

# 2023 年江西省鹰潭市电梯作业特种设备安全管理人员 A 测试题一（附答案）

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

## 一、单选题(50 题)

1.锅炉房能量单耗的单位是()。

- A.千克标煤/千克标汽      B.千克标煤/吨蒸汽      C.千克标煤/吨标汽  
D.吨标煤/吨标汽

2.客运地面缆车当使用辅助驱动装置或紧急驱动装置时，应在()内把线路上的乘客运到站房。

- A.30min B.1h C.1.5h D.2h

3.起重机械在作业前，对制动器，吊钩，钢丝绳和安全装置进行检查，发现隐患，应()排除。

- A.操作前 B.工作中 C.完成任务后 D.大修时

4.特种设备作业人员考核发证工作由县级以上地方()分级负责。

- A.安全生产监督管理部门 B.市场监督管理部门 C.建设部门 D.劳动部门

5.()应当对所采用的设计文件、制造工艺和检查校验测试的方案的正确性负责。

A.制造单位      B.安装单位      C.维保单位      D.使用单位

6.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

7.对于（）容器或温度变化频繁的容器，特别对于裂纹敏感性强的材料所制造的容器，在操作规程上必须注意温差应力的影响（）

A.薄壁      B.厚壁

8.在用场（厂）车的日常维护保养，不包括（）

A.主要受力结构件 B.安全保护装置 C.工作机构 D.整车工作性能

9.标签应优先粘贴在瓶肩处，但不可覆盖任何钢印标志。也可将其粘贴在从瓶底至瓶阀或瓶帽大约（）处。

A.二分之一 B.三分之二 C.四分之三

10.室外游乐设施在暴风雨等危险的天气条件下不得操作和使用；高度超过20m的游乐设施在风速大于（）m/s时，必须停止运行。

A.5 B.10 C.15 D.2030

11.对于设置司机室的起重机械，司机室需有良好的视野，且配有()和绝缘地板各操作装置标志完好、醒目。

A.灭火器 B.常用检修工具 C.维修手册 D.维保用品

12.安装和修理单位在施工作业前，应当按照（）的要求，编制施工作业方案（包括质量计划、作业文件等）及其相应的设计文件、工作见证。

A.质量保证体系 B.销售合同 C.安装主管 D.使用维护说明书

13.温度不变时，一定质量的气体压力与它的体积的关系为（）。

A.成正比 B.成反比 C.无关系 D.有时成正比，有时成反比

14.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

15.工业金属压力管道按其危害程度和安全等级划分为 GC1、GC2、GC3 三级，（）级危害程度最低。

A.GC1 B.GC2 C.GC3 D.GC1 和 GC3

16.以下()是按锅炉用途分类。

A.水管锅炉、火管锅炉 B.自然循环锅炉、强制循环锅炉、直流锅炉 C.电站锅炉、工业锅炉、船舶锅炉、机车锅炉

17.安装属于特种设备的起重机械前，安装单位应当按照规定向设备()履行告知手续。

A.施工所在地的人民政府 B.施工所在地的特种设备监督管理部门 C.制造单位 D.施工所在地的特种设备检验机构

18.()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

19.压力管道中压力表校验周期为()。

A.半年 B.一年 C.两年 D.不需要校验

20.客运索道定期检验中只进行年度检验的品种包括()

A.往复式客运架空索道 B.循环式客运缆车 C.往复式客运缆车 D.低位客运拖牵索道

21.起重机械使用单位应当对其特种设备安全附件、安全保护装置、测量调控装置等做好()维护保养记录。

A.日常 B.当班 C.每月 D.每季

22.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

23.客运索道文件鉴定机构应当至少有()名设计文件鉴定人员。

A.2 B.3 C.4 D.5

24.特种设备目录中,蒸汽锅炉的范围规定为设计正常水位容积大于或者等于 ( ) ,且额定蒸汽压力大于或者等于 0.1MPa (表压) 的承压蒸汽锅炉。

A.20L B.30L C.50L

25.安全管理工作中消除隐患、防止事故发生、改善劳动条件的重要手段是()。

A.安全认证 B.安全管理 C.安全预评价 D.安全检查

26.天然气与煤炭、石油并称目前世界()的三大支柱。

A.一次能源 B.二次能源 C.三次能源

27.当压力容器内充满液化气体介质后,容器内的介质随(),容器内的压力会急剧增加,导致超压爆炸事故的发生。

A.环境温度下降 B.环境温度升高

28.电梯型式试验申请单位在收到型式试验意见书、型式试验报告或者型

式试验证书后，对试验结果存在异议的应当在()个工作日内，向型式试验机构提出书面意见。

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

29.《特种设备安全监察条例》规定，重大的事故由()组织事故调查。

A.省市特种设备安全监督管理部门 B.国务院特种设备安全监督管理部门会同有关部门 C.国务院或其授权有关部门

30.《特种设备安全法》规定，负责特种设备安全监督管理的部门应当对学校、幼儿园以及医院、车站、客运码头、商场、体育场馆、展览馆、公园等()的特种设备，实施重点安全监督检查。

