

# 2023 年湖南省衡阳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.关于电梯使用单位界定说法错误的是 ( )。

- 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，承租单位是使用单位

2.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

3.《安全生产法》规定的安全生产管理方针是 ( )。

- A.安全第一、预防为主 B.安全为了生产、生产必须安全 C.安全生产人人有责

4.《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

5.关于压力管道的改造，安装单位应当在施工前将拟进行改造的情况书面告知()后，方可施工。

A.使用登记机关 B.检验机构 C.无损检测单位 D.设计单位

6.《中华人民共和国特种设备安全法》自2014年()起施行。

A.1月1日 B.7月1日 C.9月16日 D.10月1日

7.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

8.层门未关闭或从外面能将层门打开，可能导致()事故发生。

A.剪切 B.坠落 C.挤压 D.撞击

9.对重（或平衡重）的运行区域应采用刚性隔障防护是保护（）作业人员的安全。

A.机房内 B.轿顶上 C.轿厢内 D.底坑内

10.起重机械重大修理更换的主要零部件应当符合()的技术要求。

A.设计文件 B.原制造单位 C.未经原制造单位认可的设计文件 D.设计文件和原制造单位

11.()应采购、使用取得许可生产，并且经检验合格的特种设备，不得采购超过设计使用年限的特种设备，禁止使用国家明令淘汰和已经报废的特种设备。

A.使用单位 B.制造单位 C.安装单位 D.修理单位

12.特种设备检验、检测机构及其检验、检测人员在检验、检测中发现特种设备存在严重事故隐患时，应当及时告知相关单位，并立即向()报告

A.负责安全生产监管的部门 B.负责特种设备安全监督管理的部门 C.所在行业主管部

13.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

14.报废气瓶由检验单位销毁，其销毁的方式为()。

A.压扁后解体 B.在钢瓶上钻个孔 C.在瓶体上写“报废”字样

15.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

16.起重机事故的预防应从()方面着手。

A.起重机的不安全状态

B.相关人员的不安全行为

C.起重机的不安全状态和相关人员的不安全行为

D.起重机的不安全状态或相关人员的不安全行为

17.锅炉的安全技术档案的作用是()。

A.防止制造质量不良而造成事故

B.及时、真实地反映锅炉安全状况

C.只能反映锅炉制造质量

D.只能反映锅炉安装环节以前技术状况

18.下面 () 应在锅炉安全检查制度中明确是安全检查的重点。

A.政策法规宣传情况 B.规章制度执行情况 C.对外安全管理交流学习情况 D.设备的原始资料

19.客运索道重大修理是通过设备()拆解, 进行检查维护、无损检测或者零部件更换, 以确保客运索道所有主要受力部件得到安全检查, 但不改变客运索道主体结构、性能参数的活动。

