

---

## 2022P 气瓶充装上岗证题库及模拟考试

- 1、目前，以低温液态方式贮运的工业气体有（）、（）、（）、氢、氮、氦、二氧化碳和甲烷及天然气（LNG）。（ABC）
- A、氧
  - B、氩
  - C、氪
  - D、乙炔
- 2、衡器应设置有气瓶（）或（）连锁装置。其次（）液态气体中的氧含量超过（）（体积分数）时禁止充装。（ABCD）
- A、超装报警
  - B、自动切断气源
  - C、易燃
  - D、2%
- 3、“字样”是指气瓶的（）名称、充装单位名称。（B）
- A、类别
  - B、充装气体
  - C、充装液体
- 4、《中华人民共和国特种设备安全法》第七条规定，特种设备生产、经营、使用单位应当遵守本法和其他有关法律、法规，建立、健全特种设备安全和（）责任制度。（B）
- A、交接班

B、节能

C、维护保养

5、《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

B、节能

C、管理

6、《气瓶安全技术监察规程》规定气瓶充装应逐只进行检查，认真填写检查记录和充装记录，充装检查记录和充装记录至少保存（）个月。（D）

A、一个月

B、三个月

C、六个月

D、12 个月

7、《气瓶安全技术监察规程》规定气瓶充装记录至少应保存（）时间。

（D）

A、一个月

B、三个月

C、六个月

D、十二个月

8、《特种设备安全法》规定，特种设备作业人员在作业过程中发现（）或者其他不安全因素，应当立即向特种设备安全管理人员和单位有关负

责人报告。(C)

A、异常情况

B、设备故障

C、事故隐患

9、一定质量的气体若体积不变时，其压强与热力学温度 ( )。(A)

A、成正比；

B、成反比；

C、无关系

10、不能安全使用一个检验周期的气瓶和阀门 ( )。(C)

A、缩短检验周期；

B、采取补救措施；

C、应予报废；

D、降压使用

11、热洗管线与井口连接，应采用 ( ) 连接。(D)

A、胶皮管

B、低压软管

C、软质

D、硬质

12、介质为可燃气体的气瓶破裂时，除了瓶内高压气体膨胀释放能量外，往往还会发生化学爆炸，即通常所说的 ( )。(B)

A、一次爆炸

B、二次爆炸

13、公称工作压力，对于盛装液化气体的气瓶，是指温度在（）时瓶内气体压力的上限值。（B）

A、70℃

B、60℃

14、加气站充装车用钢瓶应承担的义务之一是（）。（C）

A、负责气瓶的维护、保养工作；

B、负责气瓶的送检工作；

C、负责向气瓶使用者宣传安全使用知识；

D、负责车用钢瓶的安全使用。

15、安全防护设施的验收，应具备施工组织设计及有关验算数据、安全防护设施验收记录、安全防护设施（）等资料。（D）

A、变更记录

B、变更验收

C、变更签证

D、变更记录及签证

16、在所有用气场合，如果发生火灾时，应首先（）。（B）

A、报警

B、关闭气源及有影响的电源

17、对于瓶阀无法打开的气瓶，应转交（）处理，严禁在检查现场修理瓶阀。（C）

A、气瓶制造厂家；

B、气瓶用户；

C、气瓶定期检验单位；

D、监检单位

18、延伸率和断面收缩率数值越大，表示（）越好。（A）

A、塑性

B、变形

C、弹性

19、液压式张拉机油箱内要保持（）的油位。（B）

A、90%

B、85%

C、75%

D、80%

20、电梯井口安全防护栅门高度不得低于（）。（A）

A、1.8m

B、1.5m

C、1m

D、0.8m

21、气瓶使用放置地不能靠近热源，环境温度不能超过（），以防止气瓶受热造成瓶内压力增大而引发爆炸。（B）

A、30℃

B、40℃

22、冬期施工安全防护器材应（）时间到位。（B）

A、20 天

B、1 个月

C、2 个月

D、3 个月

23、甲烷的液化温度为零下（）℃。(B)

A、252.7

B、161.6

24、经过加工符合燃气汽车用能标准的压缩天然气，叫（）。(B)

A、汽车用天然气；

B、汽车用压缩天然气；

C、公用天然气；

D、运输用天然气

25、单位违反《中华人民共和国消防法》规定：占用、堵塞、封闭消防车通道，妨碍消防车通行的，责令改正，处（）罚款。(A)

