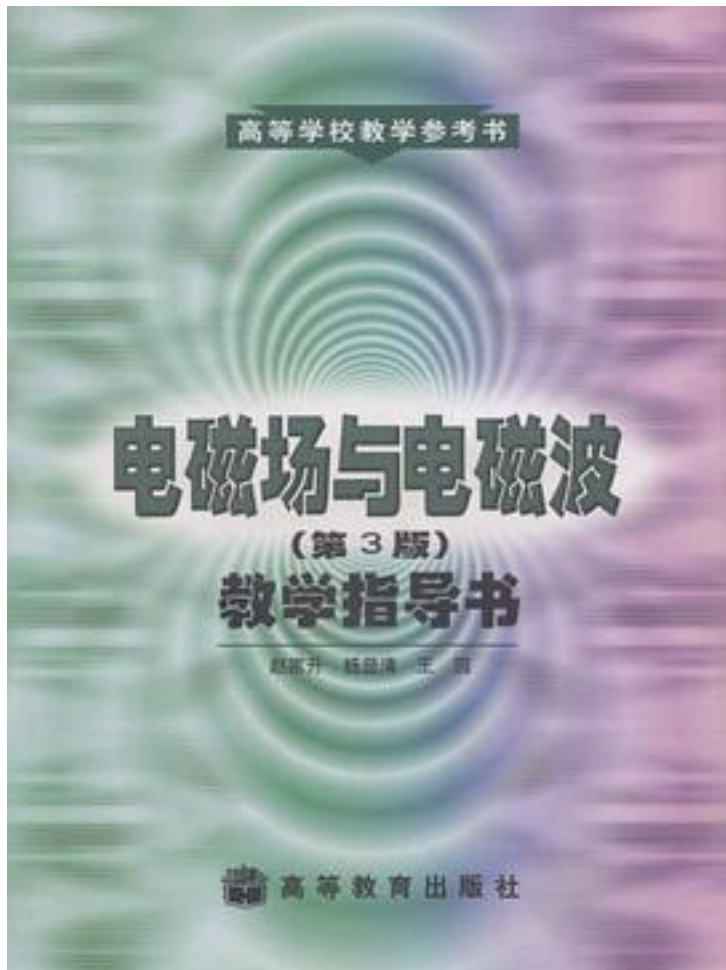


《电磁场与电磁波》



[《电磁场与电磁波》 下载链接1](#)

著者:赵家升

出版者:蓝色畅想

出版时间:2003-1

装帧:

isbn:9787040130225

《电磁场与电磁波教学指导书(第3版)》是普通高等教育“九五”教育部重点教材《电磁场与电磁波》(第3版)(谢处方、饶克谨编, 赵家升、袁敬闳修订, 高等教育出版社199

9年6月出版)的配套教材。《电磁场与电磁波教学指导书(第3版)》第一部分“绪论”阐述电磁场与电磁波课程的性质和任务,本课程与高等数学、大学物理的衔接关系,以及课程学时分配建议。第二部分按《电磁场与电磁波》(第3版)的章节顺序,给出每章的“基本内容概述”、“教学基本要求及重点、难点”、“典型例题解析”及“习题解答”。书末附有本科生自测试题和硕士研究生入学试题。

《电磁场与电磁波教学指导书(第3版)》可供高等学校电子信息类专业的教师和学生使用,作为“电磁场与电磁波”课程的教学参考书和学习指导书;也适合报考硕士研究生的读者复习时参考。

作者介绍:

目录:

[《电磁场与电磁波》 下载链接1](#)

标签

评论

[《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](#)