



河海大学主持的国家支撑课题“高坝深层抗滑稳定性评估技术”通过年度检查

发布时间: (2009-12-16 10:17:15) 点击次数: 1411

12月8日, 由中国长江三峡集团公司组织的国家科技支撑计划项目“特大型梯级水利水电工程安全及高效运行若干关键技术研究”年度检查工作会议在北京召开。项目子课题“高坝深层抗滑稳定性评估技术”由河海大学吴继敏教授主持。科技部社发司资环处徐俊处长、国资委规划局科技处袁雷锋处长参加了会议。中国水力发电工程学会李菊根副理事长作为第三方专家单位到会讲话。

河海大学吴继敏教授及其他各课题组负责人向由陆佑楣、朱伯芳、陈厚群、范维澄、王浩院士等组成的专家组分别汇报了课题的执行情况。专家组充分肯定了各课题的进展及取得的成果, 同时对课题的顺利进行提出了许多有益的建议, 特别强调要关注水利水电重大工程实际存在的关键问题。

※ 信息来源: 校办 信息负责人: 姚纬明 责任编辑: 李娜

[关闭窗口]