

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 水产渔业 >> 养殖池排污水循环处理技术

请输入查询关键词

科技频道

搜索

养殖池排污水循环处理技术

关键词: [污水](#) [养殖](#) [处理](#)

所属年份: 2005

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 新工艺

知识产权形式:

项目合作方式: 合作开发;技术服务

成果完成单位: 湛江中联养殖有限公司

成果摘要:

该项目利用轮虫、桡足类食物链,在净化养殖污水同时,可规模化培养水产生物饵料,实现在增收节支;利用化学、物理反冲式过滤装置出去悬浮物,降低COD,快速净化排污水,便于冲洗、集污和重复使用;在四级处理的生态修复技术中,采用生物直投法,在筛选使用复合菌种的同时,还定向培养波吉卵囊藻,为对虾生长提供良好菌相和藻相。本项目技术采用的物理、化学、生物等综合处理技术,实现环保养虾,经济实用,污水处理成本为0.38元/kg虾。养殖污水经过四级处理后,达到国家环保总局制定的综合污水排放标准,可循环利用。项目采用的综合处理技术工艺,具有较好的除污效果和较低的成本,经济、社会、生态效益显著,推广应用前景广阔。

成果完成人: 丁茂昌;黄翔鹤;庞德彬;孙振伟;邢华;韩丕琪;蒲南书;陈建邦;潘良坤

[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、繁殖及四目...](#)
- [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](#)
- [四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