

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 水产渔业 >> 虾夷扇贝中间暂养技术

请输入查询关键词

科技频道

搜索

行业资讯

- 寒冷地区革胡子鲶人工早繁及...
- 高白鲑品种选育、繁殖及凹目...
- 艾比湖卤虫速冻脱水制备新工...
- 新疆伊犁河鱼类资源调查及开...
- 卤虫资源调查及开发
- 博斯腾湖渔业结构及渔业生态...
- 新疆天然水域池沼公鱼引种移...
- 额尔齐斯河渔业资源调查及评...
- 赛里木湖高白鲑引种移植试验
- 凹目白鲑人工繁殖技术研究

虾夷扇贝中间暂养技术

关键词: 虾夷扇贝 中间暂养

所属年份: 1996	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: 长海县獐子岛镇水产育苗一场	

成果摘要:

本项目选题正确,符合生产实际。试验海区选择具有代表性,以中间育成技术为重点,利用出池稚贝8225万枚,经海上三级育成,育出商品贝苗1323万枚,总育成率为16.08%,取得显著经济效益和社会效益,居国内领先水平。

成果完成人:

完整信息

成果交流

推荐成果

- [中华绒螯蟹离体孵化技术研究](#) 04-23
- [银鱼增殖系列技术](#) 04-23
- [梭鱼人工繁殖技术的研究](#) 04-23
- [浙江\(诸暨\)珍珠业星火特色产...](#) 04-23
- [建鲤繁殖试验研究](#) 04-23
- [角螺人工育苗技术研究](#) 04-23
- [湾鳄人工孵化技术研究](#) 04-23
- [黑鲟人工育苗的研究](#) 04-23
- [宽体金钱鲶人工孵化与生态养...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布