

当前位置：科技频道首页 >> 海洋技术 >> 海洋生物资源开发利用 >> 滩涂贝类增养殖技术应用



请输入查询关键词

科技频道

搜索

滩涂贝类增养殖技术应用

关键词：围网养殖 贝类养殖 滩涂养殖

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：滨海县滩涂渔场

成果摘要：

该项目属国家农业部“十五”重点推广技术，将以文蛤、泥螺进行滩涂人工围网养殖，项目核心技术主要分为苗种培育、围网增养殖、养成管理和病害防治等。该项目实施将开发推广面积2万亩，年产量达3500吨，实现销售1600万元，总利税500万元。

成果完成人：

完整信息

行业资讯

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

西藏鱼类资源考察

西藏典型湖泊（色林错）鱼类...

南美白对虾高产养殖技术开发研究

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谢调控剂	04-18
· 免疫与代谢调控因子提高珠母贝成...	04-18
· 藻类综合养殖技术	04-18
· 北太平洋鱿鱼渔场信息产品制作与...	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服务系统	04-18

Google提供的广告