

<<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>