

走进南科院

- 基本情况 院级领导 历史沿革
- 组织机构 科学技术委员会
- 研究方向与学科带头人
- 水利部大坝安全管理中心
- 水利部水闸安全管理中心
- 水利部应对气候变化研究中心
- 水利部基本建设工程质量检测中心

科学研究

- ❖ 水文水资源研究所
- ❖ 水工水力学研究所
- ❖ 河流海岸研究所
- ❖ 岩土工程研究所
- ❖ 材料结构研究所
- ❖ 大坝安全与管理研究所
- ❖ 农村水利研究所
- ❖ 生态环境研究所
- ❖ 海洋资源利用研究中心
- ❖ 农村电气化研究所
- ❖ 南京水利水文自动化研究所

科研平台

- ❖ 水文水资源与水利工程科学国家重点实验室
- ❖ 港口航道泥沙工程交通行业重点实验室
- ❖ 水利部水旱灾害防御重点实验室
- ❖ 通航建筑物建设技术交通行业重点实验室
- ❖ 水利部水库大坝安全重点实验室
- ❖ 国家能源水电工程安全与环境技术研发中心
- ❖ 水科学与水工程国际联合研究中心
- ❖ 水利部水文水资源工程技术研究中心
- ❖ 水利部水工新材料工程技术研究中心
- ❖ 水利部水文水资源监控工程技术研究中心
- ❖ 水利部农村水电工程技术研究中心

试验基地

- ❖ 院本部科研及科技创新基地
- ❖ 铁心桥水科学与水工程实验基地
- ❖ 滁州实验基地
- ❖ 杭州农村电气化与再生能源研发基地
- ❖ 当涂科学试验及科技开发基地

首页 > 行业新闻

水利部召开水美乡村建设现场会

日期：2021年10月19日 09:06:39 来源：转自水利部网站 点击数：903次 字号：【大 中 小】

10月14日，魏山忠副部长在湖北省宜昌市远安县主持召开水美乡村建设现场会，贯彻落实党中央、国务院决策部署，系统总结近两年来试点工作情况，梳理分析存在的问题，研究部署下一步水美乡村建设各项工作。

魏山忠强调，实施水美乡村建设是贯彻落实党中央决策部署的重要举措、畅通城乡经济循环的强大驱动、推动新阶段水利高质量发展的有效途径、深化党史学习教育活动的具体实践。各级水利部门一定要深刻认识开展水美乡村建设的重要意义，把这项工作抓实抓好，真正发挥成效。

魏山忠充分肯定了前一阶段水美乡村建设试点工作成效，他指出，各省水利部门和试点县克服新冠肺炎疫情和严重洪涝灾害影响，加强组织领导，细化工作举措，全力推进试点建设，水安全保障能力明显提升、河湖公共空间获得新生、乡村水特色产业蓬勃发展，取得了良好的生态、社会和经济效益，也总结出一些好的经验、创新性的做法。

魏山忠要求，各地要准确把握水美乡村建设关键点，不断丰富完善建设思路。突出系统治理、坚持生态优先，确保综合施策、源头治理、协同推进，对生态环境系统少扰动，河流湖泊形态少改变；注重因地制宜、优化设计方案，提高治理针对性，充分展现乡村河流的多元之美；积极拓展融资渠道，完善监管机制，落实好建设投资，确保工程质量和建后管护。同时，各级水利部门要全力以赴，尽快完成第一批试点县建设任务，加快实施第二批试点，尽早启动第三批试点县建设，并加强宣传推广。

会议期间，与会代表现场考察了九子溪、三板桥村、鹿苑村、双河堰等远安县水美乡村建设项目。财政部农业农村司、水利部有关司局和直属事业单位负责同志和有关处室同志，各省（区、市）水利（水务）厅（局）分管负责同志参加会议。

【关闭窗口】 【返回顶部】 【打印文章】

分享到： QQ空间 新浪微博 腾讯微博 微信 更多

上一篇：陆桂华出席第十三届全国对口支援三峡库区经贸洽谈会

下一篇：交通运输部召开会议 认真学习领会深入贯彻落实习近平主席主旨讲话精神 加快建设交通强国全力以赴当好中国现代化开路先锋

相关文章

- 交通运输部召开会议 认真学习领会深入贯彻落实习近平主席主旨讲话精神 加快建设交通强国全力以赴当好中国现代化开路先锋
- 人民网：宁夏盐池县：污水变废为宝 再生水循环利用“解渴”城市用水
- 李小鹏在第二届联合国全球可持续交通大会部长论坛上作主题发言
- 魏山忠出席广东省水利高质量发展大会
- 江西省副省长张鸿星要求：对标一流港口 巩固资源整合成果

最新文章





水利部交通运输部国家能源局南京水利科学研究院版权所有

南科院联系电话：025-85828808

网站联系电话：025-85828107

苏ICP备05007122号

总访问量：25605877

地址：南京市广州路223号

邮编：210029 管理员邮箱：webmaster@nhri.cn