

# 电动力学教学指导



[电动力学教学指导 下载链接1](#)

著者:宋福等编

出版者:西安交通大学出版社

出版时间:2000年1月1日

装帧:平装

isbn:9787560513386

本书是在《电动力学教学指导》第1版的基础上修订补充而成，并与西安交通大学出版社出版的《电动力学》（2000年第3版）配套使用，对使用其他电动力学教材有师生也有相当参考价值。

全书包括：电动力学基本方程、静电场、静磁场、电磁波的辐射、电磁波的传播、狭义相对论、带电粒子和电磁场的相互作用等7章，各章包含教材分析（含例题分析）、习题指导，并附有电动力学专题。

本书可作为综合大学、理工科大学和师范院校物理类各专业的教学参考书。

作者介绍:

目录:  
一, 电动力学基本方程  
二, 静电场  
三, 静磁场  
四, 电磁波的辐射  
五, 电磁波的传播  
六, 狹义相对论  
七, 带电粒子和电磁场的相互作用

· · · · · (收起)

[电动力学教学指导](#) [下载链接1](#)

标签

gf

评论

---

[电动力学教学指导](#) [下载链接1](#)

书评

---

[电动力学教学指导](#) [下载链接1](#)