



水利部
交通运输部
国家能源局
南京水利科学研究院
Nanjing Hydraulic Research Institute

质量方针：科学、规范、诚信、卓越
科研精神：勤奋、严谨、求实、创新

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

水利部印发2022年河湖管理工作要点

日期：2022年03月01日 07:36:53 来源：转自水利部网站 点击数：236次 字号：【大 中 小】

为贯彻落实水利部党组关于推动新阶段水利高质量发展的安排部署和2022年全国水利工作会议精神，扎实做好河湖长制及河湖管理工作，近日，水利部制定了《2022年河湖管理工作要点》。

2022年，河湖管理工作以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的十九大和十九届历次全会精神，完整、准确、全面贯彻新发展理念，深入贯彻落实习近平总书记“十六字”治水思路和关于治水重要讲话指示批示精神，贯彻落实党中央、国务院关于完善河湖管理保护机制、强化河湖长制部署，按照全国水利工作会议要求，从河流整体性和流域系统性出发，强化体制机制法治管理，严格河湖水域岸线空间管控和河道采砂管理，纵深推进河湖“清四乱”常态化规范化，推动各级河湖长和相关部门履职尽责，建设健康美丽幸福河湖。

一是强化河湖长制。从履职尽责、监督检查、考核评价、协调联动等方面，制定强化河湖长制的指导意见。强化流域统筹区域协同，7大流域全面建立省级河湖长联席会议机制。强化部门联动，完善地方河湖长制组织体系，加强河湖长制监督检查，严格河湖长制考核评价，开展幸福河湖建设，加强宣传培训和法规制度建设。

二是加强河湖水域岸线空间管控。巩固完善河湖管理范围划界成果，抓好岸线保护与利用规划编制实施，加强河湖水域岸线空间分区分类管控。纵深推进河湖“清四乱”常态化规范化，开展妨碍河道行洪突出问题排查整治和丹江口“守好一库碧水”专项整治行动，加强南水北调中线交叉河道妨碍行洪问题清理整治。

三是加强河道采砂管理。全面落实采砂管理责任，规范河道砂石利用管理。开展河道非法采砂专项整治，加强长江、黄河采砂管理。强化流域直管河道采砂管理。

四是加强智慧河湖建设。提升河湖监管信息化水平，开展河湖遥感监管。完善全国河湖长制管理信息系统、河湖管理督查APP，优化完善各省级系统与水利部系统之间互联互通，实现业务协同和数据共享。

五是全面加强党的建设。强化理论武装，巩固拓展党史学习教育成果，推动党史学习教育常态化、长效化。加强政治建设，纵深推进全面从严治党。加强基层河湖管理队伍建设，不断提高河湖管理能力和水平，推动新阶段水利高质量发展。

【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：2022年农村水利水电工作会议在京召开

下一篇：铆足“虎”劲 全力以“复” 全国重点公路建设开局稳开门红

相关文章

- 铆足“虎”劲 全力以“复” 全国重点公路建设开局稳开门红
- “宁电入湘”建设进入实质阶段

- 交通运输部明确促投资稳增长任务清单
- 海南核电发挥绿色引擎效能
- 水利部印发《“十四五”水文化建设规划》

最新文章

[网站地图](#) | [法律声明](#) | [联系我们](#)



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：25554575

地址：南京市广州路223号

邮编：210029 管理员邮箱：webmaster@nhri.cn