

# 误差理论与测量平差基础



[误差理论与测量平差基础 下载链接1](#)

著者:武汉大学测绘学院测量平差学科组

出版者:武汉大学出版社

出版时间:2003年1月1日

装帧:平装

isbn:9787307037090

《误差理论与测量平差基础》由高等学校测绘学科教学指导委员会指导和组织编写，是测绘工程本科专业的专业基础课通用教材。可作为测绘工程本科专业的基础课教材，也可供有关专业的工程技术人员学习参考。

作者介绍:

目录:

[误差理论与测量平差基础 下载链接1](#)

标签

测量平差

误差理论

平差

测绘学

测绘

武汉大学出版社

武大

数学

评论

测绘本科核心课程，可惜我没学通，总是考完就忘

---

书都找不到了又要再读一遍简直虐心，你知道我现在看着一对ATPABTPB矩阵的心情吗，放过学渣吧

---

.....

教材

---

万恶的平差啊！！

-----  
这也行？。。。。。

-----  
原题哥哥~~我爱死你了~~

-----  
第一次测绘真正入门的书 (坑爹啊，自己没好好学！)

-----  
我好爱啊

-----  
求你了...考试顺利呀~

-----  
!!!!!!这个都有!!!!!!

-----  
线性代数、最小二乘、MATLAB

-----  
我怕是要挂科了

-----  
误差理论与测量平差基础 [下载链接1](#)

## 书评

刚刚接触测绘学。误差处理是测绘学中重要的一个部分，而这本书也是非常基础。相比其他平差的教材，这本书对于基础知识的介绍较为丰富。基本上是自成体系，需要

用到的数学在开始的几章都有介绍。这点非常好！  
简单说一下内容吧~前三章是铺垫，将后面建模要用到的数学背景知...

---

[误差理论与测量平差基础](#) [下载链接1](#)