

<<作业机司机>>

图书基本信息

书名：<<作业机司机>>

13位ISBN编号：9787502122508

10位ISBN编号：7502122508

出版时间：1998-5

出版时间：石油工业出版社

作者：中国石油天然气总公司劳资局 编

页数：267

字数：428000

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>

## <<作业机司机>>

### 内容概要

本书是由中国石油天然气集团公司人事服务中心，依据作业机司机国家职业标准，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，并给出了部分理论知识试题和技能操作鉴定试题。

本书语言通俗易懂，理论知识重点突出，且实用性强，可操作性强，是作业机司机职业技能培训和鉴定的必备教材。

## &lt;&lt;作业机司机&gt;&gt;

## 书籍目录

作业机司机工技术等级标准第一部分 初级工 应知理论 第一单元 作业机 第二单元 常见故障及排除 第三单元 维护保养 第四单元 修井工艺对设备的基本要求 第五单元 使用注意事项 第六单元 油品知识 第七单元 交通安全知识 第八单元 安全操作规程 第九单元 井场消防 第十单元 电工基本知识 应会技能第二部分 中级工 应知理论 第十一单元 冷却液 第十二单元 液压元件 第十三单元 公差基础知识 第十四单元 发电机 第十五单元 测量工具 第十六单元 法定计量单位 第十七单元 机械常识 第十八单元 机械制图基础 第十九单元 液压传动 第二十单元 井下作业常规工艺技术 第二十一单元 全面质量管理 应会技能第三部分 高级工 应知理论 第二十二单元 部件拆卸与清洗 第二十三单元 测量工具与精密仪器 第二十四单元 动力系统常见故障与排除 第二十五单元 修井工艺内容和技术要求 第二十六单元 零部件材料 第二十七单元 柴油机修理 第二十八单元 钳工知识 第二十九单元 焊工知识 第三十单元 力学、热力学基础知识 应会技能

<<作业机司机>>

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>