

# 《石油石化职业技能鉴定试题集》

## 图书基本信息

书名：《石油石化职业技能鉴定试题集》

13位ISBN编号：9787563629152

10位ISBN编号：7563629157

出版时间：2009-9

出版社：中国石油天然气集团公司职业技能鉴定指导中心 中国石油大学出版社（2009-09出版）

作者：中国石油天然气集团公司职业技能鉴定指导中心 编

页数：396

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《石油石化职业技能鉴定试题集》

## 内容概要

《石油石化职业技能鉴定试题集:线务员》从考生的实际需要出发,按章节划分习题。所选习题基本覆盖了考试大纲规定需要掌握的知识内容,突出重点难点,并编入了历年真题,对所有习题进行了详细的解析。《石油石化职业技能鉴定试题集:线务员》可让考生在短时间内熟悉题型、加深记忆,提高答题技巧,达到事半功倍的复习效果。

# 《石油石化职业技能鉴定试题集》

## 书籍目录

职业资格等级标准（节选）第一部分初级理论知识试题 鉴定要素细目表 理论知识试题 理论知识试题答案 第二部分初级技能操作试题 考试内容层次结构表 鉴定要素细目表 技能操作试题 第三部分中级理论知识试题 鉴定要素细目表 理论知识试题 理论知识试题答案 第四部分中级技能操作试题 考试内容层次结构表 鉴定要素细目表 技能操作试题 第五部分高级理论知识试题 鉴定要素细目表 理论知识试题 理论知识试题答案 第六部分高级技能操作试题 考试内容层次结构表 鉴定要素细目表 技能操作试题 第七部分技师与高级技师理论知识试题 鉴定要素细目表 理论知识试题 理论知识试题答案 第八部分技师技能操作试题 考试内容层次结构表 鉴定要素细目表 技能操作试题 第九部分高级技师技能操作试题 考试内容层次结构表 鉴定要素细目表 技能操作试题 参考文献

## 章节摘录

版权页：插图：（ ）36.BA003电信资费标准实行以效益为基础的定价原则。（ ）37.BA004控制子系统的控制方式、多处理机之间的通信机制以及控制系统的可靠性是交换系统控制技术的主要内容。（ ）38.BA005交换机用户电路中，C代表编译码。（ ）39.BA006通信线路用PTC电阻保安器由塑料组件、保安装置和告警装置等组成。（ ）40.BA007遇忙记存呼叫是指当被叫用户B由忙转闲后，交换机先向A振铃，A摘机后再改向B振铃。（ ）41.BA008申请缺席用户服务的同时不能申请呼叫前转。（ ）42.BA009登记无条件呼叫前转后，所有对该用户号码的呼叫都将转移到预先指定的号码。（ ）43.BA010使用遇忙呼叫前转服务时，所有对该用户号码的呼入呼叫在遇忙时都自动转到预先指定的号码。（ ）44.BB001在WindowsXP中，当用户打开多个窗口时，只能有一个窗口是当前处于激活状态的。（ ）45.BB002在WindowsXP“资源管理器”窗口中，如果想一次选定多个分散的文件或文件夹，正确的操作是按住Ctrl键，用鼠标左键逐个选取。（ ）46.BB003硬件加速可以使得要处理大量图形的软件运行得更加流畅，因此电脑硬件加速设置得越高，计算机运行得越稳定。（ ）47.BB004如果想选择文件夹中连续的多个文件和文件夹，可以按Shift键来进行。（ ）48.BB005在计算机系统中，通常用文件的扩展名来表示文件的类型。（ ）49.BB006在Word中，“打印页码4-10，16，20”表示打印的是第4页至第10页、第16页至第20页。

# 《石油石化职业技能鉴定试题集》

## 编辑推荐

《石油石化职业技能鉴定试题集:线务员》由中国石油大学出版社出版。

# 《石油石化职业技能鉴定试题集》

## 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：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)