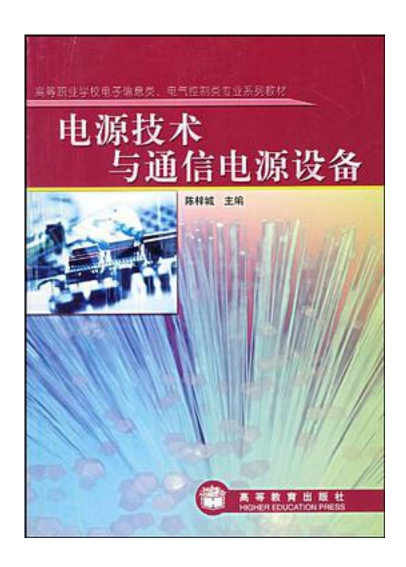
电源技术与通信电源设备



电源技术与通信电源设备_下载链接1_

著者:陈梓城 编

出版者:蓝色畅想

出版时间:2005-1

装帧:

isbn:9787040156454

《电源技术与通信电源设备》是高等职业学校电子信息类、电气控制类专业系列教材之

一。主要内容包括:电源技术概述及通信电源系统组成、相位控制型电源、基准电源与程控电源、开关型稳压电源、物理电源与化学电源、不间断电源、通信电源集中监控系统以及开关电源的设计等。

年制高职及其他高职)院校电子信息 程技术人员参考。

《电源技术与通信电源设备》可作为职业技术(五级类、电气控制类、通信类专业教材,也可供相关工程
作者介绍:
目录:
电源技术与通信电源设备_下载链接1_
标签
评论
电源技术与通信电源设备_下载链接1_
书 评

电源技术与通信电源设备 下载链接1