



学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

【数字211】功能有机分子研究项目

<http://www.fristlight.cn> 2006-05-15

[作者] 李东锋

[单位] 南开大学新闻网

[摘要] 南开大学新闻网2006年5月13日报道 2002年以来, 共发表SCI论文365篇, 其中影响因子大于6.0的化学顶尖刊物论文12篇, 影响因子大于3.0的化学高水平刊物论文106篇。获得国家授权专利10项。获省部级奖励5项。出版专著6部。出版本科教材3部。

[关键词] 南开大学;功能有机分子

南开大学新闻网2006年5月13日报道 科学研究 2002年以来, 共发表SCI论文365篇, 其中影响因子大于6.0的化学顶尖刊物论文12篇, 影响因子大于3.0的化学高水平刊物论文106篇。获得国家授权专利10项。获省部级奖励5项。出版专著6部。出版本科教材3部。学术队伍 2002年以来, 先后从国内外引进8位优秀人才加强有机化学学科队伍, 其中4位是非南开学系, 是受南开有机化学学科影响选择南开大学的。其中长江特聘教授和国家杰出青年基金获得者1人, 南开大学特聘教授1人, 教授4人, 副教授2人。2001年以来, 学科新增科学院院士1人, 学科原有骨干中1人获得国家杰出青年基金, 3人入选教育部跨(新)世纪优秀人才, 1人获得全国优秀博士后奖, 1人获得天津市青年科技奖和天津市授衔专家称号, 1人获得中国化学会青年化学奖。学术交流 按照“请进来、走出去”的原则, 实验室研究人员积极参加国内、国际学术交流, 四年来共有33人次参加国际学术会议, 有26人次在国际学术会议上做大会邀请报告。人才培养 2002-2005年间共招收硕士研究生240人, 毕业硕士研究生132人, 132人获得硕士学位; 共招收博士研究生104人, 毕业博士研究生70人, 70人获得博士学位; 比1996-2001五年间有较大提高。

[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

