

2023 年吉林省松原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.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

2.《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

3.蒸汽锅炉正常运行时要做 () 调节工作。

a、水位、汽压; b、汽温、风量; c、燃烧、吹灰; d、排污

A.(abd) B.(acd) C.(abc) D.(abcd)

4.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

5.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

6.特种设备()负责办理特种设备使用登记。

A.作业人员 B.修理人员 C.安全管理人员 D.安装人员

7.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

8.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

9.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

10.从事场（厂）车改造的单位，在进行改造施工前，应当按照规定向（）的特种设备安全监督管理部门书面告知，告知后方可改造。

A.产权所在地 B.使用所在地 C.登记所在地 D.施工所在地

11.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

12.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

13.Benissevennow（）

A.是 B.否

14.蒸汽锅炉进行定期排污应在（）。

A.低水温时 B.低压力时 C.低负荷时 D.高水位时

15.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

16.关于管道维修改造说法，（）是错误的。

A.重大维修不需要进行监督检验

B.管道内部有压力时，一般不得对受压元件进行重大维修

C.实施带压密封堵漏的操作人员应当经过专业培训，持有相应项目的《特种设备作业人员证》

D.维修改造单位需要具备一定的资质

17.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

18.客运索道安装、改造、修理单位应当在验收后()日内将安全技术规范要求的出厂文件、监督检验证明、无损检测报告以及竣工报告、调试及试运行记录、自检报告等安装、改造、修理相关技术资料和文件移交使用单位存档。

A.15 B.20 C.30 D.60

19.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

20.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

21.受自然力影响超过特种设备设计规范而导致的特种设备失效、损坏、或者造成其他损失的事故属于()。

A.自然事故 B.责任事故 C.非自然事故 D.技术事故

22.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

23.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

24.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

25.《中华人民共和国节约能源法》规定：（）都应当依法履行节能义务，有权检举浪费能源的行为。

A.企事业单位 B.主管部门 C.任何单位和个人

26.《特种设备目录》所指的大型游乐设施，其最大运行线速度范围为大于或者等于()m/s。

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

27.观光列车的每节车厢座位数不到大于()人。

A.20 B.23 C.30 D.35

28.规定自动扶梯的梯级上空垂直净高度，是为了预防（）事故。

A.坠落 B.挤压 C.碰撞 D.剪切

29.露天作业的()、塔式起重机以及门座起重机，必须安装可靠的防风夹轨器和锚定装置。

A.桥式起重机 B.流动式起重机 C.门式起重机 D.电
动单梁起重机

30.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

31.《特种设备安全法》规定，组织事故调查的部门应当将事故调查报告报本级人民政府，并报上一级人民政府负责()的部门备案。

A.安全生产监督管理 B.事故单位所属行业主管 C.特种设
备安全监督管理

32.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

33.在大型游乐设施定期检验周期届满()个月前，运营使用单位应当向特种设备检验机构提出定期检验要求。

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

34.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

35.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

36.规定水位表最低安全水位高于最高火界一定距离，是为了()。

A.防止汽水共腾 B.保持锅炉正常水循环 C.防止缺水，损坏受热面 D.防止水击

37.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

38.自动扶梯与自动人行道的速度超过名义速度（）倍之前，附加制动器

应动作。

A.1.1 B.1.2 C.1.3 D.1.4

39. () 不属于压力容器操作规程的内容。

A.压力容器运行中重点检查的项目和部位，运行中可能出现的异常现象和防止措施，以及紧急情况的处置和报告程序

B.移动式压力容器的车辆安全要求，包括车辆状况、车辆允许行驶速度以及运输过程中的作息时间要求

C.压力容器岗位操作方法，包括开、停车的操作程序和注意事项（移动式压力容器还应包括车辆停放、装卸的操作程序和注意事项）

D.压力容器停用时的维护保养项目和部位

40. 《气瓶安全监察规程》规定的七不充装不包括 () 内容。

A.印标记、颜色标记不符合规定，对瓶内介质未确认的

B.附件损坏、不全或不符合规定的

C.瓶内无剩余压力较小的

D.氧化或强氧化性气体气瓶沾有油脂的

41.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

42.压力容器上安装的压力表其显示值为()。

A.绝对压力 B.表压力

43.下面()是重大违法行为。

A.安全附件、安全装置失灵而继续使用的 B.擅自破坏封存状态的 C.伪造有关文件、证件 D.发生事故隐瞒不报的

44.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

45.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

46.电梯整机型式试验应当在 () 内进行。

A.制造单位的试验井道 B.安装单位的试验井道 C.安装现场的井道 D.维保单位的试验井道

47.锅炉()应当严格执行锅炉节能管理制度，参加锅炉节能教育和技术培训。

A.作业人员 B.修理人员 C.技术人员 D.安装人员

48.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

49.使用单位正确()锅炉是把好入口关，确保锅炉符合安全技术规范要求

的关

A.设计 B.制造 C.监检 D.选购

50.停止使用（）年以上的起重机，再次使用前，使用单位应当进行全面检查，并且经特种设备检验检测机构按照定期检验要求检验合格。

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

二、多选题(50 题)

51.《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

52.《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

53.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

54.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

55.支吊架是管道的重要组成部分，它在管道中的主要功能有()。

A.承受管道的重量 B.限制管道的位移 C.增加载荷 D.控制管道的振动

56.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

57.压力管道腐蚀与()有关。

A.材料 B.介质 C.应力 D.长度

58.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

59.《中华人民共和国特种设备安全法》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.作业人员 B.安全管理人员 C.维修人员

60.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

61.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

62.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

63.《条例》规定的特种设备生产包括（）环节？

A.设计环节 B.制造环节 C.安装环节 D.改造环节 E.维修

64.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.每个作业人员应熟练掌握中毒急救措施

65.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。

66.《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

67.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

68.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

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.电梯维保合同至少包括（）内容。

- A.维保的内容和要求
- B.维保的时间频次与期限
- C.维保单位和使用单位双方的权利、义务与责任
- D.维保的人员数量和资格

71.反映压力管道金属材料力学性能的主要参数有（）等。

- A.屈服强度
- B.抗拉强度
- C.延伸率
- D.截面收缩率

72.电梯安全管理员的职责和要求包括()

- A.检查和纠正特种设备使用中的违章行为
- B.管理特种设备技术档案
- C.管理好电梯的三角钥匙、机房钥匙和自动扶梯、自动人行道的开启钥匙
- D.做好电梯运行管理和事故记录

73.电梯曳引钢丝绳由 () 组成。

- A.钢丝 B.绳股 C.绳芯 D.外股

74.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

75.压力容器投运前应对()进行检查。

- A.设备 B.阀门 C.安全附件、仪表 D.水、电、气等

76.《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

77.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

78.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

79.客运索道设计文件鉴定的结论有()

A.鉴定通过 B.鉴定未通过 C.复审通过 D.复审未通过

80.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

81.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

82.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

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/755033221203011044>