

# 《仪表工理论基础与实训指导》

## 图书基本信息

书名：《仪表工理论基础与实训指导》

13位ISBN编号：9787111433057

10位ISBN编号：711143305X

出版时间：2013-8

出版社：机械工业出版社

作者：王振起

页数：211

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《仪表工理论基础与实训指导》

## 内容概要

本书介绍了常用工具仪器的使用；重点介绍了在仪表维护中如何进行温度参数、压力参数、流量参数、物位参数的测量和一些新型仪表的应用；重点介绍了PID参数整定、常用调节阀结构、“FISHER”、“西门子”智能阀门定位器的调校、联锁系统的组成及应用。每章都配备了一定量的插图，基本概念清晰，重点突出，简明扼要。本书坚持按岗位需要培训的原则，在保证基本知识连贯的基础上，着眼于技能操作，力求浓缩精炼，突出针对性、典型性、实用性。本书可作为各类技工院校、高职高专院校、成人高校、职工大学及各类电气自动化技术培训班的培训教材，也可作为相关领域工程技术人员的参考资料。

# 《仪表工理论基础与实训指导》

## 书籍目录

# 《仪表工理论基础与实训指导》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)