

当前位置: 科技频道首页 >> 海洋技术 >> 海洋生物资源开发利用 >> 澳洲淡水龙虾的种苗繁育及产业化开发

请输入查询关键词

科技频道

搜索

澳洲淡水龙虾的种苗繁育及产业化开发

关键词: 澳洲淡水龙虾 龙虾 种苗繁育 虾苗繁育

所属年份: 2005

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: 宁波市海曙姚丰水产养殖有限公司

成果摘要:

针对澳洲淡水龙虾种苗规模生产所存在的关键问题, 该项目拟采取亲虾提纯复壮及强化培育技术, 集中同步产卵技术, 工厂化大规模种苗规模生产及当年养成技术, 从而促进该虾苗种生产及养殖产业化, 形成年产100万只优质苗种的生产能力。

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

>> 信息发布

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