

# 《电子技术(第二版)》

## 书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：

开本：128开

纸张：胶版纸

包装：平装-胶订

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787030514776

## 编辑推荐

## 导语\_点评\_推荐词

## 内容简介

本书由模拟电子技术和数字电子技术构成，其中模拟电子技术包括半导体器件、基本放大电路、集成运算放大器、信号发生电路、直流电源等；数字电子技术包括组合逻辑电路、时序逻辑电路及模数、数模转换电路等。本书可作为普通高等学校非电类（如机械类）专业本科生的教材，也可供工程技术人员参考。

## 前言

## 序言

## 媒体评论

## 评论

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)