

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 水产渔业 >> 十万只甲鱼工厂化养殖技术推广

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 十万只甲鱼工厂化养殖技术推广

关键词: **鳖 饲养 工厂化养鱼**

所属年份: 2001

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: 天津农学院

成果摘要:

该推广项目旨在推广该院的科技成果“中华鳖(甲鱼)集约化养殖技术的研究。1994年至1996年该推广项目在该市西青区河镇小南8河养殖公司实施,通过示范推广以下技术:鳖的人工繁殖技术,使用新型孵化介质-M介质,两年累计孵化稚鳖35.72万只,孵化率在90%以上;鳖的精养技术,使大棚温室经8个月饲养,平均单产3.29kg/m<sup>2</sup>,平均规格243g,亩产达2191.14kg。露天商品鳖池经4个月养殖,平均单产1.55kg/m<sup>2</sup>亩产达1029.86kg;使用适合甲鱼不同生长阶段,营养配比合理的人工配合饲料,添加剂及中草药添加剂,效果良好且已被天津、湖北、河北、北京等省市甲鱼养殖户应用;根据对甲鱼的病因学研究结果,把鳖病发生与水质、饲料和饲养管理等方面结合起来,收到了良好的鳖病防治效果。两年 值3676.30万元,效益2270.30万元。

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
- [宽体金线蛭人工孵化与生态养...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布