

<<石油地震勘探工>>

图书基本信息

书名：<<石油地震勘探工>>

13位ISBN编号：9787502152987

10位ISBN编号：7502152989

出版时间：2006-4

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：474

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>

<<石油地震勘探工>>

内容概要

《职业技能培训教程与鉴定试题集：石油地震勘探工（下册）》是由中国石油天然气集团公司人事服务中心，依据石油地震勘探工工人技术等级标准，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。

书中包括石油地震勘探工高级工、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，并给出了部分理论知识试题和技能操作试题。

《职业技能培训教程与鉴定试题集：石油地震勘探工（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，是石油地震勘探工职业技能培训和鉴定的必备教材。

<<石油地震勘探工>>

书籍目录

高级工工人技术等级标准（高级工工作要求）第一部分 高级工技能操作与相关知识第一章 复杂地表地质条件下的钻井第二章 钻机主要零部件的维修与安装第三章 同步震源遥控爆炸系统的操作及原理第四章 爆炸工作中常见故障的排除第五章 爆炸机的日常维护和使用注意事项第六章 检波器串的维修第七章 地震电缆的检修+第八章 采集站第九章 SST - A88检波器测试仪的使用第十章 观测系统的绘制第十一章 BOX采集站的使用第十二章 滩海设备技术指标及操作规程第二部分 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三部分 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工人技术等级标准I(技师工作要求) 第四部分 技师技能操作与相关知识第一章 钻机维修基础知识第二章 WTJ5123TZJ型地震车装钻机的使用与维修第三章 WTRZ-2000地震勘探轻便山地钻机的使用与维修第四章 钻井事故的预防与处理第五章 操作爆炸机第六章 三维观测系统图的识别第七章 组装检波器串第八章 数字万用表的使用第九章 无线遥测系统第五部分 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第六部分 技师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高级技师工人技术等级标准（高级技师工作要求）第七部分 高级技师技能操作与相关知识第一章 机械制图知识.....第八部分 高级技师理论知识试题第九部分 高级技师技能操作试题

<<石油地震勘探工>>

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>