

<<黄土高原土壤水分研究>>

图书基本信息

书名：<<黄土高原土壤水分研究>>

13位ISBN编号：9787030085870

10位ISBN编号：7030085876

出版时间：2000-10-01

出版时间：科学出版社

作者：杨文治等编

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>

<<黄土高原土壤水分研究>>

内容概要

本书以作者多年来在黄土高原进行土壤水资源研究的科研成果为主，同时参考国内外有关文献，较全面地介绍了黄土高原土壤水资源研究的最新进展。

本书从讨论黄土高原自然概况和土壤物理特征入手，阐述了土壤水分的物理学和动力学基础、土壤水分形态与能量的关系、土壤水循环与平衡、土壤水分的生态分区与微区域特征、土壤水分的蒸发性能和移动规律、土壤植物系统中的水分关系与土壤水资源的利用与评价；还对黄土沉积时期的水分环境进

<<黄土高原土壤水分研究>>

书籍目录

绪言

第一章黄土高原的自然概况

1.1范围与面积

1.2地貌特征

1.3黄土的分布

1.4土壤

1.5土壤侵蚀

1.6气候特征

1.7植被

1.8土地资源

参考文献

第二章黄土高原的土壤概况

2.1娄土

2.2黑垆土

2.3黄绵土

2.4灰钙土

2.5栗钙土

2.6棕钙土

参考文献

第三章黄土高原土壤的物理性质

3.1土壤的颗粒组成

3.2土壤孔隙性

3

<<黄土高原土壤水分研究>>

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>