

**2023 年西藏 A 特种设备相关管理(锅炉压力容器压力管道)**

考试内部全考点题库附答案

1、【多选题】《中华人民共和国特种设备安全法》的目的是( )。( ABCD )

A、加强特种设备安全工作

、预防特种设备事故

、保障人身和财产安全

、促进经济社会发展

2、【多选题】《容规》根据压力容器在生产过程中的作用和原理分类,将监察范围内的压力容器分为( )容器。( ABE )

A、反应

、换热

、加热

、塔类

、储存

、分离

3、【多选题】《特种设备安全法》规定,发生事故,对负有责任的单位除要求其依法承担相应的赔偿等责任外,依照下列规定处以罚款:(一)发生一般事故,处( )以上( )以下罚款(二)发生较大事故,处( )以上( )以下罚款(三)发生重大事故,处( )以上( )以下罚款( ABCE )

- 、十万元
- 、二十万元
- 、五十万元
- 、一百万元
- 、二百万元

4、【多选题】《特种设备安全法》规定，特种设备使用单位应当建立特种设备安全技术档案。安全技术档案应当包括以下内容：（一）特种设备的设计文件、产品合格证明、安装及使用维护保养说明、监督检验证明等相关技术资料 and 文件；（ ）。（ ABCE ）

A、特种设备的定期检验和定期自行检查记录

- 、特种设备的日常使用状况记录
- 、特种设备及其附属仪器仪表的维护保养记录
- 、特种设备主管部门检查记录
- 、特种设备的运行故障和事故记录

5、【多选题】使用单位应根据本单位工艺流程和各装置单元分布情况划分区域，明确职责，制定严格的压力管道巡回检查制度。制度要明确（ ）。（ ABCD ）

A、检查人员

- 、检查时间
- 、检查部位
- 、应检查的项目

6、【多选题】压力容器有（ ）情况之一的，不得申请变更登记：（ ABCD ）

- A、在原使用地未按照规定进行定期检验的
- 、在原使用地已经报废的
- 、擅自变更使用条件进行过非法修理改造的
- 、无技术资料或者产品铭牌的

7、【多选题】压力管道全面检验时（ ）级压力管道的焊接接头一般应进行超声波或射线检测抽查。（ AB ）

- A、
- 、
- 、
- 、其他选项都是

8、【多选题】压力管道开展定期检验工作，使用单位应（ ）。  
（ ABC ）

- A、提供安全的检验环境
- 、负责检验所必需的辅助工作
- 、协助检验单位进行全面检验工作
- 、提供无损检测单位

9、【多选题】压力管道腐蚀与（ ）有关。（ ABC ）

- A、材料
- 、介质

、应力

、长度

10、【多选题】按压力容器安装使用位置可分为( )。( AB )

A、固定式；

、移动式

11、【多选题】锅炉维护制度主要有( )内容。( ABCD )

A、锅炉定期检修的周期

、检修的基本要求

、检修的计划

、检修的项目

12、【单选题】()应该建立并且有效实施特种设备安全管理制度和高耗能特种设备节能管理制度 ,以及操作规程。( A )

A、使用单位

、制造单位

、安装单位

、修理单位

13、【单选题】《中华人民共和国特种设备安全法》规定 ,特种设备生产、经营、使用单位应当建立、健全特种设备安全和( )责任制度。( B )

A、质量

、节能

、管理

14、【单选题】《中华人民共和国特种设备安全法》规定，特种设备的使用应当具有规定的安全距离、（ ）。（ B ）

、技术要求

、安全防护措施

、附属设施

15、【单选题】《特种设备安全法》规定，国家建立缺陷特种设备召回制度。因生产原因造成特种设备存在危及安全的同一性缺陷的，特种设备生产单位应当立即（ ），主动召回。

（ C ）

、分析原因

、找出问题

、停止生产

16、【单选题】《特种设备安全法》规定，特种设备安全管理人员、检测人员和作业人员应当按照国家有关规定取得（ ），方可从事相关工作（ B ）

、考试成绩

、相应资格

、行业认可

17、【单选题】事故发生单位的负责人接到报告后，应当于( )小时内向事故发生地的县以上市场监督管理部门和有关部门报告。( A )

