

当前位置: 科技频道首页 >> 海洋技术 >> 海洋生物资源开发利用 >> 红螯螯虾的养成技术研究 & 示范

请输入查询关键词

科技频道

搜索

### 红螯螯虾的养成技术研究 & 示范

关键词: **红螯螯虾 养成技术**

所属年份: 2003	成果类型: 应用技术
所处阶段: 成熟应用阶段	成果体现形式: 农业、生物新品种
知识产权形式:	项目合作方式: 其他
成果完成单位: 济南市水产技术推广站	

**成果摘要:**  
 该项目2000-2002年累计繁苗216.3万尾。2002年养成示范面积502亩, 亩均产成虾170.9公斤, 亩增纯收益8700元, 累计示范面积622亩, 在本省及全国部分省、市推广, 产生圈套的社会效益和经济效益。该项目在二年实施过程中, 对红螯螯虾亲虾的培育, 提早繁殖及养成等项技术进行研究, 并提出了红螯螯虾养殖操作规程, 有较高实用价值。该项目的当年养成及大面积高产研究有所创新。

成果完成人: 王林波;尹永波;崔迎松;陈晓;郑元强

[完整信息](#)

#### 行业资讯

- 螺旋藻混合营养生长的研究
- 大规模养殖螺旋藻生产新技术
- 嘉陵江名优、珍稀鱼类种质资...
- 新疆伊犁河鱼类资源调查及开...
- 卤虫资源调查及开发
- 额尔齐斯河渔业资源调查及评...
- 博斯腾湖渔业结构及渔业生态...
- 恢复与提高青海湖裸鲤资源的研究
- 青海省野生鱼类营养价值及所...
- 珍珠贝的珠核检查装置

#### 成果交流

#### 推荐成果

- [北大2号对虾饲料添加剂及其饲料](#) 04-18
- [提高珠母贝成珠率的免疫与代...](#) 04-18
- [免疫与代谢调控因子提高珠母...](#) 04-18
- [藻类综合养殖技术](#) 04-18
- [北太平洋鲑鱼渔场信息产品制...](#) 04-18
- [海胆人工育苗技术研究](#) 04-18
- [海洋渔业遥感信息与资源评估...](#) 04-18
- [由耐盐芦苇参与调控的对虾生...](#) 04-18
- [降血压、降血脂鸡蛋的生产技...](#) 04-18

Google提供的广告

>> 信息发