

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 水产渔业 >> 养鱼池水质净化处理新技术

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 养鱼池水质净化处理新技术

关键词: 养鱼池 水质净化 新技术

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: 其他应用技术

知识产权形式: 发明专利

项目合作方式: 合作开发;技术服务

成果完成单位: 天津农学院

### 成果摘要:

该项目采用物理、化学、生物方法对养鱼池塘水质进行综合处理,取得了明显效果,探索出了一条养殖池塘水质净化的新途径;采用在饲料中添加复合酶制剂、植酸酶、益生菌及离子掩蔽剂等技术,提高饲料中氮磷的利用率;采用综合方法在不换水,只少量补水情况下,铵态氮、亚硝酸氮和总磷的含量与对照池塘相比均有大幅下降,三者最大幅度分别下降了24.9%、57.5%、79.0%,平均亩产比对照池塘(31亩)提高32.6kg。

成果完成人: 乔秀亭;白东清;郭立;魏东;毛海涛

[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