



【科研项目】

[科研项目](#)
[学术专著](#)
[主要论文](#)
[专利成果](#)
[获奖成果](#)
[数字资源](#)

2010年批准的科研项目

序号	项目名称	项目编号	负责人	开始时间	结束时间	总经费 (万元)	项目类型
1.	厦门大学生物学基地 (科研能力)	J1030626	陈小麟	2011.01	2014.12	200	纳入统一管理的 国家基础科学人 才培养基金项目
2.	海洋硅藻硅质壳变 形的特征与生态学 机制学	41076079	高亚辉	2011.01	2013.12	51	国家自然科学基金 金面上项目
3.	营养胁迫下假微型 海链藻细胞程序化 死亡在蛋白质组水 平上的基础特性研 究	41076080	梁君荣	2011.01	2013.12	50	国家自然科学基金 金面上项目
4.	一株海洋高效抑藻 活性肽产生菌的研 究与利用	31070442	郑天凌	2011.01	2013.12	36	国家自然科学基金 金面上项目
5.	文昌鱼Pax基因簇 中非编码保守序列 的功能	31071110	王义权	2011.01	2013.12	35	国家自然科学基金 金面上项目
5.	红树植物单宁结构 与抗氧化活性及其 对生态系统营养循 环的效应	31070522	林益明	2011.01	2013.12	35	国家自然科学基金 金面上项目
7.	基于微卫星DNA识 别技术的黄嘴白鹭 婚配行为的研究	31000963	周晓平	2011.01	2013.12	19	国家自然科学基金 金面上项目
3.	周期性淹水环境红 树根-土界面重金 属耦合机理研究	31000244	卢豪良	2011.01	2013.12	19	国家自然科学基金 金面上项目
2.	应用基因组学技术 研究新型污染物对 海洋鱼类的生态毒 理效应	20100121110005	王重刚	2010	2013	6	教育部博士点基 金
0.	采用基因组学技术 建立海洋新型污染 物对鱼类的毒性效 应的评价策略	2010121024	左正宏	2010.10	2013.09	30	教育部中央高校 基本科研业务费 专项资金项目
1.	红树根系分泌物对 环境胁迫的响应及 其生态学效应研究	2010121093	刘景春	2010.10	2013.09	30	教育部中央高校 基本科研业务费 专项资金项目
2.	福建省滨海湿地保 护与生态恢复工程 技术研究中心	2010Y2007	林光辉	2010.08	2013.10	100	福建省科技厅科 技平台项目
3.	广州管圆线虫病疫 源地病原TaqMan荧 光定量多重PCR检 测方法的研究	2010J01229	罗大民	2010.06-	2013.06	4	福建省自然科学 基金面上项目

4.	水华蓝藻悬浮蛋白MrpC的发现及功能研究	2010J01232	章军	2010.06	2013.06	5	福建省自然科学基金面上项目
5.	黄嘴白鹭MHCII基因的种群保护遗传学研究	2010J05084	周晓平	2010.06	2013.05	3	福建省自然科学基金面上项目
6.	海洋硅藻细胞壁形成过程中相关蛋白的表达特性研究	JA10001	梁君荣	2010	2012	2	福建省高校杰出青年科研人才培养计划项目
7.	我国东海沿岸水域光合隐藻类分类学研究（上海海事大学海洋环境与工程学院）	--	高亚辉	2010.03	2012.12	4	其他
8.	福建沿海出口杂色蛤主要致病菌风险	--	梁君荣	2010.3	2012.3	2	其他