1.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

答案：B

2.《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

答案：C

3.安装、改造、维修单位应当在许可证有效期届满（）前提出书面换证申请

A、1个月

B、3个月

C、4个月

D、6个月

答案：D

4.起重机械使用单位对（）的工作质量负责，检验机构对所承担的检验工作质量和检验结论的正确性、真实性负责。

A、维保和自检

B、维保和安全

C、修理和自检

D、安全和自检

答案：A

5.泄漏试验压力应为（）。

A、设计压力

B、计算压力

C、工作压力

D、15倍设计压力

答案：A

6.压力容器在正常运行中应及时做好压力、温度控制，使压力、温度控制在（）

A、生产工艺规定的压力温度范围内

B、最高允许工作压力和最高（低）金属允许壁温范围内

C、设计压力和设计温度范围内

答案：A

7.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

答案：B

8.《特种设备安全监察条例》规定，特种设备使用单位应当使用符合（）要求的特种设备。

A、安全生产

B、安全技术规范

C、生产工艺

答案：B

9.《中华人民共和国特种设备安全法》规定：特种设备安装、改造、修理竣工后，安装、改造、修理的施工单位应当在验收后（）日内将相关技术资料和文件移交特种设备使用单位。

A、5

B、15

C、20

D、30

答案：D

10.使用单位应对在用场（厂）车每一年进行（）。

A、日常维护保养

B、自行检查

C、全面检查

D、检验

答案：C

11.当起重机实际起重量超过实际幅度所对应的起重量的额定值的（）时，起重力矩限制器宜发出报警信号。

A、A85%

B、90%

C、95%

D、100%

答案：C

12.（）应当采用符合要求的设计文件进行制造，对其制造的电梯安全性能负责。A.制造单位B.安装单位C.维保单位D.使用单位

A、制造单位

B、安装单位

C、维保单位

D、使用单位

答案：A

13.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（）℃。

A、30

B、40

C、50

D、60

答案：C

14.引起起重机事故的原因是：（）。

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

答案：D

15.蒸汽锅炉负荷变化速度增加时，对水循环可靠性（）。

A、有益

B、有害

C、影响很小，可不限制

D、没有任何影响

答案：B

16.当需要修改设计文件及材料代用时，必须经（）同意，并应出具书面文件。

A、安装单位

B、建设单位

C、原设计单位

D、检验单位

答案：C

17.对盛装液化气体的储存容器，应严格按照规定的（）充装。

A、容积

B、温度

C、充装系数

答案：C

18.“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

答案：D

19.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键。

A、设计

B、制造

C、监检

D、选购

答案：D

20.气瓶充装前后，根据《气瓶安全监察规定》，应当由充装持证作业人员对气瓶进行（）检查。

A、逐只

B、抽样

C、批量

答案：A

21.特种设备设计许可证的有效期为（）年。

A、3

B、4

C、5

D、6

答案：B

22.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

答案：A

23.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

答案：B

24.空气吹扫时的吹扫压力不得超过容器和管道的（）。

A、计算压力

B、工作压力

C、最高工作压力

D、设计压力

答案：D

25.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

答案：C

26.可燃气体或蒸汽在空气中刚达到可以使火焰蔓延的最低浓度称为该气体或蒸汽的（）。

A、爆炸上限

B、爆炸下限

C、饱和浓度

D、不饱和浓度

答案：B

27.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

答案：C

28.安全状况等级为1、2级的，一般每（）年一次。

A、3

B、3～6

C、6

答案：C

29.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

答案：B

30.根据压力容器的介质，压力容器设计压力大于等于（）称为超高压容器。

A、4.0MPa

B、10MPa

C、100MPa

答案：C

31.受压的容器由于壳体在压力作用下要向外扩张，在器壁上产生（）

A、压缩压力

B、拉伸应力

C、冲击压力

答案：B

32.电梯使用单位应当在电梯投入使用前或者投入使用后（）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。

A、15

B、20

C、30

D、45

答案：C

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

答案：C

34.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

答案：B

35.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

答案：C

36.压力容器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、0.5

C、0.6

答案：A

37.《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

答案：B

38.客运索道使用单位（）对客运索道安全使用负责。

A、主要负责人

B、安全管理人员

C、作业人员

D、法人代表

答案：A

39.特种设备安全工作应当坚持（）、预防为主、节能环保、综合治理的原则。

A、安全第一

B、效益第一

C、效率第一

答案：A

40.下列选项中，（）是错误的。

A、压力容器改造长期停用，使用单位不需要向登记机关申请变更登记

B、压力容器的变更登记，原有的设备代码保持不变

C、压力容器报废时，使用单位应当将《使用登记证》交回登记机关，予以注销

D、移装完成后，应当按照定期检验的有关规定进行检验并且进行耐压试验

答案：A

41.《中华人民共和国特种设备安全法》规定，国家（）投保特种设备安全责任保险。

A、鼓励

B、推荐

C、强制

答案：A

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

答案：C

43.（）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

答案：A

44.以下选项中，（）不是压力容器本体及其及运行状况的要检查内容。

A、运行期间是否有超压超温超量等现象

B、压力容器的本体接口（阀门管路）部位焊接接头等是否有裂纹过热变形泄漏损伤等

C、保温层有无破损脱落潮湿跑冷

D、是否有压力容器应急救援预案和演练记录

答案：D

45.《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在特种设备投入使用前或者投入使用后（）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。

A、三十日

B、五十日

C、十日

答案：A

46.客运架空索道的捕捉器在不利载荷下的屈服限安全系数应大于（）

A、1.5

B、2

C、3

D、3.5

答案：A

47.《中华人民共和国特种设备安全法》规定：特种设备生产、经营、使用单位及其（）对其生产、经营、使用的特种设备安全负责。

A、管理人员

B、主要负责人

C、一般负责人

D、操作人员

答案：B

48.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

答案：C

49.以下不属于电梯使用单位安全管理人员职责的是（）

A、进行电梯运行的日常巡视，记录电梯日常使用状况

B、妥善保管电梯钥匙及其安全提示牌

C、接到故障报告后，赶赴现场动手消除故障

D、实施对电梯安装改造维修和维保工作的监督，对维保单位的维保记录签字确认

答案：C

50.国家针对压力容器设计环节的监督管理是实行（）制度。

A、设计资格许可

B、设计文件鉴定

C、监督检查

答案：A

51.压力表的量程最好为压力容器工作压力的（）。

A、1.5倍

B、2倍

C、3倍

答案：B

52.《特种设备安全法》规定，特种设备作业人员在作业过程中发现（）或者其他不安全因素，应当立即向特种设备安全管理人员和单位有关负责人报告。

A、异常情况

B、设备故障

C、事故隐患

答案：C

53.以下选项中，（）是不属于压力容器年度检查中的安全管理情况所要检查的内容。

A、《使用登记表》《使用登记证》是否与实际相符

B、安全附件校验修理和更换记录是否齐全有效

C、外表面有无腐蚀，有无异常结霜结露等

D、压力容器作业人员是否持证上岗

答案：C

54.新购买的压力管道元件，其制造厂应有（）。

A、国外认证证书

B、特种设备制造许可证

C、质量管理体系

答案：B

55.（）负责制定在用工业管道全面检验计划，安排全面检验工作，按时向负责对其发放压力管道使用登记证的安全监察机构或其委托的检验单位申报全面检验计划和向检验单位申报全面检验。

