

电工技术基础



[电工技术基础 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2004-8

装帧:

isbn:9787810903172

《电工技术基础》是根据教育部最新制定的“高职、高专教育电工基础课程基本要求”编写的，可供高等职业技术院校电气类专业及相关专业的教学使用。全书教学时数为90学时左右。本教材基本内容包括电路的基本概念和基本定律、电路的等效变换、电路的一般分析方法、单相与三相正弦交流电路、互感电路、电路的过渡过程和磁路的基本知识等。

作者介绍:

目录:

[电工技术基础 下载链接1](#)

[标签](#)

[评论](#)

[电工技术基础 下载链接1](#)

[书评](#)

[电工技术基础 下载链接1](#)