

<<草地与荒漠生态系统卷>>

图书基本信息

书名：<<草地与荒漠生态系统卷>>

13位ISBN编号：9787109155480

10位ISBN编号：710915548X

出版时间：2011-4

出版时间：中国农业出版社

作者：韩兴国 编

页数：52

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>

## <<草地与荒漠生态系统卷>>

### 内容概要

《中国生态系统定位观测与研究数据集》丛书以强化国家野外台站信息共享系统建设，并推动国家野外台站对长期监测数据的整理、共享和挖掘。

根据该丛书的编写指南，我们严格遵循数据来源清楚、数据质量可靠和标准规范统一的原则，收集和整理了2005—2008年间内蒙古草原站的长期监测数据；内容涵盖内蒙古草原站的数据资源目录、观测场地和样地信息、草原生态系统水分、土壤、气象和生物等要素的监测数据。

《中国生态系统定位观测与研究数据集·草地与荒漠生态系统卷：内蒙古锡林郭勒站（2005-2008）》为其中一册。

<<草地与荒漠生态系统卷>>

书籍目录

序言

前言

第一章 引言

1.1 台站简介

1.1.1 地理位置与自然状况

1.1.2 功能与定位

1.1.3 主要研究领域

1.1.4 基础设施

1.1.5 承担的主要任务与成果

1.1.6 交流与合作

1.2 数据整理出版说明

1.2.1 数据资料来源

1.2.2 数据质量控制

1.2.3 数据综合方法

第二章 数据资源目录

2.1 生物数据资源目录

2.2 土壤数据资源目录

2.3 水分数据资源目录

2.4 气象数据资源目录

第三章 观测场和采样地

3.1 概述

3.2 观测场和采样地介绍

3.2.1 综合观测场(NMGZH01)

3.2.2 辅助观测场(NMGFZ01)

3.2.3 气象观测场(NMGQX01)

第四章 长期监测数据

4.1 生物监测数据

4.1.1 植物名录

4.1.2 群落种类组成

4.1.3 植物群落特征

4.2 土壤监测数据

4.2.1 土壤交换量

4.2.2 土壤养分

4.2.3 土壤矿质全量

4.2.4 土壤微量元素和重金属元素

4.2.5 土壤机械组成

4.2.6 土壤容重

4.2.7 土壤理化分析方法

4.3 水分监测数据

4.3.1 土壤含水量

4.4 气象监测数据

4.4.1 人工监测气象数据

4.4.2 辐射数据

第五章 科研论文目录(2004--2008)

5.1 内蒙古草原站2004年科研论文目录

<<草地与荒漠生态系统卷>>

5.2内蒙古草原站2005年科研论文目录

5.3内蒙古草原站2006年科研论文目录

5.4内蒙古草原站2007年科研论文目录

5.5内蒙古草原站2008年科研论文目录

<<草地与荒漠生态系统卷>>

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>