A、使用单位

B、承担全面检验工作的检验机构

C、市场监督管理部门

D、安装单位

答案：A

56.安装、改造、维修单位应当在施工验收后（）日内，将安装、改造、维修的技术资料移交使用单位。

A、10

B、15

C、20

D、30

答案：D

57.场（厂）车设计文件不包括（）。

A、设计任务书

B、设计计算书

C、设计图样

D、设计铭牌

答案：D

58.《特种设备安全法》规定，特种设备安全管理人员、检测人员和作业人员应当按照国家有关规定取得（），方可从事相关工作

A、考试成绩

B、相应资格

C、行业认可

答案：B

59.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

答案：C

60.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

答案：A

61.（）是从总体上阐述预案的应急方针、政策，应急组织结构及相应的职责，应急行动的总体思路等。

A、综合预案

B、专项预案

C、现场处置方案

D、部门应急预案

答案：A

62.饱和蒸汽温度与压力有关，压力越高，饱和蒸汽温度（）。

A、越低

B、不变

C、越高

答案：C

63.起重机馈电裸滑线距离汽车通道高度应大于（）m。

A、2

B、3.5

C、4

D、6

答案：D

64.《特种设备安全监察条例》规定，特种设备使用单位的（）应当对本单位特种设备的安全全面负责。

A、操作人员

B、管理人员

C、主要负责人

D、技术负责人

答案：C

65.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

答案：A

66.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

答案：D

67.物质从液态变成气态的过程叫（）。

A、液化

B、气化

C、凝固

D、蒸发

答案：D

68.生产、使用单位主要负责人是指（），包括厂长、经理。

A、操作人员

B、在日常生产经营活动中具有决策权和指挥权的领导

C、管理生产的主管领导

D、管理安全的主管领导

答案：B

69.制定《中华人民共和国特种设备安全法》是为了加强特种设备安全工作，预防特种设备（），保障人身和财产安全，促进经济社会发展。

A、生产安全事故

B、重特大事故

C、事故

答案：C

70.蓄电池观光车辆的总电源应当设置（）紧急断电装置，该装置在电路失控时，驾驶人员应当能方便地切断总电源

A、机械方式

B、液压方式

C、电气方式

D、软件方式

答案：A

71.人员依靠在电梯轿门上，可能导致（）事故发生。

A、剪切

B、挤压

C、坠落

D、困人

答案：C

72.《特种设备安全监察条例》规定，特种设备作业人员违反特种设备的操作规程和有关的安全规章制度操作，或者在作业过程中发现事故隐患或者其他不安全因素，未立即向现场安全管理人员和单位有关负责人报告的，触犯刑律的，依法（）。

