

图书基本信息

书名：<<职业技能培训教程与鉴定试题集（上）>>

13位ISBN编号：9787502148355

10位ISBN编号：7502148353

出版时间：2004-12

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

页数：272

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>

## 内容概要

《职业技能培训教程与鉴定试题集：采油测试工（上册）》是由中国石油天然气集团公司人事服务中心，依据油气井测试工国家职业标准，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。

书中包括采油测试工初级工和中级工两个级别的内容，分别介绍了应掌握的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：采油测试工（上册）》语言通俗易懂，理论知识重点突出，且实用性强，可操作性强，是采油测试工职业技能培训和鉴定的必备教材。

书籍目录

初级工国家职业标准 (初级工工作要求) 第一部分 初级工基础知识第一章 油田开发基础知识第一节 石油地质基础知识第二节 油藏工程基础知识第三节 试井的基本原理、目的和意义第二章 计量基础知识第一节 常用计量单位及换算第二节 量值传递知识第三章 电学基础知识第一节 电学原理第二节 电路基础知识第三节 日常用电常识第二部分 初级工技能操作与相关知识第一章 打录井钢丝绳结第二章 制作测试电缆接头第三章 使用、维护、保养常用工具、用具第四章 油水井开、关井操作及倒流程第五章 使用量具第六章 测试前的准备第七章 装卸钢丝测试井口防喷装置第八章 装卸压力计及温度计第九章 油水井压力测试工艺第十章 测抽油机井液面第十一章 测示功图第十二章 操作试井绞车第十三章 使用消防器材第十四章 安全生产第三部分 初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 初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中级工国家职业标准 (中级工工作要求) 第五部分 中级工基础知识第一章 完井基础知识第一节 油井完成过程第二节 井身结构及井口设备第二章 油水井管理知识第一节 油井管理第二节 注水井的管理第三章 油田开发应录取的资料及主要指标第一节 油田开发应录取的资料第二节 油田开发主要指标第六部分 中级工技能操作与相关知识第一章 鉴定示功图第二章 计算液面曲线资料第三章 查机械流量计校对曲线第四章 安装电缆测试防喷装置第五章 偏心井口环空测压第六章 投捞器的操作方法第七章 维护、保养试井绞车第八章 用机械式温度计测试油水井温度.....

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>