

<<森林生态系统卷>>

图书基本信息

书名：<<森林生态系统卷>>

13位ISBN编号：9787109155312

10位ISBN编号：7109155315

出版时间：2011-4

出版时间：中国农业出版社

作者：孙鸿烈 主编，傅声雷 等分册主编

页数：247

字数：458000

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>

<<森林生态系统卷>>

内容概要

本数据集为广东鹤山森林生态系统国家野外科学观测研究站(简称鹤山站)依据《农田、森林、草地与荒漠、湖泊湿地海湾生态系统历史数据整理指南》(以下简称《指南》),对大量野外实测数据进行统计汇总的基础上整合编撰而成,反映了鹤山站在水分、土壤、大气、生物等4个方面多年的变化趋势,其内容涵盖了鹤山站的基本概况、主要数据资源目录、观测场地和样地信息、

近工0年(1998--2008)

间承担的中国生态系统研究网络(CERN)关于水分、土壤、大气、生物监测任务的数据资源及部分研究数据等。

<<森林生态系统卷>>

书籍目录

序言

前言

第一章 引言

1.1 鹤山站简介

1.1.1 概况

1.1.2 研究方向

1.1.3 研究成果

1.1.4 合作交流

1.2 数据集整理规范

1.2.1 数据整理目的

1.2.2 基本原则

1.2.3 数据集出版主要内容

1.2.4 数据集出版说明

第二章 鹤山站数据资源目录

2.1 鹤山站生物数据资源目录

2.2 鹤山站土壤数据资源目录

2.3 鹤山站水分数据资源目录

2.4 鹤山站气象数据资源目录

2.5 鹤山站研究项目数据资源目录

第三章 鹤山站观测场和采样地

3.1 观测场概述

3.2 观测场介绍

3.2.1 马占相思林综合观测场(HSFZH01)

3.2.2 乡土林辅助观测场(HSFFZ01)

3.2.3 针叶林站区调查点(HSFZQ01)

3.2.4 桉林站区调查点(HSFZQ02)

3.2.5 大叶相思林站区调查点(HSFZQ03)

3.2.6 草坡站区调查点(HSFZQ04)

3.2.7 豆科混交林站区调查点(HSFZQ05)

3.2.8 地下水观测点(HSFFZI0)

.....

第四章 鹤山站长期监测数据

第五章 鹤山站长期研究数据集

<<森林生态系统卷>>

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>