

<<井下作业工上册>>

图书基本信息

书名：<<井下作业工上册>>

13位ISBN编号：9787502146672

10位ISBN编号：7502146679

出版时间：2004-5

出版时间：中国石油天然气集团公司人事服务中心 石油工业出版社 (2004-05出版)

作者：中国石油天然气集团公司人事服务中心

页数：300

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>

<<井下作业工上册>>

内容概要

《职业技能培训教程与鉴定试题集：井下作业工（上册）》是由中国石油天然气集团公司人事服务中心，依据井下作业工国家职业标准，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。

书中包括井下作业工初级工、中级工两个级别的内容，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：井下作业工（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，是井下作业工职业技能培训和鉴定的必备教材。

<<井下作业工上册>>

书籍目录

第一部分 基础知识第一章 石油地质知识第一节 油气藏的分类及特点第二节 油气藏形成及开发的基本概念第三节 地层系统及地质年代第二章 油、气、水井的一般知识第一节 油、气、水井的分类及其作用第二节 井身结构及其各部分的名称、作用第三章 机械采油常识第一节 有杆泵抽油机及井口装置第二节 潜油电泵管柱的结构及常见故障初级工国家职业标准(初级工工作要求)第二部分 初级工技能操作与相关知识第一章 开工准备第一节 穿提升大绳第二节 卡活绳第三节 卡死绳与拉力计第四节 安装井口装置第五节 测量、计算油补距和套补距第六节 校正井架第七节 吊装液压油管钳第八节 相关知识第二章 下油管第三章 检泵第一节 拨游梁式抽油机驴头第二节 用通井机调防冲距第三节 相关知识第四章 测压井液密度与粘度第一节 测压井液相对密度第二节 测压井液粘度第三节 相关知识第五章 抽汲排液第一节 卡抽汲绳帽第二节 抽汲第三节 相关知识第六章 常规试油资料录取第一节 装卸井口压力表第二节 检查更换油嘴第三节 取油样第四节 取气样第五节 测定原油含砂量第六节 氯离子测定第七节 原油含水测定第八节 相关知识第三部分 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 中级工技能操作与相关知识第一章 试油施工第一节 通井第二节 替泥浆、压井第三节 二次替喷第四节 气举排液第五节 分离器量油、测气第六节 插接抽汲钢丝绳第七节 相关知识第二章 套管刮削施工第三章 冲砂施工第四章 封隔器找水第五章 下电潜泵第六章 钻水泥塞第七章 辅助工序第一节 安装抽油井防喷盒第二节 处理提升大绳跳槽第三节 分析判断铅模印痕第四节 相关知识第六部分 中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七部分 中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参考文献

<<井下作业工上册>>

编辑推荐

《井下作业工(上职业技能培训教程与鉴定试题集)》(作者中国石油天然气集团公司人事服务中心)是由中国石油天然气集团公司人事服务中心,依据井下作业工国家职业标准,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,全书分为油、气、水井的一般知识;卡死绳与拉力计等内容。

<<井下作业工上册>>

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>