


[学院首页](#) > [学科科研](#)

科研成果奖励

作者： 时间：2017-05-20 点击数：644

序号	项目名称	项目类别	主持人	获奖时间
1	巨型液压机关键状态参数监测技术及应用	湖南省技术发明一等奖	陈国强 (排名第6)	2016年
2	铁(锰)基氧化物的低维化磁性及其应用基础研究	安徽省科技进步二等奖	程玉兰 (排名第4)	2016年
3	无网格方法及其在中厚板问题和结构拓扑优化中的应用研究	湖南省自然科学三等奖	夏平	2014年
4	电控智能材料结构与稀土合金材料的力学性能特性研究	湖南省自然科学三等奖	魏克湘	2013年
5	材料热加工与电/磁流变材料控制系统中的控制方法研究	湖南省自然科学三等奖	魏克湘 (排名第3)	2012年
6	大型液压机状态监测及故障预警技术研究与应用	中国有色金属工业科技一等奖	陈国强 (排名第13)	2012年
7	挖掘机动力系统轴系振动测试技术及应用	湘潭市科技进步三等奖	黄中华	2014年
8	湘潭市产学研合作奖	湘潭市产学研合作奖	陈国强	2014年

上一篇：[主要国家发明专利授权](#)