

当前位置: 科技频道首页 >> 海洋技术 >> 海洋生物资源开发利用 >> 东海区主要捕捞品种渔业资源动态研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

东海区主要捕捞品种渔业资源动态研究

关键词: **东海区** **渔业资源** **捕捞品种**

所属年份: 2000

成果类型: 软科学

所处阶段:

成果体现形式: 论文

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 中国水产科学研究院东海水产研究所

成果摘要:

本课题以“东海区渔业资源动态监测网”为基础,通过参加单位的明确分工和紧密合作,采用以定点、定船监测调查为主要手段,与陆上调查相结合,定点调查和面上调查相结合,监测和研究相结合,并通过生物学基础调查和分析,比较客观地分析了东海区海洋捕捞业状况和资源变动趋势。指出捕捞总产量虽然年年上升,但是单位渔获量明显下降,海区资源总体状况逐渐趋向衰退,对海洋捕捞产量与资源总体状况不相调的原因作了具体的较深入的分析;阐述了10多种主要捕捞对象的资源变化情况,并采用通过“生态效率转换法”和“碳鱼比例法”重新评估东海区资源量,评估结果比过去评估数值较接近客观情况。

成果完成人: 郑元甲

[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