

<<仪表工试题集（上）>>

图书基本信息

书名：<<仪表工试题集（上）>>

13位ISBN编号：9787502510442

10位ISBN编号：7502510443

出版时间：1992-12

出版单位：化学工业

作者：王森

页数：339

字数：520000

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>

<<仪表工试题集（上）>>

内容概要

本书以试题集的形式，较为详细地介绍了各种工业自动化仪表的原理、结构、使用、安装、调校、维修知识、分散控制系统、可编程序调节器、可编程序控制器的硬件构成、组态编辑、操作维护知识，简单和复杂调节系统、顺序控制系统、报警联锁系统的原理、构成和典型应用，以及仪表工应当掌握的其他知识和操作技能等。

全书分上、下两册，共二十部分，收录试题二千五百题，每题均附有参考答案，下册为末附有劳动部新颁布的中华人民共和国工人技术等级标准。

本书适用于化工、石油工、炼油、煤制气、油气管线输送、冶金、电力、轻工、纺织、医药、建材、核能等行业仪表维修工人的培训和考核，对仪表及自动化专业的工程技术人员和院校师生也有参考价值。

<<仪表工试题集(上)>>

书籍目录

第一部分 测量误差和仪表的质量指标第二部分 压力测量仪表第三部分 流量测量仪表第四部分 物位测量仪表第五部分 温度测量仪表第六部分 显示仪表第七部分 在线分析仪表第八部分 气动调节仪表第九部分 电动调节仪表

<<仪表工试题集（上）>>

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>