

主站首页

政务之窗

走进黄委 规划计划 政务信息 政策法规 水政信息 人事信息 公告公报

新闻资讯

黄河要闻 局院信息 基层动态 水事纵览 流域瞭望 热点专题 网上展厅 媒体关注 纪实特写

在线服务

服务指南 表格下载 许可决定 在线申报 水情信息 引黄供水 实用工具

互动平台

政务咨询 投诉举报 黄河访谈 民意征集 建议评论 邮箱电话 政策解读

黄河文化

文化传真 文学天地 艺术博览 大河胜迹 历史走廊 民风民俗 文体协会

黄河一览

黄河概况 枢纽工程 黄河记事 黄河问答 引黄灌区

新闻资讯

当前位置: 首页 > 新闻资讯 > 局院信息 > 正文

河南河务局23项成果获省水利科技创新成果奖

【AA 字号 大 中 小】 【☆ 收藏】 【打印】

本站讯 近日，2022年度河南省水利科技创新成果奖评选结果揭晓，全省水利系统共评出167项获奖成果，河南河务局择优推荐的23项科技创新成果均榜上有名，其中15项成果荣获一等奖、8项成果荣获二等奖。

此次获河南省水利创新成果一等奖的“大直径管道高边坡运输及安装多功能装置”机动灵活、操作方便，可有效解决施工中狭隘地段履带吊车无法施工的技术难题，提高管道敷设作业机械化水平；“基坑降水回收与水资源再利用技术”利用抽排出的地下水进行生活用水、环保降尘、冲洗厕所、农业灌溉等水资源再分配利用，减少了水资源浪费；“南水北调拦藻设施应急提升系统”采用液压提升系统设计，有效解决南水北调工程在全断面智能拦藻装置突发故障或运行需求时的输水运行安全关键问题；“便捷式可精准调节式尺垫”有效解决了水利工程测量中因闭合误差过大导致重复测量的问题，使测量工作效率大幅提高；“微型多功能维修养护电车”可用于堤防日常维修养护及常用爬高、临时用电作业等，有效提高一线职工劳动效率、减轻劳动强度……这些基于实践，来于基层的科技成果，从不同方面解决了治黄一线的各种难题，并在生产中推广应用，取得了良好效果。

河南省水利创新成果奖评选活动由河南省水利学会组织开展，涵盖基础研究、投资与建设、技术咨询、工程管理等4个领域。（司晓云）

发布时间:2022年07月14日 责任编辑:徐倩 来源:黄河报-黄河网

【AA 字号 大 中 小】 【☆ 收藏】 【打印】



政府网站标识码: bm20020013

豫ICP备 14028857号



豫公网安备 41010502004054号

主办: 水利部黄河水利委员会

承办: 黄河网站 技术支持: 信息中心

黄委总机: 0371-66020114 地址: 郑州市金水路11号 邮编: 450004 黄河网站电话: 0371-66023875 66023838 66023861

投稿信箱: hhw@yrcc.gov.cn QQ:1029849573