

# 电子技术基础



[电子技术基础 下载链接1](#)

著者:贾达

出版者:

出版时间:2008-6

装帧:

isbn:9787502165239

《高职高专规划教材·电子技术基础》内容主要有:半导体器件基础、放大电路、放大电路中的反馈、正弦波振荡电路、直流电源、逻辑代数基础、门电路及组合逻辑电路、触发器及时序逻辑电路、脉冲波形的产生与整形、数模和模数转换等十章。《高职高专规划教材·电子技术基础》可作为高职高专工科类“电子技术基础”课程的教材,也可作为相关专业或工种职工技能鉴定及培训的参考书。

作者介绍:

目录:

[电子技术基础 下载链接1](#)

标签

评论

---

[电子技术基础 下载链接1](#)

书评

---

[电子技术基础 下载链接1](#)