

<<罐装制桶操作工>>

图书基本信息

书名：<<罐装制桶操作工>>

13位ISBN编号：9787802291386

10位ISBN编号：7802291380

出版时间：2006-9

出版时间：中国石化出版社

作者：中国石油化工集团公司职业技能鉴定指导中心 编

页数：491

字数：758000

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>

<<罐装制桶操作工>>

前言

受劳动和社会保障部职业技能鉴定中心委托，按照中国石油天然气集团公司、中国石油化工集团公司职业技能鉴定工作协议，中国石油化工集团公司职业技能鉴定指导中心组织有关专家，依据《职业技能鉴定国家题库开发技术规程》和《国家职业标准》，开发了32个职业95个工种的职业技能鉴定国家题库石化分库，并于2006年5月正式启用。

为满足员工学习专业知识、提高操作技能的需要，我们选编了石化分库的部分试题，按职业（工种）出版《职业技能鉴定国家题库石化分库试题选编》套书。

该套书内容包括国家职业标准、鉴定要素细目表、理论知识试题和技能操作试题等，其中，理论知识试题约占分库中该职业（工种）试题的50%，技能操作试题约占70%。

《罐装制桶操作工》分册由中国石化润滑油分公司主编，中国石油润滑油分公司参编。

主要执笔人：周龙恩、刘宇光、郝留照、缪冬梅、张文、刘启勇、张锋、黄超荣。

参审人员：刘孝祖、付晓先、周德鹏、张景和、郭宗训、杨奕、龚鸣、孙刚、郭战斗、韩颖、陈建国、边江、霍俊礼。

由于水平有限，书中难免有遗漏或欠妥之处，敬请谅解并提出宝贵意见。

职业技能鉴定国家题库石化分库开发领导小组办公室

<<罐装制桶操作工>>

内容概要

《罐装制桶操作工》为《职业技能鉴定国家题库石化分库试题选编》丛书之一，由中国石油化工集团公司职业技能鉴定指导中心按照《国家职业标准》及《职业技能鉴定国家题库开发技术规程》组织编写。

内容包括：罐装制桶操作工初级工、中级工、高级工、技师及高级技师的国家职业标准、鉴定要素细目表、理论知识试题和技能操作试题，是罐装制桶操作工进行职业技能鉴定的必备学习资料。

<<罐装制桶操作工>>

书籍目录

第一部分 初级工 一、理论知识鉴定要素细目表 行业通用理论知识鉴定要素目表 职业通用理论知识鉴定要素目表 工种理论知识鉴定要素目表 二、理论知识试题 行业通用理论知识试题 职业通用理论知识试题 工种理论知识试题 三、技能操作鉴定要素细目表 四、技能操作试题
第二部分 中级工 一、理论知识鉴定要素细目表 行业通用理论知识鉴定要素目表 职业通用理论知识鉴定要素目表 工种理论知识鉴定要素目表 二、理论知识试题 行业通用理论知识试题 职业通用理论知识试题 工种理论知识试题 三、技能操作鉴定要素细目表 四、技能操作试题
第三部分 高级工 一、理论知识鉴定要素细目表 行业通用理论知识鉴定要素目表 职业通用理论知识鉴定要素目表 工种理论知识鉴定要素目表 二、理论知识试题 行业通用理论知识试题 职业通用理论知识试题 工种理论知识试题 三、技能操作鉴定要素细目表 四、技能操作试题
第四部分 技师/高级技师 一、理论知识鉴定要素细目表 行业通用理论知识鉴定要素目表 职业通用理论知识鉴定要素目表 工种理论知识鉴定要素目表 二、理论知识试题 行业通用理论知识试题 职业通用理论知识试题 工种理论知识试题 三、技能操作鉴定要素细目表 四、技能操作试题

<<罐装制桶操作工>>

章节摘录

单选题1.领用金属容器时，桶内的检查标准是(A)A.无水分，无锈、无渣及其他杂质B.检查是否有铁舌C.检查内部尺寸D.检查内部容量2.200L钢桶环筋的作用是(A)A.增加强度 B.方便运输 C.外观好看 D.便于储存3.领用塑料桶盖时，不需要检查的项目是(B)A.与桶口的配合情况 B.螺距 C.桶盖颜色 D.铝箔垫4.下列关于不干胶标签领用和使用描述，正确的是(B)A.寒冷的季节，标签粘贴到容器上后，直接进入较冷的库房，对粘贴效果没有影响。
B.寒冷的季节，使用标签前，应尽量提前将标签放在温度适宜的地方。
C.领用时不需要检查各颜色套印的位置。
D.将标签粘贴到塑料桶上，立即撕下，如果标签完整没有损伤，则标签的黏性较差5.下列选项中，不会引起蒸汽管线内压力不足的选项是(C)A.蒸汽管线泄漏 B.源头蒸汽本身就压力不足 C.蒸汽温度过高 D.蒸汽管线堵塞

<<罐装制桶操作工>>

编辑推荐

《罐装制桶操作工》由中国石化出版社出版。

<<罐装制桶操作工>>

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>