

2023 年江西省吉安市电梯作业特种设备安全管理人员 A 真题及答案

班级:_____ 姓名:_____ 考号:_____

一、单选题(50 题)

1.《特种设备目录》对压力管道按用途分类进行细化：长输管道分为输油和输气管道；公用管道分为燃气和热力管道；工业管道分为（）管道、动力和工艺管道。

A.制冷 B.应力 C.介质 D.疲劳载荷

2.压力容器的压力常用（）来表示。

A.牛顿 B.千克 C.兆帕

3.规定自动扶梯的梯级与围裙板的间隙，是为了预防()事故。

A.坠落 B.挤压 C.碰撞 D.剪切

4.使用单位应当建立起重机械安全技术档案。起重机械安全技术档案应当不包括（）内容。

A.日常使用状况记录 B.日常维护保养记录 C.运行故障和事故记录 D.工作量

5.利用支腿支撑或履带支撑进行作业的起重机应装（），用来检查起重机底座的倾斜程度。

A.水平仪 B.垂直仪 C.激光测试仪 D.角度仪

6.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

7.在最不利位置和最不利装载条件下，起重机的所有运动部分与建筑物出入区不小于()m

A.0.05 B.0.1 C.0.5 D.1

8.电梯的型式试验范围包括()。

A.电梯整机 B.安全保护装置 C.主要部件 D.其他选项都是

9.《中华人民共和国特种设备安全法》规定，任何单位和个人有权向负责特种设备安全监督管理的部门和有关部门举报涉及特种设备安全的（），接到举报的部门应当及时处理。

A.违法行为 B.错误行为 C.不当行为

10.《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

11.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

12.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

13.热水锅炉出水温度应低于运行压力下相应饱和温度（即锅水汽化温度）至少（）℃以下。

- A.10
- B.20
- C.30
- D.40

14.在用压力管道的安全状况等级，由（）负责确定。

- A.使用单位
- B.承担全面检验工作的检验机构
- C.质量技术监督部门

15.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

16.以下选项（）不属于《固容规》定义的压力容器改造。

A.主要受压元件的更换 B.改变主要受压元件的结构 C.改变压力容器盛装介质

17.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

18.自事故发生之日起()日内，事故伤亡人数发生变化的，有关单位应当在发生变化的当日及时补报或者续报

A.10 B.20 C.30 D.60

19.截止阀适用于()。

A.蒸汽介质 B.黏度大含有颗粒易沉淀介质 C.低真空系统

20.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。

A.全面 B.全民 C.重点 D.依法

21.水位表距离操作地面高于（）时，应加装远程水位显示装置。

A.10m B.5m C.6m D.8m

22.蓄电池叉车，蓄电池金属盖板与蓄电池带电部分之间（无绝缘层）应当有（）mm 以上的空间。

A.10 B.20 C.30 D.50

23.大型游乐设施卷筒和滑轮用的钢丝绳，宜选用（）钢丝绳。

A.线接触 B.点接触 C.面接触 D.体接触

24.在用快开门式压力容器上应装设符合规定要求的()。

A.紧急切断装置 B.安全阀 C.安全联锁装置

25.用以识别工业管道内物质种类的颜色是()。

A.识别色 B.识别符号 C.危险标识 D.消防标识

26.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

27.电梯的维护保养不包括（）。

A.半月维保 B.月度维保 C.半年维保 D.年度维保

28.防止露天作业的起重机械的电气设备受潮，应装（）。

A.防雨罩 B.防护罩 C.电气罩 D.防尘罩

29.根据《气瓶安全监察规定》的要求，充装时，充装人员应按()规定进行充装。

A.有关安全技术规范 B.国家标准 C.其他选项都是

30.锅炉检修时，在锅筒（壳）和潮湿的烟道内工作而使用电灯照明时，照明电压应当不超过（）。

A.12V B.24V C.36V D.220V

31.《条例》规定，气瓶是盛装公称工作压力大于或等于（）MPa。

A.0.1 B.0.2 C.1

32.腐蚀减薄是指管道材料在()作用下，材料被腐蚀所造成的厚度减薄。

A.应力 B.腐蚀介质或腐蚀环境 C.高温 D.高压

33.《中华人民共和国特种设备安全法》规定：特种设备使用单位使用特种设备未按照规定办理使用登记的，责令限期改正；逾期未改正的，责令停止使用有关特种设备，处（）罚款：

