

生物科学与工程学院 college of biological science and technology

② 学院首页 >> 教师 >> 名单

最近更新

名单

陈剑锋

发表日期: 2010年3月20日 编辑: admin 有3954位读者读过此文

	1		1	
教师姓名	陈剑锋	学科		
联系方式	电话:			
	E-mail:			
	个人主页:			
个人简历	陈剑锋博士,男,福建省福鼎市人,1968年5月出生,教授,博士生导师。博士毕业于华东理工大学生物反应器工程国家重点实验室生物工程专业。现为福州大学天然产物与中药现代化研究所所长,福州大学生物科学与工程学院实验中心主任。2010年被福州大学聘为以科研为主的关键岗位一级岗,2007年入选福建省高等学校新世纪优秀人才,1998年入选福州大学"百人工程"骨干教师。研究方向:天然产物与中药、生物医药、农林产品深加工、食品化工与生物化工、发酵工程。自1991年工作至今,先后在福州大学食品科学系和福州大学生物工程系执教,从事了生物制药、天然产物、中药现代化工程和生物分离工程等方面的研究。擅长天然产物与中药、功能食品、手性药物、海洋活性物质和农副产品精深加工方面的过程工程和分离工程研究,已在《过程工程学报》、《天然产物研究与开发》和《现代化工》等期刊上发表论文50余篇。 2005年至今,发表的学术论文29篇、出版的教材3本、授权的国家发明专利30项(均为第1发明人的职务发明)、获福建省科技进步三等奖3项、通过省级科技成果鉴定3项、获校级教学优秀奖3次、获校级教学成果奖3次;主持完成了省级科研课题3项、校级科研课题3项、横向科研课题6项、省校级教学教改项目7项;承担的国家科技部在研科研课题6项、承担的福建省省厅级在研科研课题10项、承担的省校级在研教改项目10项、承担的企业横向开发在研项目8项。			
社会兼职				
荣誉称号	2010-2012年被福州大学聘为以科研为主的关键岗位一级岗。 2007年入选福建省高等学校新世纪优秀人才。 分别获2010年、2009年和2005年福建省科学技术三等奖(排名第 1、第2和第4)。 分别获校级教学优秀奖3次、校级教学成果奖3次。			

研究领域	天然产物与中药现代化、生物化学与分子生物学、食品科学与 工程、发酵工程。
教授课程	本科生课程:《生化分离工程》、《天然药物研究进展》和《中 药生物技术》。 研究生课程:《高等生化分离工程》和《海洋生物制药技术》。
论著成果	承担的科研课题 2005年至今,承担的国家科技部科研课题4项(主持1项、技术负责人3项);承担的福建省省厅级科研课题10项(主持7项、第二3项);承担的省校级教改项目10项(主持8项、第二2项);承担的企业横向开发项目8项(主持5项、第二3项);主持完成了省级科研课题3项、校级科研课题3项、横向科研课题6项、省校级教学教改项目7项。 完成的论著成果 2005年至今,以第1发明人申报的国家发明专利38项,已经获授权30项;获福建省科技进步三等奖3项;通过省级科技成果鉴定3项;获校级教学优秀奖3次;获校级教学成果奖3次;以第1作者发表的学术论文12篇;出版的教材3本(副主编1本、参编2本)。