A.整体 B.主要部件 C.主要受力部件 D.部分

20.曳引驱动电梯在（）时更容易发生蹲底事故。

A.轿厢空载 B.轿厢轻载 C.轿厢半载 D.轿厢超载

21.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

22.低速电梯是  $V \leq$ （）m/s 及以下电梯。

A.1 B.2.5 C.6 D.8

23.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

24.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

25.违规、违章、违纪造成的事故属于（）。

A.自然事故            B.责任事故            C.非责任事故            D.技术事故

26.压力管道的全面检验是按一定的检验周期在管道（）进行的较为全面的检验。

A.停车期间 B.维修改造期间 C.运行期间

27.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

28.管道内的物质，凡属于 GB13690 所列的危险化学品，其管道应设置危险管道色环，样式为()。

A.中间黄色，两边黑色 B.中间黄色，两边白色 C.全黄色 D.全黑色

29.“CS”钢印是钢瓶生产单位的一个()。

A.制造厂家标记 B.设计标记 C.进口瓶标记 D.监检标记

30.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

31.电梯终端超越保护装置不包括()。

A.急停开关 B.强迫换速开关 C.限位开关 D.极限开关

32.起重机的()应当经常对设备使用状况进行检查，发现问题立即处理。

A.操作人员            B.单位负责人            C.安全负责人            D.安全管

理人员

33.按照《特种设备目录》所指的曳引与强制驱动电梯不包括()。

A.曳引驱动乘客电梯 B.曳引驱动载货电梯 C.强制驱动乘客电梯 D.强制驱动载货电梯

34.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

35.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

36.建立健全压力管道技术档案是（）的工作。

A.操作员 B.管理人员 C.厂长 D.检验机构

37.能效测试工作应当由国家市场监督管理总局确定的()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

38.《压力管道安全技术监察规程-工业管道》规定，压力管道重大维修方案应当经使用单位（）批准。

A.法人代表 B.技术负责人 C.管理员 D.检验员

39.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

40.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

41.以下()是按压力容器内外表面受压方式分类。

A.内压容器外压容器      B.薄壁容器厚壁容器      C.锻造容器铸造容器

42.《中华人民共和国特种设备安全法》规定,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

43.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

44.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

45.吊钩的破断事故，通常是由()引起的。

A.疲劳损坏 B.危险截面产生的磨损 C.疲劳损坏和危险截面产生的磨损 D.疲劳损坏或危险截面产生的磨损

46.《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.市场认证 B.检验合格 C.技术鉴定

47.压力容器一般应当在投用后()年内进行首次定期检验

A.1 B.2 C.3 D.4

48.热水锅炉锅水汽化的处理正确的为()。

A.打开排污阀，加强排污

B.立即紧急停炉

C.停电时，应接通备用电源或者启用内燃机等带动的备用循环水泵

D.迅速加强燃烧，提高炉膛温度

49.运营使用单位应当在大型游乐设施安装监督检验完成后()年内，向特种设备检验机构提出首次定期检验申请。

A.0.5 B.1 C.2 D.3

50.()应当及时安排压力管道的定期检验工作,并且将管道全面检验的年度检验计划上报使用登记机关与承担相应检验工作任务的检验机构。

A.修理单位 B.使用单位 C.无损检测单位 D.设计单位

## 二、多选题(50 题)

51.客运索道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.站房之间专用电话 B.沿线广播 C.抱索器 D.防脱索装置

52.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

53.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

54.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。

55.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

56.气瓶充装单位应当建立 ()。

A.充装前后的检查制度 B.充装前后的教育制度 C.充装前后的记录制度

57.下列情况属于压力容器的改造 ()。

A.改变主要受压元件结构 B.改变运行参数 C.改变盛装介质

58.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

59.大型游乐设施维护保养是指通过设备部件拆解,进行检查、系统调试、更换易损件,但不改变大型游乐设施的()的活动,以及日常检查工作中紧固连接件、设备除尘、设备润滑等活动。

A.主体结构 B.性能参数 C.主要材料 D.设备运动形式

60.《中华人民共和国特种设备安全法》规定,特种设备生产、使用单位应当建立健全特种设备 () 和 ()。

A.安全责任制度 B.岗位安全管理制度 C.节能责任制度

61.为防止中毒事故发生,从事有毒介质压力容器的作业人员,应 ()。

- A.了解其所接触的毒物物理和化学特性
- B.严格执行操作规程，防止有毒介质泄漏
- C.根据不同毒物，认真做好个人防护，配备必要的防护用品和药品
- D.每个作业人员应熟悉掌握中毒急救措施

62.()的管道系统，应进行气体泄漏性试验。

- A.轻度危害介质
- B.极度危害介质
- C.高度危害介质
- D.设计文件规定

63.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

64.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

65.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

66.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

67.下列属于起重机械作业人员主要职责的有()

- A.严格执行特种设备有关安全管理制度，并且按照操作规程进行操作
- B.进行经常性维护保养，对发现的异常情况及时处理，并且作出记录
- C.参加安全教育和技能培训；参加应急演练，掌握相应的应急处置技能
- D.作业过程中发现事故隐患或者其他不安全因素，应当立即采取紧急措施，并且按照规定的程序向特种设备安全管理人员和单位有关负责人报告

68.安全保护装置应符合安全技术规范和现行国家标准的规定。存在()情况的安全保护装置，不准继续使用。

- A.无产品合格证和铭牌的
- B.性能不符合要求的
- C.逾期不检查、不校验的
- D.爆破片已超过使用期限的

69.下述选项中，()是正确的。

- A.工业管道在线检验是在运行条件下对在用管道进行的检验，在线检验每年至少1次
- B.全面检验时，检验机构还应当对使用单位的管道安全管理情况进行检查和评价
- C.全面检验工作由国家市场监管总局核准的具有压力管道检验资格的

检验机构进行

D.在线检验工作不可以由使用单位进行

70.流动式起重机的机构设置有()

A.伸缩机构 B.支腿机构 C.起升机构 D.顶升机构

71.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检查计划

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

72.客运索道制造单位需要向国家特种设备安全监督管理部门申报，经技术评审结果批准后方可制造、使用的情况包括（）

A.试制的客运索道新产品、新部件

B.客运索道采用新材料、新技术、新工艺，与安全技术规范的要求不一致

C.安全技术规范未作要求、可能对安全性能有重大影响的

D.制造单位首次制造的产品

73.叉车的转向系统一般主要包括()类型

A.机械转向系统 B.液压助力转向系统 C.全液压系统 D.电子转向系统

74.水处理工作包括（）。

A.汽水监督 B.锅炉用水处理 C.锅炉防腐 D.化学清洗

75.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

76.管道伴热的常用介质有()。

A.热水 B.热媒 C.蒸汽 D.电伴热

77.发生特种设备事故，有下列哪些行为，构成犯罪的，依法追究刑事责任：（）。

A.伪造或者故意破坏事故现场的

B.拒绝接受调查或者拒绝提供有关情况或者资料的

C.阻挠、干涉特种设备事故报告和调查处理工作的

D.接受事故调查组的询问，如实提供有关情况或者资料

78.《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

79.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

80.裂纹一般最容易产生在()部位。

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/988074112056006051>