

组合序列与矩阵



[组合序列与矩阵 下载链接1](#)

著者:谭明术

出版者:科学出版社

出版时间:2008-5

装帧:

isbn:9787030206213

《组合序列与矩阵》介绍了常见经典组合序列、线性递归关系的性质与矩阵应用，其中

也包括作者的研究成果。全书共分8章，分别介绍了二项式系数、Stirling数、Fibonacci数等组合数、发生函数、反演、MSbius反演、整数分拆、Bernoulli数、Euler数、Bell多项式等的基本性质以及它们推广后的序列组成的矩阵及性质和相关最新研究成果。同时介绍了一维、二维线性递推序列以及Riordan阵列与矩阵变换和矩阵的幂，试图对前人在组合序列与矩阵的关系上的研究成果进行较系统的归类总结。

作者介绍:

目录:

[组合序列与矩阵 下载链接1](#)

标签

数学

组合数学

组合序列与矩阵

组合学

2008

评论

[组合序列与矩阵 下载链接1](#)

书评

[组合序列与矩阵](#) [下载链接1](#)