A.市民开放场所 B.公众聚集场所 C.公共活动场所

31.《中华人民共和国特种设备安全法》第十三条规定，特种设备生产、经营、使用单位及其主要负责人对其生产、经营、使用的特种设备()负责。

A.经济运行 B.高效率 C.节能 D.安全

32.安全阀泄放装置一般适用于()介质的压力容器。

A.空气 B.剧毒介质 C.易燃易爆

33.《中华人民共和国特种设备安全法》规定，报废条件以外的特种设备，达到设计使用年限可以继续使用的，应当按照安全技术规范的要求通过检验或者 ()， 并办理使用登记证书变更，方可继续使用。

A.安全评估 B.安全评价 C.安全评判

34.不能安全使用一个检验周期的气瓶和阀门()。

A.缩短检验周期 B.采取补救措施 C.应予报废 D.降压使用

35.压力容器的重大修理或改造方案应报施工所在地的地、市级安全监察机构()。

A.同意 B.批准 C.备案

36.《特种设备安全监察条例》规定最高工作压力()的压力管道属于监察的范围。

A.高于 0.1MPa B.高于 1MPa C.高于或者等于 0.1MPa

37.当工业蒸汽锅炉发生严重缺水时，首先不能立即()

A.供水 B.供汽 C.送风

38.压力容器操作人员应具备必要的 ()。

A.安全意识 B.节能知识 C.安全、节能知识

39.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

40.下面()是特种设备重大违法活动。

A.使用经责令改正而未予改正的特种设备的

- B.擅自破坏封存状态的
- C.伪造有关文件、证件
- D.违章使用特种设备，造成严重事故的

41.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

42.以下()是错误的。

- A.国家对制造单位压力容器产品实行驻厂监督检验制度
- B.压力容器的监督检验不能代替受检单位的自检
- C.压力容器安全性能监督检验不用在制造现场进行
- D.未经监督检验或者经监督检验不合格的压力容器不得销售使用

43.压力容器的压力常用（）来表示。

- A.牛顿
- B.千克
- C.兆帕

44.租赁或者承包场所使用的压力容器，由()单位办理使用登记

- A.承担安全责任主体
- B.租赁
- C.制造

45.当锅炉发生严重缺水事故时，应立即（）。

- A.紧急停炉
- B.向锅炉进水
- C.关闭汽阀
- D.开启排污阀



46.客运索道使用单位应当按照安全技术规范的要求,在定期检验周期届满前()向特种设备检验机构提出定期检验要求。

A.半个月 B.1个月 C.20天 D.2个月

47.电梯三角钥匙应由经过专门的培训,有资格的电梯()保管使用。

A.本单位安全员 B.安全管理员 C.电梯驾驶员 D.本单位修理工

48.GB5044-85《职业性接触毒物危害程度分级》将介质的危害程度分为()个级别。

A.3 B.4 C.5 D.6

49.使用单位应当将在用工业管道的定期检验报告、评定报告存入压力管道档案,保存年限为()。

A.5年 B.7年 C.20年 D.长期保存,直至管道报废

50.Benissevennow ()

A.是 B.否

## 二、多选题(50题)

51.长输(油气)管道的定期检验通常包括()。

A.在线检验 B.全面检验 C.耐压试验 D.合于使用评价

52.大型游乐设施修理竣工后,施工单位应将有关大型游乐设施的()等修理相关资料移交运营使用单位存档。

A.自检报告 B.监督检验报告 C.无损检测报告 D.发货清单

53.压力容器年度检查至少包括()。

- A.安全管理情况检查      B.容器本体      C.运行状况检查      D.  
安全附件检查

54.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

55.关于气瓶制造环节说法正确的()。

- A.对气瓶制造单位实行制造资格许可证制度  
B.气瓶的制造单位必须对制造的气瓶的安全性能和产品质量负责  
C.制造许可证 4 年内在全国范围内有效  
D.未制造监检的气瓶产品不得出厂销售使用

56.《中华人民共和国特种设备安全法》规定，特种设备存在（），特种设备使用单位应当依法履行报废义务，采取必要措施消除该特种设备的使用功能，并向原登记的负责特种设备安全监督管理的部门办理使用登记证书注销手续。

