

<<综合计量工>>

图书基本信息

书名：<<综合计量工>>

13位ISBN编号：9787502148829

10位ISBN编号：7502148825

出版时间：2005-1

出版时间：石油工业出版社

作者：中国石油天然气集团公司人事服务中心 编

页数：362

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>

<<综合计量工>>

内容概要

《职业技能培训教程与鉴定试题集：综合计量工（下册）》是由中国石油天然气集团公司人事服务中心，依据油气输送工国家职业标准，统一组织编写的《职业技能培训教程与鉴定试题集》中的一本。

书中包括综合计量工高级工、技师和高级技师三个级别的内容，分别介绍了应掌握的基础知识、技能操作与相关知识，并给出了部分理论试题和技能操作鉴定试题。

《职业技能培训教程与鉴定试题集：综合计量工（下册）》语言通俗易懂，理论知识重点突出，且实用性强，可操作性强，是综合计量工职业技能培训和鉴定的必备教材。

<<综合计量工>>

书籍目录

高级工国家职业标准（高级工工作要求）第一部分 高级工基础知识第一章 传热学基础知识第一节 传热学基本概念第二节 热传导第三节 热对流第四节 热辐射第二章 检测仪表基础知识第一节 检测仪表基本概念第二节 常用温度测量仪表第三节 常用压力测量仪表第四节 常用流量测量仪表第五节 常用液位测量仪表第三章 化学分析知识第一节 滴定分析法第二节 化学分析仪器基本知识第四章 石油储运知识第一节 长距离输油管道的组成及运行方式第二节 输油设备第三节 输油站工艺流程及操作第四节 管道结蜡和清蜡第二部分 高级工技能操作与相关知识第一章 处理流量计常见故障第二章 应急处理计量中的重大事故第三章 配合检定流量计第四章 绘制计量站工艺流程图第五章 配合检定质量流量计第六章 配合检定立式圆筒型金属油罐容积第七章 测定硫含量第三部分 高级工理论知识试题鉴定要素细目表理论知识试题理论知识试题答案第四部分 高级工技能操作试题考核内容层次结构表鉴定要素细目表技能操作试题组卷示例技师国家职业标准（技师工作要求）第五部分 技师技能操作与相关知识第一章 分析石油静态计量误差第二章 分析石油动态计量误差第三章 流量计量系统设计、安装、调试与维护第四章 流量计容差调整器的操作第五章 测定、计算油品损耗第六章 标准体积管的性能测试高级技师国家职业标准（高级技师工作要求）第六部分 高级技师技能操作与相关知识第一章 流量计量标准装置.....第七部分 技师与高级技师理论知识试题第八部分 技师与高级技师技能操作试题

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>