



[首页](#)
[课程描述](#)
[师资队伍](#)
[基本教学资源](#)
[拓展教学资源](#)
[实践教学](#)
[教学评价](#)
[教学改革与研究](#)
[科学研究](#)
[人才培养](#)
[政策措施](#)

欢迎您来到【广东海洋大学】-鱼类增养殖学

今天是: 2018年09月02日 | [联系我们](#) | [原课程网站](#)

科学研究

当前位置: [首页](#) >> [科学研究](#) >> [科研项目](#)

[科研项目](#)

[获奖成果](#)

[学术论文](#)

[学术著作](#)

[发明专利](#)

### 叶宁高级实验师主持的科学研究项目

点击: 67次 更新日期: 2014年01月05日

- 2011 广东省科技计划项目: 粤西地区有毒虾虎鱼毒素调查、监控及安全预警模式研究 ( 2011B020314008 ), 8 万元。
- 2011 广东省海洋渔业科技推广专项: 长鳍裸颊鲷全人工繁育、种质标准及其控制鱼病传播研究 ( 201101102 ), 10 万元。
- 2011 广东省海洋与渔业局水产良种体系项目: 南美白对虾良种选育技术研究 (粤 L ( 2011 ) 31 号), 80 万元。
- 2012 广东省海洋渔业科技推广专项: 对虾集约化养殖的可控生态调控研究 (A201201C01), 70 万元。
- 2012 财政部农业科技推广专项资金: 凡纳滨对虾冬棚养殖示范基地建设, 40 万元。

上一篇: 2010年鱼类增养殖学课程组主持的科学研究项目 下一篇: 近年课程组主要成员主持的科学研究项目

版权所有: 【广东海洋大学】-鱼类增养殖学 技术支持: 广东省东莞市力拓科技有限公司

建议在IE6以上浏览器 1024\*768分辨率下浏览本站 流量统计:

友情链接