

# 2023 年河北省承德市电梯作业特种设备安全管理人员 A 模拟试卷 2

班级：\_\_\_\_\_ 姓名：\_\_\_\_\_ 考号：\_\_\_\_\_

## 一、单选题(50题)

1.安全阀与压力容器之间一般（）装设截止阀门。

A.应该 B.不宜 C.禁止

2.《中华人民共和国特种设备安全法》第三十三条规定，特种设备使用单位应当在特种设备投入使用前或者投入使用后三十日内，向负责特种设备安全监督管理的部门办理使用登记，取得使用登记证书。（）应当置于该特种设备的显著位置。

A.使用证书      B.登记证号      C.登记标志      D.登记机关名称

3.违反《特种设备安全法》规定，移动式压力容器、气瓶充装单位对不符合安全技术规范要求的移动式压力容器和气瓶进行充装的，责令改正，处（）以上二十万元以下罚款；情节严重的，吊销充装许可证

A.一万元 B.二万元 C.三万元

4.重大维修包括拆卸或者更换原有（），但不改变起重机械的原性能参数与技术指标。

A.主要受力结构件 B.主要零部件 C.主要连接件 D.主要辅助结构件

5.从事压力管道全面检验的人员应该取得()。

- A.检验人员资质证书      B.特种设备作业人员证书      C.无损检测人员证书      D.工程师职称

6.爆破片泄压装置一般适用于()或其它不宜安装安全阀的容器上。

- A.泄压要求灵敏 B.介质不允许泄漏

7.管道标识基本三要素不包括()。

- A.识别色 B.管径 C.介质名称 D.流向

8.观光列车的最大行驶坡度不到大于()%。

- A.4 B.8 C.10 D.15

9.实施电梯层门锁紧的安全装置是()。

- A.门扇      B.门机      C.门锁      D.门靴

10.电梯制造单位明确的预留装饰重量或累计增加/减少质量不超过额定载重量的()不属于改变电梯性能参数的改造行为。

- A.1% B.2% C.5% D.10%

11.重锤杠杆式安全阀,适用于()的固定式容器。

- A.压力较低 B.压力较低且无振动

12.特种设备使用单位在安全检验合格有效期届满前()向特种设备检验

检测机构提出定期检验的要求。

A.1个月 B.15天 C.一个星期 D.三个月

13.下列选项中，（）是错误的。

A.压力容器改造、长期停用，使用单位不需要向登记机关申请变更登记

B.压力容器的变更登记，原有的设备代码保持不变

C.压力容器报废时，使用单位应当将《使用登记证》交回登记机关，予以注销

D.移装完成后，应当按照定期检验的有关规定进行检验并且进行耐压试验

14.桥式起重机上的一连接螺栓从主梁走台上掉落，最有可能引发（）事故。

A.损伤 B.坠落 C.碰撞 D.剪切

15.根据《压力容器压力管道设计许可规则》，GC类管道是指（）。

A.长输管道            B.公用管道            C.工业管道            D.动力管

道

16.电梯的（）还应由施工单位向依法取得电梯监督检验资格核准的特种设备检验机构申请监督检验。

A.维护保养 B.改造 C.重大修理 D.改造和重大修理

17.发生火灾等直接威胁压力容器安全运行时，应（）。

A.视火灾情况决定是否停车      B.按正常情况停运      C.紧急停运

18.下述()不属于管道安全管理制度的内容。

- A.管道元件订购、进厂验收和使用的管理
- B.管道安装、试运行以及竣工验收的管理
- C.管道运行中的日常检查、维修和安全保护装置校验的管理
- D.其他都对

19.特种设备使用单位,应当严格执行《中华人民共和国特种设备安全法》和有关安全生产的法律、行政法规的规定,保证特种设备的()。

- A.经济运行
- B.高效率运行
- C.节能运行
- D.安全使用

20. (不属于压力容器操作人员的职责。

- A.组织压力容器验收、办理压力容器使用登记和变更手续
- B.按照规定填写运行、交接班等记录
- C.参加应急救援演练,掌握相应的基本救援技能,参加压力容器事故救援
- D.进行日常维护保养,对发现的异常情况及时处理并且记录

