

<<电磁场与电磁波考研大串讲>>

图书基本信息

书名：<<电磁场与电磁波考研大串讲>>

13位ISBN编号：9787030181664

10位ISBN编号：7030181662

出版时间：2006-11

出版时间：高教分社

作者：焦其祥

页数：175

字数：260000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<电磁场与电磁波考研大串讲>>

### 内容概要

本书是参照“电磁场与电磁波”课程考研要求编写的。

重点突出，难点明确。

书中选列了近十所重点大学的考研试卷来分析和讲解，选择的题目概念性强、综合性好，极具代表性和参考价值。

本书编者主持的课程获得北京市电磁场与电磁波精品课程。

该书特别适合考研复习使用，也可供期末考试复习使用。

## &lt;&lt;电磁场与电磁波考研大串讲&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 静电场 1.1 名师辅导 1.1.1 静电场的重要内容 1.1.2 静电场的考研点 1.2 考研真题详解 1.3 考研试题精选第2章 恒定磁场 2.1 名师辅导 2.1.1 恒定磁场的重要内容 2.1.2 恒定磁场的考研点 2.2 考研真题详解 2.3 考研试题精选第3章 恒定电场 3.1 名师辅导 3.2 考研真题详解 3.3 考研试题精选第4章 静态场边值型问题的解法 4.1 名师辅导 4.1.1 静态场边值型问题的重要内容 4.1.2 静电场边值型问题的考研点 4.2 考研真题详解 4.3 考研试题精选第5章 交变电磁场 5.1 名师辅导 5.2 考研真题详解 5.3 考研试题精选第6章 平面波在无界介质中的传播 6.1 名师辅导 6.2 考研真题详解 6.3 考研试题精选第7章 电磁波的反射与折射 7.1 名师辅导 7.1.1 电磁波的反射与折射的重点内容 7.1.2 电磁波的反射与折射的考研点 7.2 考研真题详解 7.3 考研试题精选第8章 波导 8.1 名师辅导 8.1.1 波导的重要内容 8.1.2 波导的考研点 8.2 考研真题详解 8.3 考研试题精选第9章 电磁波辐射 9.1 名师辅导 9.2 考研真题详解 9.3 考研试题精选附录A 考研试卷选编 清华大学2003年考研试卷 清华大学2001年考研试卷 清华大学2000年考研试卷 北京邮电大学2004年考研试卷 北京邮电大学2002年考研试卷 东南大学2003年考研试卷 东南大学2002年考研试卷 北京理工大学2005年考研试卷 北京理工大学2004年考研试卷 北京交通大学2005年考研试卷 电子科技大学2005年考研试卷 西安电子科技大学2002年考研试卷附录B 试题精选参考答案附录C 考研试卷参考答案与提示

<<电磁场与电磁波考研大串讲>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>