

电工基础



[电工基础_下载链接1](#)

著者:杨利军

出版者:

出版时间:2007-5

装帧:

isbn:9787040149258

《电工基础》是教育部高职高专精品专业“电力牵引与传动控制”专业项目建设计划课程教学改革成果。主要内容有：电路的基本概念与基本定律、直流电阻电路的分析与计算、磁与电磁、正弦交流电路、三相交流电路、非正弦周期电流电路、线性电路的瞬态过程、磁路与铁心线圈、实验实训。全书以案例教学为主线来展开课程内容，突出了针对性、应用性、实践性。

《电工基础》可供高等职业教育电类专业使用，也可作为岗位培训用书。

作者介绍:

目录:

[电工基础_下载链接1](#)

标签

电工

评论

[电工基础_下载链接1](#)

书评

[电工基础_下载链接1](#)