

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 水产渔业 >> 甲鱼工厂化养殖技术研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 甲鱼工厂化养殖技术研究

关键词: [甲鱼](#) [工厂化养殖](#) [地热](#) [龟鳖类养殖](#)

所属年份: 2005

成果类型: 应用技术

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: 慈利县畜牧水产局

成果摘要:

该项目是在利用地热水养殖甲鱼技术研究成功的基础上, 进行甲鱼繁殖、越冬育种和商品甲鱼集约化养殖配套体系的研究。通过研究既应用了甲鱼人工繁殖和养殖技术, 又充分利用了地热能源, 还进一步开发了池塘、庭院养殖。主要技术经济指标: 繁殖脱壳的雏甲鱼经越冬饲养成活率达83%, 个体均重为73克, 越冬后的幼甲经7~8个月的集约化养殖, 个体均重达340克, 商品养殖产量每平方米1.5千克, 折合亩产甲鱼1吨, 通过配套组合技术, 使投产比达1:3。在中国南、北方多点推广示范均取得成功。

成果完成人:

[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