

高等数学



[高等数学_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:1997-8

装帧:

isbn:9787562415176

《高等数学(修订版)》是根据国家教委颁发的全国高等学校工种各专业“高等数学课程教学基本要求”及普通高等理工院校成人教育研究会数学学科委员会制订的工科各专业“高等数学课程教学基本要求”编写的。《高等数学(修订版)》共12章,内容为函数与极限;导数与微分;中值定理与导数应用;不定积分;定积分;定积分的应用;微分方程;空间解析几何;多元函数微分学;重积分;曲线积分与曲面积分;无穷级数。章、节后附有习题,书后附有习题参考答案。《高等数学(修订版)》可作为全日制大学工科各专业本科、专科及成人教育(夜大、职大、函授大学、自考)工科各专业本科、专科的教材或数学参考书,也可供工程技术人员及自学考试学员参考。

作者介绍:

目录:

[高等数学_下载链接1](#)

标签

评论

[高等数学_下载链接1](#)

书评

[高等数学_下载链接1](#)