



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 > 地方水事

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

浙江：打造“透明工程”系统防范水利在建管风险

2022-09-16 16:56 来源：水利部网站

【字体：大 中 小】

打印



本站讯 近年来，浙江省水利厅着力打造省市县三级贯通的“透明工程”，以数字化改革破解大体量水利投资建设的监管难题，为清廉水利筑起坚实可靠的防火墙。自今年4月20日上线运行以来，“透明工程”已将全省1891项水利工程纳入管理，采集数据33.48万余条，向816项工程、600家企业发布风险预警1680个，解除风险1348个。

一是系统再造流程，实行全闭环管理。针对水利工程项目建设周期长、管理环节多、监管压力大等特点，“透明工程”开发立足工程建设全生命周期，按照分级监管原则，实现大中小型各类水利工程全覆盖，项目流程全过程，项目监管全方位，各类风险预警管控全闭环，信息全要素，全面规范水利工程建设管理。同时，该系统紧密结合水利工程建设实际，全面分析梳理工程建设管理过程中风险易发、高发的重点事项，制定风险预警规则，动态监测建设项目信息、市场主体行为，一旦监测到风险点，将实时发布预警，闭环管控风险。

二是打破数据壁垒，实现部门协同监管。为加强部门联动、协同管理，浙江省水利厅与发改、社保等5部门共享16类数据信息，实现“一数一源”。将“透明工程”作为质量监督受理、质量检测服务的统一窗口，打通与质量监督、质量检测间的数据壁垒，实现与各地数字化工地信息协同。同时，将项目、市场、预警等信息推送至全省公权力大数据监督模型等平台，各地各有关部门可动态一屏掌控，显著提高建设管理工作时效性和针对性。截至目前，全省公权力监督模型共产生红色预警114条，充分发挥监督治理效能。

三是全省共建共享，提升工程监管效能。“透明工程”由省水利厅统一建设、统一操作规程，全面规范了水利建设市场主体行为和水利工程建设管理，省市县水利部门及项目法人贯通共用该系统数据信息，依据统一标准促使工程监管更加规范、便捷、高效。同时，以“透明工程”数据共享为基础，有关部门公权力监督模型通过数据归集、分析“碰撞”，再次产生预警信息，实行再监督，推动监督由事到人的转化。截至目前，“透明工程”推动了185项滞后工程建设进度，规范了15个项目设计变更，纠正了13个项目农民工工资支付不规范行为，确保工程安全、资金安全、干部安全。

四是制度重塑变革，推动建管迭代升级。依托“透明工程”，完善信用管理制度，出台信用信息、信用评价管理办法及信用评价指引，进一步构建守信激励、失信惩戒的水利建设市场；修订印发水利水电工程施工招标文件示范文本，明确“透明工程”为投标人业绩和信用等级发布平台，实现施工招投标管理制度重塑。同时，将公权力监督与行业监管上下贯通，推动亲清政商关系整体提升，全面推动水利工程建设管理改革。

下一步，“透明工程”还将逐步迭代升级，不断提升数据分析加工、风险监测预警和战略目标管理能力，不断加强与公权力大数据监督模型耦合，不断推进水利在建管治理体系和治理能力现代化。

作者： 责编： 杨柳

扫一扫在手机端打开当前页面



水利部官网