A、批评教育

B、罚款

C、追究刑事责任

答案：C

73.设计压力小于系统外部压力源的压力，出口可能被关断或者堵塞的管道系统，应当设置（）。

A、球阀

B、旋塞阀

C、安全泄放装置

D、紧急切断阀

答案：C

74.在锅炉的主要热损失中，（）热损失为最大。

A、排烟热损失

B、固体不完全燃烧热损失

C、散热损失

答案：A

75.特种设备生产使用单位的主要负责人，对本单位的特种设备安全（）负责。

A、主要

B、全部

C、全面

D、生产

答案：C

76.低温管道容易发生（）。

A、疲劳失效

B、应力腐蚀

C、电腐蚀

D、脆性断裂

答案：D

77.选项（）不是压力管道使用单位的职责。

A、严格执行操作人员通过技术培训安全教育并经考核合格后取证上岗操作的制度

B、制订并严格执行压力管道巡回检查制度

C、参与压力管道工程的竣工验收

D、组织单位内部职工对压力管道进行带压修理

答案：D

78.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、只能反蚋锅炉安装环节以前技术状况

答案：B

79.场（厂）车的日常维护保养、自行检查由使用单位的场车（）实施。

A、作业人员

B、安全管理人员

C、安全管理负责人

D、技术负责人

答案：A

80.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

答案：B

81.气瓶充装单位只能充装（）气瓶。

A、产权属检测机构

B、自有产权

C、产权属经销商

答案：B

82.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

答案：A

83.室内游乐设施应有充足的照明和应急照明设备，照明照度应不低于（）Ix，应急照明照度应不低于（）Ix。

A、50，20

B、60，20

C、60，30

D、60，40

答案：B

84.在用锅炉外部检验一般（）进行一次。

A、每个月

B、半年

C、一年

答案：C

85.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

答案：B

86.按锅炉安装许可等级分类中，级别为2级时，安装锅炉的范围是额定出口压力小于等于（）Mpa的锅炉。

A、0.8

B、1.6

C、2.5

答案：C

87.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

答案：C

88.压力容器在使用中会产生各种缺陷，如（）等。发现不及时，易发生事故。

A、裂纹

B、腐蚀

C、鼓包变形

D、其他选项均是

答案：D

89.根据《气瓶安全监察规定》的要求，（）对使用过的非重复充装气瓶再次进行充装。

A、不宜

B、禁止

C、可以

答案：B

90.终端超越保护装置设置在电梯井道中，主要由强迫换速开关、限位开关和（）三部分组成。

A、极限开关

B、限速器

C、缓冲器

D、安全钳

答案：A

91.水位表中见不到水位时（）。

A、一定为缺水事故

B、一定为满水事故

C、首先用冲洗水位表的方法判断是缺水还是满水

D、应紧急停炉

答案：C

92.《特种设备安全法》规定，特种设备的使用应当具有规定的安全距离、（）。

A、技术要求

B、安全防护措施

C、附属设施

答案：B

93.压力容器的压力常用（）来表示。

A、牛顿

B、千克

C、兆帕

答案：C

94.起重机械制造许可证有效期为（）年。

A、1

B、2

C、3

D、4

答案：D

95.目前叉车大多采用（）转向系统。

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

答案：C

96.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

答案：B

97.关于锅炉检验检测，（）是错误的。

A、锅炉的能效测试可以有使用单位自行进行

B、对锅炉的检验检测机构能效测试机构及人员实行资格许可制度

C、根据规定锅炉使用每两年应当对在用锅炉进行一次定期能效测试，测试工作宜结合外部检验

D、检验机构及能效测试机构应当接受市场监督管理部门的监督，并且对锅炉定期检验结论和测试结果的准确性负责

答案：A

98.《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

答案：C

99.观光列车的车厢总节数不得大于（）节。

A、2

B、3

C、4

D、6

答案：B

解析：观光列车不得大于72人，车厢不得大于3节，每节不得大于35人

100.气瓶定期检验时，如发现有严重腐蚀、损伤或影响安全是，应（）。

A、按规定的检验周期进行检验

B、延期检验

C、提前检验

答案：C

101.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

答案：D

102.特种设备在生产、使用时，其主要结构或者主要构件损坏，无法或者不宜修复再用的损坏属于（）。

A、完全损坏

B、严重损坏

C、一般损坏

D、严重故障

答案：A

103.根据《气瓶安全监察规程》的要求，（）对改装后的气瓶进行充装。

A、不宜

B、禁止

C、可以

答案：B

104.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

答案：B

105.轿厢上行超速保护装置可以作用在（）。

A、轿厢或对重

B、钢丝绳系统

C、曳引轮或曳引轮轴上

D、其他选项都可以

答案：D

106.因技术不够完善或者设备自然损耗等原因引起并且是在人所不能预见或者不能避免的情况下所发生的事故属于（）。。

A、自然事故

B、责任事故

C、人为事故

D、技术事故

答案：D

107.下列关于客运索道使用单位安全管理人员应当履行的职责，说法错误的是（）

A、负责建立安全管理制度并检查各项制度的落实情况

B、负责组织设备自检，申报使用登记和定期检验

C、情况紧急时，可以决定停止使用并及时报告本单位有关负责人

D、每次运行前应当对保护乘客的安全装置进行检查确认

答案：D

108.《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

答案：B

109.《中华人民共和国特种设备安全法》中规定，特种设备使用单位使用未取得相应资格的人员从事特种设备安全管理、检测和作业的，应承担的法律责任是（）。

A、吊销营业执照

B、责令限期改正逾期未改正的，责令停止使用有关特种设备或者停产停业整顿，处一万元以上五万元以下罚款

答案：B

110.游乐设施在每（）投入使用前，其运营使用单位应当开展设备运营前的试运行检查和例行安全检查，对安全保护装置进行检查确认，并且作出记录。

A、季

B、月

C、周

D、日

答案：D

111.接到电梯困人故障报告后，维修人员及时抵达所维保电梯所在地实施现场救援，直辖市或者设区的市抵达时间不超过（）。

A、15min

B、30min

C、1h

D、2h

答案：B

112.选项（）的说法是错误的。

A、获得《特种设备制造许可证》的制造单位，应当在其制造的压力管道元件产品上使用“许可标志”和许可证号

B、制造许可证的有效期为5年

C、对于安全技术规范要求进行型式试验的产品，应当经型式试验合格

D、监检应当在制造现场的制造过程中进行

答案：B

113.《中华人民共和国特种设备安全法》规定：特种设备使用单位在检验合格有效期届满前（）向特种设备检验机构提出定期检验的要求。

A、15天

B、1个月

C、一个星期

D、三个月

答案：B

114.《中华人民共和国特种设备安全法》规定，特种设备在出租期间的使用管理和维护保养义务由特种设备（）承担，法律另有规定或者当事人另有约定的除外。

A、使用单位

B、出租单位

C、物业公司

答案：A

115.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

答案：C

116.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、20

B、30

C、40

D、60

答案：B

117.水蒸汽介质的识别色是（）。

A、艳绿

B、大红

C、黑色

D、淡蓝

答案：B

118.《特种设备安全法》规定，特种设备安装、改造、修理（），安装、改造、修理的施工单位应当在验收后三十日内将相关技术资料和文件移交特种设备使用单位。

A、结束后

B、竣工后

C、施工后

答案：B

119.表示工业管道内的物质专用于灭火的是（）。

A、识别色

B、识别符号

C、危险标识

D、消防标识

答案：D

120.《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、健全特种设备安全和（）责任制度。

A、交接班

B、节能

C、维护保养

答案：B

121.轿厢冲顶或撞底时，造成位于轿顶或底坑的检修人员发生（）事故。

A、滑倒

B、缠绕

C、挤压

D、剪切

答案：C

122.维保记录应当经（）签字确认。

A、使用单位安全管理人员

B、使用单位安全负责人

C、使用单位主要负责人

D、使用单位任何人

答案：A

123.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

答案：D

124.《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

答案：C

125.吊钩断裂会引起起重机的（）事故。

A、破断

B、断绳

C、脱绳

D、脱钩

答案：A

126.客运架空索道的脱挂抱索器钳口夹紧力由弹簧产生时，当一根弹簧失效时夹紧力降低不得大于（）%

A、20

B、30

C、50

D、80

答案：C

127.压力管道有毒介质泄漏，造成1000人转移的属于（）。

A、特别重大事故

B、重大事故

C、较大事故

D、一般事故

答案：D

128.层燃炉炉墙表面温度升高至200℃以上时，应（）。

A、紧急停炉

B、申请停炉

C、通知检修

答案：A

129.安全事故责任追究制度的关键在于责任（）。

A、落实

B、追究

C、分级

D、大小

答案：B

130.安全第一就是要求在进行生产和其他活动时把安全工作放在一切工作的（）。

A、次要位置

B、首要位置

C、后面

D、暂时

答案：B

131.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

答案：A

132.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

答案：B

133.《特种设备安全法》规定，国家对特种设备的生产、经营、使用，实施（）、全过程的安全监督管理。

A、分类的

B、全面的

C、部分的

答案：A

134.《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

答案：B

135.《特种设备安全法》规定，特种设备存在严重事故隐患，无改造、修理价值，或者达到安全技术规范规定的其他报废条件的，特种设备使用单位应当履行报废义务，采取必要措施消除该特种设备的使用功能，并向原登记的特种设备安全监督管理部门办理使用登记证书（）手续。

A、吊销

B、撤消

C、注销

答案：C

136.液面计的（）安全液位，应有明显的标记。

A、最高

B、最低

C、最高和最低

答案：C

137.盛装一般性气体的气瓶，定期检验的周期为（）。

A、1年

B、2年

C、3年

D、4年

答案：C

138.膨胀节的箭头方向表示（）。

A、安装方向

B、介质流向

C、膨胀方向

D、受力方向

答案：B

139.跨度大于（）m的门式起重机和装卸桥宜装设偏斜指示器或限制器。

A、30

B、40

C、45

D、50

答案：B

140.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

答案：A

141.在没有采取安全防范措施前，电梯轿厢内不允许装载（）。

A、单体大件物品

B、超高物品

C、易燃易爆物品

D、重量轻体积大的物品

答案：C

142.《特种设备安全监察条例》规定，我国对压力容器的使用管理实行（）管理制度。

A、安全注册

B、许可证

C、使用登记

答案：C

143.热水锅炉运行时，主要控制的参数是（）。

A、进口水温和压力

B、出口水温和压力

C、燃烧和出口水温

D、燃烧和出口水压力

答案：B

144.《中华人民共和国特种设备安全法》规定，国家建立缺陷特种设备召回制度。因生产原因造成特种设备存在危及安全的同一性缺陷的，特种设备生产单位立即（），主动召回。

A、分析原因

B、找出问题

C、停止生产

答案：C

145.《特种设备安全法》规定，国家建立缺陷特种设备召回制度。因生产原因造成特种设备存在危及安全的同一性缺陷的，特种设备生产单位应当立即（），主动召回。

A、分析原因

B、找出问题

C、停止生产

答案：C

146.《特种设备安全法》规定，特种设备安全管理人员应当对特种设备使用状况进行经常性检查，发现问题应当立即处理；情况紧急时，可以（）停止使用特种设备并及时报告本单位有关负责人。

A、提出

B、申请

C、决定

答案：C

147.《气瓶安全监察规程》中规定：在腐蚀介质环境中使用的气瓶检验周期是（）。

A、每3年一次

B、每2年一次

C、每4年一次

D、每6年一次

答案：B

148.在管道上进行的修补，应在压力试验（）完成。

A、前

B、中

C、后

D、其他选项都可以

答案：A

149.当流量一定时，下列叙述正确的是（）。

A、截面积大，流速快

B、截面积大流速小

C、截面积小，减速小

答案：B

150.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

答案：B

151.对收购、销售未经破坏处理的报废气瓶者，责令改正，处（）罚款。

A、1千以下

B、5千以下

C、2万以下

D、1万以下

答案：D

152.关于压力容器使用管理，（）是错误的。

A、压力容器的使用单位是保证压力容器安全运行的责任主体

B、压力容器使用单位不用对压力容器的使用安全和节能负责

C、逐台办理压力容器使用登记

D、组织开展压力容器安全检查

答案：B

153.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)

