

<<涤纶短纤维纺丝工>>

图书基本信息

书名：<<涤纶短纤维纺丝工>>

13位ISBN编号：9787802291577

10位ISBN编号：7802291577

出版时间：2006-9

出版时间：中国石油化工集团公司职业技能鉴定指导中心 中国石化出版社 (2006-09出版)

作者：中国石油化工集团公司职业技能鉴定指导中心 编

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>

## <<涤纶短纤维纺丝工>>

### 内容概要

《涤纶短纤维纺丝工》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》和《职业技能鉴定国家题库开发技术规程》组织编写。

内容包括：涤纶短纤维纺丝工初级工、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，是涤纶短纤维纺丝工进行职业技能鉴定的必备学习资料。

## <<涤纶短纤维纺丝工>>

### 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目表
  - 职业通用理论知识鉴定要素目表（《纺丝工》）
  - 工种理论知识鉴定要素目表
- 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目表
  - 职业通用理论知识鉴定要素目表（《纺丝工》）
  - 工种理论知识鉴定要素目表
- 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目表
  - 职业通用理论知识鉴定要素目表（《纺丝工》）
  - 工种理论知识鉴定要素目表
- 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/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目表
  - 职业通用理论知识鉴定要素目表（《纺丝工》）
  - 工种理论知识鉴定要素目表
- 四、理论知识试题
  - 行业通用理论知识试题

