

测量平差



[测量平差 下载链接1](#)

著者:聂俊兵 编

出版者:

出版时间:2010-1

装帧:

isbn:9787503019586

《测量平差》是根据高职高专测绘类专业通用教材编写委员会制定的编写规划，针对高职高专的特点，突出工学结合的特色而编写的。全书共分六章，主要内容包括：测量误差理论、测量平差原理、一维高程控制网测量平差、二维平面控制网测量平差、三维控制网测量平差和误差椭圆。附录包括测量平差课程设计和科傻平差软件简介。

《测量平差》可作为高职高专测绘类专业及相关专业测量平差课程的教学用书，也可供有关专业的工程技术人员学习参考。

作者介绍:

目录:

[测量平差 下载链接1](#)

[标签](#)

[评论](#)

[测量平差](#) [下载链接1](#)

[书评](#)

[测量平差](#) [下载链接1](#)