

希望中国科学院不断出创新成果、出创新人才、出创新思想，率先实现科学技术跨越发展，率先建成国家创新人才高地，率先建成国家高水平科技智库，率先建设国际一流科研机构。

——习近平总书记2013年7月17日在中国科学院考察工作时的讲话

高级

首页 新闻 机构 科研 院士 人才 教育 合作交流 科学普及 出版 信息公开 专题 访谈 视频 会议 党建

您现在的位置： 首页 > 新闻 > 综合报道

武汉岩土所三项成果获2013年度湖北省科技奖

文章来源：武汉岩土力学研究所

发布时间：2014-02-26

【字号： 小 中 大 】

2月25日，2013年度湖北省科技奖励大会在武汉召开。省委书记、省人大常委会主任李鸿忠，省委副书记、省长王国生出席会议并作重要讲话，会议由省委常委、省委副书记张昌尔主持。来自省直单位、高等院校、科研院所、大型企业和市州科技局负责人共200余人参加会议。

中国科学院武汉岩土力学研究所主持完成的“高边坡动态智能优化设计方法及工程应用”获科技进步一等奖；主持完成的“盐矿水溶开采与地下储库群的地面沉陷灾害评估技术”、“浅埋地下工程施工期上覆地层和建筑物安全评估及预警技术”获科技进步二等奖；参与完成的“两郧断裂带高速公路滑坡地质灾害及其处治技术”获科技进步三等奖。