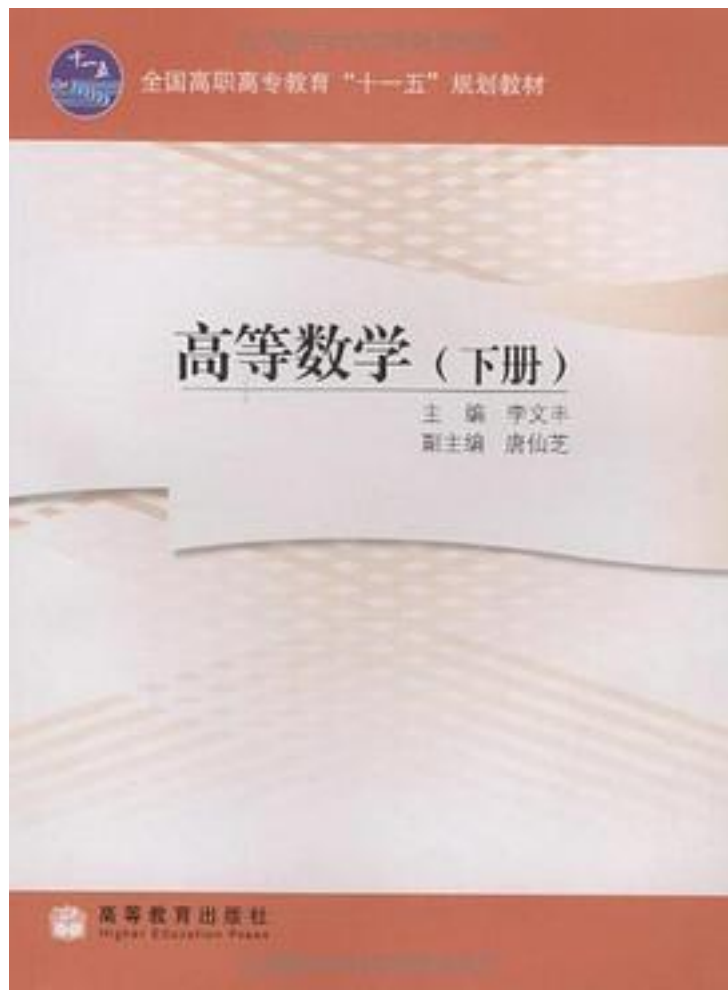


高等数学-下册



[高等数学-下册 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787040274905

《高等数学(下)》内容简介:高等数学 (也称为微积分,它是几门课程的总称) 是理、工科院校一门重要的基础学科。作为一门科学, 高等数学有其固有的特点, 这就是高度的抽

象性、严密的逻辑性和广泛的应用性。抽象性是数学最基本、最显著的特点--有了高度抽象和统一，我们才能深入地揭示其本质规律，才能使之得到更广泛的应用……

作者介绍:

目录:

[高等数学-下册 下载链接1](#)

标签

评论

[高等数学-下册 下载链接1](#)

书评

[高等数学-下册 下载链接1](#)