



[首页](#) [学院概况](#) [师资队伍](#) [科学研究](#) [本科生培养](#) [研究生教育](#) [党建与学工](#) [校友之家](#) [教育基金](#) [下载专区](#)

English

[首页](#) >> [教授](#) >> 骆焱平

骆焱平

[ 来源: 环境与植物保护学院 ] 2016/3/21 16:05:00

姓名	骆焱平	性别	男
出生日期	1973.12	最高学位	博士
职称	教授	职务	
毕业院校	华中师范大学		



所属单位 海南大学环境与植物保护学院  
从事专业 农药学

电 话 办公: 66192915

E-mail:  
yanpluo2012@hainu.edu.cn

骆焱平, 博士, 博士后, 博士生导师。海南省“515人才工程”第二层次人选; 2014年度宝钢优秀教师奖获得者; 2010年全国百优博士论文提名者。海南大学首届“十佳教师”; 海南大学学报编委; 曾先后在华东理工大学和美国Rutgers university 做访问学者。

个人简历 主要从事新农药仿生与精细有机合成, 活性天然产物农药的研究。主持了国家自然科学基金、科技支撑计划、省自然科学基金、教育厅等多个项目。

迄今为止在《steroids》、《J. Agric. Food Chem.》、《Bioorganic & Medicinal Chem》等国内外学术刊物上发表论文60余篇, 其中SCI 收录论文20 余篇; 申请中国发明专利4项(授权2项)。主编教材和教学参考书10余部。

研究方向 1、农药的仿生与精细有机合成  
2、活性天然产物农药研究  
1、生物杀菌剂垂直链霉菌的规模化示范与推广 (ZDXM2014115), 2014年度海南省应用技术研发与示范推广专项, 2014-2015。

研究课题 2、香豆素衍生物的设计、合成、构效关系及光敏活性研究 (21162007), 国家自然科学基金, 2012-2015。  
3、热带生物源农药创制关键技术研究及应用示范, 2013年海南大学服务地方经济项目, 2013-2015。

研究成果 1、药用植物活性天然小分子的挖掘及仿生合成, 海南省科技进步三等奖。  
2、服务海南、面向热区的绿色农药教学改革与实践, 海南大学教育教学二等奖。

3、基于社会需求的植保人才培养模式的探索与实践, 海南省教学成果二等奖(第5完成人)。  
4、农产品质量与安全专业学科体系的构建与实践, 海南大学教育教学二等奖。  
5、指导谢颖课外科技创新课题, 获全国“第十二界挑战杯”三等奖。

获得荣誉 1、2014年, 荣获宝钢优秀教师奖  
2、2010.6, 获2010年全国优秀博士学位论文提名论文  
3、2010.8, 为第三批海南省“515人才工程”第二层次人选  
4、2009.12, 荣获湖北省2009年优秀博士学位论文  
5、2009.9月, 评为海南大学“十佳教师”荣誉称号  
6、2009.7, 评为海南大学优秀共产党员

社会兼职 1、中国植物保护学会会员  
2、海南省高等教育学会会员

招生专业 农药学(硕)、植物/森林保护(硕)

<http://www.hainu.edu.cn>

该文发表于 2014/3/19 16:30:00 已被 huanjing 编辑 2016/3/21 16:05:00

[1](#)

内容编辑: huanjing



[网站首页](#) | [设为首页](#) | [加入收藏](#) | [网站导航](#) | [旧版网页](#) |  
地址: 海南省海口市人民大道58号海南大学 环境与植物保护学院 版权所有 ©2015