

# 2021 年黑龙江省伊春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.《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

2.关于型式试验说法选项()是错误的。

A. 压力管道元件的型式试验可以由制造单位进行  
B. 停产生产 1 年以上又重新生产的压力管道元件应当重新进行型式试验  
C. 压力管道元件型式试验应当由国家市场监管总局核准的型式试验机构进行  
D. 制造单位首次制造《压力管道元件型式试验规则》中规定的典型压力管道元件，应当进行型式试验

3.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

4. 下列()类型的起重机械的定期检验每年1次。

A. 机械式停车设备 B. 施工升降机 C. 门式起重机 D. 桅杆式起重机

5. 特种设备设计许可证的有效期为()年。

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

6. 当患儿发生窒息时，应采取哪些措施（）

A. 清理和开放气道 B. 保持呼吸道通畅 C. 吸氧并建立静脉通道

7. ()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

8. 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

9. 使用为公众提供运营服务电梯的，或者在公众聚集场所使用 $\geq$ ( )台以上电梯的使用单位，应当设置电梯安全管理机构，逐台落实安全责任人。

A. 15 B. 20 C. 25 D. 30

10. 压力管道的使用单位应根据压力管道的()，分别制定压力管道的安全操作规程。

A. 重要性 B. 作用原理 C. 生产工艺和技术性能

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.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

13.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

14.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

15.起重机械安装、改造、维修许可证有效期为（）年。

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

16.压力表的定期校验应由（）进行。

A. 使用单位 B. 检验单位 C. 国家法定的计量检验单位

17.起重机馈电裸滑线距离地面高度应大于()m

A. 2 B. 3.5 C. 4 D. 6

18.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

19. GC1、GC2 级压力管道的全面检验周期一般不超过()年。

A. 3 B. 6 C. 9

20.客运索道的()一般安装在高速轴上，大多使用电磁液压推杆制动器或圆盘制动器。

A. 主制动器 B. 辅助制动器 C. 工作制动器 D. 安全制动器

21.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

22. (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

23.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

24.蓄电池叉车除蓄电池以外的其他电气设备的绝缘电阻不小于（）kΩ  
乘以蓄电池组额定电压数值。

A. 0.5 B. 1 C. 1.5 D. 2

25.使用单位安全管理负责人，应当取得相应的（）资格证书。

A. 特种设备操作人员 B. 特种设备安全管理人员 C. 特种设备维修人员  
D. 特种设备焊接人员

26.根据游乐设施的性能、结构及运行方式的不同，必须设置相应形式的安全装置，不属于安全装置的是（）。

A. 安全带 B. 安全帽 C. 安全压杠 D. 止逆装置

27.不改变受压元件结构而改变管道的设计压力、设计温度和介质，必须由压力管道设计单位进行设计验证，出具书面设计验证文件，并且由（）进行全面检验后方可进行改变。

A. 检验机构 B. 设计单位 C. 使用单位 D. 安装单位

28.热水锅炉锅水汽化的处理正确的为（）。

A. 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

29.当管道介质的压力超过规定值时，启闭件（阀瓣）自动开启排放，低于规定值时自动关闭，对管道起到保护作用的是（）。

A. 减压阀 B. 止回阀 C. 安全阀 D. 疏水阀

30.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

31.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

32.起重机的触电事故可能会发生在：（）。

A. 室内 B. 室外 C. 室内或室外 D. 室内和室外

33.气瓶充装单位向瓶装气体用户和经营单位(或供气站点)销售瓶装气体时，应将瓶装气体用户和经营单位(或供气站点)以及配送日期等信息写入（）。

A. 订购合同

B. 电子标签

C. 充装记录

34.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

35. 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

36. 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

37. （属于城镇热力管道。

A. GC1 B. GC2 C. GB1 D. GB2

38. 《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

39. 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

40. 在负荷变化（）时，尤其应注意水位的“虚假”变化，避免误操作。

A. 停止 B. 较小 C. 较大

41. 起重机械制造许可证有效期为（）年。

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

42. 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

43.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

44.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

45.特种设备出厂时，未按照安全技术规范的要求附有设计文件、产品质量合格证明、安装及使用维修说明、监督检验证明等文件的，由特种设备安全监督管理部门责令改正；情节严重的，责令停止生产、销售，处违法生产、销售货值金额（）以下罚款。

