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

NASTERN 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 | : 专题资讯

当前位置:科技频道首页 >> 现代农业 >> 水产渔业 >> 金鳟、虹鳟杂交F1代制种规模化生产技术

请输入查询关键词

科技频道 世 捜索

金鳟、虹鳟杂交F1代制种规模化生产技术

关键词:金鳟亲鱼杂交F1代工厂化育苗虹鳟鱼鳟鱼

成果类型:应用技术 所属年份: 2005

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: 中国水产科学研究院黑龙江水产研究所

成果摘要:

该项目实施后,将有成批量的纯系金鳟亲鱼可以使用,并保存大批的后备亲鱼和苗种,满足国内对发眼卵和苗种、后备 亲鱼的需要。项目结束后,将保存纯系金鳟亲鱼0.5万尾,苗种及后备亲鱼2万尾,生产发眼卵600万粒。

成果完成人:

完整信息

推荐成果

· <u></u> 中华绒螯蟹离体孵化技术研究	04-23
· <u>银鱼增移殖系列技术</u>	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
· <u>建鲤繁殖试验研究</u>	04-23
· 角螺人工育苗技术研究	04-23
· <u>湾鳄人工孵化技术研究</u>	04-23

行业

寒冷地 高白鲑 艾比湖 新疆伊 卤虫资: 博斯腾 新疆天 额尔齐 赛里木 凹目白:

成身