



- 网站首页
- 武大要闻
- 媒体武大
- 专题报道
- 珞珈人物
- 国际交流
- 缤纷校园
- 校友之声
- 珞珈论坛
- 新闻热线
- 头条新闻
- 珞珈快讯
- 综合新闻
- 近期热点
- 科研动态
- 点击排行
- 珞珈副刊
- 校史钩沉
- 珞珈影像
- 发稿统计

[武大主页](#)
[武大校报](#)
[武大视频](#)
[武大微博](#)
[珞珈山水](#)
[专题网站](#)
[老版入口](#)

位置导航 >> [首页](#) >> [武大要闻](#)

[详细新闻](#)

武大7项成果获2012年度国家科技奖励

主持3项 参与4项

来源: 科学技术发展研究院 作者: 发布时间: 2013-01-18 15:53:10 点击次数:

本网讯（通讯员陈丹）1月18日上午，中共中央、国务院在北京隆重举行国家科学技术奖励大会，党和国家领导人胡锦涛、习近平、温家宝、李克强、刘云山出席并为获奖代表颁奖。我校有7项成果获2012年度国家科学技术奖，其中主持完成3项。

以我校教师为第一完成人获国家自然科学二等奖1项，为化学与分子科学学院张俐娜院士主持完成的“基于天然高分子的环境友好功能材料构建及其构效关系”；以我校为第一完成单位获国家科技进步二等奖2项，分别为测绘遥感信息工程国家重点实验室李德仁院士主持完成的“天地一体化对地观测数据处理技术创新及在国家应急响应中的应用”、水利水电学院周创兵教授主持完成的“水利水电工程渗流多层次控制理论与应用”。此外我校参与完成的4项科技成果获国家科技进步二等奖。

据悉，2012年度国家科学技术奖共授予330个项目和7位科技专家。其中，国家最高科学技术奖获得者2人；国家自然科学奖二等奖41项；国家技术发明奖一等奖3项、二等奖74项；国家科学技术进步奖特等奖3项、一等奖22项、二等奖187项；授予5名外籍科学家中华人民共和国国际科学技术合作奖。

（编辑：陈丽霞）

转载本网文章请注明出处

评论区 共有条评论

验证码: 7ka8

匿名发表