

# 电磁场与电磁波



[电磁场与电磁波 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-1

装帧:

isbn:9787040239492

《普通高等教育“十一五”国家级规划教材:电磁场与电磁波》被评为普通高等教育“十一五”国家级规划教材，系统讲述了电磁场基本定律、静态场、电磁能、低频电磁场、平面波、电磁波的反射和折射、电磁辐射等电磁场与电磁波的基础理论。书中侧重介绍电磁场与电磁波常用的基本概念和基本方法，同时具有较强的工程实用性。

作者介绍:

目录:

[电磁场与电磁波 下载链接1](#)

标签

教材

课本

评论

除了印刷错误有点多之外，这本书编的真不错

教材比较硬核，适合数理基础很好的同学看

-----  
我们的教材，我们的老师就是苏东林老师，这本书实际上不错，但是由于电磁学本来就公式繁多，又抽象难懂，所以这本书很难耐心读下去，还是国外的一些教材在便于理解这方面比较好

-----  
国内最好的电磁书没有之一 国外的能相提并论的也没有谁

[电磁场与电磁波 下载链接1](#)

书评

[电磁场与电磁波 下载链接1](#)