A.一万元以上五万元以下 B.二万元以上五万元以下 C.一万元以上十万元以下 D.三万元以上三十万元以下

34.《中华人民共和国特种设备安全法》规定，违反本法规定，被依法吊销许可证的，自吊销许可证之日起（）内，负责特种设备监督管理的部门不予受理其新的许可申请。

A.一年 B.三年 C.五年

35.《特种设备安全法》规定，特种设备()由国务院负责特种设备安全监督管理的部门制定。

A.管理制度 B.行业标准 C.安全技术规范

36.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

37.压力管道事故原因可以归结为人的不安全()和压力管道的不安全状态

A.管理 B.意识 C.行为

38.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

39.《特种设备安全监察条例》规定,压力容器的安装、改造、重大维修过程,必须经国务院特种设备安全监督管理部门核准的()按照安全技术规范的要求进行监督检验。

A.评估机构 B.中介机构 C.检验检测机构

40.《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使用取得许可生产并经()的特种设备。

A.市场认可 B.检验合格 C.技术鉴定

41.能效测试工作应当由国家市场监管总局确定的()进行。

A.锅炉能效测试机构 B.经总局核准的鉴定机构 C.检验检测机构

42.根据《气瓶安全监察规程》的规定,氧化或强氧化性气体气瓶沾有油脂的,应当进行处理,不处理的()充装。

A.也可以 B.严禁

43.为了防止蒸汽锅炉冬季上水时受热面产生过大的热应力,其进水温度不应超过 () °C。

A.30 B.40 C.50 D.60

44.客运索道()施工在施工过程中不需要监督检验。

A.安装 B.改造 C.重大修理 D.一般修理

45.以下选项()是按载热介质分类。

A.水管锅炉火管锅炉

B.蒸汽锅炉热水锅炉汽水两用炉有机热载体锅炉

C.电站锅炉工业锅炉船舶锅炉机车锅炉

46.在电梯超载报警的情况下继续装载,可能导致电梯 ()。

A.发生冲顶事故 B.发生蹲底事故 C.光幕失效 D.安全回路失效

47.《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

48.制造单位不得将()全部委托加工或者购买并用于起重机械制造。

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

49.处理锅炉满水事故可以()。

A.尽快灭火 B.加强通风 C.开启排污阀或开启紧急放水阀 D.利用锅筒上的空气阀排汽

50.《压力容器使用管理管理》规定，压力容器在投用前或投入使用后()内，使用单位应当向压力容器安全检查机构申请办理使用登记，领取使用登记证。

A.15日 B.30日 C.45日

二、多选题(50题)

51.一般来说压力容器发生泄漏，()造成的危害也越大。

A.介质危害程度越大 B.泄漏数越多 C.介质扩散越快 D.人群越多的地方 E.地势越高

52.《压力管道规范工业管道》规定了工业金属压力管道()的基本要求。

A.设计 B.制作安装 C.检验 D.安全防护

53.按照《特种设备目录》，实施安全监督管理的场（厂）内专用机动车辆仅在（）特定区域使用

A.工厂厂区 B.旅游景区 C.游乐场所 D.公共场所

54.客运索道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.应急救援及运行情况
况

55.电梯制造单位应对其委托安装、改造、维修单位做好（）工作。

A.人员安排 B.安全指导 C.监控 D.工资分配

56.按照《特种设备目录》，塔式起重机包括()。

A.普通塔式起重机 B.电站塔式起重机 C.建筑用塔式起重
机 D.升降机

57.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

58.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

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.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.电梯内设的报警装置
- 61.有毒介质是指国家标准 GB5044 定义的毒性程度为()流体的总称。
- A.极度危害 B.高度危害 C.中度危害 D.轻度危害
- 62.《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
- 63.《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
- C.特种设备及其附属仪器仪表的维护保养记录
- 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
- 64.对事故责任者的处罚形式有（）。
- A.行政处分 B.行政处罚 C.刑事责任 D.非刑事责任

