

<<职业技能培训教程与鉴定试题集>>

图书基本信息

书名：<<职业技能培训教程与鉴定试题集>>

13位ISBN编号：9787502147556

10位ISBN编号：7502147551

出版时间：2004-9

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 编

页数：264

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>

## <<职业技能培训教程与鉴定试题集>>

### 内容概要

《职业技能培训教程与鉴定试题集：特车泵工》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。书中包括特车泵工初级和中级两个级别的内容，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：特车泵工》语言通俗易懂，理论知识重点突出，且实用性强，可操作性强，是特车泵工职业技能培训和鉴定的必备教材。

## 书籍目录

初级工国家职业标准（初级工工作要求）第一部分 初级工基础知识第一章 特车泵的基本知识第一节 水泥车第二节 油田常用水泥车第三节 压裂车（或压裂机泵组）第四节 国外压裂车发展现状第二章 泵的知识第一节 泵的基本知识第二节 离心泵的基本知识第三节 往复泵的基本知识第四节 其他常见泵的基本知识第五节 特车泵辅助装置的结构第三章 流体力学知识第一节 流体的概念第二节 流体的性质第四章 法定计量单位及换算第二部分 初级工技能操作与相关知识第一章 检查特种作业车第一节 检查特种作业车的工作内容第二节 检查特种作业车的注意事项第三节 检查特种作业车的相关知识第二章 操作特车泵第一节 操作特车泵的工作内容第二节 特车泵的操作规程及注意事项第三节 柴油机的工作原理第四节 常用工具及量具的使用、维护知识第三章 维护保养特车泵第一节 维护保养特车泵的工作内容第二节 维护保养特车泵的注意事项第三节 柴油机及特车泵的结构第四节 机械制图基本知识第三部分 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 中级工基础知识第一章 四冲程柴油机的基本构造第一节 机体组件第二节 曲柄连杆机构第三节 配气机构及进、排气系统第四节 燃料供给系统第五节 润滑系统第六节 冷却系统第七节 起动系统第八节 增压系统第二章 井下作业、修井及大修知识第一节 井下作业一般知识第二节 油井改造基本知识.....第六部分 中级工技能操作与相关知识第七部分 中级工理论知识试题第八部分 中级工技能操作试题

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>