21.设备维修保养制度制定的意义是()。

- A.发现锅炉制造时缺陷
- B.主要是解决锅炉安装时的一些缺陷
- C.提高设备的完好率
- D.有效地防止违章操作

22.《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。

- A.质量 B.节能 C.管理

23.对大型游乐设施设计文件鉴定，主要是根据大型游乐设施（）。

- A.运动特点 B.主要技术参数 C.其他选项都是

24.（客运架空索道运行轨道末端应装设缓冲器。

- A.单线循环式 B.双线往复式 C.双线循环式 D.单线脉动式

25.使用单位使用无制造许可证单位制造的压力容器的，登记机关不得给予登记。压力容器使用登记证在（）内有效。

- A.4年 B.压力容器的使用寿命 C.压力容器定期检验合格期间

26.关于型式试验说法，选项（）是正确的。

- A.改变原设计需要重新进行型式试验
- B.改变焊接工艺后需要重新进行型式试验
- C.其他选项都对

27.《特种设备安全监察条例》规定，特种设备作业人员在作业过程中发

现事故隐患或其他不安全因素，应当立即向（）报告。

A.县级特种设备安全监察部门 B.市级特种设备安全监察部门 C.现场  
管理人员和单位有关负责人 D.企事业单位主管部门

28.锅炉使用单位应当逐台建立安全技术档案，（）不是安全技术档案要求的  
的内容。

A.锅炉的出厂技术文件(含产品能效测试报告)

