

电工技术



[电工技术_下载链接1](#)

著者:范次猛

出版者:水利水电

出版时间:2007-4

装帧:

isbn:9787508444796

本教材是根据21世纪职业教育规划教材编委会的编写计划编写的，是电气类、机电类专业的配套教材。

本书内容包括电路的基础知识、直流电路、磁场与电磁感应、电容器、单相正弦交流电路、三相正弦交流电路、非正弦交流电、磁路与变压器、异步电动机的工作原理及应用、直流电动机、特种电机、低压电器及其基本控制线路、供电、照明及安全用电、电工仪表及电工测量技术等。

本书既可作为中等职业技术学校非电类专业通用教材，也可作为职工培训和自学用书。

作者介绍:

目录:

[电工技术_下载链接1](#)

[标签](#)

[评论](#)

[电工技术_下载链接1](#)

[书评](#)

[电工技术_下载链接1](#)