



专利、标志性成果

发布时间: 2010-04-23 信息员:

成果:

序号	成果名称	类别	等级	授予单位	授予时间	主要完成人(排名)
	杀虫防病微生物农药新资源及产业化新技术新工艺研究	福建省科学技术奖	一等奖	福建省人民政府	2009	关雄、邱思鑫、黄志鹏、胡方平、翁瑞泉、黄天培、黄勤清、黄志锋、刘建新、姚荣英
	烟粉虱综合防治技术及其应用研究	福建省科学技术奖	二等奖	福建省人民政府	2009	黄建、王联德、何玉仙、王竹红、陈景辉、罗宏伟、彭建立
	水稻广谱防御基因的克隆与功能分析	福建省科学技术奖	二等奖	福建省人民政府	2010	鲁国东、王爱荣、王宝华、陈晓婷、周洁、赵长江、时玉君

专利:

发明专利: 欧阳明安, 沈硕, 吴祖建, 谢联辉 3-羰基-20a-羟基-24-烯-达玛烷化合物的抗肿瘤用途, 2009, 11, CN101569631A.

发明专利: 欧阳明安, 沈硕, 吴祖建, 谢联辉 3-羰基-12-烯-乌索烷化合物的抗肿瘤用途, 2009, 11, CN101574352A.

标志性成果

- 1、高素质人才引进取得突破: 植物病理学科在2009年从国内外引进了3位高素质的优秀人才, 两名被授予“闽江学者”特聘教授; 1名破格晋升为教授。
- 2、主持两项国家公益性行业(农业)科研专项: 实现了我省植保学科主持国家公益性(农业)科研专项零的突破。
- 2、主持国家自然科学基金项目: 主持2009至2011年度国家自然科学基金项目4项; 申请获得2010至2012年度承担国家自然科学基金项目5项。
- 3、首届国际生物入侵防控大会在福州成功召开: 2009年11月2-6日植保学科在福州成功承办了“首届国际生物入侵防控大会”。

关闭窗口