## 通信电源系统



作者:郭小婧,朱锦编

出版社:成都:西南交通大学出版社

出版日期: 2019.11

总页数: 262

介绍:通信电源是通信系统的"心脏",有着不可或缺的重要性,电源是否正常工作,直接影响整个通信系统的工作状态,对通信电源的学习是非常有必要的。本教材主要针对通信电源系统的结构组成、工作原理、动环监控系统、用电安全等内容进行介绍。通过对本教材的学习,学生可以掌握通信电源系统的工作原理和使用方法,为进入工作岗位奠定了理论基础。本书可作为通信与信息化技术专业高职高专学生的教材,对各类高职高专院校相关师生学习也有重要参考价值。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/96257221.html) 查找全本阅读方式

通信电源系统 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/96257221.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/96257221.html

书名:通信电源系统