<<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

<<电工学>>

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