<<涤纶短纤维纺丝工>>

职业通用理论知识试题（《纺丝工》）

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）

## &lt;&lt;涤纶短纤维纺丝工&gt;&gt;

## 章节摘录

版权页：插图：行业通用理论知识试题 判断题 1. 岗位交接班记录不属于运行记录。

( ) 2. 填写记录要求及时、准确、客观真实、内容完整、字迹清晰。

( ) 3. 工艺流程图中，主要物料(介质)的流程线用细实线表示。

(×) 正确答案：工艺流程图中，主要物料(介质)的流程线用粗实线表示。

4. 在工艺流程图中，表示法兰堵盖的符号是——。

( ) 5. 在工艺流程图中，符号—( )—表示的是减压阀。

(×) 正确答案：在工艺流程图中，符号—( )—表示的是减压阀。

6. 带控制点的工艺流程图中，表示压力调节阀的符号是—( )—。

(×) 正确答案：带控制点的工艺流程图中，表示压力调节阀的符号是—( )—。

7. 石化生产中存在诸多不安全因素。

事故多，损失大。

( ) 8. 防护罩、安全阀等不属于安全防护装置。

(×) 正确答案：防护罩、安全阀等均属于安全防护装置。

9. 安全检查的任务是发现和查明各种危险和隐患，督促整改；监督各项安全管理规章制度的实施；制止违章指挥、违章作业。

( ) 10. 女工在从事转动设备作业时必须将长发或发辫盘卷在工作帽内。

( ) 11. 从事化工作业人员必须佩戴防护镜或防护面罩。

(×) 正确答案：从事对眼睛及面部有伤害危险作业时必须佩戴有关的防护镜或面罩。

12. 穿用防护鞋时应将裤脚插入鞋筒内。

(×) 正确答案：穿用防护鞋的职工禁止将裤脚插入鞋筒内。

13. 对于从事在生产过程中接触能通过皮肤侵入人体的有害尘毒作业人员，只需发放防护服。

(×) 正确答案：对于从事在生产过程中接触能通过皮肤侵入人体的有害尘毒作业人员，需发放防护服，并需有工业护肤用品，涂在手臂、脸部，以保护职工健康。

14. 在超过噪声标准的岗位工作的职工，要注意保护自己的听力，可戴上企业发给的各种耳塞、耳罩等。

(×) 正确答案：在超过噪声标准的岗位工作的职工，要注意保护自己的听力，一定要戴上企业发给的各种耳塞、耳罩等。

15. 口鼻的防护即口腔和鼻腔的防护。

(×) 正确答案：口鼻的防护即呼吸系统的防护。

16. 人体皮肤是化工生产中有毒有害物质侵入人体的主要途径。

( ) 17. 一般情况下，应将转动、传动部位用防护罩保护起来。

( ) 18. 在设备一侧的转动、传动部位要做好外侧及内侧的防护。

(×) 正确答案：在设备一侧的转动、传动部位要做好外侧及周边的防护。

19. 各种皮带运输机、链条机的转动部位，除装防护罩外，还应有安全防护绳。

( ) 20. 在传动设备的检修工作中，只需在电气开关上挂有“有人作业，禁止合闸”的安全警告牌。

(×) 正确答案：在传动设备的检修工作中，电气开关上应挂有“有人作业，禁止合闸”的安全警告牌，并设专人监护。

21. 限于厂内行驶的机动车不得用于载人。

( ) 22. 严禁在生产装置罐区及易燃易爆装置区内用有色金属工具进行敲打撞击作业。

(×) 正确答案：严禁在生产装置罐区及易燃易爆装置区内用黑色金属工具进行敲打撞击作业。

23. 烟、雾、粉尘等物质是气体，易进入呼吸系统，危害人体健康。

(×) 正确答案：烟、雾、粉尘等物质是气溶胶，易进入呼吸系统，危害人体健康。

24. 烟尘的颗粒直径在0.1 μm以下。

( ) 25. 职业中毒是指在生产过程中使用的有毒物质或有毒产品，以及生产中产生的有毒废气、废

<<涤纶短纤维纺丝工>>

液、废渣引起的中毒。

( ) 26. 毒物进入人体就叫中毒。

( × ) 正确答案：毒物对有机体的毒害作用叫中毒。

27. 低毒物质进入人体所引发的病变称慢性中毒。

( × ) 正确答案：低浓度的毒物长期作用于人体所引发的病变称慢性中毒。

28. 急性中毒患者呼吸困难时应立即吸氧。

停止呼吸时，立即做人工呼吸，气管内插管给氧，维持呼吸通畅并使用兴奋剂药物。

( ) 29. 急性中毒患者心跳骤停应立即做胸外挤压术，每分钟30~40次。

( × ) 正确答案：急性中毒患者心跳骤停应立即做胸外挤压术，每分钟60~70次。

30. 休克病人应平卧位，头部稍高。

昏迷病人应保持呼吸道畅通，防止咽下呕吐物。

( × )。

正确答案：休克病人应平卧位，头部稍低。

昏迷病人应保持呼吸道畅通，防止咽下呕吐物。

31. 高处作业人员应系用与作业内容相适应的安全带，安全带应系挂在施工作业处上方的牢固挂件上，不得系挂在有尖锐的棱角部位。

( ) 32. 高处作业可以上下投掷工具和材料，所用材料应堆放平稳，必要时设安全警戒区，并设专人监护。

( × ) 正确答案：高处作业严禁上下投掷工具和材料，所用材料应堆放平稳，必要时设安全警戒区，并设专人监护。

33. 高处作业人员不得站在不牢固的结构物上进行作业，可以在高处休息。

( × ) 正确答案：高处作业人员不得站在不牢固的结构物上进行作业，不得在高空休息。

34. 燃烧产生的废气是石化行业污染的主要来源之一。

( ) 35. 工艺过程排放是造成石化行业污染的主要途径。

( ) 36. 成品或副产品不会造成石化行业的污染。

( × ) 正确答案：成品或副产品的夹带也会造成石化行业的污染。

37. 石化行业污染的特点之一是污染物种类多、危害大。

( ) 38. 清洁生产通过末端治理污染来实现。

( × )。

## <<涤纶短纤维纺丝工>>

### 编辑推荐

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:涤纶短纤维纺丝工》。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%。

<<涤纶短纤维纺丝工>>

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>