

<<农田生态系统卷河北栾城站>>

图书基本信息

书名：<<农田生态系统卷河北栾城站>>

13位ISBN编号：9787109155299

10位ISBN编号：7109155293

出版时间：2011-4

出版时间：中国农业出版社

作者：孙鸿烈 等主编，胡春胜，程一松 分册主编

页数：220

字数：406000

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>

<<农田生态系统卷河北栾城站>>

内容概要

本书以《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》中“农田生态系统研究站数据整理指南”内容为指导，将栾城站1998—2008年的监测数据和部分研究数据加以整理和分析，编写出版了《中国生态系统定位观测与研究数据集·农田生态系统卷·河北栾城站》(以下简称《数据集》)。

该《数据集》是对栾城试验站长期生态学定位观测成果的一种全面展示，也是为今后CNERN及相关科学研究提供基础数据保障。

本次数据集整理出版的内容主要包括以下4个部分：(1)栾城站数据资源目录；(2)栾城站观测场和采样地；(3)栾城站长期监测数据；(4)栾城站研究数据集目录。

其中长期监测数据包括生物、土壤、水分和气象四个部分。

<<农田生态系统卷河北栾城站>>

书籍目录

序言

前言

第一章 栾城站介绍

1.1 栾城站基本背景

1.1.1 气候类型

1.1.2 地貌与土壤类型

1.1.3 水文特征

1.1.4 植被类型

1.2 区域及生态系统类型代表性

1.2.1 区域代表性

1.2.2 生态系统类型代表性

1.3 研究方向

1.4 基本任务

1.5 研究成果

1.6 基础条件

1.6.1 主要野外试验观测仪器

1.6.2 主要实验室仪器设备

1.6.3 试验观测场及基础设施

1.7 合作交流

第二章 栾城站数据资源目录

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 栾城站观测场介绍

3.2.1 栾城站综合观测场

3.2.2 栾城站气象观测场

3.2.3 栾城站土壤生物监测辅助观测场

.....

第四章 栾城站长期监测数据

第五章 栾城站研究数据集及论文目录

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>