

中国大坝工程学会文件

大坝学〔2026〕9号

关于开展 2026 年度中国大坝工程学会 科学技术奖提名的通知

各会员单位、专业委员会（分会）、有关专家：

中国大坝工程学会科学技术奖自设立以来，得到了各会员单位的高度关注和积极参与。近 3 年为 200 多家单位、2000 多人次颁发了奖励证书，对提名国家科学技术奖、推荐国际大坝委员会科技创新奖、促进行业科技进步和人才培养发挥了重要作用，影响力不断扩大。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继续做好服务，根据《中国大坝工程学会科学技术奖奖励章程》规定，现开展 2026 年中国大坝工程学会科学技术奖的提名工作。有关事项通知如下：

一、提名奖项和范围

2026 年学会开展提名的奖项包括科技进步奖、技术发明奖和青年科技创新奖。

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 2026 年年底男性候选人不超过 40 周岁（即 1987 年 1 月 1 日以后出生），女性候选人不超过 45 周岁（即 1982 年 1 月 1 日以后出生）。

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。

2025 年学会科学技术奖未获奖项目，不得参与本次报奖，2025 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 2026 年奖项。

三、提名电子材料填报方法

有提名意向的单位、专家，请登陆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 2026 年 4 月 1 日开放，填报网址：

<https://dbh.chincold-smart.com/dbh/home>

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。

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，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，签字盖章齐全，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。

4. 附件佐证材料及研究报告不用提交纸质版。

（二）青年科技创新奖

提名书原件 1 份，签字盖章齐全，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。附件材料不用提交纸质版。

（三）时间要求

网上填报截止时间为 2026 年 7 月 20 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：2026 年 7 月 31 日。

五、其它事项

诚邀各单位、专家提名项目和青年科技人才参加评选，对于获奖的项目和个人，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和中国土木工程詹天佑奖的评选。

为服务各会员单位报奖，提升成果总结凝练质量，学会可以提供**成果评价咨询服务**。

六、联系方式

联系人：郑理峰 袁玉兰

电话：010-68585310 68785106

手机：13522952589（微信同号） 13910405231

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、有关专家

中国大坝工程学会

2026年3月2日印发
