

当前位置: 科技频道首页 >> 海洋技术 >> 海洋生物资源开发利用 >> 辽宁省朝阳小凌河中华鳖资源调查研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 辽宁省朝阳小凌河中华鳖资源调查研究

关键词: **小凌河 中华鳖 资源调查**

所属年份: 2000

成果类型: 应用技术

所处阶段: 初期阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 辽宁省海洋与渔业厅

成果摘要:

该项成果对朝阳县小凌河171公里河段(流域面积1810平方公里)的水质、水文、地形、地貌、生物群落、种群资源现状进行了调查研究,论证了小凌河的自然生态环境,只要严加保护仍能满足中华鳖种群恢复的自然条件,该研究为建设自然保护区提供了科学依据。

成果完成人: 侯凤羽;袁国文;祝乃淳

[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

>> 信息发布

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航 | 常见问题

国家科技成果网

京ICP备07013945号