

【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

## 2005年批准的科研项目

序号	项目(课题)名称	编号	负责人	项目开始时间	项目结束时间	总经费(万元)	类型
1	典型水域生源要素循环及浮游植物多样性对海洋物理环境演变的响应(973项目子项目)	2005CB422305	高亚辉	2006.01	2010.12	87	国家973项目子课题
2	海陆交错带红树林湿地典型污染物的生态学过程及修复	30530150	严重玲	2006.1	2009.12	140	国家自然科学基金重点项目
3	中国文昌鱼科动物的分类与分子系统学研究	30570208	王义权	2006.01	2008.12	25	国家基金面上项目
3	岩鹭繁殖生态及栖息地选择的研究	30570254	陈小麟	2006.01	2008.12	23	国家基金面上项目
4	双孢蘑菇耐温分子机理的研究及其相关基因的克隆	30571295	宋思扬	2006.1	2008.12	20	国家基金面上项目
5	螺旋藻基因表达系统的完善及转基因藻安全性研究	30571422	章军	2006.1	2008.12	25	国家基金面上项目
6	螺旋藻形态建成相关基因的克隆及功能研究	30571446	徐虹	2006.1	2008.12	28	国家基金面上项目
7	海洋环境中高分子量PAHs降解功能基因的研究与利用	40576054	郑天凌	2006.1	2008.12	40	国家基金面上项目
8	喜树内生真菌的生物活性成分研究	30500632	鲁春华	2006.1	2008.12	26	国家基金面上项目
9	红树植物耐盐功能基因机理研究及耐盐作物培育	B0510002	周涵韬	2005.05	2008.5	4	福建省自然科学基金项目
10	应急条件下作物的活性氧爆发及其信号转导	B0510003	杨盛昌	2005.05	2008.5	4	福建省自然科学基金项目
11	福建海岛水鸟多样性保护的研究	D0510001	陈小麟	2005.05	2008.5	4	福建省自然科学基金项目
12	文昌鱼品种资源及DNA分子标记鉴定体系的建立	D0510002	王义权	2005.05	2008.5	4	福建省自然科学基金项目
13	硅藻生物膜促进鲍鱼幼体附着的生理生化机制研究	B0510005	梁君荣	2005.5	2008.5	4	福建省自然科学基金项目
14	海水养殖鱼类单殖吸虫病防治研究(合作项目:承担单位为福建省水产研究所)-	2005N015	刘升发	2005.01	2005.12	4	福建省科技计划重点项目
	利用分子生态技术研发虾蟹微生态制						福建省科技