

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 水产渔业 >> 锯缘青蟹引种繁殖及养殖技术开发

请输入查询关键词

科技频道

搜索

锯缘青蟹引种繁殖及养殖技术开发

关键词: **繁殖 锯缘青蟹 引种 水产养殖**

所属年份: 2002

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: 利津县海珍品增养殖研究所

成果摘要:

该项目属水产经济品种的工厂化苗种繁育及养殖领域。在工厂化条件下,采取一系列的技术措施,最终培育出规格整齐、用于养殖的优质育蟹二期幼蟹,并通过科学的管理和饲喂,养成一定规格的商品蟹。通过两年的生产试验,该项目全面研究了工厂化条件下青蟹的暂养、强化培育技术、水质综合调控技术、产卵、孵化技术、幼体培育技术、饵料投喂技术、防自残技术以及病害防治技术等,连续二年在应用单位推广育苗水体360m³,产二期幼蟹559.8万只,平均出苗量1.56万只/m³,年经济效益138万元,单位水体纯收益4940元,养殖每亩纯收益4800元,取得了好的收益。

成果完成人:

[完整信息](#)

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
- [黑鲷人工育苗的研究](#) 04-23
- [宽体金线蛭人工孵化与生态养...](#) 04-23

Google提供的广告

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](#)

成果交流