

《江苏沿江特色渔业》

图书基本信息

书名：《江苏沿江特色渔业》

13位ISBN编号：9787109097070

10位ISBN编号：7109097072

出版时间：2005-5

出版社：中国农业出版社

作者：宋家新

页数：436

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《江苏沿江特色渔业》

内容概要

《江苏沿江特色渔业》内容丰富，资料翔实，具有较强的实用性和可操作性，是为渔业工作者、水产科技人员以及广大养殖户从事长江渔业资源开发和长江名特水产品养殖人员提供的一本好的培训教材和工作参考书。

《江苏沿江特色渔业》

书籍目录

序综合篇 江苏沿江渔业的现状与发展对策 江苏省无公害渔业建设的实践与思考 实施三项工程 推进沿江特色渔业发展 策应沿江开发 发展特色渔业 关于当前水产品质量安全管理工作的几点思考 泰州市“三资”开发渔业的实践与启示 融入沿江开发 发展休闲渔业 依托资源优势 发展沿江渔业 构建沿江特色渔业基地的思考 依法保护长江渔业思考 促进渔业可持续发展品种篇 河蟹 青虾 暗纹东方鲀 长吻鮠 鳊鱼 翘嘴红鲌 黄颡鱼 瓦氏黄颡鱼 大口鲶 赤眼鲟 鲮鱼 铜鱼技术开发与应用篇 长江堤内低洼地半流水生态高效养蟹技术 长江潮间带围栏养蟹技术初探 长江青虾苗种繁育技术研究 青虾立体高效养殖技术 河鲀全人工繁殖与苗种培育技术研究 江滩全人工繁殖与苗种培育技术研究 江滩浮动式网箱养殖暗纹东方鲀技术初探 长江堤内池塘主养长吻鮠技术 江滩浮动式网箱养殖长吻鮠试验 长江鳊鱼人工繁殖技术研究 长江潮间带围栏养殖鳊鱼技术初探 长江潮间带网箱养殖鳊鱼试验 翘嘴红鲌人工繁殖与苗种培育技术研究 江堤内池塘主养翘嘴红鲌蔗验 黄颡鱼人工繁殖技术研究 池塘主养黄颡鱼高产高效试验 蟹池混养黄颡鱼不同密度比较试验 瓦氏黄颡鱼人工繁殖与苗种培育技术初报 大口鲶人工繁殖技术初探 池塘主养大口鲶试验报告 赤眼鲟人工繁殖与苗种培育试验报告 长江鲮鱼池塘驯养技术初探 长江铜鱼池塘驯养技术研究报告 江滩浮动式网箱暂养鳊鱼试验主要参考文献

《江苏沿江特色渔业》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com