

# 高等数学 · 上册



[高等数学 · 上册 下载链接1](#)

著者:唐瑞娜

出版者:清华大学出版社

出版时间:2004-10

装帧:平装(无盘)

isbn:9787810824231

《21世纪高职高专规划教材 · 高等数学:经管类(上)》分上下两册共3篇10章。第1篇是一元函数微积分, 包括函数的极限与连续、导数与微分、导数的应用 (其中包括偏导数及

其应用）、不定积分（其中包括微分方程初步）、定积分及其应用5章；第2篇是线性代数与线性规划初步，包括行列式与矩阵、线性方程组、线性规划初步3章；第3篇是概率论与数理统计基础，包括概率论、数理统计2章。每章节之后都配有一定数量的习题，并在每册书末附有习题答案。

《21世纪高职高专规划教材·高等数学:经管类(上)》注意结合高职教材的实际及普通高中新课程改革的方案，起点适中，内容重点突出，层次分明；编排模块化，方便选择性教学；习题配备文题对应，难易适中；叙述语言简洁，条理清楚，浅显易懂，便于自学。

作者介绍：

目录：

[高等数学·上册](#) [下载链接1](#)

标签

评论

---

[高等数学·上册](#) [下载链接1](#)

书评

---

[高等数学·上册](#) [下载链接1](#)