

<<么枕生教授科学论文选集>>

图书基本信息

书名：<<么枕生教授科学论文选集>>

13位ISBN编号：9787502927998

10位ISBN编号：7502927999

出版时间：1999-9

出版时间：气象出版社

作者：么委员会 编

页数：232

字数：400000

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>

<<么枕生教授科学论文选集>>

内容概要

本书是为祝贺么枕生教授从事气候教学研究65周年暨90华诞而出版的，是从么枕生教授已发表的论文中精选、汇编而成的。

全书均是关于气候学、统计气候学方面的论文，分成两大部分：第一部分是近年代表作，第二部分是重要论文选。

其中，有1994年以来发表的具有国际水平的高龄之作，更有1999年即将在国外杂志上发表的论文摘要

。本书可供气候、地理及其他相关学科的研究与业务人员参考，也可供高等院校有关专业的师生阅读

。

<<么枕生教授科学论文选集>>

书籍目录

序言我的生平与工作么枕生教授论文著作目录第一部分 近年代表作 1、 A Loading Correlation Model for Climatic Classification in Terms of Synoptic Climatology 2、 A New Method of Cluster Analysis for Numerical Classification of Climate 3、 载荷相关模式用于气候分类与天气气候描述 4、 序列统计与气候应用的统计理论 5、 主分量正交变换分析与气候应用 (II) 6、 A New Loading Correlation Model for Classification and Description of Climate第二部分 重要论文选 1 Die Stationären Fronten und die Seebassin-Zyklonen in der Chinesischen “ Mai-U ” -Periode 2、 正交回归与偏相关筛选 3、 气候标准序列变率 4、 用多重相关筛选建立回归方程 5、 A Statistical Approach to Historical Records of Flood and Drought 6、 Fitting a Linear Autoregressive Model for Long-Range Forecasting 7、 应用转折点与旅程的气候分析与矛盾 8、 自回归模式在气候学研究中的应用 9、 Run-Turning Points and Turning Periods of Flood and Drought Years 10、 我国气候科学四十年来的蓬勃发展 11、 功率谱分析中的气候周期是叠加周期 12、 功率谱分析中一些问题的理论处理 13、 旱涝气候中的随机周期变化 14、 用于数值分类的聚类分析 15、 聚类统计检验分析用于气候分类 16、 主分量正交变换分析与气候应用 (I) 附：《么枕生教授科学论文选集——气候学与统计气候学》出版赞助名单 《么枕生教授科学论文选集——气候学与统计气候学》筹备委员会名单

<<么枕生教授科学论文选集>>

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>