A、0.5 万元以上 5 万元以下

B、1 万元以上 10 万元以下

C、2 万元以上 10 万元以下

D、5 万元以上 10 万元以下

26、塔式起重机在安装前和使用过程中，发现有（）钢丝绳达到报废标准及安全装置不齐全或失效的，不得安装和使用。(ABD)

A、结构件上有可见裂纹和严重锈蚀的

B、主要受力构件存在塑性变形的

C、在一个节距内断丝数达总丝数的 5%

D、连接件存在严重磨损和塑性

27、安全帽材质必须满足（）等技术要求。（ABCE）

A、耐冲击

B、耐穿透

C、耐低温性能

D、耐高温性能

E、侧向刚性能

28、实施建筑工程监理前，（）应当将委托的工程监理单位、监理的内容及监理权限，书面通知被监理的建筑施工企业。（C）

A、施工单位

B、主管部门

C、建设单位

D、上级机关

29、混凝土泵车就位地点陈述正确的是（）。（B）

A、泵车就位地点应平坦坚实，周围无障碍物，上空要有高压输电线，方便取电。泵车不得停放在斜坡上。

B、泵车就位地点应平坦坚实，周围无障碍物，上空无高压输电线。泵车不得停放在斜坡上。

C、泵车就位地点应平坦坚实，周围需有障碍物保护机体，上空无高压输电线。泵车不得停放在斜坡上。

D、泵车就位地点应平坦松散，周围无障碍物，上空无高压输电线。泵

## Word 文档，下载后可任意编辑

---

车不得停放在斜坡上。

30、根据《建设工程安全生产管理条例》，施工单位取得资质证书后，降低安全生产条件的，责令限期改正；经整改仍未达到与其资质等级相适应的安全生产条件的，责令停业整顿，（）。（D）

- A、暂扣资质证书
- B、罚款
- C、降低其资质等级直至吊销营业执照
- D、降低其资质等级直至吊销资质证书

31、（）的报告和调查处理不适用《生产安全事故报告和调查处理条例》。  
（ABC）

- A、环境污染事故
- B、核设施事故
- C、国防科研生产事故
- D、生产经营活动中发生的造成人身伤亡
- E、工程质量事故

32、施工现场内使用的行灯的（）应固定在灯具的绝缘部分上。（ABD）

- A、金属网
- B、反光罩
- C、防尘罩
- D、悬点挂钩

33、下列关于货用施工升降机安装作业中，导轨架安装精度叙述正确选项的是（）。（BDE）



## Word 文档，下载后可任意编辑

A、导轨架轴心线对水平基准面的垂直度偏差不应大于导轨架高度的 0.25 %

B、吊笼导轨对接阶差不应大于 1.5mm

C、对重导轨和防坠器导轨对接阶差不应大于 0.6mm

D、标准节截面内，两对角线长度偏差不应大于最大边长的 0.3 %

E、导轨架轴心线对水平基准面的垂直度偏差不应大于导轨架高度的 0.15 %

34、移动电气设备时，必须经（）切断电源并做妥善处理后进行。（C）

A、现场负责人

B、岗位操作工

C、电工

D、技术负责人

35、起重吊装“十不吊”安全生产模拟考试一点通”规定包括（）。（ACDE）

A、安全装置不灵不吊

B、放在地上的物件不吊

C、光线阴暗、视线不清不吊

D、棱角物件无防护措施不吊

E、歪拉斜挂物件不吊

36、建筑起重机械使用单位在办理建筑起重机械使用登记时，应当向使用登记机关提交下列资料有：建筑起重机械备案证明、建筑起重机械租赁合同（）建筑起重机械生产安全事故应急救援预案及使用登记机关规

---

BCD)

- A、指挥系统技术保障资料
- B、建筑起重机械检验检测报告和安装验收资料
- C、使用单位特种作业人员资格证书
- D、建筑起重机械维护保养等管理制度

37、( )是指造成3人以上10人以下死亡,或者10人以上50人以下重伤,或者1000万元以上5000万元以下直接经济损失的事故。(C)

- A、一般事故
- B、特别重大事故
- C、较大事故
- D、重大事故

38、企业安全日常管理制度主要包括( )等。(ABDE)

- A、危险源控制制度
- B、安全检查及隐患排查制度
- C、安全文明资金保障制度
- D、安全生产应急救援制度
- E、生产安全事故报告处理制度

39、填料密封的软填料装在填料箱内,通过压盖的( )作用使软填料产生轴向压缩变形。(C)

- A、径向预紧力
- B、径向扩张力
- C、轴向预紧力

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/488037014025006127>