

<<采气测试工.下册>>

图书基本信息

书名：<<采气测试工.下册>>

13位ISBN编号：9787502152581

10位ISBN编号：750215258X

出版时间：2005-12-1

出版时间：石油工业出版社发行部

作者：本社

页数：409

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>

<<采气测试工.下册>>

内容概要

《职业技能培训教程与鉴定试题集：采气测试工（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。

《职业技能培训教程与鉴定试题集：采气测试工（下册）》包含采气测试工高级工、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试题。

《职业技能培训教程与鉴定试题集：采气测试工（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，是采气测试工职业技能培训和鉴定的必备教材。

<<采气测试工.下册>>

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 钻井地质基础第一节 钻井的基本概念第二节 钻井质量对油气井的影响第三节 气井的完井方法及其对采气的影响第四节 井身结构和井口装置第二章 流体在油气层中渗流的基础知识第一节 油气层的渗流特性第二节 流体渗流的规律第三章 气田的开发及试采知识第一节 气田的开发第二节 气田的试采第四章 质量管理体系第一节 全面质量管理与质量管理小组第二节 质量改进的程序和方法第二部分 高级工技能操作与相关知识第一章 不稳定试井操作第二章 深度计数器故障的排除与保养第三章 编制电缆绳帽头第四章 连接电缆防喷系统第五章 安装注脂泵第六章 操作车装柴油发电机第七章 操作车装空压机第八章 操作电缆绞车第九章 识别简单零件图第十章 进口存储式电子压力计的操作第十一章 安全文明生产第三部分 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和高级技师国家职业标准（技师工作要求）国家职业标准（高级技师工作要求）第五部分 技师和高级技师技能操作与相关知识第一章 用万用表测试晶体管第二章 直读式电子压力计资料录取操作第三章 电缆试井工艺和设备维护保养第四章 处理井下事故第五章 特殊井的试井测试第六章 试井设计第七章 组织完成气井试井第八章 测试资料整理分析第九章 试井管理第十章 现代试井解释方法第十一章 试井成果应用第六部分 技师和高级技师理论知识试题鉴定要素细目表

<<采气测试工.下册>>

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>