## <<电工技术基础自学辅导>>

### 图书基本信息

书名: <<电工技术基础自学辅导>>

13位ISBN编号:9787111022237

10位ISBN编号:7111022238

出版时间:2002-1

出版时间:机械工业出版社

作者:席时达编

页数:129

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

## <<电工技术基础自学辅导>>

#### 内容概要

《全国高等教育自学考试:电工技术基础自学辅导》是依据全国高等教育自学考试机电一体化工程专业(专科)《电工技术基础自学考试大纲》和《电工技术基础》编写的,是《电工技术基础》(席时达编,机械工业出版社2000年出版)的配套教材。

《全国高等教育自学考试:电工技术基础自学辅导》内容包括概述、分章辅导、自测练习三部分

分章辅导包含学习目的和要求、要点说明、思考题解答及习题解答。 编写此书的目的在于帮助考生更好地理解教材和大纲,提高应考能力。

《全国高等教育自学考试:电工技术基础自学辅导》是全国高等教育自学考试教材,也可供全日制及其他办学形式的高等专科或高等职业教育作参考。

## <<电工技术基础自学辅导>>

#### 书籍目录

# <<电工技术基础自学辅导>>

### 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