

首 页 成果 | 机构 | 登记 | 资讯 | 政策 | 统计 | 会展 | 我要技术 | 项目招商 | 广泛合作

科技频道 节能减排 | 海洋技术 | 环境保护 | 新药研发 | 新能源 | 新材料 | 现代农业 | 生物技术 | 军民两用 | IT技术

国科社区 博客 | 技术成果 | 学术论文 | 行业观察 | 科研心得 | 资料共享 | 时事评论 | 专题聚焦 | 国科论坛



现代农业 | 现代种植 | 健康养殖 | 绿色蔬果 | 水产渔业 | 贮藏加工 | 土肥植保 | 动物医学 | 农业工程与经营管理  
专题资讯

当前位置：科技频道首页 >> 现代农业 >> 水产渔业 >> 鲢鱼高效健康养殖技术研究

  

## 鲤鱼高效健康养殖技术研究

关 键 词：**养殖 鲢鱼**

所属年份：2006

成果类型：应用技术

所处阶段：中期阶段

成果体现形式：新技术

知识产权形式：

项目合作方式：其他

成果完成单位：泗水县虹鳟鱼良种场

成果摘要：

该项目从无公害生产角度对鲤鱼苗种培育、商品鱼养殖、一年两茬养殖、病害防治技术等进行了系统研究，坚持以预防为主，显著提高了苗种培育成活率，养殖产量和效益得到大幅度提高，具有重要的推广价值。

成果完成人：来长青;邱鹏;尚百爱;孙剑;李德梅

[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

- |                                     |       |
|-------------------------------------|-------|
| <a href="#">· 中华绒螯蟹离体孵化技术研究</a>     | 04-23 |
| <a href="#">· 银鱼增殖系列技术</a>          | 04-23 |
| <a href="#">· 梭鱼人工繁殖技术的研究</a>       | 04-23 |
| <a href="#">· 浙江(诸暨)珍珠业星火特色产...</a> | 04-23 |
| <a href="#">· 建鲤繁殖试验研究</a>          | 04-23 |
| <a href="#">· 角螺人工育苗技术研究</a>        | 04-23 |
| <a href="#">· 湾鳄人工孵化技术研究</a>        | 04-23 |
| <a href="#">· 黑鲷人工育苗的研究</a>         | 04-23 |
| <a href="#">· 宽体金线蛭人工孵化与生态养...</a>  | 04-23 |

Google提供的广告