

地理学的数学模型与应用



[地理学的数学模型与应用 下载链接1](#)

著者:刘昌明

出版者:科学出版社

出版时间:2000-10-01

装帧:

isbn:9787030085962

本书是《地理学报》1934年创刊以来发表的333组数学模型和公式分类汇编而成册。其中，地球信息科学的模型和公式41组，自然地理学的模型和公式712组，经济地理学的模型和公式80组。选编的模型及公式都是原文中的精髓部分，选编时对其中错误之处进行了修正。

本书有很高的理论价值和实用价值，不仅可做为地理学、应用数学、地质学、气象学、生态学、经济学和计算机软件等专业科研工作者的科研工具书，而且可

作者介绍:

目录: 目录

前言

第一篇 地球信息科学

第一章 遥感

第二章 地理信息系统

第三章 地图

第四章 综合模型及公式

第二篇 自然地理

第五章 气候

第六章 地貌

第七章 水文

第八章 土壤

第九章 植物

第三篇 经济地理

第十章 工业地理

第十一章 农业地理

第十二章 交通地理

第十三章 城市地理

第十四章 旅游地理

第十五章 区域发展

• • • • • (收起)

[地理学的数学模型与应用](#) [下载链接1](#)

标签

地理

自然

地质

地理数学

评论

[地理学的数学模型与应用 下载链接1](#)

书评

[地理学的数学模型与应用 下载链接1](#)