## 水利重大科技问题研究项目"新时代水土保持目标与对策"及水土保持专题研究成果审查会在京召开

发布时间: 2021-01-14 来源:

2021年1月8日,水利部水土保持司在京主持召开"新时代水土保持目标与对策项目及水土保持率研究"成果审查会。该项目由中国水利水电科学研究院牵头,国际泥沙研究培训中心、中国科学院东北地理与农业生态研究所、中国科学院西北生态环境资源研究院、中国科学院水利部水土保持研究所、黄河水利委员会黄河水利科学研究院、中国科学院南京土壤研究所、长江水利委员会长江科学院、中国地质科学院岩溶地质研究所、中国科学院青藏高原研究所等10家单位联合承担。参加会议的有中国工程院胡春宏院士,中国科学院崔鹏院士、邵明安院士等11位特邀专家,水利部水土保持司蒲朝勇司长、郭索彦一级巡视员,水利部国际合作与科技司武文相副司长,中国科学院科技促进发展局杨萍处长等领导,美丽中国建设评估执行委员会方创琳研究员以及各承担单位课题负责人、研究骨干等40余人。

会议听取了项目负责人曹文洪总工的研究成果汇报,认为开展水利重大科技问题研究项目 "新时代水土保持目标和对策"及水土保持率专题研究,是水土保持贯彻落实习近平生态文明 思想、习近平总书记关于治水重要论述精神和水利改革发展总基调的必然要求和具体举措,对 于推动新时期水土保持高质量发展具有重要标志性意义和理论实践价值。

专家组一致认为,项目研究提出了水土保持"减量、降级、增效"的新发展方向,建立了水土保持率内涵概念及其阈值分区分类量化方法,探索了未来全国及不同区域水土保持布局、对策、手段,回答了新时期水土保持"该干什么、能干什么、干到什么程度合适"的重大问题,对于美丽中国建设目标评估、水土保持考核评估,以及确定"十四五"及远期水土保持目标等具有重要作用和实用价值。成果科学合理、务实管用,具有前瞻性、创新性、系统性、实用性,圆满完成了项目规定任务,同意通过审查。

分享到:



method=show&id=153800186B906BBCE053012819ACD2B5)