

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

请输入查询关键词

科技频道

搜索

中国大鲵子二代

关键词: **大鲵子二代**

所属年份: 2004

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: 上海水产大学

成果摘要:

大鲵俗称娃娃鱼,是一种集科研、观赏、药用与美食为一体的特种经济动物,其肉质细嫩,肥而不腻,营养价值很高,是高级滋补保健品,被誉为水中“活人参”。该项目实现大鲵子二代的规模化养殖,并可在此基础上获得子三代、子四代,实现大鲵养殖产业化,不但能为国家创收巨额外汇和利税,而且实现大鲵的资源增殖和物种衍繁,取得了明显的社会效益和经济效益。

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
- [黑鲟人工育苗的研究](#) 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