

图书基本信息

书名：<<职业技能培训教程与鉴定试题集（下册）>>

13位ISBN编号：9787502148362

10位ISBN编号：7502148361

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：361

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（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（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，是采油测试工职业技能培训和鉴定的必备教材。

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 油田地质开发基础知识第一节 油藏驱动类型及流体第二节 油田开发方式第三节 油田开发的主要技术指标和术语第四节 油田动态分析第二章 计算机基础知识第一节 计算机系统的基本组成第二节 计算机网络的基础知识第三节 计算机病毒防治的基本知识第二部分 高级工技能操作及相关知识第一章 计算解释示功图第二章 看零配件图第三章 检修测试仪器常见故障第四章 选配分注井水嘴及投捞测配第五章 绘解压力资料第六章 测试资料的识别第七章 操作液面自动监测仪测液面恢复第八章 高压物性取样第九章 电动潜油泵井及水力活塞泵井测压第十章 操作综合测试仪第十一章 测试特殊井第三部分 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 技师基础知识第一章 渗流力学及油藏工程基础知识第一节 渗流力学基础知识第二节 流体在地层中渗流的基本规律第三节 油藏工程基础知识第二章 应用地球物理测井知识第一节 测井方法的分类及测井的任务第二节 测井的影响因素第三节 测井系列及服务内容第六部分 技师技能操作与相关知识第一章 绘制零配件机械图第二章 处理水井测配常遇故障第三章 电子压力计和电子流量计的应用第四章 打捞井下落物第五章 检修、检定测试仪器第六章 用地面直读式电子压力计试井第七章 理论与技能培训第七部分 技师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.....高级技师

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>