

# 《农业资源利用与管理(第2版全国高等农林院校规划教材)》

## 书籍信息

版次：2

页数：

字数：

印刷时间：2010年07月01日

开本：大16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787503858260

## 内容简介

本书阐述了农业资源利用的概念、特征、基本原理及研究的对象、任务与内容，系统地从气候、土地、水、农业生物、森林与野生生物、肥料及废物等各个单项资源的内涵、性质、现状、分布、开发利用特点等方面进行了介绍，概述了农业资源的区域开发理论与方法，并从经济、行政、法律、技术和教育等方面对农业资源的管理形式进行了简介。

本书结构合理，内容全面，论述清晰，深入浅出，通过一定的案例，理论与实际相结合，可作为农业资源与环境专业的专业课程教材，也可作为环境生态类有关专业教学用书，对从事农业资源区域开发、农业生产管理及农业技术推广等有关部门和人员也具有参考价值。

## 目录

### 第2版前言

### 第1版前言

### 第1章 绪论

#### 1.1 农业资源的概念与特征

#### 1.2 农业资源利用与管理的研究任务、内容与方法

#### 1.3 农业资源的发展及与农业生产的关系

#### 1.4 农业资源利用的意义、目标、措施及展望

#### 2.1 农业气候资源的概念、特征及与农业可持续发展的关系

#### 2.2 农业气候资源的综合评价与区划

#### 2.3 我国农业气候资源的特点与分布规律

#### 2.4 农业气象灾害及其防御

#### 2.5 农业气候资源的合理开发利用

#### 3.1 土地资源的概念和功能

#### 3.2 土地资源分类和评价

### 第2章 农业气候资源及其利用

#### 2.1 农业气候资源的概念、特征及与农业可持续发展的关系

#### 2.2 农业气候资源的综合评价与区划

#### 2.3 我国农业气候资源的特点与分布规律

#### 2.4 农业气象灾害及其防御

#### 2.5 农业气候资源的合理开发利用

### 第4章 农业水资源利用与管理

#### 4.1 水资源概述

#### 4.2 我国水资源基本状况

#### 4.3 农业水资源利用

#### 4.4 我国水资源管理和保护

### 第6章 森林与野生生物资源的利用

#### 6.1 森林资源的现状及特点

#### 6.2 森林资源的开发与利用

## 6.3 野生生物资源的开发利用

第8章 废物资源的农业利用8.1 废物资源概述8.2 废物农业利用的理论基础8.3  
废物农用的加工处理技术8.4 废物农用的生物转化技术8.5 废物农用的自净化技术

第10章 农业资源的管理10.1 概述10.2 农业资源管理的经济手段10.3  
农业资源管理的行政手段10.4 农业资源管理的法律手段10.5 农业资源管理的  
技术手段10.6 农业资源管理的教育手段

[显示全部信息](#)

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)