

<<湖泊湿地海湾生态系统卷>>

图书基本信息

书名：<<湖泊湿地海湾生态系统卷>>

13位ISBN编号：9787109150683

10位ISBN编号：7109150682

出版时间：2010-10

出版时间：中国农业出版社

作者：孙鸿烈 等主编，谢平，过龙根，倪乐意 分册主编

页数：69

字数：128000

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>

<<湖泊湿地海湾生态系统卷>>

内容概要

本数据集为湖北东湖国家野外科学观测研究站依据指南进行编撰，以整理收集和共享东湖站监测和研究数据的精华为宗旨，在对大量野外实测数据的统计汇编和精简编撰的基础上整合而成，反映了我国长江中游地区典型的浅水城市内湖泊——武汉东湖的生态系统的结构和功能特征，从水体水质、浮游生物、底栖动物、水生植物和渔业等方面阐述了东湖水生态系统近5年来的变化特征。

<<湖泊湿地海湾生态系统卷>>

书籍目录

- 序言
- 前言
- 第一章 引言
 - 1.1 台站简介
 - 1.1.1 台站简介
 - 1.1.2 研究方向
 - 1.1.3 研究成果
 - 1.1.4 合作交流
 - 1.2 数据整理出版说明
- 第二章 数据资源目录
 - 2.1 东湖生物数据资源目录
 - 2.2 东湖水体理化数据资源目录
 - 2.3 东湖气象数据资源目录
 - 2.4 东湖其他数据资源目录
- 第三章 东湖观测场(点)
 - 3.1 概述
 - 3.2 观测场点介绍
 - 3.2.1 综合观测场
 - 3.2.2 气象观测场
- 第四章 长期监测数据整理和编写
 - 4.1 生物监测数据
 - 4.1.1 生物名录
 - 4.1.2 生物群落种类组成特征
 - 4.1.3 叶绿素a与水体生产力
 - 4.2 沉积物监测数据
 - 4.2.1 东湖沉积物TN和TP的垂直分布
 - 4.2.2 东湖沉积物孔隙度和含水量的垂直分布
 - 4.3 水质监测数据
 - 4.3.1 水物理要素
-
- 第五章 东湖站研究数据汇编
- 编后语

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>