

当前位置: 科技频道首页 >> 海洋技术 >> 海洋生物资源开发利用 >> 罗氏沼虾良种选育

请输入查询关键词

科技频道

搜索

罗氏沼虾良种选育

关键词: **罗氏沼虾 良种选育**

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 广西水产研究所

成果摘要:

该项目采用建立罗氏沼虾不同品系,进行系统选择和群体选择,品系内自繁选育及不同品系间杂交选育以保持优良种质和获得良种良种选育技术路线。在国内首次应用RFLP技术手段进行罗氏沼虾的群体遗传研究,发现了新引进品系具有遗传多样性的优势,为良种选育、保存提供了理论依据。在应用RFLP技术手段进行罗氏沼虾的群体遗传多样性研究及良种选育和良种生产技术规范方面填补了国内空白。项目的总体技术水平达到国内领先。

成果完成人: 梁万文;杨学明;江林源;陈福艳;邓潜;冯鹏霏;黄光华;黄立斌

[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

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