

<<小兴安岭植物区系与分布>>

图书基本信息

书名：<<小兴安岭植物区系与分布>>

13位ISBN编号：9787030189646

10位ISBN编号：7030189647

出版时间：2007-6

出版时间：科学出版社

作者：曹伟，李冀云 著

页数：344

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>

## <<小兴安岭植物区系与分布>>

### 内容概要

本书是一部较为全面和深入研究小兴安岭植物区系及植物资源的学术著作，是著者对小兴安岭五十年来植物采集调查的系统总结。

全书共分为两部分：第一部分是植物区系学的研究，包括自然概况，物种组成分析，科、属及种的分布区类型，特有植物，植物区系分析；第二部分是植物自然分布，介绍了每种植物的生境、县级分布产地和地理分布区。

全书共收载小兴安岭维管束植物114科439属1021种1亚种115变种24变型。

本书可供植物学、地理学、生物多样性、林学和环境科学的研究人员和管理工作者及大专院校师生参考。

## &lt;&lt;小兴安岭植物区系与分布&gt;&gt;

## 书籍目录

上编 小兴安岭植物区系 一、自然概况 二、物种组成分析 三、科的分布区类型 1.世界分布  
 2.泛热带分布 2-1.热带亚洲-热带非洲-热带美洲(南美洲)分布 2-2.以南半球为主的泛热带分布  
 3.东亚(热带、亚热带)及热带南美间断分布 4.北温带分布 4-1.北温带和南温带间断分布  
 4-2.欧亚和南美洲温带间断分布 5.东亚和北美间断分布 6.旧世界温带分布 6-1.欧亚和南非(有时也在澳大利亚)间断分布 7.东亚分布 四、属的分布区类型 1.世界分布 2.泛热带分布  
 2-1.热带亚洲、非洲和中、南美洲间断分布 3.旧世界热带分布 3-1.热带亚洲、非洲和大洋洲间断分布  
 4.热带亚洲和热带大洋洲间断分布 5.热带亚洲至热带非洲分布 6.热带亚洲(印度-马来西亚)分布  
 6-1.越南(或中南半岛)至华南(或西南)分布 7.北温带分布 7-1.环北极分布  
 7-2.北极-高山分布 7-3.北温带和南温带间断分布 7-4.欧亚和南美温带间断分布 8.东亚和北美洲间断分布  
 9.旧世界温带分布 9-1.地中海区、西亚(或中亚和东亚间断分布 9-2.地中海区和喜马拉雅间断分布  
 9-3.欧亚和南部非洲(有时也在大洋洲)间断分布 10.温带亚洲分布 11.地中海区、西亚至中亚分布  
 11-1.地中海区至中亚和南非洲、大洋洲间断分布 11-2.地中海区至中亚和墨西哥至美国南部间断分布  
 11-3.地中海区至温带-热带亚洲、大洋洲和南美洲间断分布 12.中亚分布 13.东亚分布 13-1.中国-喜马拉雅分布 13-2.中国-日本分布 14.中国特有分布 五、种的分布区类型 1.世界分布 ..... 六、特有植物 七、植物区系分析下编 小兴安岭植物自然分布参考文献中名索引拉丁名索引

## <<小兴安岭植物区系与分布>>

### 编辑推荐

《小兴安岭植物区系与分布》是根据作者多年的工作经验所编著而成，它是一部迄今为止最翔实最完整的关于小兴安岭植物区系与分布的著作。

全书共分上下两个篇章，具体内容包括自然概况、科的分布区类型、属的分布区类型、特有植物、植物区系分析、蕨类植物门、被子植物门等。

该书可供从事相关工作的人员作为参考用书使用。

<<小兴安岭植物区系与分布>>

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>