

# 《电工基础》

## 图书基本信息

书名：《电工基础》

13位ISBN编号：9787111006480

10位ISBN编号：7111006488

出版时间：1988-6

出版社：机械工业出版社

作者：国家机械工业委员会 编

页数：213

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《电工基础》

## 内容概要

本书主要介绍电的最基本的基础知识，全书分为直流电路，磁与电磁，交流电路基础知识，晶体二极管、三极管及整流电路共四章，每章后面附有一定数量的复习题。

本书和《电工与电子基础》、《电子技术基础》都是电工类的技术基础课，分别作为电工类的初、中、高三个等级的培训教材，也可作为自学用书。

# 《电工基础》

## 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：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)