

<<闽江河口湿地研究>>

图书基本信息

书名：<<闽江河口湿地研究>>

13位ISBN编号：9787030176967

10位ISBN编号：7030176960

出版时间：2006-9

出版时间：科学出版社

作者：刘剑秋

页数：353

字数：451000

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：<http://www.tushu007.com>

<<闽江河口湿地研究>>

内容概要

闽江是福建的母亲河，全（干流）长达577km，流域面积为60 992km²，约占全省总面积的一半。闽江河口地处我国东南沿海，位于中亚热带和南亚热带海洋性季风气候区的过渡区，发育有良好的湿地生态系统，是我国湿地的重要组成部分，具有很高的经济价值和生态价值。

《闽江河口湿地研究》是“闽江河口湿地资源调查及保护规划”课题组在对闽江河口湿地进行系统的科学调查的基础上，参考相关研究资料撰写而成。

本书共分9章，约45万字，主要内容包括闽江河口湿地自然地理概况、生物多样性、生态旅游资源、湿地景观格局动态变化、湿地资源评价、湿地资源保护和可持续发展策略等，并附有闽江河口湿地卫星遥感影像图和精美的彩色照片。

本书可供生物多样性保护、自然地理学、生态学、环境科学、农林水产、国土规划和湿地科学工作者以及大专院校有关专业师生参考。

<<闽江河口湿地研究>>

书籍目录

前言第一章 闽江河口湿地概况 第一节 研究区地理范围 第二节 湿地类型及分布 第三节 湿地的生物多样性 第四节 湿地周边的社会与经济发展状况第二章 闽江河口湿地地理环境概况 第一节 地质基础 第二节 第四系沉积 第三节 地貌 第四节 气候 第五节 水文 第六节 土壤 第七节 植被第三章 闽江河口湿地植物资源 第一节 湿地植物的生物学和生态学特性 第二节 湿地植物区系分析 第三节 湿地植被类型及其特点 第四节 湿地植被的演替 第五节 湿地的植物资源 第六节 湿地国家和省级保护植物 第七节 湿地重要的资源植物 第八节 湿地维管束植物名录第四章 闽江河口湿地动物资源 第一节 湿地鱼类资源及其区系特征 第二节 湿地两栖及爬行动物资源及其区系特征 第三节 湿地鸟类资源 第四节 湿地哺乳动物资源 第五节 湿地国家重点保护及珍稀、濒危动物资源 第六节 湿地动物名录第五章 闽江河口湿地水生生物（底栖无脊椎动物及浮游生物）资源 第一节 湿地底栖无脊椎动物区系及生态特征 第二节 湿地重要经济水生动物资源及生态学特征 第三节 湿地浮游生物区系 第四节 湿地水生生物与食物网 第五节 湿地重要水生动物种类 第六节 湿地底栖无脊椎动物名录 第七节 湿地浮游生物名录第六章 闽江河口湿地生态旅游资源 第一节 湿地生态旅游的价值 第二节 湿地生态旅游资源 第三节 开展湿地生态旅游的原则 第四节 湿地生态旅游与湿地保护的关系 第五节 湿地生态旅游资源功能评价 第六节 湿地生态旅游的发展战略第七章 闽江河口湿地景观格局的动态变化 第一节 湿地景观格局的动态变化 第二节 湿地景观格局动态变化特征及驱动力分析 第三节 湿地景观格局动态变化的生态效应 第四节 湿地的保护与可持续利用对策第八章 闽江河口湿地资源评价 第一节 湿地在水资源保护中的作用 第二节 湿地的生物资源及其可持续利用 第三节 湿地生态旅游资源评价 第四节 湿地生态环境质量及其评价 第五节 湿地生态系统的价值评估 第六节 湿地景观资源及其评价第九章 闽江河口湿地资源保护与可持续发展策略 第一节 湿地保护规划的指导思想、原则和目标 第二节 重要湿地（江心洲）简介 第三节 湿地保护和可持续利用的总体构想 第四节 湿地保护规划实施的保障措施照片及其说明

<<闽江河口湿地研究>>

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:<http://www.tushu007.com>