答案：D

154.管道的划分界限方法错误的是（）。

A、管道与设备焊接连接的第一道环向焊缝

B、管道与设备法兰连接的第一个法兰密封面

C、管道与设备螺纹连接的第一个接头

D、管道与设备专用连接件的第二个密封面

答案：D

155.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

答案：D

156.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

答案：C

157.压力容器与管道发生（）危及安全时，应紧急停运。

A、一般振动

B、振动

C、严重振动

答案：C

158.根据《特种设备安全监察条例》的规定，气瓶（）单位应当经省、自治区、直辖市特种设备安全监察管理部门的认可。

A、充装

B、经销

C、运输

答案：A

159.起重机械定期检验在现场检验时，使用单位的（）和相关人员应当到场配合、协助检验工作，负责现场安全监护。

A、法定负责人

B、车间主任

C、起重机械设备生产商

D、起重机械安全管理人员

答案：D

160.压力管道的耐压试验一般采用（）试验。

A、超压

B、气密

C、液压

D、泄漏

答案：C

161.任何单位和个人不得（）。

A、改装气瓶

B、将报废气瓶重新后使用

C、改装气瓶或将报废气瓶重新后使用

答案：C

162.电梯发生困人时，使用单位要及时采取措施，安抚乘客，组织（）实施救援；

A、电梯维修作业人员

B、电梯安全管理人员

C、电梯司机

D、电梯安装作业人员

答案：A

163.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

答案：D

164.根据《工业金属管道工程施工规范》，当输送毒性危害程度或火灾危险性不同的混合介质时，应按其危害程度及其含量，由（）确定管道级别。

A、毒性最大的

B、火灾危险最大

C、设计文件

D、其他选项都不对

答案：C

165.主要运送货物的电梯，同时允许有人员伴随的电梯是（）。

A、载货电梯

B、杂物电梯

C、液压电梯

D、乘客电梯

答案：A

166.起重机械使用单位应当()建立特种设备安全与节能技术档案。

A、逐台

B、统一

C、按需要

D、按比例

答案：A

167.《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

答案：B

168.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

答案：C

169.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

答案：D

170.制动轮工作面上残留的油污，可能导致（）事故的发生。

A、电击

B、缠绕

C、挤压

D、剪切

答案：D

171.购置观光车辆时，保证观光车辆的设计爬坡度能够满足使用单位行驶线路中（）的要求，并在销售合同中明确。

A、最大坡度

B、最大高度

C、最大宽度

D、最大长度

答案：A

172.气瓶按结构分类，可分为（）。

A、无缝气瓶焊接气瓶

B、一般气瓶特殊气瓶

C、钢质气瓶铝合金气瓶

答案：A

173.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

答案：C

174.压力容器运行中应严格控制压力频繁地及大幅度的波动，主要是为了防止在交变载荷下，导致压力容器的（）破坏。

A、韧性

B、脆性

C、疲劳

答案：C

175.额定起重力矩大于或者等于（）的塔式起重机属于特种设备监管范围。

A、45t·m

B、40t·m

C、50t·m

D、60t·m

答案：B

176.制定压力管道检验、修理计划是（）的职责。

A、压力管道管理人员

B、压力管道检验人员

C、压力管道操作人员

D、政府监察部门人员

答案：A

177.安全阀与压力容器之间一般（）装设截止阀门。

A、应该

B、不宜

C、禁止

答案：B

178.《中华人民共和国特种设备安全法》所称的县级以上地方特种设备安全监督管理部门在现行体制下是指（）。

A、安全生产监督管理部门

B、市场监督管理部门

C、交通部门

D、劳动部门

答案：B

179.《中华人民共和国特种设备安全法》是全国人大颁布的（）。

A、法律

B、行政法规

C、安全技术规范

D、标准

答案：A

180.被列入国家市场监管总局制定的《特种设备目录》的气瓶附件有安全阀、（）、液位计、爆破片、液位限制阀等。

A、护罩

B、气瓶瓶阀

C、瓶帽

D、防震圈

答案：B

181.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

答案：C

182.（）不属于压力容器技术档案的内容。

A、使用登记证

B、设计制造技术文件和资料

C、安装改造及维修的文件和资料

D、操作人员的资质证书

答案：D

183.客运索道支架防雷保护的主要措施是接地，其接地电阻小于（）。

A、10Ω

B、20Ω

C、30Ω

D、50Ω

答案：C

184.关于压力容器检验选项，（）是错误的。

A、检验机构应当严格按照核准的检验范围从事压力容器的定期检验工作

B、检验检测人员应当取得相应的特种设备检验检测人员证书

C、通过定期检验，确定压力容器的安全状况等级，对符合安全使用要求的压力容器进行使用登记

D、检验机构不需要对压力容器定期检验结论的正确性负责

答案：D

185.《特种设备安全法》规定，国家按照分类监督管理的原则对特种设备生产实行（）制度。

A、许可

B、核准

C、认证

答案：A

186.当梯级或踏板任何部位断裂下陷时，使自动扶梯或自动人行道停止运行的电气装置是（）。

A、逆转保护

B、超速保护

C、附加制动器

D、梯级踏板塌陷保护装置

答案：D

187.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

答案：A

188.《特种设备安全法》规定，负责特种设备安全监督管理的部门对依法办理使用登记的特种设备应当建立完整的监督管理档案和（）。

A、网上公示系统

B、检索系统

C、信息查询系统

答案：C

189.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

答案：B

190.关于管道维修改造说法，（）是错误的。

A、管道的重大维修应当由有资格的安装单位进行施工

B、管道的维修分为一般维修和重大维修

C、压力管道受压元件的焊补是改造

D、带压密封堵漏属于管道的重大维修

答案：C

191.《中华人民共和国特种设备安全法》规定：国家对特种设备实行目录管理。特种设备目录由国务院负责特种设备安全监督管理的部门制定，报（）批准后执行。

A、国务院

B、国家市场监管总局

答案：A

192.气瓶充装单位充装前不认真检查气瓶钢印标志和颜色标志，未按规定进行瓶内余气检查或抽回气瓶内残液而充装气瓶，造成气瓶错装或超装的，责令改正，处（）万元罚款。

A、2～4

B、3～5

C、1～2

D、1～3

答案：D

193.管道的环向应力是由管道的（）产生的。

A、管道内压或外压

B、管道热膨胀

C、管道自重

D、其他选项都是

答案：A

194.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

答案：A

195.特种设备使用单位的主要负责人对特种设备事故隐瞒不报、谎报或者拖延不报的，触犯刑律的，依法（）。

A、追究工作责任

B、追究领导责任

C、追究刑事责任

答案：C

196.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

答案：C

197.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

答案：D

198.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

答案：B

199.《中华人民共和国特种设备安全法》是一部（）。

A、法律

B、行政法规

C、部门规章

答案：A

200.《中华人民共和国特种设备安全法》规定，特种设备的使用应当具有规定的安全距离、（）。

A、技术要求

B、安全防护措施

C、附属设施

答案：B

多选题（总共106题）

1.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

答案：ABC

2.客运索道安装、改造、修理单位应当按照（）等进行作业，加强现场施工质量和安全管理。

A、设计文件

B、标准

C、安全技术规范

D、施工方案

答案：ABCD

3.使用单位应根据本单位工艺流程和各装置单元分布情况划分区域，明确职责，制定严格的压力管道巡回检查制度。制度要明确（）。

A、检查人员

B、检查时间

C、检查部位

D、应检查的项目

答案：ABCD

4.电梯安全管理员应监督电梯日常维护保养单位（）工作。

A、人员变动

B、人员等级

C、定期检修

D、保养工作

答案：CD

5.按压力容器在生产过程中的作用原理，压力容器可分为（）。

A、反应容器

B、换热容器

C、分离容器

D、储存容器

答案：ABCD

6.《特种设备安全法》规定，特种设备发生事故后，事故发生单位应当按照应急预案采取措施，（），保护事故现场和有关证据，并及时向事故发生地县级以上人民政府负责特种设备安全监督管理的部门和有关部门报告。

