

<<雾灵山土壤（上下）>>

图书基本信息

书名：<<雾灵山土壤（上下）>>

13位ISBN编号：9787565608360

10位ISBN编号：756560836X

出版时间：2012-6

出版时间：首都师范大学出版社

作者：李宏 等编

页数：全2册

字数：177000

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>

<<雾灵山土壤（上下）>>

内容概要

《雾灵山土壤：植物地理实习指导（套装上下册）》在内容上吸取了以往的讲义精华，并拓展了理论分析；在图表方面，突出了数据和图片的作用。

<<雾灵山土壤（上下）>>

书籍目录

《上册》

第一章 土壤地理野外调查程序、内容

一、实习的准备工作

- (一) 地形图准备
- (二) 资料与图件搜集和分析
- (三) 土壤地理野外实习常用仪器、用具的准备
- (四) 实习主要内容

二、土壤调查

- (一) 土壤路线调查选线的原则和方法
- (二) 土壤剖面的设置与挖掘
- (三) 土壤剖面观察与描述记载

三、土壤标本的采集

- (一) 土盒标本
- (二) 土壤剖面整段标本
- (三) 土壤分析样品的采集

四、土壤分布草图的绘制

- (一) 土壤地形断面图绘制
- (二) 中、小比例尺土壤图的调查绘制
- (三) 拼图与土壤空间比较分析
- (四) 土壤图的审核和整饰

第二章 野外植物识别、采集

一、野外植物识别方法

二、植物标本采集、保存

- (一) 采集工具
- (二) 植物标本采集
- (三) 植物标本制作方法

第三章 植物群落调查方法

一、野外调查方法

二、样地调查法

- (一) 样地形状、面积大小、布局
- (二) 样地环境因子调查
- (三) 群落基本特征
- (四) 林分因子调查方法

三、样地调查数据统计

- (一) 生活型、生长型统计
- (二) 林分因子统计
- (三) 植物群落的数量分类与排序

四、植被分布图绘制

- (一) 植被图类型划分
- (二) 野外填图

第四章 雾灵山土壤-植物地理实习目的、要求

一、雾灵山土壤-植物地理概述

二、实习目的、要求

三、野外实习准备与实施

第五章 雾灵山自然地理概况

<<雾灵山土壤（上下）>>

- 一、地质、地貌
- 二、气候、水文
- 三、土壤概况
 - （一）雾灵山地区土壤形成过程和主要特点
 - （二）主要土壤概述
- 四、动植物概况
 - （一）植物概况
 - （二）动物概况
- 五、雾灵山生态旅游资源与开发现状
- 第六章 雾灵山植被垂直分布及演替规律
 - 一、雾灵山植被垂直分布规律
 - （一）雾灵山植被垂直分异
 - （二）植物带及主要植被类型概述
 - 二、雾灵山植被演替基本规律
- 第七章 雾灵山植物区系分析
 - 一、苔藓植物区系组成特点
 - 二、蕨类植物区系特征
 - （一）优势科、优势属植物区系组成特点
 - （二）蕨类植物单属科单种科
 - （三）蕨类植物区系地理成分的多样性
-
- 《下册》

<<雾灵山土壤（上下）>>

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>