

电子技术



[电子技术_下载链接1](#)

著者:陈千红 编

出版者:

出版时间:2008-8

装帧:

isbn:9787560620947

《中国高等职业技术教育研究会推荐·高职高专电子、通信类专业"十一五"规划教材·电子技术》共8章，第1-4章为模拟电子技术部分，第5-8章为数字电子技术部分，包括电子技术的基本概念、基本原理和基本分析方法。《中国高等职业技术教育研究会推荐·高职高专电子、通信类专业"十一五"规划教材·电子技术》系统地介绍了模拟电子技术和数字电子技术的基本组成单元及各种典型电路，特别介绍了数字集成块组成的一些基础实用电路。

《中国高等职业技术教育研究会推荐·高职高专电子、通信类专业"十一五"规划教材·电子技术》内容系统全面，论述通俗易懂，是帮助读者系统掌握电子技术基础知识的一本实用型书籍。

作者介绍:

目录:

[电子技术](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[电子技术](#) [下载链接1](#)

书评

[电子技术](#) [下载链接1](#)