- A.严重事故隐患 B.无改造、修理价值 C.达到安全技术规范规定的其他  
报废条件的

57.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。

58.大型游乐设施重大修理竣工后，施工单位应将有关大型游乐设施的()移交运营使用单位存档。

A.自检报告 B.监督检验报告 C.无损检测报告 D.维护使用说明书

59.《石油化工有毒、可燃介质钢质管道工程施工及验收规范》规定了石油化工工程中有毒、可燃介质钢质管道工程的（）要求。

A.设计 B.施工 C.检查 D.检验

60.根据《特种设备目录》的规定，电梯类别包括()。

A.曳引与强制驱动电梯            B.液压驱动电梯            C.自动扶梯与自动人行道  
D.其它类型电梯

61.大型游乐设施运营使用单位、安全管理机构和安全管理人員，应当履行职责()

A.负责检查本单位各项安全管理制度的落实情况

B.负责制定并落实设备维护保养及安全檢查计划

C.负责组织设备自检，申报使用登记和定期检验

D.负责组织应急救援演习

62.《特种设备安全法》规定，特种设备的生产（设计、制造、安装、改造、修理）、（）和特种设备安全的监督管理，适用本法。

A.使用 B.运输 C.经营 D.检测 E.检验

63.导致电梯剪切事故发生的原因有（）。

A.乘客出入轿厢的瞬间轿厢突然起动 B.电梯厅、轿门触点被同时短接

C.制动器闸瓦严重磨损 D.安全钳失效

64.场（厂）车使用单位应当对在用场车至少每月进行一次（）。

A.日常维护保养 B.自行检查 C.全面检查 D.检验

65.锅炉按用途分为（）。

A.电站锅炉 B.工业锅炉 C.船舶锅炉 D.机车锅炉

66.《条例》中定义的气瓶范围是（）。

A.盛装公称工作压力大于或者等于 0.2MPa

B.盛装公称工作压力大于或者等于 1.0MPa

C.且压力与容积的乘积大于或者等于 1.0MPaL 气体

D.液化气体和标准沸点等于或者低于 60℃液体

67.对于放热反应的容器，应严格控制（），防止物料温度急剧升高，引起物料分解，突沸而发生事故。

A.投料量 B.投料速度 C.加料中的杂质

68.大型游乐设施改造是指通过改变()重要几何尺寸或主要控制系统等,致使大型游乐设施的主体结构、性能参数发生变化的活动。

A.主要受力部件 B.主要材料 C.设备运动形式 D.一般构件

69.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

70.锅炉使用单位的主要负责人应当对本单位的锅炉使用安全全面负责,其主要职责有()。

A.按照本规则的要求设置安全管理机构和配备安全管理人员

B.定期召开锅炉安全会议,督促、检查锅炉安全工作

C.保障锅炉安全必要投入

71.《中华人民共和国特种设备安全法》规定,特种设备使用单位应当建立()等安全管理制度,制定操作规程,保证特种设备安全运行。

A.财务管理 B.岗位责任 C.隐患治理 D.应急救援 E.清洁卫生

72.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

73.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

74.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

75.关于压力管道的安装环节，选项（）是正确的。

- 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  
B.在我国境内从事规定范围内的压力管道安装的单位，均应当取得安装许可证  
C.国家市场监管总局负责 GA 类压力管道安装许可的受理、审批、发证  
D.安装单位应当对采购的原材料、零部件以及压力管道元件进行抽查，并且对其质量负责

76.一般来说，压力容器发生爆炸事故时，其危害的严重程度与压力容器的()等因素有关。

- A.工作介质 B.工作压力 C.材料 D.容积

77.压力管道技术档案应当包括()。

- A.使用登记证 B.管道的日常使用状况记录 C.管道运行故障和事故记录 D.操作规程

78.电梯安全管理员应妥善保管电梯的（）钥匙。

- A.电源 B.三角 C.控制屏 D.机房

79.压力容器韧性破坏的主要原因有（）。

A.超压 B.过量充装 C.压力容器金属器壁超温

80.管道组成件的质量证明文件包括()。

A.产品合格证 B.安装合格证 C.质量证明书 D.使用说明

81.天然气的危险性有()。

A.燃烧性 B.爆炸性 C.扩散性 D.腐蚀、毒害和窒息

82.日常监督检查，是指按照本规则规定的（），对被检查单位实施的监督检查。

A.检查项目 B.检查内容 C.检查计划 D.检查惯例

83.裂纹一般最容易产生在()部位。

A.焊缝 B.焊缝热影响区 C.局部应力过高的地方

84.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

85.场（厂）车主要受力构件焊缝外部宏观检查，不得有可见的（）缺陷。

A.裂纹 B.未熔合 C.未焊透 D.夹渣

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/345202024203011044>