

二〇二四年水利

工作

加快完善
流域防洪
工程体系

加快完善
雨水情
监测预报体系

加快完善
水旱灾害
防御工作体系

实施国家水网
骨干工程

推动各层级
水网协同
融合发展

建构现代化
水库运行
管理矩阵

加强水利工程
建设与运行管理

推动农村供水
高质 发展

推进灌区现代化
建设与改造

实施重点区域
水利帮扶

建构河流伦理

强化河湖生态
流 管理

强化水土流失
综合治理

强化江河湖库
保护治理

强化地下水
超采综合治理

全面提升水利监
测感知能力

大力推进数字
孪生流域 建设

大力推进数字
孪生水网 建设

大力推进数字
孪生工程 建设

实施水资源
刚性约束制度

扎实推进国家
节水行动

完善支持节水
产业发展政策

全面强化
河湖长制

强化流域
治理管理

深化水价形成
机制改革

创新拓展水利
投融资机制

健全水利
法治体系

以科技创新推动
水利高质 发展

强化政治引领

全面增强党组织
政治功能和
组织功能

培养造就高素质
水利干部
人才队伍

持之以恒正风
肃纪反腐

实施“天空地”一体化监测感知基础能力提升行动

强化水利工程位形形变、渗流渗压、应力应变 智能监测

推进水利部视频级联推控平台应用和北斗水利观 应用

接

健全河湖长制责任体系

在重大引调水工程输水干线推行河长制

加强对河湖长制落实情况的监督检查

强化流域统一规划、统一治理、统一调度、统一管理

健全流域规划体系

推进流域协同保护治理

深入推进水利工程供水价格改革

完善农村供水工程水价形成和水费收缴机制

深化农业水价综合改革

加快完善水价动态调整机制

鼓励和吸引 社会资本参与水利基础设施建设

积极发挥水利投融资企业作用

加快水法、防洪法修改

推动节约用水条例颁布施行，健全重点领域法规制度

完善水行政执法体制机制

深入实施“八五”普法规划

加快重大水利科技问题攻关

加快完善符合高质 发展要求的水利技术标 体系，推动优势领域国际标 制定

强化水利计 管理

加大水利科普工作力度

加强水利多边交流合作

坚持“第一议题”制度

推进政治机关建设

严明政治纪律和政治规矩

持续深化中央巡视整改和审计整改

全面落实 意识形态工作和国家安全工作责任制

努力建设忠诚干净担当、堪当水利高质 发展重任的高素质专业化水利干部队伍

持续加强领导班子建设

健全优秀年轻干部培养选拔常态化工作机制

完善考核评价体系

加快建设水利战略人才力

完善人才激励政策体系

坚决打赢反腐败斗争攻坚战持久战

常态长效深化落实中央八项规定及其实施细则

坚持党性党风党纪一起抓，加强新时代廉洁文化建设

- 完成七大流域防洪规划修编基础工作
- 科学布局水库、河道、堤防、蓄滞洪区建设，全面提升流域防灾减灾能力
- 加快构建 象卫星和测雨雷达、雨 站、水文站组成的雨水情监测预报“三道防线”
- 加快产汇流水文 型、洪水演进水动力学 型研发应用，加快遥感、激光雷达观测技术应用
- 健全汛前检查机制
- 科学精 调度流域防洪工程体系
- 强化蓄滞洪区运用及人员安全保障措施，细化实化在建工程安全度汛措施，强化水库、堤防巡查防守和险情抢护，完善超标 洪水防御预案

- 强化中小河流洪水和山洪灾害防御
- 坚持旱涝同防同治，加强中长期旱情预报

- 加快推进南水北调后续工程高质 发展
- 完成区域水网规划编制

- 全面检视“十四五”规划确定的国家水网骨干工程推进情况
- 加快完善区域水网建设规划布局，打通国家水网“最后一公里”

- 开工建设四川引大济岷 工程，推进甘肃白龙江引水、青海引黄济宁 跨流域跨区域重大引调水工程前期工作，深化海南昌化江水资源配置、淮河临淮岗水资源综合利用 工程前期论证

- 加快水源调蓄工程建设
- 提升水库运行管理精 化、信息化、现代化水平

- 维护水库库容安全、工程安全、河道安全
- 开展水库不动产登记试点

- 加快实施312座大中型、2906座小型病险水库除险加固
- 汛前完成8023座水库雨水情测报设施、8706座大坝安全监测设施建设

- 加快实施三峡后续工作规划
- 精 实施南水北调东中线一期工程年度水 调度

- 加强白蚁 害堤动物防治
- 持续推进水利工程标 化管理和工程管理保护范围划定

- 推动水利安全生产风险管控“六项机制”落地见效
- 严格落实工程建设质 终身责任制

- 抓紧编制省级农村供水高质 发展规划
- 以县城为单元，全面推行“3+1”标 化建设和管护 式

- 加强农村饮用水水源地保护，深入实施水质提升专项行动
- 完善农村供水问题发现、处置、回访机制和应急预案

- 全国农村自来水普及率92%，规 化供水工程覆盖农村人口 例达63%
- 完成全国农田灌溉发展规划编制

- 实施1000处以上大中型灌区改造升级
- 健全灌区管理运维机制和政策标

- 在全社会牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念，进而形成维护河流健康生命的文化认同、观念自觉
- 完善河湖生态流 （水位）、地下水水位监测体系

- 开展7400条（个）河湖健康评价
- 推进幸福河湖建设

- 因地制宜推进河湖水系连通和生态补水
- 规范创建80座以上绿色小水电示范电站

- 完成流域水土保持规划编制
- 加快国家水土保持监测站点优化布局工程建设

- 实施水土保持空间管控
- 加大长江上中游、东北黑土区 重点区域水土流失综合治理力度

- 以流域为单元一体化实施小流域综合治理
- 全年新增水土流失治理面积6.2万平方公里以上

- 研究制定水土保持碳汇标
- 推动重要江河湖库生态保护治理，加强重要江河源头区、饮用水水源地保护

- 加快实施永定河、洞庭湖 重点河湖综合治理与生态修复
- 纵深推进河湖库“清四乱”常态化规范化

- 全面推行河道砂石采运管理单制度，严厉打击非法采砂
- 加强乡村河湖库管护和山区河道管理

- 建设一批国家水利风景区
- 公布新一轮地下水超采区划定成果

- 完善地下水监测站网
- 继续实施华北地区地下水超采综合治理

- 全面推进重点区域地下水超采综合治理