

您现在的位置: 首页 > 新闻动态 > 头条新闻

新闻动态

- ☛ [通知公告](#)
- ☛ [图片新闻](#)
- ☛ [头条新闻](#)
- ☛ [综合新闻](#)
- ☛ [学术交流](#)
- ☛ [科研动态](#)

武汉岩土所获2016年度湖北省发明和科技进步一等奖5项

2017-03-30 打印【大 中 小】关闭

3月30日, 2016年度湖北省科技奖励大会在武汉召开。省委书记、省人大常委会主任蒋超良, 省长王晓东出席会议并作重要讲话, 省领导、高等院校、科研院所、大型企业和市州科技局负责同志共300余人参加会议。

武汉岩土所获得2016年度湖北省发明和科技进步一等奖5项, 为该所历史上获得省部级一等奖最多的一年, 其中由该所主持完成的“岩破裂过程试验监测与控制技术”获技术发明一等奖, 实现该所多年来在技术发明奖领域的突破; 主持完成的“生活垃圾填埋场防渗系防控的关键技术”、“地下工程软岩挤压大变形机理与控制关键技术”、“公路路基服役性能衰变规律及其动力学设计方法”获科技进步一等奖。

武汉岩土所历来十分重视成果申报与转化工作, 每年均有成果获湖北省科技奖励。该所一直以“面向国家重大需求、服务国家经济, 牢记使命、艰苦奋斗、勇于攀登, 努力践行研究所“135”战略部署, 为国家和湖北省地方经济建设、岩土力学与工程学科的发展工程技术难题的攻克作出了突出贡献。

(任重供稿)



建议您使用IE6.0以上版本浏览器 屏幕设置为1024 * 768 为最佳效果
版权所有: 中国科学院武汉岩土力学研究所 Copyright. 2009
地址: 湖北省武汉市武昌区水果湖街小洪山2号 鄂ICP备05001981号

相关链接 ▼