A、组织抢救

B、疏散人群

C、防止事故扩大

D、稀释空气

E、减少人员伤亡和财产损失

答案：ACE

7.特种设备事故事故包括以下哪几类（）。

A、一般事故

B、较大事故

C、严重事故

D、重大事故

E、特别重大事故

答案：ABDE

8.以下（）不是压力容器管理员的主要职责。

A、保障压力容器安全必要投入

B、定期召开压力容器安全会议，督促检查压力容器安全工作

C、组织压力容器验收办理压力容器使用登记和变更手续

D、组织制定压力容器安全操作规程

答案：AB

9.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

答案：ABC

10.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

答案：AB

11.热水锅炉在运行中遇有（）之一，应当立即停炉。

A、锅水温度急剧上升失去控制

B、循环水泵或者补水泵全部失效

C、补水泵不断给系统补水，锅炉压力仍继续下降

D、压力表或者安全阀全部失效

E、锅炉元件损坏，危及锅炉运行操作人员安全

答案：ABCDE

12.下列哪些情形下的起重机械，不得申请办理移装变更、单位变更（）。

A、已经报废或者国家明令淘汰的

B、进行过非法改造修理的

C、无规定的技术资料的，达到设计使用年限的

D、检验结论为不合格或者能效测试结果不满足法规标准要求的

答案：ABCD

13.造成起重机脱钩事故的主要原因是（）。

A、吊钩缺少防脱钩装置

B、防脱钩装置失效

C、吊钩钩口变形引起的开口度过大

D、吊装方法不当

答案：ABCD

14.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

答案：ABCD

15.爆破片泄放装置的优点是（）。

A、反应动作迅速，泄放量大，适用于化学反应过程导致快速升压需快速泄压的要求

B、爆破片的密封性能可靠，能满足针对介质特性的防护要求

C、泄压装置的动作不受介质的性状的影响

D、适合其它安全阀无法满足的场合

答案：ABCD

16.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

答案：ABCD

17.电梯井道壁上的门有（）。

A、安全门

B、检修门

C、层门

D、轿门

答案：ABC

18.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

答案：ABC

19.燃料管理包括（）。

A、燃料进厂验收制度

B、燃料分区存放制度

C、燃料品质的调整

D、燃料消耗计量制度

答案：ABCD

20.制造单位应当明示大型游乐设施（）的设计使用期限。

A、整机

B、主要受力部件

C、主要零部件

D、核心部件

答案：AB

21.根据《压力管道安全技术监察规程----工业管道》规定：以下说法正确的有（）。

A、压力管道在线检验只能由使用单位进行

B、使用单位从事压力管道在线检验的人员应当取得《特种设备作业人员证》

C、使用单位也可将在线检验工作委托给具有压力管道检验资格的机构

D、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

答案：BCD

22.下列人员通常不能乘坐游乐设施（）。

A、有禁忌病症

B、身高不够

C、高龄老人

D、酗酒以后

答案：ABCD

23.锅炉维护制度主要有（）内容。

A、锅炉定期检修的周期

B、检修的基本要求

C、检修的计划

D、检修的项目

答案：ABCD

24.压力表遇有下列情况之一时，应停止使用（）。

A、选型错误

B、表盘封面玻璃破裂或表盘刻度模糊不清

C、封印损坏

D、外壳腐蚀

答案：ABD

25.特种设备安全管理人员应当对本单位起重机械的安全技术档案的（）负责。

A、合法性

B、完整性

C、正确性

D、统一性

答案：BCD

26.《特种设备应急预案编制导则》规定的应急预案编制程序包括：成立工作组、（）。

A、风险和应急能力评估

B、应急预案编制和评审

C、应急预案实施与改进

D、基本情况调查

答案：ABCD

27.压力容器年度检查工作可以由（）进行。

A、使用单位经过专业培训的人员

B、有资质的特种设备检验机构

C、质量技术监督部门

D、无损检测机构

答案：AB

28.目前，普遍采用的锅炉节水节能措施是（）。

A、防止结垢

B、减少排污量和回收排污热

C、回收凝结水

答案：ABC

29.下述（）环节应当遵守《条例》的规定。

A、设计制造

B、安装

C、维修改造

D、检验检测

答案：ABCD

30.事故直接经济损失包括（）。

A、人身伤亡所支出的费用

B、财产损失价值

C、应急救援费用

D、善后处理费用

答案：ABCD

31.《特种设备安全法》规定，特种设备出厂时，应在特种设备显著位置设置（）及其说明。

A、产品铭牌

B、产品使用要求

C、安全警示标志

D、产品安装要求

答案：AC

32.毒物进入人体的主要途径有：（）。

A、呼吸道

B、皮肤

C、消化道

D、神经系统

答案：ABC

33.下列（）原因，可能导致乘客坠落井道。

A、层门门锁损坏

B、层门门滑块意外脱槽

C、乘客身体倚靠在层门上

D、乘客酒后失控鲁莽撞击层门

答案：ABCD

34.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

答案：ABC

35.起重机械使用单位应对起重机械的主要（）等进行日常维修保养，并作出记录。

A、受力构件

B、安全附件

C、安全保护装置

D、控制系统

答案：ABCD

36.爆破片装置有下列情况时，应当立即更换（）。

A、超过最小爆破压力未爆破

B、使用温度超过爆破片材料允许使用温度范围

C、设备检修中拆卸

D、设备停止六个月后再次投入使用

答案：ABD

37.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

答案：AD

38.常用的硬度试验方法有（）。

A、布氏硬度

B、洛氏硬度

C、维氏硬度

D、里氏硬度

答案：ABCD

39.引起电梯电击事故的原因有（）。

A、底坑大量积水

B、电气绝缘电阻下降

C、电机外壳未接地

D、电动工具使用不当

答案：ACD

40.以下属于易燃介质的是（）。

A、乙烷

B、空气

C、液化石油气

答案：AC

41.起重机械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、运行警示铃

B、紧急停止开关

C、起升高度限位器

D、起重量或起重力矩限制器

答案：AB

42.《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

答案：ABC

43.大型游乐设施进行改造的，改造单位应当重新设计，按照本规定进行（），并对改造后的设备质量和安全性能负责。

A、设计文件鉴定

B、型式试验

C、监督检验

D、定期检验

答案：ABC

44.一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

答案：ABD

45.属于易燃介质的是（）。

A、氢气

B、氧气

C、二氧化碳

D、甲烷

答案：AD

46.提高锅炉热效率、节约燃料的操作方法有（）。

A、优化燃烧

B、掌握用汽规律,调整锅炉负荷

C、及时除灰和清焦

D、做好水质监测

答案：ABCD

47.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

答案：ABCD

48.《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

答案：AC

49.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、超高限速

答案：ABD

50.锅炉的外部检验的内容包括（）。

A、锅炉使用登记及其操作人员资质的核查

B、水（介）质处理情况的抽查

C、使用管理知识制度及其执行情况的抽查

D、锅炉本体及附属设备运转情况的抽查

答案：ACD

51.关于场（厂）车使用管理，下列说法正确的有（）。

A、场车首次投入使用前，向产权单位所在地的特种设备检验机构申请首次检验

B、场车首次投入使用前，向使用单位所在地的特种设备检验机构申请首次检验

C、场车首次投入使用前，向产权单位所在地的特种设备检验机构申请验收检验

D、检验有效期届满的1个月以前，向特种设备检验机构提出定期检验申请，接受检验，并且做好定期检验相关的配合工作

答案：AD

52.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

答案：ABCD

53.在线检验的结论分为（）。

A、可以使用

B、监控使用

C、停止使用

D、报废

答案：ABC

54.固定式压力容器下列部件属于主要受压元件（）。

A、筒体

B、封头

C、支座

D、换热器管板和换热管

答案：ABD

55.支吊架是管道的重要组成部，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

答案：ABD

56.叉车的制造单位，应当具备整车的试验检测装置，至少包括（）测试装置（或仪器）。

A、制动性能

B、标准载荷

C、试验坡道

D、侧倾性能

答案：ABCD

57.固定式压力容器常用的液面计是（）。

A、玻璃管液面计

B、平板玻璃液面计

C、浮球液面计

D、防霜液面计

答案：AB

58.根据《工业金属管道工程施工质量验收规范》，输送（）的管道时，必须进行泄漏性试验。

A、极度危害流体

B、高度危害流体

C、中度危害流体

D、可燃流体

答案：ABD

59.起升机构主要由（）取物装置等组成。

