

2024 年度贵州水利科学技术奖拟授奖名单

根据《贵州水利科学技术奖奖励办法》有关规定，经贵州省水利科学技术奖奖励委员会会议同意，现对 2024 年度贵州水利科学技术奖 15 项拟授奖名单（其中，一等奖 4 项、二等奖 5 项、三等奖 6 项）进行公示，公示期为 2025 年 11 月 20 日至 11 月 26 日。

任何单位或个人对公示内容有异议的，可于公示期内以书面形式向贵州省水利科学技术奖奖励工作办公室提出意见。以单位名义提出异议的，应当加盖本单位公章；个人提出异议的，应当注明真实姓名、工作单位和联系方式。非书面异议、匿名异议和公示期之外的逾期异议，不予受理。

联系电话：0851-85933860，85610071

通讯地址：贵阳市南明区西湖巷 29 号省水利学会

电子邮箱：gzsslxxh2025@126.com

附件：2024 年度贵州水利科学技术奖拟授奖名单

贵州水利科学技术奖奖励工作办公室
(贵州省水利学会代章)

2025 年 11 月 20 日

一、拟授一等奖（4项）

序号	成果名称	主要完成单位	主要完成人
1	风光互补自供电及控制系统技术在输水工程中的应用研究	贵州省水利水电勘测设计研究院有限公司 贵州省水利投资（集团）有限责任公司 常州兰陵自动化设备有限公司	何伟、曾信波、李巍、谢晨希、李云峰、王宇、梅志培、金黎明、田均兵
2	数字孪生夹岩水利枢纽及黔西北供水工程	贵州省水利投资（集团）有限责任公司 贵州省水利水电勘测设计研究院股份有限公司	张斌、罗天文、刘志丹、杨文、王茂洋、杨路通、杨胜飞、张健源、王浩东
3	复杂环境条件下贵州烟草旱涝急转响应机理与精准化防控关键技术	贵州省水利科学研究院 华北水利水电大学	慎东方、朱晓萌、齐青青、张泽中、周琴慧、王红、王飞、来和鑫
4	夹岩水利枢纽工程库尾伏流泥沙控制及特大断面隧洞关键技术研究与应用	贵州省水利水电勘测设计研究院股份有限公司	鲁思远、管志保、陈大松、刘其文、杨周、熊杰、徐江、李巍、任庆钰

二、拟授二等奖（5项）

序号	成果名称	主要完成单位	主要完成人
1	贵州省用水效率提升标准体系研究与应用示范	贵州省水利科学研究院	商崇菊、严亚、黄丽、陈红纯、谭娟、王连锐、袁浩然
2	狭窄河谷碾压砼坝基础动态处理坝体孔洞协同及廊道精准装配技术	中国水利水电建设工程咨询贵阳有限公司	曹磊、陶永虎、申林辉、林永生、王文杰、吴述贱、郑克勋
3	贵州省水利工程标准化管理体系研究与应用	贵州省水利科学研究院	古今用、王红、付体江、邓文强、申乾坤、王永涛、颜少连
4	贵州省农业水资源高效利用与面源污染协同治理机制研究	贵州省水利科学研究院	伯彦萍、安美运、李晨、李长江、彭芸、方小宇、张春雷
5	贵州农村小型供水工程标准化水处理设备研发与应用	贵州省水利科学研究院 贵州水利水电职业技术学院	黎业、王永涛、张和喜、黄维、雷薇、何兴欣、周雨露

三、拟授三等奖（6项）

序号	成果名称	主要完成单位	主要完成人
1	堆石坝坝身溢洪道底板加固关键技术研究	中国水利水电建设工程咨询贵阳有限公司	林永生、吴洪亮、曹磊、杨平、曾德军
2	贵州山区作物灌溉面积与用水量遥感研究与应用	贵州省水利科学研究院、中国水利水电科学研究院	李长江、方小宇、彭芸、伯彦萍、史涵丹
3	劣质开挖风化骨料胶凝砂砾石筑坝技术研究及其应用（以西江水库大坝工程为例）	贵州省水利水电勘测设计研究院股份有限公司	兰光裕、李文波、居锋、宋明元、林威
5	小水电清理整改背景下的贵州省赤水河流域鱼类及其生境调查研究	贵州省水利水电勘测设计研究院有限公司 中国科学院水生生物研究所	赵先进、袁萌、刘飞、万晓安、徐江
4	贵州水库型饮用水水源地安全保障技术研究与应用	贵州省水利科学研究院 贵州省水环境监测中心 贵州航天智慧农业有限公司	毛玉姣、陈飞、高慧超、兰薇、粟小妮
6	止水铜片一次性成型技术转化及应用	贵州水利水电职业技术学院 贵州水利实业有限公司	杨正策、杨韡韡、朱仕虎、张艳、熊烨