



# 水力学与山区河流开发保护国家重点实验室

State Key Laboratory of Hydraulics and Mountain River Engineering

首页 | 实验室概况 | 研究方向 | 机构队伍 | 仪器设备 | 科研项目 | 获奖成果 | 对外开放 | 学术交流 | 人才培养

科研项目

简介

973计划

863计划

国家科技支撑计划

国际合作重点项目

自然科学基金重点及重大项目

国家杰出青年科学基金项目

国家自然科学基金面上和青年项目

重大工程科研项目

省部级科研项目

## 973计划

序号	课题名称	编号	负责人	起止时间	类别
1	采动过程中破断煤岩体的结构特征及联通性规律	2011CB201201	谢和平 (首席科学家)	2011.01- 2015.12	国家973计划 课题
2	梯级库群溃决规模的激增机制	2007CB714105	许唯临	2007.07- 2011.12.	国家973计划 课题
3	山洪泥石流风险分析与综合减灾技术	2011CB409903	刘兴年	2011.01- 2012.12.	国家973计划 课题
4	深部断续煤岩体的变形破坏规律和工程动力响应特征	2010CB226802	刘长武	2010.01- 2011.12	国家973计划 课题
5	深部岩体强卸荷大变形演化与致灾机理	2010CB732005	邓建辉	2010.01- 2015.12	国家973计划 课题

打印本页 | 关闭窗口

水力学与山区河流开发保护国家重点实验室.四川大学 版权所有

邮政编码: 610065 电话: (028)85405706 传真: (028)85401807 Email: sklh@scu.edu.cn

通讯地址: 四川省成都市一环路南一段24号 蜀ICP备08009749号