

<<电工工艺实习>>

图书基本信息

书名：<<电工工艺实习>>

13位ISBN编号：9787508336572

10位ISBN编号：7508336577

出版时间：2006-1

出版时间：中国电力出版社

作者：周卫星

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>

<<电工工艺实习>>

内容概要

本书为教育部职业教育与成人教育司推荐教材。

本书分为五部分，主要内容有：电工基本知识、电工基本技能训练、低压配线及室内照明电路安装操作实训、低压控制电路安装操作实训、配电线路安装操作实训。

本书可以作为电力高等职业技术学院、高等专科学校和成人高等学校电力技术类各专业的实习教材，也可作为电力技术类工人岗位培训、农村劳动力转移培训和农村实用技术培训的教材以及相关工程技术人员的参考用书。

书籍目录

前言第一章 电工基本知识 第一节 常用电工工具 第二节 常用电工仪表 第三节 常用电工材料 第四节 安全用电知识第二章 电工基本技能训练 第一节 电工识图基本技能训练 第二节 导线连接基本技能训练 第三节 导线焊接基本技能训练 第四节 登杆操作实训第三章 低压配线及室内照明电路安装操作实训 第一节 低压配线基本知识 第二节 塑料护套线配线操作实训 第三节 塑料槽板配线操作实训 第四节 照明电路安装操作实训 第五节 电能表的安装操作实训第四章 低压控制电路安装操作实训 第一节 常用电工材料 第二节 电气安装接线图绘制实训 第三节 电动机点动控制电路安装操作实训 第四节 电动机点、长动复合控制电路安装操作实训 第五节 电动机正反转控制电路安装操作实训 第六节 电动机Y-自动降压启动控制电路安装操作实训 第七节 电动机自耦变压器启动控制电路安装操作实训第五章 配线路安装操作实训 第一节 电杆拉线制作与安装操作实训 第二节 绝缘子与横担组装操作实训 第三节 10kV交联电缆热缩中间接头的制作实训 第四节 6-15kV交联电缆户内、外电缆热缩终端头制作实训 第五节 6-15kV交联电缆户内冷缩终端制作实训参考文献

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>