

图书基本信息

书名：<<2005全国注册电气工程师执业资格考试专业基础(平装)>>

13位ISBN编号：9787508332994

10位ISBN编号：7508332997

出版时间：2005年05月

出版时间：中国电力出版社

作者：陈志新

页数：100

字数：154000

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>

## 内容概要

本书是根据全国勘察设计注册工程师管理委员会公布的考试大纲，结合注册电气工程师执业资格考试的特点，组织曾多次参与注册工程师考试培训工作，具有深厚专业基础知识和丰富教学经验的专家、教授编写而成。

全书精选了电路与电磁场、模拟电子技术、数字电子技术和电气工程基础共540道练习题、内容全面，难度适宜，扣纲为准，够用为止。

在每章习题之后都给出参考答案，部分习题给出了提示。

本书特别适合考生检验复习效果和用于考前冲刺，是参加注册电气工程师执业资格考试的人员必备的参考书。

书籍目录

前言第1章 电路与电磁场第2章 模拟电子技术第3章 数字电子技术第4章 电气工程基础

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>