A. 100% B. 20% C. 30% D. 50%

46.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

47.《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

48.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



49.气瓶()进行改装，改装后用于充装其他介质。

A. 可以 B. 不可以 C. 任意

50.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

## 二、多选题(50题)

51.大型游乐设施发生（）的，运营使用单位应当立即停止使用，并按照有关规定及时向相关特种设备安全监督管理部门报告。

A. 事故 B. 隐患 C. 异响 D. 故障

52.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

53.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

54.建设单位是压力管道安全质量的管理者，应做到()。

A. 认真贯彻执行国家有关压力管道安全质量方面的法律法规和技术规程、标准，采取措施保证压力管道安全质量符合国家有关规定和标准要

求

B. 向监督检验单位提供相应的设计文件及有关资料，办理相关的监督检验手续

C. 在监督检验工作中，建设单位及其代表应负责为监督检验单位实施监督检验工作提供必要的工作条件

D. 配备专职或兼职人员负责监督检验工作的协调、见证工作。

55.《中华人民共和国特种设备安全法》第四十八条规定，特种设备（），或者（），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. 出现过多次事故的 B. 超过检验周期的 C. 存在严重事故隐患，无改造、修理价值 D. 达到安全技术规范规定的其他报废条件的

56.在用工业管道的在线检验，阀门检查主要包括（）。

A. 阀门表面是否存在腐蚀现象

B. 阀门表面是否有裂纹

C. 阀门连接螺栓是否松动

D. 阀门操作是否灵活

57.关于埋地管道说法正确的是（）。

- A. 埋地管道的防腐层应按设计要求在安装前完成
- B. 运输和安装时应采取保护措施防止防腐层损坏
- C. 埋地管道可以焊接
- D. 埋地管道在回填前应进行隐蔽工程验收

58.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

59.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

60.在客运索道的出入口处等显著位置应当张贴()。

- A. 乘客须知
- B. 安全使用说明
- C. 安全注意事项
- D. 设备铭牌

61.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

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.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。

64.（ ）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。

A. 任何单位 B. 操作人员 C. 管理人员 D. 个人

65.场（厂）车制定安全操作规程，至少包括（ ）

A. 系安全带 B. 转弯减速 C. 下坡减速 D. 限速

66.《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

67.叉车的主要结构包括（ ）

A. 动力系统 B. 转向系统 C. 制动系统 D. 工作装置

68.关于场车使用管理，下列说法正确的有（ ）

A. 流动作业的场车使用期间，在使用所在地或者使用登记所在地进行定期检验

B. 流动作业的场车使用期间，在产权所在地或者使用登记所在地进行定

期检验

C. 流动作业的场车使用期间，在使用登记所在地进行定期检验

D. 制定安全操作规程，至少包括系安全带、转弯减速、下坡减速和超高速限速等要求

69. 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

70. 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

71. 《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

72.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

73.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

74.管道伴热的常用介质有()。

A. 热水 B. 热媒 C. 蒸汽 D. 电伴热

75.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

76.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

77.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

78.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

79.转马类游乐设施一般都由()等部分组成

A. 转盘 B. 乘人部分 C. 驱动机构 D. 操作台

80.安全阀常见故障有（）

A. 泄漏 B. 不在整定压力下动作 C. 不能及时回座 D. 外表铁锈

81.《特种设备安全监察条例》规定，气瓶充装单位应当有健全的

A. 安全充装管理制度 B. 责任制度 C. 紧急处理制度 D. 管理制度

82.小孙平时成绩不好，为了引起老师和同学的关注，他在上课的时候站起来对同学们做鬼脸。根据行为主义的理论，老师做法不恰当的有（）

A. 狠狠批评小孙一顿，并在班上强调纪律

B. 为了不伤害小孙自尊心，表扬小孙上课敢于表现自己

C. 不理睬他，继续上课，下课后单独找小孙了解情况

D. 点名让小孙站起来回答问题，如果答不上来就罚站一会儿

83.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

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/546240111045011010>