三年内完成的查新报告和第三方评价报告。

参与报奖的项目完成人每人只能申报一个科技进步奖或者技术发明奖项目。技术发明奖项目的完成人必须有 2/3(含)及以上的人员为专利发明人。

2023 年学会科学技术奖未获奖项目，不得参与本次报奖，2023 年之前参与过学会科学技术奖的项目，须在研究成果及创新上有所突破才可提名申报本年奖项。

三、提名电子材料填报方法

(一) 科技进步奖和技术发明奖

有提名意向的单位、专家，请登录中国大坝工程学会科学技术奖励申报系统填写提名书并上传附件材料。填报系统将于 2024 年 4 月 1 日开放，填报网址：

<http://www.chincold-smart.com/awards/PC/index.aspx>

首次提名申报的单位、专家，请与学会奖励办公室联系，获取用户名和密码，然后开始填报。

(二) 青年科技创新奖

请填写附件 3 提名表，签字盖章后扫描成 PDF 文件与 WORD 版提名书一并发送到学会秘书处。

四、提名纸质材料报送要求

(一) 科技进步奖和技术发明奖

1. 单位提名。提名单位需以正式公函的方式报送提名材料。提名单位报送的材料包括：（1）提名函1份；（2）提名项目汇总表（附件4）；（3）提名书原件1份（签字盖章齐全），提名书与附件材料合并装订，不要封皮。同一单位提名的多个项目需在提名项目汇总表给出排序。

2. 专家提名。提名书原件1份，提名书与附件材料合并装订，不要封皮，由项目完成人寄送我办，专家提名意见一栏须有专家签名。

3. 评审专家。对评审专家有回避要求的，应提交《回避专家申请表》（附件5），详细说明申请回避的理由并加盖项目完成单位公章。

（二）青年科技创新奖

提名书原件1份，与附件材料合并装订，不要封皮，单位提名意见一栏必须有单位法人签字和盖章，专家提名意见一栏须有专家签字。

（三）时间要求

科技进步奖和技术发明奖：网上填报截止时间为2024年6月30日，网上填报完成后，由系统自动生成提名书，签字盖章后寄至学会秘书处，秘书处接收纸质材料的截止时间：2024年7月15日。

青年科技创新奖：材料接收截止时间为2024年6月30日。

五、其它事项

诚邀各单位、专家提名项目参加评选，对于获奖的项目，学会将邀请在学术年会、水库大坝新技术研讨会等国内外学术活动上作演讲，并通过奖励宣传册、技术展览等多种方式进行展示。特别优秀的项目，学会将向国家提名参加国家科学技术奖的评选，拥有科技奖项的大坝工程，将优先推荐参加水库大坝国际里程碑工程奖的评选。

学会定于 2024 年 5 月 14-15 日在西安召开第十届水库大坝新技术研讨会，期间召开科学技术奖励专题研讨会，邀请有关专家对提名中国大坝工程学会科技进步奖和技术发明奖的成果进行点评，并提出修改意见和建议，诚请各申报单位积极参加。

六、联系方式

联系人：郑理峰

电话：010-68585310

手机：13522952589（微信同号）

邮箱：chincold_award@126.com

通讯地址：北京市海淀区玉渊潭南路 1 号中国水科院 A 座 1266 室

邮政编码：100038

附件：1. 科技进步奖提名书及填写说明

2. 技术发明奖提名书及填写说明
3. 青年科技创新奖提名书
4. 提名项目汇总表
5. 回避专家申请表



主送：各会员单位、专业委员会、相关专家

中国大坝工程学会

2024年2月20日印发
