

《电工初级技能实训》

图书基本信息

书名：《电工初级技能实训》

13位ISBN编号：9787560629179

10位ISBN编号：7560629172

出版时间：2012-9

出版社：西安电子科技大学出版社

页数：204

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《电工初级技能实训》

内容概要

电工初级技能实训（第二版），ISBN：9787560629179，作者：杜江

书籍目录

第一篇 电力拖动篇

第一章 电力拖动操作技能

第一节 安全用电

第二节 电工常用仪表的使用

第三节 电气元件的识别

第四节 电工常用工具的使用

第五节 导线的选用和导线的连接方法

第二章 电力拖动操作实训

实训一单向转动与连续运行控制

实训二带电能表的两地控制与测量

实训三半波整流能耗制动控制与测量

实训四电动机Y/△ 降压启动控制与测量

实训五电动机正反转行程控制与测量

实训六手动顺序控制与测量

实训七带有功电度表的正反转控制与测量

实训八自动顺序控制与测量

实训九带有功、无功电度表的电动机的连续控制与测量

实训十空载自停控制与测量

第二篇 电子技术篇

第三章 电子技术操作技能

第一节 电子元器件的识别

第二节 电子常用仪表的使用

第四章 电子技术操作实训

实训一二极管整流电路的焊接与调试

实训二串联可调稳压电源的装接与调试

实训三延时开关电路的组装与调试

实训四固定式三端稳压器输出电压可调电路的焊接与调试(三端稳压电源)

实训五电子趣味制作

第三篇 综合技能篇

《电工初级技能实训》

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：www.tushu000.com