A、驱动装置

B、传动装置

C、卷绕系统

D、制动装置

答案：ABCD

60.电梯的安全保护装置包括（）。

A、缓冲器

B、门锁

C、终端超越保护装置

D、防止门夹人的保护装置

答案：ABD

61.排烟热损失与下列哪些因素有关（）。

A、排烟温度

B、排烟处过量空气系数

C、炉体外表面温度

D、炉渣含碳量

答案：AB

62.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

答案：ABC

63.事故报告应当包括以下内容（）。

A、事故发生时间地点

B、事故发生初步情况

C、已经采取的措施

D、报告人姓名联系电话

答案：ABCD

64.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

答案：ABCD

65.《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

答案：ABCD

66.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

答案：ABCD

67.压力管道腐蚀与（）有关。

A、材料

B、介质

C、应力

D、长度

答案：ABC

68.塔式起重机设置的机构包括（）。

A、支腿机构

B、回转机构

C、起升机构

D、顶升机构

答案：BCD

69.下列属于压力容器的主要受压元件的有：（）。

A、封头

B、筒体

C、阀门

D、接管

答案：AB

70.电梯的维护保养包括（）。

A、半月维保

B、季度维保

C、半年维保

D、年度维保

答案：ABCD

71.起重机械出厂时，制造单位应当向使用单位提供以下资料和文件（）。

A、设计文件

B、产品质量合格证明

C、安装使用维护说明

D、型式试验合格证明和制造许可证

答案：ABCD

72.按介质的毒性程度可分为（）。

A、极度危害

B、高度危害

C、中度危害

D、轻度危害

答案：ABCD

73.客运索道使用单位应当建立健全的安全管理制度包括（）。

A、技术档案管理制度

B、安全操作规程

C、日常检查与定期自行检查制度

D、应急救援演练制度

答案：ABCD

74.压力容器的停止运行包括（）。

A、正常停止运行

B、紧急停止运行

C、长期停运

答案：AB

75.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

答案：ABCD

76.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

答案：ABCD

77.以下（）情况，登记机关将不予进行登记。

A、无制造许可证单位制造的气瓶

B、未固接电子标签的气瓶

C、擅自进行过违规修理的气瓶

D、擅自进行过违规改造的气瓶

答案：ABCD

78.客运索道使用维护保养说明书应当明示（）。

A、使用条件、技术参数、操作规程、试运行检查项目和人员要求

B、设备日常检查和定期检查项目、维护保养项目和要求

C、常见故障及排除方法、事故应急处置措施

D、主要受力部件检测和易损件更换的周期和方法

答案：ABCD

79.大型游乐设施运营使用单位、安全管理机构和安全管理人员，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

答案：ABCD

80.场（厂）车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

答案：ABCD

81.电梯产品有下列（）情况的，应进行型式试验。

A、制造单位首次制造或者境外制造在境内首次投入使用的

B、产品主要参数超出适用范围的

C、产品型式试验要求中规定的产品配置发生变更的

D、出现其他影响产品安全性能，国务院负责特种设备安全监督管理部门提出型式试验要求的

答案：ABCD

82.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

答案：ABCD

83.换热器在运行中，介质流速尽量采用较高速度，目的是（）。

A、提高传热效果

B、减少结垢

C、防止产生局部过热

答案：ABC

84.客运索道安装、改造、修理单位应当在施工前，可以按照安全技术规范要求将相关情况通过（），告知作业所在地的特种设备安全监督管理部门，告知后即可施工。

A、口头

B、信函

C、传真

D、电子邮件

答案：BCD

85.场车出厂时，应当以中文形式附有（）等相关技术资料和文件。

A、主要设计图样

B、产品质量合格证明

C、使用及维护保养说明

D、安装说明书

答案：ABC

86.《中华人民共和国特种设备安全法》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、经营

B、运输

C、使用

D、检验

E、检测

答案：ACDE

87.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

答案：ABCD

88.进行起重机现场定期检验时，使用单位应提交哪些资料（）。

A、机械上次检验报告及使用登记证

B、工商营业资格证

C、上次检验周期内的维保修理(如有)和自检记录

D、检验工作需要的其他相关资料

答案：ACD

89.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

答案：ABD

90.下述（）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、其他选项都不是

答案：ABC

91.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

答案：BCD

92.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

答案：ABCD

93.《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

答案：AC

94.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

答案：ABCD

95.一般情况下，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

答案：ABD

96.《工业金属管道设计规范》不适用于下列哪些管道（）。

A、电力行业的管道

B、长输管道

C、工业蒸汽管道

D、城镇公用管道

答案：ABD

97.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

答案：ABC

98.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

答案：BD

99.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

答案：ABC

100.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

答案：ABD

101.起重机械改造是指改变原起重机械（），致使原起重机械性能参数与技术指标发生改变的活动。

A、主要受力结构件

B、主要材料

C、主要配置

D、控制系统

答案：ABCD

102.每台起重机都应在适当的位置装设铭牌，铭牌应至少标明以下内容（）。

A、制造商名称

B、产品名称和型号

C、主要性能参数

D、出厂编号和制造日期

答案：ABCD

103.游乐设施安全带主要缺陷表现在（）等几方面。

A、带体开裂

B、锁扣损坏

C、连接脱线

D、固定松动

答案：ABCD

104.（）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

答案：AD

105.工业管道的定期检验包括（）。

A、在线检验

B、全面检验

C、耐压试验

D、监督检验

答案：AB

106.下列不属于易燃介质的是（）。

A、氢气

B、氧气

C、空气

D、水蒸汽

答案：BCD

判断题

1.没有安全技术规范或者国家标准的客运索道产品，可以依据相应行业标准或者经过评审的企业标准，进行设计文件鉴定。

A、正确

B、错误

答案：A

2.压力容器常用修复的方法主要有打磨消除法、焊补或堆焊、挖补、更换部件、其他特殊结构缺陷修复办法。

A、正确

B、错误

答案：A

3.操作人员及时、正确判断压力容器故障和处理故障，就能有效防止事故发生。（）

A、正确

B、错误

答案：A

4.对于介质毒性程度为极度、高度危害或者设计上不允许有微量泄漏的压力容器，应当进行泄漏试验。

A、正确

B、错误

答案：A

5.即使情况紧急，事故现场有关人员也不可以直接向事故发生地的县以上市场监管部门报告。

A、正确

B、错误

答案：B

6.钢质焊接气瓶定期检验项目与钢质无缝气瓶的完全一致的，没有区别。

A、正确

B、错误

答案：B

7.安全状况等级为4级的固定式压力容器可进行修理，提高安全状况等级，也可监控使用。（）

A、正确

B、错误

答案：A

8.锅炉房系统设计时，应当在保证安全性能的前提下，充分提高能源利用效率，减少水、电、自用热以及其他消耗，促进热能回收和梯级利用。

A、正确

B、错误

答案：A

9.电梯整机型式试验合格后，型式试验机构应对制造单位仅发出《特种设备型式试验报告》。

A、正确

B、错误

答案：B

10.观光列车的牵引的牵引车头、车厢的所有链接部位，应当设置当牵引链接失败后的二次保护装置。

A、正确

B、错误

答案：A

11.客运索道改造是指通过改变客运索道主要设备结构及其布局、传动方式、制动方式、运行参数、线路设计、电气控制系统等，致使客运索道主体结构、性能参数发生变化的活动。

