

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 水产渔业 >> 锯缘青蟹人工育苗试验

请输入查询关键词

科技频道

搜索

### 锯缘青蟹人工育苗试验

关键词: [锯缘青蟹](#) [人工育苗](#) [养殖](#)

所属年份: 1993

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: 防城区水产技术推广站

成果摘要:

该项成果解决了锯缘青蟹人工育苗要求的环境条件、饵料及培育技术。其技术路线科学合理, 工艺流程可行, 设计的育苗系统布局合理, 操作方便, 饵料供给自动化, 适于大量育苗生产。试验结果如下: 从蚤状幼体期培育到大眼幼体的平均成活率30.97%; 该项成果对解决青蟹养殖种苗资源匮乏问题起了重要作用。

成果完成人: 冯源渭;唐伟富;张秋明;李明;李兴;黎玉林;吴朝信

[完整信息](#)

#### 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

#### 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
- [宽体金钱蛭人工孵化与生态养...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布