

<<电工学>>

图书基本信息

书名：<<电工学>>

13位ISBN编号：9787040041859

10位ISBN编号：7040041855

出版时间：1993-5

出版时间：高等教育出版社

作者：易沅屏 编

页数：373

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：<http://www.tushu007.com>

## <<电工学>>

### 内容概要

《电工学》是在国家教育委员会高教司组织指导下，根据《高等学校工程专科电工学课程教学基本要求》编写的基本教材，经国家教委高等学校工程专科电工学课程教材编审组审查通过，作为高等学校工程专科非电类专业教材出版。

《电工学》分“电工技术”和“电子技术”两部分内容。

根据高等学校工程专科培养技术应用型人才的特点，《电工学》内容的基本理论以必需、够用为度，尽量减少数理论证，以掌握概念，突出应用，培养技能为教学重点。

《电工学》中有丰富的例题和思考题，每章后有小结和习题，书末附有部分习题答案及中英文名词对照表。

书籍目录

第一章 直流电路1.1 电路及其

#### 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:<http://www.tushu007.com>