

404 - 找不到文件或目录。

您要查找的资源可能已被删除，已更改

MEL

State Key Laboratory of
Marine Environmental Science

近海海洋环境科学国家重点实验室 (厦门大学)

State Key Laboratory of Marine Environmental Science (Xiamen University)

中文版 English

首页
Home

关于我们
About Us

交流动态
Academics

科研内容
Research

运行管理
Management

实验室管理
Facility

互动留
Q

研究成果 Patent and Award 1995-2005

2009年获奖及发明专利

发布日期: 2010-2

省部级奖项 Awards

戴民汉、翟惟东、蔡平河、郭香会、陈蔚芳，低纬度近海碳的源汇格局与调控机理，教育部2009年高等学校科学研究优秀成果奖——自然科学一等奖。

洪华生、张珞平、曹文志、陈伟琪、黄金良、张玉珍等，九龙江农业非点源污染机理与控制研究，福建省2008年科学技术奖二等奖 (2009年2月颁布)。

柯才焕、王志勇、潘太平、周时强、王艺磊、张子平、蔡明夷、游伟伟、郭峰、王鹭骁，杂色鲍的遗传改良及中试示范，福建省2008年科学技术奖二等奖 (2009年2月颁布)。

柯才焕、骆轩、吴捷、周春发、游伟伟、王德祥，西氏鲍引种和杂交育种技术，厦门市2008年科技进步二等奖。

曹文志、张玉珍、林向东等，水环境保护投入效益最大化研究，国家环保部2009年度环境保护科学技术三等奖。

已授权国家发明专利 Patents Granted in 2009

专利名称	专利授权号	完成人
荧光标记细胞凝集素探针赤潮生物检测试剂盒及其检测方法	ZL200510067183.X	侯建军、黄邦钦、胡俊、林丽贞
金汞齐微电极及其制备方法	ZL200510091889X	许昆明
对虾人工诱变方法	ZL200510107425.3	刘波、柯才焕、王德祥
吸收类分析仪器光检测量程自动扩展电路	ZL200510124434.3	陈进顺、廖英豪、鲁中明
检测赤潮生物纤小裸甲藻的肽核酸探针及其应用	ZL200610035722.6	黄邦钦、侯建军
一种贝类的标记方法	ZL200710009113.8	柯才焕、骆轩
总碱度测量仪	ZL200810070572.1	李权龙、袁东星、戴民汉、杨波、陈进顺、戴君