

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 水产渔业 >> 中华绒螯蟹离体孵化技术研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 中华绒螯蟹离体孵化技术研究

关键词: **离体孵化** **中华绒螯蟹**

所属年份: 2005

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 企业标准

知识产权形式:

项目合作方式: 技术入股;技术服务

成果完成单位: 上海金蟹水产科技有限公司清水蟹研究所

### 成果摘要:

把中华绒螯蟹的胚胎剥离母体、集中控温孵化,用人工配置海水培育大眼幼体的生产工艺,节约大量饲养抱卵母蟹的饲料、池子、人力、海水、电力等成本;可以在非沿海的内陆、高原等地开展河蟹养殖生产;抱卵母蟹死亡后大量胚胎得到回收利用,大个体抱卵母蟹容易死亡,在其死亡前剥离胚胎,解决了提纯复壮的关键技术;集中离体胚胎控温孵化,人为控制出苗时间,使蟹苗生产不受季节限制;离体孵化技术为蟹类胚胎时期的实验研究提供了技术支持。

成果完成人: 朱钧;俞锦禄;朱国华;沈建英;罗文;杨志彪;江洪波

[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
- [银鱼增移植系列技术](#) 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

>> 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