

<<工业自动化>>

图书基本信息

书名：<<工业自动化>>

13位ISBN编号：9787030120922

10位ISBN编号：7030120922

出版时间：2003年

出版时间：科学出版社

作者：王威编

页数：450

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>

## <<工业自动化>>

### 内容概要

工业自动化技术是当代工业生产必不可少的重要部分。

随着微型计算机和网络技术的广泛应用，工业自动化技术正在发生着重大的变化。

本书力图从工业自动化技术的应用角度，面向生产、面向实际，着重介绍了各种当今常用的自动化装置和系统的组成原理、重要功用、最新进展和发展趋势。

全书共分九章，较全面的介绍了目前工业生产常用的低压电器、工业自动化仪表、可编程控制器、工业计算机及集散控制系统和典型的工业自动化装置和系统。

本书适和广大工程技术人员及高等院校、高职高专理工科大学生。

## <<工业自动化>>

### 书籍目录

前言

第一章 工业自动化概论

1.1 工业自动化的作用

1.2 工业自动化系统分类与内容

1.3 生产自动化基本知识

第二章 工业生产电器系统

2.1 工业电器系统基本知识

2.2 工业生产企业配电

2.3 工业节电技术

2.4 电器安全技术

2.5

<<工业自动化>>

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>