B.锅炉安装改造修理技术资料

C.锅炉定期检验报告

D.相关作业人员资质证书

29.蓄电池场车的电气系统应当采用（），保证良好的绝缘，控制部分应当  
可靠。

A.单线制 B.双线制 C.三相三线制 D.三相四线制

30.使用单位应当（）至少进行一次年度检查，年度检查至少包括使用管理  
知识情况检查、压力容器本体及其运行状况检查和压力容器安全附件检  
查等。

A.半年 B.每年 C.两年

31.制造企业取得的制造许可证从签发之日起（）年内在全国范围内有效，  
各地相关部门不得进行重复审查、重复发证。

A.4 B.5 C.6

32.同一部位的焊接返修次数不宜超过()次

A.1 B.2 C.3

33. (类)压力容器为事故的危害性最严重的。

A.第 I 类 B.第 II 类 C.第一类 D.第三类

34.使用单位购置的压力容器到货后，要对到货的压力容器进行验收，验收的内容有()。

A.验收制造单位出厂技术资料是否齐全、正确、且符合购置要求 B.验收压力容器产品质量 C.其他选项都对

35.球化主要通过()判断。

A.硬度测试            B.金相分析            C.化学分析            D.压力试验

36.对超过整机设计使用期限仍有修理、改造价值可以继续使用的大型游乐设施，运营使用单位应当按照安全技术规范的要求()，并办理使用登记证书变更。

A.通过检验或者安全评估 B.重大修理 C.改造 D.维护保养

37.压力管道的最高工作温度必须()，才能保证管道的安全使用。

A.大于设计温度 B.等于设计温度 C.小于设计温度 D.小于或等于设计温度

38.移动式大型游乐设施在每次重新安装投入使用前或者投入使用后()日内,运营使用单位应当向相应的特种设备安全监督管理部门登记。

A.10 B.15 C.20 D.30

39.必要时,事故调查组可以聘请有关专家参与事故调查;所聘请的专家应当具备()以上特种设备安全监督管理、生产、检验检测或者科研教学工作经验。

A.3年 B.4年 C.5年 D.8年

40.在锅炉起动过程中,对水位的监视应以()为准。

A.一次水位计 B.二次水位计 C.任何水位计都可

41.特种设备较大事故调查组组长由负责事故调查的()负责人担任。

A.省级安监部门 B.省级市场监管部门 C.市级安监部门  
D.市级市场监管部门

42.因管道选取线、站的选址错误造成的压力管道事故属于()因素造成的。

A.设计 B.施工 C.第三方 D.自然灾害

43.液化石油气属于()液化气体。

A.有毒 B.易燃易爆 C.非易燃、有毒 D.可燃

44.客运索道的除了()生产过程,应当经特种设备检验机构按照安全技



术规范的要求进行监督检验;未经监督检验或者监督检验不合格的不得交付使用。

A.安装 B.改造 C.重大修理 D.制造

45.电梯使用单位应制订电梯安全()制度。

A.运行 B.考核 C.监管 D.管理

46.在一定压力下水沸腾时产生的蒸汽为()。

A.过热蒸汽 B.饱和蒸汽 C.再热蒸汽

47.《特种设备安全监察条例》规定,特种设备发生事故,必须及时、如实地向()等有关部门报告。不得隐瞒不报、谎报或者拖延不报。

A.负有安全生产监督管理职责的部门

B.设备安全监督管理部门

C.负有安全生产监督管理职责的部门和特种设备安全监督管理部门

48.电站锅炉运行中遇到()情况,应当立即停止向炉膛送入燃料。

A.锅炉严重缺水 B.锅炉严重满水 C.直流锅炉断水 D.其他选项都对

49.起重机械定期检验在现场检验时,使用单位的()和相关人员应当到场配合、协助检验工作,负责现场安全监护。

A.法定负责人 B.车间主任 C.起重机械设备生产商 D.

50.晶间腐蚀是腐蚀局限在晶界和晶界附近,而晶粒本身腐蚀比较小的一种腐蚀形态。最易产生晶间腐蚀的是()。

- A.碳钢      B.低合金钢      C.铬镍奥氏体不锈钢      D.低温钢

## 二、多选题(50题)

51.储存压力容器是指主要用于()气体、液体、液化气体等介质的压力容器。

- A.储存 B.盛装

52.《中华人民共和国特种设备安全法》规定特种设备安全工作应当坚持的原则是()。

- A.安全第一 B.预防为主 C.节能环保 D.综合治理

53.电梯使用单位日常现场安全监督检查的项目包括()

- A.作业人员 B.使用登记及警示标志 C.安全装置 D.运行情况

54.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()。

- A.检查人员 B.检查时间 C.检查部位 D.应检查的项目

55.下列容器中,哪些属于移动式压力容器()。

汽车罐车      B.铁路罐车      C.气瓶      D.罐式集装箱

56.在用起重机械使用安全的检查除了查违章作业、查安全技术措施落实外，还应当包括()要求。

A.查持证上岗      B.查交接班记录      C.查迟到早退      D.查起重作业环境

57.一般情况下，观光车辆使用单位应当根据（），选择日常维护保养、自行检查、全面检查的项目。

A.叉车和观光车辆具体型式   B.按照有关安全技术规范及相关标准   C.设计文件   D.使用维护保养说明的要求

58.客运索道出厂时，应当随附安全技术规范要求的文件包括()

A.设计文件和产品质量合格证明   B.安装图纸和使用维护保养说明   C.型式试验合格证明和无损检测报告   D.制造监督检验报告

59.下列哪些行为违反了起重机械操作“十不吊”原则()。

A.吊运埋在地下的工件  
B.吊运额定载重量以下的工件  
C.吊运用吊钩上有明显的裂纹  
D.作业场地昏暗，无法辨别工件

()

A.作业人员 B.使用登记及警示标志 C.安全装置 D.维保情况

61.工业金属管道工程的质量验收,可按()进行划分。

A.分项工程 B.分部(子分部)工程 C.单位(子单位)工程 D.其他选项  
都不是

62.以下几种运行工况会降低锅炉效率()。

A.低负荷 B.超负荷 C.负荷急剧变动 D.稳定负荷

63.关于电梯使用单位界定说法正确的是()

