



中华人民共和国水利部

Ministry of Water Resources of the People's Republic of China

水利易SQU

欢迎使用水利部智能搜索



确定



机构

新闻

政务

党风廉政

服务

互动

数据

水知识

监督举报

首页 > 新闻 > 司局直属

新闻

▶ 时政要闻

▶ 水利要闻

▶ 新闻发布会

▶ 司局直属

▶ 地方水事

▶ 媒体之声

▶ 专题报道

▶ 网上展厅

▶ 视频库

▶ 图片库

长江水利委员会赴贵州省开展水资源保护调研

2022-08-11 13:17 来源: 水利部网站

【字体: 大 中 小】

打印



本站讯 8月1日至4日, 长江委副总工程师黄艳带队赴贵州省开展水资源保护调研工作, 全面了解贵州省生态流量保障与监测预警、全国重要饮用水水源地达标建设和水生态保护修复等工作情况。

调研组现场查勘了引子渡水电站、徐家渡水文站、天河潭水文站、松柏山水库饮用水水源地、红枫湖饮用水水源地、贵阳青山再生水厂、茶园水库饮用水水源地、都匀市三江堰修复示范基地、龙里水系连通项目等, 与贵州省水利厅、贵阳市水务局、黔南州水务局、松柏山水库管理处、黔源电力股份有限公司等部门和单位进行了座谈交流。

调研组充分肯定了贵州省水资源保护工作成效。调研组指出, 贵州省贵阳市重要饮用水水源红枫湖周边污染综合治理, 通过智慧管控平台及时发现并处置保护区内违法违规行, 保障了水质稳定达标; 实施了都匀市三江堰水生态修复工程, 将昔日的污染河道改造成水生态修复示范基地; 将违反生态流量保障要求的相应法律责任和处罚措施写入《贵州省水资源保护条例》, 在《贵州省党政领导干部生态环境损害问责实施办法》中明确了国有企事业单位未按规定池放水库(电站)生态流量的问责制度, 全面夯实了生态流量管理的法律基石和管理责任。调研组认为, 贵州省在水资源保护与水生态修复工作方面亮点纷呈, 诸多创新举措值得借鉴推广。调研组还对贵州省水资源、水生态、水环境监测站网优化, 生态流量测报能力提升, 数字孪生流域建设等方面提出了意见和建议。

长江委节约保护局, 水文局、水保科研所、长江设计集团等部门和单位负责人及技术骨干参加调研。

作者: 责编: 李霞

扫一扫在手机端打开当前页面



访问量统计 | 排行榜 | 网站声明 | 网站地图

京ICP备14010557号 ©中华人民共和国水利部版权所有 主办: 水利部办公厅 承办: 水利部信息中心

水利部总机: 010-63202114 网站联系电话: 010-63202558 地址: 北京市西城区白广路二条2号

政府网站标识码: bm20000001 京公网安备11040102700040号 投稿邮箱: webmaster@mwr.gov.cn



水利部官网