

<<油品储运调合操作工>>

图书基本信息

书名：<<油品储运调合操作工>>

13位ISBN编号：9787802290228

10位ISBN编号：7802290228

出版时间：2006-4

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：449

字数：694000

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>

<<油品储运调合操作工>>

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%。

《油品储运调合操作工》分册由茂名石化公司主编，镇海炼化股份公司、中国石化润滑油分公司、江西石油分公司、中国石油润滑油分公司参编。

主要执笔人：林茂南、杨榕、李教宁、黄上福、冯润、邓江维，参审人员：沈洪源、黄华健、牟善文、王俊生、祖建民、罗明、沈永富、王勤勇、张力。

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。

<<油品储运调合操作工>>

内容概要

《油品储运调合操作工》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：油品储运调合操作工初级工、中级工、高级工和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，是油品储运调合操作工进行职业技能鉴定的必备学习资料。

<<油品储运调合操作工>>

书籍目录

第一部分 初级工 一、国家职业标准（初级工工作要求） 二、理论知识鉴定要素细目表 行业通用理论知识鉴定要素细目表 职业通用理论知识鉴定要素细目表 工种理论知识鉴定要素细目表 三、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 四、技能操作鉴定要素细目表 五、技能操作试题第二部分 中级工 一、国家职业标准（中级工工作要求） 二、理论知识鉴定要素细目表 行业通用理论知识鉴定要素细目表 职业通用理论知识鉴定要素细目表 工种理论知识鉴定要素细目表 三、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 四、技能操作鉴定要素细目表 五、技能操作试题第三部分 高级工 一、国家职业标准（高级工工作要求） 二、理论知识鉴定要素细目表 行业通用理论知识鉴定要素细目表 职业通用理论知识鉴定要素细目表 工种理论知识鉴定要素细目表 三、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 四、技能操作鉴定要素细目表 五、技能操作试题第四部分 技师 一、国家职业标准（技师工作要求） 二、理论知识鉴定要素细目表 行业通用理论知识鉴定要素细目表 职业通用理论知识鉴定要素细目表 工种理论知识鉴定要素细目表 三、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 四、技能操作鉴定要素细目表 五、技能操作试题

<<油品储运调合操作工>>

章节摘录

插图：33.截止阀密封性较闸阀好，介质中允许有杂质，且有方向性。

(×) 正确答案：截止阀密封性较闸阀差，介质中不允许有杂质，且有方向性。

34.大通径的止回阀为了减少水力冲击，防止损坏阀瓣阀座，应采用分瓣式。

() 35.疏水器能自动排除蒸汽管道中的蒸汽凝结水及空气等不凝气体，可以带出少量蒸汽。

(×) 正确答案：疏水器能自动排除蒸汽管道中的蒸汽凝结水及空气等不凝气体。

36.机械型疏水器分为浮桶型和锐孔型两种。

(×) 正确答案：机械型疏水器分为浮桶型和浮球型两种。

37.恒温型疏水器的动作较慢，故声音较小。

() 38.电磁阀主要由主阀、电磁控制器、阀位器、凸轮组成。

(×) 正确答案：电磁阀主要由主阀、电磁控制器、阀位器组成。

39.电磁阀的阀位器是由凸轮、摆杆及微型开关组成，用来控制主阀的开启度。

() 40.工艺管道用以输送各种油料，辅助管道用以输送其他介质。

() 41.一般输油管道、长距离管道均不做管沟敷设。

() 42.在固定管架处，管线与管架之间可以发生相对位移。

(×) 正确答案：在固定管架处，管线与管架之间不能发生相对位移。

43.管线保温是根据介质温度来选材料及厚度的，也可使用预制保温块。

() 44.凹凸式密封面能保护垫片不被挤入管中，因而密封性能好。

(×)

<<油品储运调合操作工>>

编辑推荐

《油品储运调合操作工》是职业技能鉴定国家题库石化分库试题选编。

<<油品储运调合操作工>>

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>