

<<地理学文献阅读与研究创新>>

图书基本信息

书名：<<地理学文献阅读与研究创新>>

13位ISBN编号：9787030325273

10位ISBN编号：7030325273

出版时间：2011-11

出版时间：科学出版社

作者：李容全,贾铁飞

页数：154

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>

<<地理学文献阅读与研究创新>>

内容概要

本书根据作者长期从事地理学研究的实践与理论积累,针对青年地理学工作者(教师、研究人员、学生)在学术文献查阅与研究创新方面的薄弱状况,详细总结了基于文献阅读的地理学研究继承与研究创新,并结合实际研究工作案例进行剖析。

《地理学文献阅读与研究创新》对提高广大青年地理工作者文献查阅能力,培养科学研究中的继承与创新能力有所裨益。

本书适用于地理学及相关学科的青年教师、研究人员,以及该专业的研究生、本科生。

<<地理学文献阅读与研究创新>>

书籍目录

前言

第一章 地理学文献

- 一、文献与地理学文献
- 二、查阅文献是学术研究必备的基本功
- 三、温故知新
- 四、从文献中寻求创新思维
- 五、全面认识地理学
- 六、地理技术的演变
- 七、有选择地阅读文献
- 八、阅读文献,减少研究中的错误
- 九、做好阅读笔记

第二章 查阅文献能力的检验

- 一、检验的标准
- 二、发现与提出问题的能力
- 三、选择创新目标与方向的水准

第三章 地理预测的科学依据

- 一、预测原理的科学性
- 二、纪年法则的启示
- 三、地理预测问题
- 四、对地理预测的展望

第四章 跨出观念上的误区

- 一、描述的含义
- 二、综合描述与突出主次
- 三、影响因素的幅度、规模与等级之分
- 四、地理学也存在基础性研究

第五章 区域地理研究

- 一、区域的地理概念
- 二、区域地理研究方法
- 三、区域地理研究趋势
- 四、地理相互关系与相互作用

第六章 科学的概念扎实的基础

- 一、科学的概念
- 二、扎实的基础
- 三、如何打好地理学基础

第七章 查阅文献做创新研究

- 一、泥河湾古湖研究
- 二、沙尘暴与黄土研究
- 三、中华文明中心区探源研究
- 四、地理学、地质学研究方法

参考文献

编辑推荐

学术文献是学科传承最重要的载体，也是学科创新最重要的基础。查阅文献，是学术研究重要的基本能力之一，也是基于学科传承去追求学科创新的起步基石。尊重并掌握学科发展与学术进步的轨迹与规律，才能不断汲取营养，日臻接近学科发展与学术进步的目标。作为人类历史上最古老的学科之一，地理学发展具有非常深厚的积累，需要年轻学者们挖掘前人文献，站在巨人的肩上，这样才可以眺望得更远，才可以使创新的目标和途径更加清晰，才能更好地完成地理学赋予我们的学科使命。

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>