A、正确

B、错误

答案：A

12.叉车使用中，如果将货叉更换为其它属具，该设备的使用安全由制造单位负责。

A、正确

B、错误

答案：B

13.因自然灾害、战争等不可抗力引发的事故不属于特种设备事故

A、正确

B、错误

答案：A

14.气瓶充装单位及其气体经销者，有责任配合气瓶事故的调查，气瓶充装单位应承担由于充装不当造成的事故的相应责任。

A、正确

B、错误

答案：A

15.客运架空索道的紧急驱动装置仅仅是为了把停留在线路上的人员运回到站内。

A、正确

B、错误

答案：A

16.事故现场值班人员应通知相关部门采取工艺措施、技术措施或其他紧急措施，防止事故扩大漫延。

A、正确

B、错误

答案：A

17.压力管道元件的制造监检不需要在制造现场进行。

A、正确

B、错误

答案：B

18.事故发生单位的负责人接到事故报告后，应当于1小时内向事故发生地的县以上质量技术监督部门和有关部门报告。

A、正确

B、错误

答案：A

19.接管、紧固件损坏，难以保证压力容器安全运行时，应紧急停运。（）

A、正确

B、错误

答案：A

20.按照《特种设备目录》，场(厂)内专用机动车辆是指除道路交通、农用车辆以外的其他机动车辆。

A、正确

B、错误

答案：B

21.起重机械定期检验周期最长不超过1年。

A、正确

B、错误

答案：B

22.特种设备作业人员（含安全管理人员）必须通过理论知识考试和实际操作技能考试。

A、正确

B、错误

答案：B

23.额定起重量是起重机在正常作业时允许吊起的重物或物料，连同可分吊具或属具质量的总和。

A、正确

B、错误

答案：A

24.气瓶充装单位在充装气瓶前，可以不先通过电子标签读写器确认气瓶产权、充装介质、定期检验有效期等信息符合规定，直接进行充装作业。

A、正确

B、错误

答案：B

25.考试成绩有效期1年。单项考试科目不合格者，两年内可以向原考试机构申请补考1次。两项均不合格或者补考不合格者，应当向发证机关重新提出考核申请。

A、正确

B、错误

答案：B

26.场（厂）车改造后，原铭牌替换成新的场车铭牌即可。

A、正确

B、错误

答案：B

27.安全阀、压力表安装前有制造厂合格证时，可以不校验。（）

A、正确

B、错误

答案：B

28.自控飞机类游乐设施的运动特点为乘人部分绕水平轴回转并升降。

A、正确

B、错误

答案：B

29.快开门式压力容器的安全联锁装置有下列功能：只有当快开门（盖）达到关闭位置时方能开始升压运行。

A、正确

B、错误

答案：A

30.水质管理的目的是防垢、防腐、提高传热效率和蒸汽品质，降低排污量。

A、正确

B、错误

答案：A

31.运营使用单位租借场地开展大型游乐设施经营的，应当与场地提供单位签订安全管理协议，落实安全管理制度。

A、正确

B、错误

答案：A

32.吊运熔融金属的桥式起重机的定期检验每2年1次。

A、正确

B、错误

答案：B

33.锅炉化学清洗包括新炉投入运行前煮炉和在用锅炉化学除垢两项任务。

A、正确

B、错误

答案：A

34.强制推行大型游乐设施相关责任保险制度，提高事故应急处置和赔付能力。

A、正确

B、错误

答案：B

35.使用电梯总量30台以上（含30台）的，使用单位应当配备专职安全管理员。

A、正确

B、错误

答案：B

36.除污器一般应设置在锅炉房循环水泵的出口。

A、正确

B、错误

答案：B

37.使用单位应设置特种设备安全管理机构，配备相应的安全管理人员和作业人员，建立人员管理台账，开展安全与节能培训教育，保存人员培训记录。

A、正确

B、错误

答案：A

38.凡不会导致发生危险的液体，在低于其沸点的温度下，都可用作液压试验介质。（）

A、正确

B、错误

答案：A

39.压力管道全面检验的周期不得延长或者缩短。

A、正确

B、错误

答案：B

40.对起重机械改造时，使用单位应当对所采用的设计文件、改造工艺和检查方案的正确性负责。

A、正确

B、错误

答案：B

41.使用单位不得改变观光车辆非封闭的要求，不得采取遮风、挡雨等措施。

A、正确

B、错误

答案：B

42.通常把等于760毫米汞柱的大气压叫做标准大气压。

A、正确

B、错误

答案：A

43.起重机械司索作业人员、起重机械地面操作人员和遥控操作人员，必需要取得《特种设备作业人员证》，方能上岗操作。

A、正确

B、错误

答案：B

44.工业管道内物质的流向可用箭头表示。

A、正确

B、错误

答案：A

45.《压力管道安全技术监察规程----工业管道》适用于动力管道。

A、正确

B、错误

答案：B

46.场（厂）车的常见事故主要发生在使用环节。

A、正确

B、错误

答案：A

47.改变层门的类型、增加层门属于电梯的改造，需要进行监督检验。

A、正确

B、错误

答案：B

48.场（厂）车检验有效期届满的2个月以前，向特种设备检验机构提出定期检验申请，接受检验，并且做好定期检验相关的配合工作；

A、正确

B、错误

答案：B

49.流量是指单位时间流过某断面的流体的量。

A、正确

B、错误

答案：A

50.国家建立特种设备召回制度。

A、正确

B、错误

答案：B

51.起重机械的定期自行检查由使用单位安全管理人员负责组织实施。

A、正确

B、错误

答案：A

52.管道组成件不需要分类分区存放，不锈钢与碳钢、铬钼合金钢管道组成件可以接触。

A、正确

B、错误

答案：B

53.流动作业的起重机械，使用单位应当到产权单位所在地的登记部门办理使用登记。

A、正确

B、错误

答案：A

54.新压力容器出厂2年后才投入使用的，使用单位应当委托检验机构按照定期检验的要求检验合格后才能办理使用登记。

A、正确

B、错误

答案：B

55.化工生产区和居民区之间、装置之间，建、构筑物之间以及设备之间应保持一定的安全距离。

A、正确

B、错误

答案：A

56.重大维修方案不需要经过使用单位技术负责人批准。

A、正确

B、错误

答案：B

57.压力管道的管理人员应该参与压力管道的安装、验收工作。

A、正确

B、错误

答案：A

58.按照《特种设备目录》，峡谷漂流系列属于无动力游乐设施。

A、正确

B、错误

答案：B

59.起重机械安装和修理单位在施工作业前，应当向设备施工所在地的特种设备检验机构申请安装和重大修理过程的监督检验。

A、正确

B、错误

答案：A

60.发生特种设备事故后，事故发生单位及其人员应当妥善保护事故现场以及相关证据，及时收集、整理有关资料，为事故调查做好准备；必要时，应当对设备、场地、资料进行封存，由专人看管。

A、正确

B、错误

答案：A

61.安全附件缺少或失灵或不按期校验，会导致压力容器事故发生。

A、正确

B、错误

答案：A

62.高耗能特种设备及其系统的运行能效不符合特种设备安全技术规范等有关规范和标准要求的，使用单位应当分析原因，采取有效措施，实施整改或者节能改造。整改或者改造后仍不符合能效指标要求的，严格控制后再使用。

