



学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

兰州大学3项成果获甘肃省科学技术一等奖

<http://www.fristlight.cn> 2006-12-01

[作者] 兰州大学新闻中心

[单位] 兰州大学新闻中心

[摘要] 兰州大学新闻中心2006年11月30日报道 甘肃省科学技术奖励评审工作日前已经结束, 据初步信息, 兰州大学2006年有3项成果获得甘肃省科学技术一等奖, 其中自然科学一等奖2项, 分别由功能有机分子化学国家重点实验室涂永强教授领导的课题组和数学与统计学院李万同教授领导的课题组完成; 科技进步奖1项, 由第二医院岳中瑾教授领导的课题组完成。

[关键词] 甘肃省;科学技术;一等奖;自然科学

兰州大学新闻中心2006年11月30日报道 甘肃省科学技术奖励评审工作日前已经结束, 据初步信息, 兰州大学2006年有3项成果获得甘肃省科学技术一等奖, 其中自然科学一等奖2项, 分别由功能有机分子化学国家重点实验室涂永强教授领导的课题组和数学与统计学院李万同教授领导的课题组完成; 科技进步奖1项, 由第二医院岳中瑾教授领导的课题组完成。 2006年, 兰州大学作为第一完成单位, 共申报甘肃省科学技术奖43项, 其中自然科学奖17项, 技术发明奖3项, 科技进步奖23项。经专家网评、复评和奖励委员会投票, 最终兰州大学共获得2006年度甘肃省科学技术奖24项, 其中自然科学奖10项, 技术发明奖1项, 科技进步奖13项。兰州大学2006年科技成果奖励总体呈现以下特征: 1.获奖率高。体现在以下几方面: 一、总体获奖率高达56%, 远远超过甘肃省授奖率的42%; 二、自然科学奖获奖率高达59%, 占全省自然科学奖获奖项目的53%; 三、全省自然科学一等奖共3项, 兰州大学占了2项。 2.2006年是兰州大学近年来获得一等奖最多的一年。 3.科技进步奖一等奖有了突破。 4.优秀成果、优秀学者在奖励中脱颖而出。 5.能产生重大经济效益和社会效益的成果得到学界的充分检验和认定。另外, 由中国科学院兰州分院推荐, 兰州大学土木工程与力学学院郑晓静教授与中科院寒旱所合作完成的科研成果, 也被评为甘肃省科技进步一等奖。

[我要入编](#) | [本站介绍](#) | [网站地图](#) | [京ICP证030426号](#) | [公司介绍](#) | [联系方式](#) | [我要投稿](#)

北京雷速科技有限公司 Copyright © 2003-2008 Email: leisun@fristlight.cn

