

中国科学院格泽研究研

INSTITUTE OF OCEANOLOGY, CHINESE ACADEMY OF SCIENCES

「双数本妇」M妇型图「秋东式川」EligiTSII 中国种子院

首 页 | 研究所概况 | 机构设置 | 创新文化 | 党群园地 | 学术期刊 | 科学传播 | 海外联谊会 | English

□ 综合新闻

您现在的位置: 首页 > 新闻中心 > 综合新闻

■ 综合新闻

- · 海洋所政研工作获中科院政研 会沈阳分会表彰
- · 全方位开展就业指导工作,为 毕业生铺平就业道路
- · 2009年管理干部培训月活动圆 满结束
- · 海洋科学综合考察船建造监理 合同签字仪式在青岛举行
- · 陈溥远被聘为中国科学院科技 期刊审读专家

海洋所三人获批2008年国务院政府特殊津贴

2009-03-12 | 作者: |【大中小】【打印】【关闭】

近日,人力资源和社会保障部公布了享受2008年国务院特殊津贴的人员名单,中国科学院共有135人被批准享受2008年政府特殊津贴,海洋所秦松、宋林生、王斌贵三位研究员名列其中。目前,我所享受国务院政府特殊津贴人数已达97人。

秦松研究员长期从事海洋生物学、海洋药物学研究,建立了大型海藻遗传转化模式;发明了抗肿瘤海洋生物药物一种,已进入临床前开发;发现新型抗肿瘤抗生素四个。获得科技部认定科技成果一项,中国科学院科技成果三项。发表论文130余篇,SCI收录43篇,EI收录14篇,主编专著4部。先后获得中国科学院优秀研究生指导教师(2007)、中国科学院优秀导师(2006)、中国科学院研究生院优秀教师(2006)、青岛市专业技术拔尖人才(2005)等一系列荣誉称号。其研究成果获得2005年国家海洋局创新成果二等奖(排名第一)、2002年马来西亚科技与环境部发明银奖(排名第二)、2001年第三届青岛市青年科技奖及2001年国际黄海研究会第五届黄海科学讨论会优秀报告奖(唯一受奖者)。

宋林生研究员主要从事海洋生物的分子遗传学、分子系统学、分子免疫学、海洋微生物学以及海水养殖动物病害防治等领域的研究,先后主持完成自然科学基金、973和863等多项课题,发表相关论文100篇, SCI、EI收录50余篇。申请发明专利8项,获得授权3项,研究成果获国家海洋局创新成果二等奖(2007,排名第一),山东省自然科学二等奖(2007,排名第二),中国动物学会第一届青年科技奖(2006)以及岛市青年科技奖(2005),在海洋生物学研究领域做出了突出贡献,被评为2008年度山东省有突出贡献的中青年专家和2008年度青岛市专业技术拔尖人材。同时,他在海洋科技人才的培养方面也取得突出成就,荣获2008年度BHP Billiton奖学金导师科研奖。

王斌贵研究员是中国科学院"百人计划"入选者,主要从事海洋资源植物化学、海洋生物活性物质研究,近年来在研究领域内取得了大量有价值的成果,发现了一系列结构新颖、有海洋特色、有重要应用前景的活性先导成分。已发表论文79篇(58篇发表在国际主流学术期刊),申请发明专利6项,参编专著2部。同时,他在"海洋药物学"的学科建设与发展、高质量研究生培养等方面作出了突出贡献,2008年获中国科学院优秀导师奖,2007年入选"新世纪百千万人才工程"国家级人选,2005年获青岛市自然科学优秀学术论文三等奖,2003年获云南省自然科学一等奖。

>> 评论

相关新闻

---友情链接---

---友情链接1---

---友情链接2---

---快速链接---



