

[首页](#)[中心概述](#)[研究队伍](#)[科学研究](#)[人才培养](#)[仪器设备](#)[搜索](#)[热门文章](#)[学术成果](#)当前位置: [首页](#)>>[核素配位化学重点学科实验室](#)>>[科学研究](#)>>[学术成果](#)>>正文

实验室近5年来重要获奖情况

2015-04-27 21:18

序号	成果名称	完成时间	负责人	排名	类别	成果水平
1	致病相关物质信息获取新原理新方法研究	2011年	廖力夫	1	湖南省自然科学奖	二等奖
2	地球化学和成矿体系的非线性动力学研究	2011年	谭凯旋	1	湖南省自然科学奖	二等奖
3	铀矿冶放射性污染地域生物修复技术	2013年	李广悦	2	湖南省技术发明奖	二等奖
4	支原体的致病性与致病机制及其生长监测研究	2010年	廖力夫	5	湖南省自然科学奖	二等奖
5	固体钷射气标准源研制及其定	2012年	唐泉	2	湖南省科技进步奖	三等奖

【关闭窗口】

版权所有: 南华大学中核集团核素配位化学重点学科实验室

联系人: 杜老师 地址: 衡阳蒸湘区常胜西路28号南华大学化学化工学院 邮编: 421001

电话: 0734-8282375 传真: 0734-8282375 E-mail: