

# 模拟集成电路应用基础



[模拟集成电路应用基础](#) [下载链接1](#)

著者:诸林裕

出版者:中国劳动社会保障出版社

出版时间:2005-7

装帧:简装本

isbn:9787504548573

《模拟集成电路应用基础》为全国高等职业技术院校电子类专业教材，供各类高职院校

、技师学院、高级技校相关专业使用。主要内容有：半导体器件基础、双极型基本单元电路、MOS基本单元电路、模拟集成运算放大器及其应用、放大电路中的负反馈、集成功率放大器、信号产生和变换电路、电源电路等。《模拟集成电路应用基础》也可用于高级技术人才培训。

作者介绍:

目录:

[模拟集成电路应用基础](#) [下载链接1](#)

标签

评论

---

[模拟集成电路应用基础](#) [下载链接1](#)

书评

---

[模拟集成电路应用基础](#) [下载链接1](#)