

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 水产渔业 >> 史氏鲟全人工繁殖技术研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

史氏鲟全人工繁殖技术研究

关键词: **人工繁殖 史氏鲟**

所属年份: **2003**

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 其他应用技术

知识产权形式:

项目合作方式: 技术服务

成果完成单位: 中国水产科学研究院黑龙江水产研究所

成果摘要:

本成果是我国鲟鱼全人工繁殖的首次, 其中“活体取卵”手术技术的研究和成功使用, 将结束鲟鱼人工繁殖和鱼仔酱生产中延袭了近一个世纪的“杀鱼取卵”历史, 证明了我国保护和科学利用自然资源的能力, 标志着我国在鲟鱼研究领域已跨入了世界先进行列。

成果完成人: 孙大江;曲秋芝;马国军;王丙乾;吴文化;邱岭泉;王斌;夏永涛

[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
- [银鱼增殖移殖系列技术](#) 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
- [宽体金线鲢人工孵化与生态养...](#) 04-23

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