

广西民族大学硕士研究生指导教师简况表

姓名	姜明国	性别	男		
民族	汉	办公电话	3260558		
所在高校或科研单位	广西民族大学				
现专业技术职称	副教授	定职时间	2006年12月		
电子邮箱地址	mzxyj i ang@163. com				
所在硕士学位授权点	硕士学位点名称 生物化学与分子生物学	代码 071010	研究方向 微生物生物技术	所在学院 化学与生态工程学院	第一次获得硕导年份 2007
最后学历	国内：2002年至2007年广西大学微生物学攻读博士学位, 从师陈保善教授, 主要采用蛋白组学手段来探讨宿主和 国外：				

主要科研学术经历 (从大学开始, 包括半年以上的学术访问和进修)

自何年月	至何年月	科研学术经历	学习、工作或进修单位
1991年9月	1998年6月	攻读微生物及免疫学硕士学位	吉林农业大学
2002年9月	2007年6月	攻读微生物学博士学位	广西大学

2002年至现在作为第一、第二作者的公开发表论文情况 (不含增刊、特刊、专辑等非正刊, 不含非学术性文章)

作者(前三名)	论文名称	刊物名称	发表年份	卷	期	页码	检索收录号
1	蛋白组学研究板栗疫病菌	广西植物	2008				
2	毛细管电泳免疫分析法研究鼠IgM, 兔抗鼠IgG及其免疫复合物	理化检验-化学分册	2007		7	3-5	
2	毛细管电泳免疫分析法研究癌胚抗原与抗体相互作用	分析试验室	2006	25	11	54-57	
1	西部地区高校生物技术专业微生物学双语教学的探讨	微生物学通报	2005	32	6	136-139	

2002年至现在出版本学科学术专著情况

专著名称	出版单位	出版日期	署名次序

2002年至现在作为负责人主持的省部级以上(含省部级、教育厅)并与申请学科和培养研究生有关的政府科研项目情况

项目名称	项目来源、项目批准号或政府批文号	资助起讫时间(年、月)	资助金额(万元)
酵母高效转化蔗渣酶水解液生成木糖醇的研究	应用基础研究专项	2008年07月 - 2010年07月	30
微生物絮凝剂产生菌的筛选及相关基因的克隆	科技厅青年基金	2006年07月 - 2009年07月	7.6

2002年至现在获得省部级以上(含省部级、教育厅)科研成果奖情况

科研成果名称	奖项名称	授奖单位	获奖时间	获奖等级	证书编号	署名次序

历年获得厅级以上（含厅级）科研学术荣誉称号情况

荣誉称号名称	授予单位	证书编号	授予时间

更新时间: 2008年4月2日