

## <<加氢裂化装置操作工>>

### 图书基本信息

书名：<<加氢裂化装置操作工>>

13位ISBN编号：9787802291249

10位ISBN编号：7802291240

出版时间：2006-9

出版单位：中国石化出版社有限公司

作者：中国石油化工集团公司职业技能鉴定指导中心

页数：395

字数：612000

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>

## <<加氢裂化装置操作工>>

### 内容概要

《加氢裂化装置操作工》为《职业技能鉴定国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：加氢裂化装置操作工初级工、中级工、高级工、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，是加氢裂化装置操作工进行职业技能鉴定的必备学习资料。

## <<加氢裂化装置操作工>>

### 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（《燃料油生产工》）
- 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（《燃料油生产工》）
- 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（《燃料油生产工》）
- 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（《燃料油生产工》）
- 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（《燃料油生产工》）
- 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/高级技师

- 一、国家职业标准（技师工作要求）
- 二、国家职业标准（高级技师工作要求）
- 三、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（《燃料油生产工》）
- 工种理论知识鉴定要素细目表
- 四、理论知识试题
- 行业通用理论知识试题

## <<加氢裂化装置操作工>>

职业通用理论知识试题（《燃料油生产工》）

工种理论知识试题

五、技能操作鉴定要素细目表（技师）

六、技能操作试题（技师）

七、技能操作鉴定要素细目表（高级技师）

八、技能操作试题（高级技师）

<<加氢裂化装置操作工>>

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>