

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 农业节水与环保 >> 罗氏沼虾环保低能耗半封闭健康养殖示范与推广

请输入查询关键词

科技频道

搜索

罗氏沼虾环保低能耗半封闭健康养殖示范与推广

关键词: **健康养殖** **半封闭** **罗氏沼虾**

所属年份: 2004

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:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 中国水产科学研究院南海水产研究所

成果摘要:

该项目引进外源原种,建设相对封闭的原种保种场,避免和防止与其他虾苗场以及罗氏沼虾养殖区的病原体交叉传染;在养殖种虾和进行选择亲虾的两个环节上实施交叉配对,避免近亲交配产生种质退化,保证原种的种质稳定和优质虾苗的生产;控制池塘中的浮游生物量、水质质量、饲料营养平衡及水温等,使亲虾健康、壮健,繁殖力强;在大塘养殖中建立配水池生物处理水质技术具有创新性,采用有益微生物制剂调节、分解池塘内有害物质,抑制有害生物生长,降低化学药物的使用量,以健康环保的方式,控制养殖用水产生的二次污染,降低养殖病害的发生机率;降低生产物耗和能耗,进行合理投苗,适量投饵,提高成活率,缩短养殖周期。成果在推广的半封闭系统和有益微生物制剂调控水质技术在罗氏沼虾的规模化环保养殖中起到了良好的示范作用。

成果完成人: 郭根喜;李国忠;梁健文;朱建洪;陶启友;李卓佳;黄念祖;黄巧珠;赵汝雄;林钦;汤邑宁;陈康德;颜晓勇

[完整信息](#)

行业资讯

- 玉米秸秆综合利用技术及其产...
- 酒精废醪液干化处理综合利用
- 土壤改良保水增效剂开发生产
- 5万亩人工生态育苇综合技术开发
- 畜禽粪便育蛆养殖技术
- 生物有机复合肥生产及应用
- 复合营养型秸秆饲料开发
- 利用城市污泥作缓释肥、植物...
- 以秸秆为原料制备农用保水剂...
- 西北特有籽瓜综合利用及绿色...

成果交流

推荐成果

- [小型潜水电泵降低能耗物耗的研究](#) 04-23
- [组合式猪场污水处理技术](#) 04-23
- [罗氏沼虾环保低能耗半封闭健...](#) 04-23
- [罗氏沼虾环保低能耗半封闭健...](#) 04-23
- [耐热防渗与保温的地热水蓄热技术](#) 04-23
- [畜禽规模化养殖场废弃物处理...](#) 04-23
- [绿霸--植物有机络合营养液的...](#) 04-23
- [规模化养殖场废弃物减量化排...](#) 04-23
- [城市污水污泥生产有机复合肥技术](#) 04-23

Google提供的广告