

当前位置: 科技频道首页 >> 海洋技术 >> 海洋生物资源开发利用 >> 我国专属经济区和大陆架海洋生物资源及其栖息环境调查与评估

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 我国专属经济区和大陆架海洋生物资源及其栖息环境调查与评估

关键词: 生物资源 专属经济区 大陆架 栖息环境 海洋生物资源 调查

所属年份: 2005

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 其他应用技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 中国水产科学研究院黄海水产研究所

### 成果摘要:

本项目通过我国专属经济区和大陆架四个季度的海洋渔业资源与栖息环境调查, 弄清我国专属经济区和大陆架生物资源与栖息环境的基本情况, 为我国的专属经济区和大陆架划界与管理提供新的、全面而系统的渔业资源和栖息环境方面资源的图集和资料, 维护了我国的海洋权益。是近20多年对我国沿海中上层和近底层生物资源进行的规模最大、最系统、最全面的调查评估, 使我国的生物资源评估工作达到世界先进水平, 在我国专属经济区生物资源管理及中日、中韩和越北部湾渔业谈判中发挥了重要作用。

成果完成人: 唐启升;贾晓平;郑元甲;王衍亮;孟田湘;陈雪忠;李永振;金显仕;赵宪勇;赵江;李纯厚;王云龙;曾晓光;宋海棠;程济生;李圣法;邱永松;李荣冠;吕瑞华;崔毅;陈卫忠;甘居利;罗家聪;仲霞铭;邱盛尧;万瑞景;程家骅;林昭进;彭昌翰;张在鹏;李增

### 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
- 北太平洋鱿鱼渔场信息产品制... 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