

<<家庭布线>>

图书基本信息

书名：<<家庭布线>>

13位ISBN编号：9787508356037

10位ISBN编号：7508356039

出版时间：2007-7

出版时间：中国电力

作者：马克

页数：237

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<家庭布线>>

内容概要

书中介绍了电力及电路、电力生产、电力分配、电力安全、电力码布线的需求、计划、布线的设备和工具、房屋设备和电路、R0mex安装、各种电路的布线、重新布线工作、家庭用电设备（电炉、炊事用具、空调、有线电视及互联网）等方面的布线知识。

《家庭布线》的目的在于帮助那些进行房屋布线、对住宅进行重新布线或者有志成为电气工程师的人。

《家庭布线》适用于初级从业人员、不定期从事布线作业的人员和自己动手布线的人。

<<家庭布线>>

书籍目录

第1章 电和电路1.1 什么是电1.2 电的度量标准1.3 元素和原子1.4 电材料1.5 电的产生1.6 电压和电流1.7 欧姆定律1.8 功率1.9 电的测量1.10 电力控制1.11 电阻第2章 发电2.1 交流电力2.2 水力发电2.3 核能发电站2.4 火力发电第3章 配电3.1 市区和郊区输配电3.2 农电3.3 电力公司安装服务第4章 用电安全4.1 临时布线4.2 临时照明4.3 临时电缆4.4 梯子4.5 致命电流4.6 安全方面通用预防措施4.7 为受害人做些什么4.8 延长线路、插头和插座引起的典型电击伤害4.9 接地适配器4.10 安全设备第5章 布线需要遵循的电气法规5.1 美国国家电气法规(NEC)5.2 保险业实验室5.3 加拿大标准协会(CSA)5.4 根据国家电气法规布线第6章 计划6.1 计算电路负荷6.2 需求说明6.3 典型的房间插座要求第7章 布线的设备与工具7.1 基本的工具第8章 房间引线及电路8.1 用户引入线8.2 配电面板8.3 ROMEX电缆8.4 电线的规格8.5 计划合适的引入线与电路8.6 电度表8.7 读取电度表数第9章 安装罗美克斯9.1 罗美克斯9.2 BX9.3 设备和连接照明设备9.4 盒子中的导线数量9.5 铝连接器9.6 电路保护设备第10章 使用BX、EMT、软线、塑料线和硬导管布线10.1 BX电缆10.2 装置10.3 BX电缆及规范10.4 使用导管安装电气设备10.5 导管和规范10.6 柔性导管第11章 重新布线第12章 器具、烤箱、炉灶、烹饪台、空调、有线电视和因特网

<<家庭布线>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>