

<<仪表工手册>>

图书基本信息

书名：<<仪表工手册>>

13位ISBN编号：9787502520489

10位ISBN编号：7502520481

出版时间：1998-4-1

出版时间：化学工业

作者：乐嘉谦

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>

## <<仪表工手册>>

### 内容概要

《仪表工手册》旨在成为仪表工得心应手的工具书，努力做到查阅方便，实用性强，内容新颖，涉及面广。

全书共分六篇。

第一篇基础知识，包括电工、电子、工艺、设备、安全等基础知识。

第二篇仪表与控制系统，包括检测仪表、可编程调节器、执行器和控制系统。

第三篇可编程控制器和集散控制系统。

第四篇仪表与校准。

第五篇仪表安装，包括安装程序、常用安装材料、仪表加工件、各种仪表安装等等。

第六篇仪表故障处理，给出了仪表故障判断的思路和实例。

仪表工日常工作中涉及到的知识基本都收入了本手册，适合化工、石油化工、纺织、冶金、炼油等行业仪表工及工程技术人员使用与参考。

## <<仪表工手册>>

### 书籍目录

#### 一 基础知识

仪表基础知识

常用图例符号

计量知识

电工与电子学知识

.....

#### 二 仪表与控制系统

检测仪表

分析仪表

显示仪表

.....

#### 三 可编程控制器和集散控制系统

可编程控制器

集散控制系统

参考文献

#### 四 仪表检定与校准

概述

就地校准

在检定室检定

概述

仪表常用安装材料

.....

#### 五 仪表安装

概述

仪表常用安装材料

仪表加工件

常用仪表安装

.....

#### 六 仪表日常维护与常见故障处理

日常维护

常用故障处理

附录 中华人民共和国工人技术

<<仪表工手册>>

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>