

<<采气技能操作读本>>

图书基本信息

书名：<<采气技能操作读本>>

13位ISBN编号：9787502173173

10位ISBN编号：750217317X

出版时间：2009-8

出版时间：石油工业出版社

作者：杜双都，等 编

页数：189

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>

<<采气技能操作读本>>

内容概要

《石油工人岗位技能操作系列：采气技能操作读本》主要介绍了常用工具、用具、仪表基础知识，集气站常用阀门工作原理与操作，气井管理，集气站设备管理与操作，清管及增压设备，安全生产及常用图表绘制等内容。

《石油工人岗位技能操作系列：采气技能操作读本》可作为采气工人技能培训的教材，也可供有关院校师生参考

<<采气技能操作读本>>

书籍目录

第一章 常用工具、用具基础知识及操作第一节 常用工具、用具基础知识第二节 常用工具、用具的操作
第二章 常用仪表基础知识第一节 常用仪表基础知识第二节 常用仪器仪表操作第三章 集气站常用阀门
工作原理与操作第一节 采气常用阀门结构与工作原理第二节 采气常用阀门的操作第四章 气井管理
第一节 气井井口基础知识第二节 气井井口操作第三节 气井的管理操作第四节 气井资料录取第五节 气
井井口设备故障处理第五章 集气站设备管理与操作第一节 集气站供电设备的操作第二节 集气站供热
设备基础知识与操作第三节 集气站计量、气液分离设备基础知识与操作第四节 集气站三甘醇脱水设
备基础知识与操作第五节 集气站注醇设备基础知识与操作第六节 集气站投运生产操作第六章 清管及
增压设备第一节 清管设备结构与工作原理第二节 集气站管线管理设备操作第七章 安全生产第一节 采
气过程中的主要危险及危害第二节 安全消防设备器材的工作原理与操作第三节 事故应急处理与急救
措施第八章 常用图表绘制第一节 绘制采气树图第二节 绘制井身结构图第三节 集气站采气工艺流程图
第四节 绘制采气曲线并分析气井生产阶段第五节 绘制平焊法兰加工图第六节 绘制孔板加工图附录 采
气工艺流程图例符号参考文献

<<采气技能操作读本>>

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>