

<<庐山地理调查>>

图书基本信息

书名：<<庐山地理调查>>

13位ISBN编号：9787307042452

10位ISBN编号：7307042452

出版时间：2004-12

出版单位：武汉大学出版社

作者：张根寿,林爱文,王新生

页数：242

字数：380000

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>

<<庐山地理调查>>

内容概要

本书作者在总结多年庐山地理野外调查教学的基础上，提供了全面和详尽和庐山地理教学实习内容，设计出了多条教学实习路线，目的在于使读者通过本书能对庐山有一概括的全面了解。

本书涉及内容以庐山区域为主，其原理亦可用于其他地区。

庐山，吸引了不少学者对它进行多方位的研究，因而成果较多，地学界主要集中在庐山“冰川”是否存在过这一问题上，无论结论如何，科学工作者的研究方法、探索精神和求是科学态度是值得我们学习的。

因此，书后附了几篇文章供读者参考。

<<庐山地理调查>>

书籍目录

第一章 庐山地区地理概况 1。

1 地理位置 1。

2 地质与地貌概况 一 地质基础概况 二 地貌概况 1。

3 自然地理概况 1 气候特征 二 丰沛的降水 三 垂直气候带 四 多样的土壤类型 1。

4 人文地理概况 1。

5 资源概况 一 水资源与水景观 二 山体景观资源 三 人文景观资源第二章 庐山地区地理调查实习 2

1 地理调查实习目的 一 实习内容 二 实习过程组织 三 野外实习纪律要求 2。

2 地图在地理调查中的应用 一 地形图的应用 二 旅游交通图的应用 三 地质图、构造体系图的应用

2。

3 航空遥感像片在地理调查中的应用 一 遥感像片选择 二 遥感影像的目视解译 2。

4 地理调查实习效果的考评 一 地理调查实习效果的考核 二 成绩评定指标体系 2。

5 地理野外调查几种仪器使用简介 一 地质罗盘仪 二 气压海拔仪第三章 地理野外调查方法第

第四章 庐山地区地质调查第五章 庐山地区地貌调查第六章 庐山地区气候与水文调查第七章 庐山地区植

物地理调查第八章 庐山地区土壤地理调查第九章 庐山地区资源与利用评价第十章 地理野外摄影与素

描参考文献附录 庐山地理研究论文精选

<<庐山地理调查>>

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>