

自动化设备和工程的设计、安装、调试、故障诊断



[自动化设备和工程的设计、安装、调试、故障诊断_下载链接1](#)

著者:姚福来

出版者:

出版时间:2013-1

装帧:

isbn:9787111402275

姚福来、田英辉、孙鹤旭等编著的《自动化设备和工程的设计、安装、调试、故障诊断》根据自动化相关专业的特点，从基本内容入手，对自动化设备的原理、结构、选型、安装、调试、验收和维护进行了较为全面的讲解，能够帮助自动化专业的技术人员在遇到问题时可以得心应手地完成任务。为了提高技术人员对各种自动化设备和工程的适应性，书中内容尽量涵盖自动化领域的方方面面。同时本书给出很多实际工作中最常用的设计、选型、安装、调试、故障诊断的方法，使学习者能够快速掌握自动化领域的各种实战技能。

《自动化设备和工程的设计、安装、调试、故障诊断》力图使学习者在短期内基本掌握实际工作中最常用的一些实用知识，为自动化专业大中专毕业生、本科毕业生、研究生及爱好者快速进入实战状态提供帮助。本书可作为自动化专业的短期速成培训教材或自学教材。

作者介绍:

目录:

[自动化设备和工程的设计、安装、调试、故障诊断_下载链接1](#)

标签

自动化设备和工程的设计、安装、调试、故障诊断

自动化

机械

自控

控制科学与技术

工程

Expertise

评论

PLC

[自动化设备和工程的设计、安装、调试、故障诊断_下载链接1](#)

书评

[自动化设备和工程的设计、安装、调试、故障诊断_下载链接1](#)