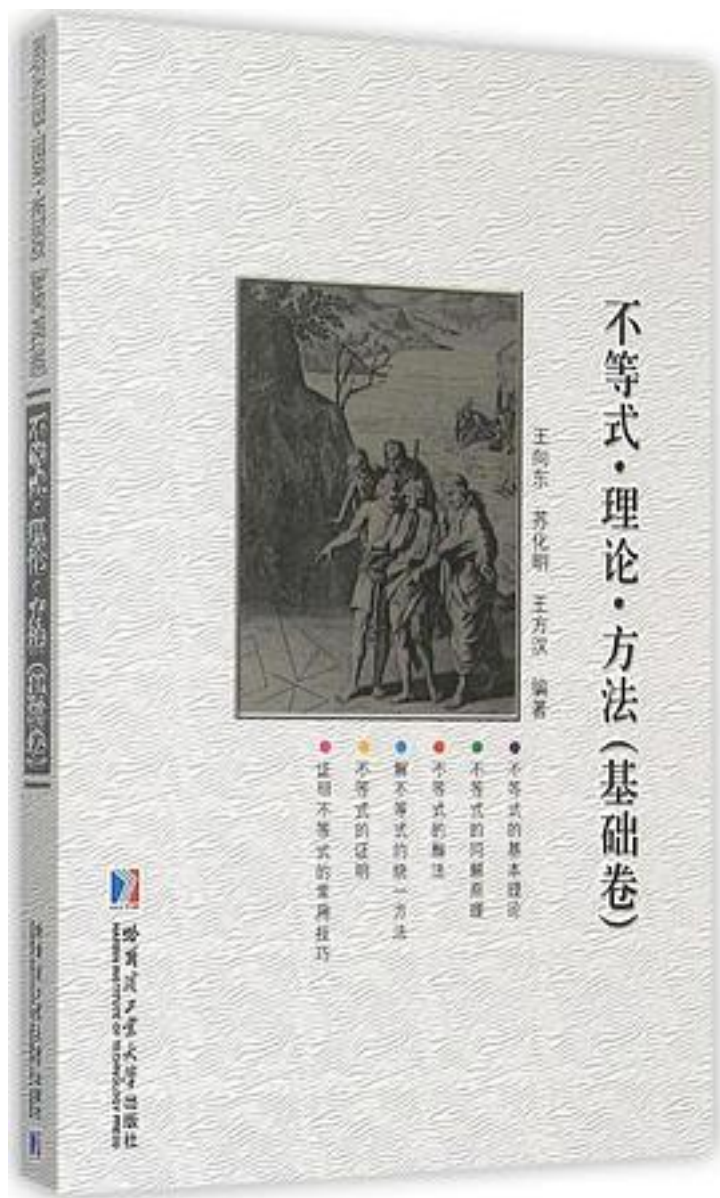


不等式·理论·方法(基础卷)



[不等式·理论·方法\(基础卷\)_下载链接1](#)

著者:王向东

出版者:哈尔滨工业大学出版社

出版时间:2015-7-1

装帧:平装

isbn:9787560354125

作者介绍:

目录: 第1章不等式的基本理论

- 1.1不等式的概念与基本性质
- 1.2不等式的解与解不等式
- 1.3不等式的同解原理
- 1.4不等式与区域

第2章不等式的解法

- 2.1整式不等式
- 2.2分式不等式
- 2.3无理不等式
- 2.4指数不等式和对数不等式
- 2.5绝对值不等式
- 2.6三角不等式
- 2.7反三角不等式
- 2.8排列组合不等式
- 2.9含参数的不等式
- 2.10解不等式的特殊方法
- 2.11解不等式的统一方法
- 2.12二元不等式 (组)

第3章不等式的证明

- 3.1证明不等式的基本方法
- 3.2证明不等式的常用技巧
- 3.3凸函数与不等式
- 3.4微积分方法

参考文献

中外人名对照表

经典不等式卷及特殊类型不等式卷目录

· · · · · (收起)

[不等式·理论·方法\(基础卷\)_下载链接1](#)

标签

数学

不等式

基础

评论

[不等式·理论·方法\(基础卷\)_下载链接1](#)

书评

[不等式·理论·方法\(基础卷\)_下载链接1](#)