

<<印刷机电气自动控制>>

图书基本信息

书名：<<印刷机电气自动控制>>

13位ISBN编号：9787501936175

10位ISBN编号：750193617X

出版时间：2007-8

出版时间：中国轻工业出版社

作者：孙玉秋

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，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<印刷机电气自动控制>>

内容概要

针对印刷机电气自动控制系统的重要性,为满足广大从事印刷设备、印刷机操作等工作人员的实际需要和高等职业教育培养人才的需要,《高等职业教育教材:印刷机电气自动控制》力求处理好基础理论与实际应用的关系,系统性、完整性与先进性的关系,并注意教材在教学上的适用性和启发性,便于自学。

《高等职业教育教材:印刷机电气自动控制》主要介绍印刷机电气控制的有关问题,阐述印刷机电气控制的基本原则,印刷机控制线路等。

<<印刷机电气自动控制>>

书籍目录

第一章 印刷机电气控制系统概述第二章 电动机拖动系统第三章 印刷机电器元件第四章 PC可编程程序控制器第五章 检测与转换部分第六章 印刷机电器控制第七章 PZ4880印刷机电器控制系统第八章 GOSS UNIVERSAL 45卷筒纸印刷机电气控制第九章 印刷机的安全操作参考文献作者介绍

<<印刷机电气自动控制>>

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>