

当前位置: 科技频道首页 >> 海洋技术 >> 海洋生物资源开发利用 >> 斑节对虾、亲虾, 资源调查及捕捞技术

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 斑节对虾、亲虾, 资源调查及捕捞技术

关键词: 斑节对虾 捕捞技术

所属年份: 1998

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 海南省水产研究所

成果摘要:

该成果主要根据原有渔场条件进行资源探查, 结果发现两个新渔场, 基本查清海南岛沿海海域斑节对虾、亲虾的分布范围、分布水深、虾场环境条件及资源状况; 从调查分析中得出新的见解, 对斑节对虾的养殖与研究有参考价值; 根据斑节对虾的商品价值, 提出资源保护和资源管理策略, 对现有捕捞斑节对虾的渔具进行了深入的调查分析, 提出今后应开展和淘汰的渔具。该成果对斑节对虾养殖业的生产发展很有现实意义和学术价值。

成果完成人:

[完整信息](#)

### 行业资讯

- 螺旋藻混合营养生长的研究
- 大规模养殖螺旋藻生产新技术
- 嘉陵江名优、珍稀鱼类种质资...
- 新疆伊犁河鱼类资源调查及开...
- 卤虫资源调查及开发
- 额尔齐斯河渔业资源调查及评...
- 博斯腾湖渔业结构及渔业生态...
- 恢复与提高青海湖裸鲤资源的研究
- 青海省野生鱼类营养价值及所...
- 珍珠贝的珠核检查装置

### 成果交流

### 推荐成果

- [北大2号对虾饲料添加剂及其饲料](#) 04-18
- [提高珠母贝成珠率的免疫与代...](#) 04-18
- [免疫与代谢调控因子提高珠母...](#) 04-18
- [藻类综合养殖技术](#) 04-18
- [北太平洋鲑鱼渔场信息产品制...](#) 04-18
- [海胆人工育苗技术研究](#) 04-18
- [海洋渔业遥感信息与资源评估...](#) 04-18
- [由耐盐芦苇参与调控的对虾生...](#) 04-18
- [降血压、降血脂鸡蛋的生产技...](#) 04-18

Google提供的广告

>> 信息发市

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航 | 常见问题

国家科技成果网

京ICP备07013945号