

当前位置: 科技频道首页 >> 海洋技术 >> 海洋生物资源开发利用 >> 微山湖、照阳湖、独山湖、南阳湖自然资源调查及综合开发利用研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

微山湖、照阳湖、独山湖、南阳湖自然资源调查及综合开发利用研究

关键词: [自然资源](#) [气候资源](#) [水资源](#) [渔业资源](#)

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: 济宁市科技局

成果摘要:

该课题基本上查清了这些湖区的渔业资源、水资源、气候资源等的现状和时空分布特点;分析出了资源的优势、潜力和限制因素;对湖区社会经济状况、产业结构及经济效益进行了调查和分析,在进行生态适应性、经济合理性、技术可行性论证及开发前景科学预测的基础上,确定了这些湖综合利用的指导思想和战略方针,提出了近、远期开发规模指标、主攻方向和实现指标的主要途径、措施。

成果完成人: 于化龙;王育峰;王寿岷;潘成英;夏恒常

[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

>> 信息发市

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