

离散数学



[离散数学_下载链接1](#)

著者:王孝喜 王孝喜

出版者:希望出版社

出版时间:2005-3

装帧:简裝本

isbn:9787030146496

《离散数学》作为离散数学的基《离散数学》，在把握关键问题的同时，通过精选的大量实例深入浅出地介绍了命题逻辑、谓词逻辑、集合及其运算、二元关系、函数、代数结构、格和布尔代数、图论、树、Petri网和运输网络以及计数方法和分类原理等与计算机科学密切相关的前沿课题，既着重于各部分内容之间的紧密联系，又深入探讨各部分内容的概念、理论、算法和实际应用，内容叙述严谨，推演详尽。各章配有大量的习题为读者迅速掌握有关知识提供了有效的帮助。

《离散数学》内容丰富、全面、具体、通俗易懂，结构清晰、注重实用。它既适合于计算机和相关专业的本科生和研究生，又可作为工程技术人员的参考书。

作者介绍:

目录:

[离散数学_下载链接1](#)

[标签](#)

[评论](#)

[离散数学_下载链接1](#)

[书评](#)

[离散数学_下载链接1](#)