A.新安装未移交业主的电梯,项目建设单位是使用单位  
B.委托物业服务单位管理的电梯,物业服务单位是使用单位  
C.产权单位自行管理的电梯,产权单位是使用单位  
D.电梯用于出租的,出租期间,出租单位是使用单位

64.《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和文件;()。

A.特种设备的定期检验和定期自行检查记录  
B.特种设备的日常使用状况记录

D.特种设备主管部门检查记录

E.特种设备的运行故障和事故记录

65.客运索道安装、改造、修理单位应当在验收后三十日内将安全技术规范要求的出厂文件()等安装、改造、修理相关技术资料 and 文件移交使用单位存档。

A.监督检验证明

B.无损检测报告

C.调试及试运行记录

D.自检报告

66.下列属于电梯门入口防夹人保护装置有（）

A.安全触板 B.光幕 C.门锁 D.三角钥匙

67.按照《特种设备目录》，()为水上游乐设施。

A.峡谷漂流系列

B.激流勇进系列

C.水滑梯系列

D.

碰碰船系列

68.起重机械改造是指改变原起重机械(),致使原起重机械性能参数与技术指标发生改变的活动

A.主要受力结构件 B.主要材料 C.主要配置 D.控制系统

69.特种设备作业人员应当参加（）。

B.环保教育 C.技能培训 D.技术培训

70.事故调查期间，任何单位和个人不得()。

A.擅自移动事故相关设备 B.毁灭相关资料 C.伪造或者故意破坏事故现场 D.以上全是

71.起重机抗风防滑装置有()。

A.起重量限制器 B.夹轨器 C.缓冲器 D.锚定装置

72.压力容器发生爆炸时往往会造成（）的危害。

A.冲击波 B.碎片 C.介质毒性 D.二次爆炸

73.起重机械使用登记程序，包括()

A.申请 B.受理 C.审查 D.颁发使用登记证

74.大型游乐设施安装单位在安装施工前，应当确认()等土建工程符合土建工程质量监督管理要求。

A.场地 B.设备基础 C.预埋件 D.螺栓

75.造成起重机脱钩事故的主要原因是()。

A.吊钩缺少防脱钩装置 B.防脱钩装置失效 C.吊钩钩口变形引起的开口度过大 D.吊装方法不当

76.（）和（）有权对于违反《中华人民共和国特种设备安全法》规定的，向负责特种设备安全监督管理的部门和有关部门举报。

B.操作人员 C.管理人员 D.个人

77.起重机械修理是指拆卸或更换原有(),但不改变起重机械的原性能参数与技术指标的活动。

A.主要零部件 B.调整控制系统 C.更换安全附件和安全保护装置 D.主要受力结构件

78.特种设备事故,是指因特种设备的()或者相关人员的(),在特种设备制造、安装、改造、维修、使用(含移动式压力容器、气瓶充装)、检验检测活动中造成的人员伤亡、财产损失、特种设备严重损坏或者中断运行、人员滞留、人员转移等突发事件。

A.管理混乱; B.不安全状态; C.不安全行为; D.设备缺陷。

79.《特种设备事故报告和调查处理规定》适用于特种设备()、使用(含移动式压力容器、气瓶充装)、检验检测活动中发生的特种设备事故。

A.制造 B.安装 C.改造 D.维修

80.常用的几种无损检测方法包括()。

A.磁粉 B.渗透 C.超声 D.射线

81.气压试验时所用气体应当为()。

A.干燥洁净的空气 B.氮气 C.可燃气体 D.其他惰性气体

82.电梯使用单位日常现场安全监督检查中安全装置的检查包括()

A.门防夹保护装置 B.限速器 C.呼层、楼层显示信号 D.电梯内设的报

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/725204130200011101>