

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 水产渔业 >> 中国大鲵子二代规模化全人工繁育及产业化养殖示范推广

请输入查询关键词

科技频道

搜索

中国大鲵子二代规模化全人工繁育及产业化养殖示范推广

关键词: [大鲵](#) [人](#) [养殖](#) [人工增殖](#) [水产养殖](#)

所属年份: 2005

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: 广州华宝珍稀水产养殖有限公司

成果摘要:

中国大鲵极具科研、药用及经济等开发潜力。该项目是在保护和大规模人工繁养成功的基础上向社会及农户作示范推广, 开发其巨大的经济价值。培育子一代亲本8500尾, 产出子二代6066尾, 人工养殖成活率达96%, 畜养量达23100尾, 是全国最大规模的大鲵繁养示范基地。

成果完成人:

[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

[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