A、

、

、

、

18、【单选题】全面检验所发现的管道严重缺陷，( )应当制定修复方案。修复后，检验机构应当对修复部位进行检查确认。( C )

A、检验机构

、设计单位

、使用单位

、安装单位

19、【单选题】关于压力容器使用管理，( )是错误的( D )

A、使用单位应当建立健全使用管理知识制度，制定压力容器安全操作规程

、负责压力容器的设计、采购、使用、装卸、改造、维修、报废等全过程管理

、实施年度检查并出具检查报告

、不需要对压力容器作业人员进行教育培训

20、【单选题】关于管道安装，选项( )是错误的。( C )

A、安装单位应当在压力管道安装施工（含试安装）前履行告知手续

、压力管道试安装也要按照监督检验的要求，接受安装监督检验

、安装单位不需要对其购买的原材料、零部件的质量负责

、压力管道安装监督检验具有法定性质

21、【单选题】压力容器在正常运行中应及时做好压力、温度控制，使压力、温度控制在( )。( A )

A、生产工艺规定的压力、温度范围内；

、最高允许工作压力和最高（低）金属允许壁温范围内；

、设计压力和设计温度范围内；

22、【单选题】压力管道中压力表校验周期为( )。( A )

A、半年

、一年

、两年

、不需要校验

23、【单选题】压力管道如果不能进行液压试验，经过( )单位同意可以采用气压试验或者液压-气压试验代替。( C )

A、使用

、安装

- 、设计
- 、无损检测

24、【单选题】压力管道的使用单位应根据压力管道的( )，分别制定压力管道的安全操作规程。( C )

- 、重要性
- 、作用原理
- 、生产工艺和技术性能

25、【单选题】可燃气体或蒸汽在空气中刚达到可以使火焰蔓延的最低浓度称为该气体或蒸汽的( )。( B )

- 、爆炸上限
- 、爆炸下限
- 、饱和浓度
- 、不饱和浓度

26、【单选题】增加负荷时，下面( )调整链条炉排燃烧的方法是正确的。( B )

- 、增加煤层厚度，降低炉排速度；
- 、增加煤层厚度，提高炉排速度；
- 、降低炉排速度；
- 、减小煤层厚度，提高炉排速度



27、【单选题】对学校、幼儿园以及车站、客运码头、商场等公众聚集场所的电梯，特种设备安全监督管理部门应实施（ ）安全监察。（ C ）

- A、全面
- 、全民
- 、重点
- 、依法

28、【单选题】层燃炉炉墙表面温度升高至 200℃以上时，应（ ）。（ A ）

- A、紧急停炉；
- 、申请停炉；
- 、通知检修；

29、【单选题】工业生产中防止易燃介质燃烧爆炸的常用措施有（ ）。（ A ）

- A、对火源进行控制；
- 、提高罐区空气流动速度；
- 、提高安全检查次数；
- 、不用易燃介质泄漏。

30、【单选题】按照国务院颁布的《特种设备安全条例》的规定，属压力容器的气瓶应符合如下条件：即盛装的公称工作压力大于或者等于（ ）MPa（表压），且压力与容积的乘

积大于或者等于 1.0MPa.L 的气体、液化气体和标准沸点等于或者低于 60°C 液体的气瓶。 ( B )

- 、
- 、
- 、
- 、

31、【单选题】提高螺栓的 ( ) 可以增加法兰接头的密封性能。 ( B )

- 、 材质
- 、 预紧力
- 、 硬度
- 、 刚度

32、【单选题】操作失误，压力容器发生了爆炸。造成死亡 3 人，伤 2 人，该事故属于 ( ) 事故。 ( B )

- 、 重大事故；
- 、 较大事故；
- 、 一般事故。

33、【单选题】根据《气瓶安全监察规程》的规定，充装液化气体时每 ( ) 应对衡器进行一次核定。 ( B )

- 、 天
- 、 班

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/327026004126006034>