65.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

66.鉴定合格的客运索道设计文件，如果变动()作为修改设计，必须经原设计单位同意。

- A.主要总体工艺参数
- B.主要受力结构
- C.重要零部件
- D.一般辅助设施

67.锅炉产品监检内容包括对锅炉制造过程中涉及安全性能的项目进行监检和对受检企业锅炉制造质量体系运转情况的监督检查。至少应当包括以下()项目。

- A.制造单位资源条件及质量管理体系运转情况的抽查
- B.锅炉设计文件鉴定资料核查
- C.锅炉产品制造过程的监督见证及抽查
- D.锅炉产品成型质量抽查
- E.审查锅炉出厂技术资料

68.流动式起重机的机构设置有的()

- A.伸缩机构
- B.支腿机构
- C.起升机构
- D.顶升机构

69.电梯的控制方式可分为()。

- A.信号控制
- B.集选控制
- C.并联控制
- D.群控控制

70.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

71.《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

72.下列行为不正确的有()

A.某单位按照国家规定提前一个月对本单位即将到期的电梯申请定期检验

B.某工厂采购了一批国家已经明令淘汰的起重机，并请有安装资质的单位进行安装

C.某单位起重机作业人员发现吊钩有明显裂纹，未及时上报本单位安全管理负责人，并继续使用该设备

D.某单位对其使用的起重机设备私自进行了改造，并未向有关部门申请变更登记

73.《中华人民共和国特种设备安全法》第十四条规定，特种设备（）、检测人员和（）应当按照国家有关规定取得相应资格，方可从事相关工作。

A.安全管理人员 B.作业人员 C.维修人员

74.叉车的主要受力结构件包括()

A.车架 B.门架 C.货叉架 D.货叉

75.《中华人民共和国特种设备安全法》规定，使用特种设备未按照规定办理使用登记的，责令限期改正；逾期未改正的，责令停止使用有关特种设备，处（）以上（）以下罚款。

A.1 万元 B.2 万元 C.10 万元

76.《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

77.《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（）和（）责任制度，加强特种设备安全和节能管理，确保特种设备生产、经营、使用安全，符合节能要求。

A.安全 B.岗位管理制度 C.节能

78.从事在用工业管道检验的单位和检验人员，应履行以下义务()。

A.应在认可的资格范围内从事压力管道的检验工作

B.接受市场监督管理部门的监督检查和业务指导

C.保证检验质量，并对检验的结果负责

D.在认可的资格范围内修理管道

79.按照《特种设备目录》，大型游乐设施监督管理范围，不包括（）
A.用于体育运动的游乐设施 B.用于文艺演出的游乐设施 C.公用的游乐设施 D.经营的游乐设施

80.《中华人民共和国特种设备安全法》的目的是（）。
A.加强特种设备安全工作 B.预防特种设备事故 C.保障人身和财产安全 D.促进经济社会发展

81.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

82.按气瓶充装介质分类，可分为()。
A.永久气体气瓶 B.液化气体气瓶 C.钢质气瓶 D.溶解气体气瓶

83.大型游乐设施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.安全带 B.安全压杠 C.座舱舱门锁紧装置 D.止逆装置

84.叉车门架倾角包括()
A.左倾角 B.右倾角 C.前倾角 D.后倾角

85.《中华人民共和国特种设备安全法》规定，特种设备（）、检测人员

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/458052065103006031>