A、正确

B、错误

答案：A

63.腐蚀的分类方法较多，按腐蚀部位分：有均匀腐蚀及局部腐蚀两大类。

A、正确

B、错误

答案：A

64.电梯的安全保护装置主要包括：超速保护、缓冲器、门锁装置、终端超越保护装置和防止门夹人的保护装置等。

A、正确

B、错误

答案：A

65.泄漏是指承压类特种设备主体或者部件因变形、损伤、断裂失效或者安全附件、安全保护装置损坏等因素造成内部介质非正常外泄的现象。

A、正确

B、错误

答案：A

66.拒绝接受调查或者拒绝提供有关情况或者资料,未构成有关法律法规规定的违法行为的，由市场监管部门等处以4000元以上2万元以下的罚款。

A、正确

B、错误

答案：A

67.压力容器类别中，第一类危险程度最高，第三类危险程度最低。（）

A、正确

B、错误

答案：B

68.电梯层门是通过轿厢顶部的门机驱动来实现开关门的。

A、正确

B、错误

答案：A

69.因交通事故、火灾事故引发的与特种设备相关的事故，属于特种设备事故。

A、正确

B、错误

答案：B

70.检验单位可以根据用户要求不涂敷油漆。

A、正确

B、错误

答案：B

71.房屋建筑工地和市政工程工地用起重机械不属于特种设备范畴，无需安全监督管理。

A、正确

B、错误

答案：B

72.当原水水压不能满足水处理工艺要求时，可不进行水处理。

A、正确

B、错误

答案：B

73.氢气、乙烷、一氧化碳、甲烷是易燃的气体。

A、正确

B、错误

答案：A

74.特种设备的使用应当具有规定的安全距离、安全防护措施。

A、正确

B、错误

答案：A

75.发生特种设备事故后，事故发生单位及其人员应当妥善保护事故现场以及相关证据，及时收集、整理有关资料，为事故调查做好准备。

A、正确

B、错误

答案：A

76.非承压锅炉、非压力容器发生事故，市场监管部门不可以组织进行事故调查处理。

A、正确

B、错误

答案：B

77.使用单位应当按照管道有关法规、安全技术规范及其相应标准，建立管道安全管理制度并且有效实施。

A、正确

B、错误

答案：A

78.锅炉安全附件是指安装在锅炉上用来控制锅炉安全和经济运行的一些附件与仪表装置。

A、正确

B、错误

答案：A

79.新的压力容器可以由使用单位自行安装。

A、正确

B、错误

答案：B

80.《安全生产法》规定：生产经营单位的从业人员有依法获得安全保障的权利，并应当依法履行安全生产方面的义务。

A、正确

B、错误

答案：A

81.观光车的整备质量是指包含乘载人员在内的整车装备质量，包含电池质量。

A、正确

B、错误

答案：B

82.观光车辆应当设置前照灯、制动灯、转向灯等照明和信号装置

A、正确

B、错误

答案：A

83.从事安全阀校验的单位和人员须具备相应的资格。

A、正确

B、错误

答案：A

84.分析风险:即分析引起风险事故的各种因素，它是风险识别的关键。

A、正确

B、错误

答案：A

85.《特种设备安全法》规定，特种设备出现故障或者发生异常情况，特种设备使用单位应当对其进行全面检查，消除事故隐患，方可继续使用。

A、正确

B、错误

答案：A

86.阀门应定期进行启闭操作和维护保养，无法启闭或关闭不严的阀门,应在大修时维修或更换。

A、正确

B、错误

答案：B

87.特种设备采用新材料、新技术、新工艺，与安全技术规范的要求不一致，或者安全技术规范未作要求、可能对安全性能有重大影响的，应当向国务院负责特种设备安全监督管理的部门申报，

A、正确

B、错误

答案：A

88.客运索道制造单位委托加工零部件或者外购零部件的，应当按照安全技术规范与被委托单位质量体系的要求，加强质量控制并依法承担责任。

A、正确

B、错误

答案：B

89.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是压力容器安全操作规程中重要的内容。

A、正确

B、错误

答案：A

90.安全技术规范未作要求、可能对安全性能有重大影响时，制造单位需要向国家负责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。

A、正确

B、错误

答案：A

91.在用压力容器超过检验期限不按有关规定检验又不申报的，应该监督使用。

A、正确

B、错误

答案：B

92.压力容器的使用单位不需要建立救援预案。

A、正确

B、错误

答案：B

93.锅炉设计文件鉴定通过后，鉴定机构应当在主要设计文件上加盖特种设备设计文件鉴定专用章。

A、正确

B、错误

答案：A

94.大型游乐设施的运营使用单位应当将大型游乐设施的安全使用说明、安全注意事项和警示标志置于易于为乘客注意的显著位置。

A、正确

B、错误

答案：A

95.根据事故的具体情况，事故调查组可以内设管理组、技术组、综合组。

A、正确

B、错误

答案：A

96.压力容器作业人员是否持证上岗、是否有压力容器应急救援预案和演练记录不是使用管理知识情况检查的内容。

A、正确

B、错误

答案：B

97.600兆瓦以上锅炉因安全故障中断运行240小时以上的,属于较大事故。

A、正确

B、错误

答案：B

98.应当进行型式试验的大型游乐设施或者试制大型游乐设施新产品，制造单位应当依法向特种设备检验机构申请进行型式试验。

A、正确

B、错误

答案：A

99.《工业金属管道工程施工质量验收规范》应与现行国家标准《工业安装工程施工质量验收统一标准》GB50252和《工业金属管道工程施工规范》GB50235配合使用。

A、正确

B、错误

答案：A

100.锅炉的能效测试与评价包括对定型产品热效率测试、锅炉运行工况热效率详细测试、锅炉运行工况热效率简单测试和锅炉及其系统运行能效评价。

A、正确

B、错误

答案：A

101.压力容器的年度检查可以由使用单位的压力容器操作人员进行。

A、正确

B、错误

答案：B

102.在用工业管道全面检验是需要现场射线检验时，可以不设隔离区。

A、正确

B、错误

答案：B

103.按照《特种设备目录》中机动工业车辆，包括叉车、推顶车、牵引车和搬运车。

A、正确

B、错误

答案：B

104.水受到外加压力时，能均匀的以同样大小的压力向各方向传播。

A、正确

B、错误

答案：A

105.特种设备作业人员在作业过程中发现事故隐患或者其他不安全因素，应当立即向特种设备安全管理人员和单位有关负责人报告。

A、正确

B、错误

答案：A

106.安全附件是指用于控制温度、压力、容量、液位等技术参数的测量、控制仪表或装置。

A、正确

B、错误

答案：A

107.特种设备使用单位应当制定特种设备事故应急专项预案，并不定期地进行应急演练。

A、正确

B、错误

答案：B

108.电梯的管理制度是指电梯交接班制度，其它如安全操作规程，定期检修、保养制度不属这一制度范围。

A、正确

B、错误

答案：B

109.《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节能责任制度。

A、正确

B、错误

答案：A

110.自动扶梯与自动人行道均应设置附加制动器。

A、正确

B、错误

答案：B

111.反应压力容器应严格控制物料的配比（）。

A、正确

B、错误

答案：A

112.场（厂）车可以个人拥有并登记，无需使用单位一定取得营业执照。

A、正确

B、错误

答案：B

113.当输送毒性或可燃性不同的混合介质时，应按其危害程度及其含量，由安装单位确定压力管道等级。

A、正确

B、错误

答案：B

114.根据压力容器的最大使用许压力，在压力表的刻度盘上划出警戒红线。（）

A、正确

B、错误

答案：A

115.压力管道安装单位可以将理化检验和无损检测分包给外单位，该分包单位只要有相应的检测人员和检测仪器即可，不需要进行资格核准。

A、正确

B、错误

答案：B

116.设计图样注明无法检验的固定式压力容器，由使用单位提出书面说明，报使用登记机关备案。（）

A、正确

B、错误

答案：A

117.使用单位应当将《使用登记证》悬挂或者固定在压力容器显著位置。当无法悬挂或者固定时，可存在使用单位的安全技术档案中，同时将使用登记证编号标注在压力容器产品铭牌上或者其他可见部位。

A、正确

B、错误

答案：A

118.电梯使用单位应当将安全使用说明、安全注意事项和警示标志置于易于为乘客注意的显著位置。

A、正确

B、错误

答案：A

119.现行压力管道规范对压力管道中介质危害程度的分级是依据GB5044-85《职业性接触毒物危害程度分级》的规定进行的。

A、正确

B、错误

答案：A

120.检查前，气瓶内残余的毒性、可燃气体可以直接向大气排放。

A、正确

B、错误

答案：B

121.输送介质距离较远的管道称为长输管道。

A、正确

B、错误

答案：B

122.叉车的载荷中心距是指货物重心到货叉垂直段前表面的规定水平距离。

A、正确

B、错误

答案：A

123.发生特种设备较大事故，由设区的市级人民政府负责特种设备安全监督管理的部门会同有关部门组织事故调查组进行调查。

A、正确

B、错误

答案：B

124.改变叉车的防爆类型、防爆等级属于叉车的修理。

A、正确

B、错误

答案：B

125.对锅炉房各项规章制度的实施情况进行检查是锅炉管理人员职责之一。（）

A、正确

B、错误

答案：A

126.三角钥匙必须妥善保管，由指定的人员使用，切不可给无资职人员或无关人员使用。

A、正确

B、错误

答案：A

127.停产生产1年以上又重新生产的压力管道元件，应当进行型式试验。

A、正确

B、错误

答案：A

128.《中华人民共和国特种设备安全法》规定，特种设备销售单位应当建立特种设备检查验收和销售记录制度。

A、正确

B、错误

答案：A

129.大型游乐设施在每日投入使用前，其运营使用单位应当进行试运行和例行安全检查，并对安全附件和安全保护装置进行检查确认。

A、正确

B、错误

答案：A

130.监督检验单位、监督检验人员在执行监督检验工作中发生违法、违规行为，受监督检验单位可直接向其提出，也可向授权监督检验任务的安全监察机构反映或投诉。

A、正确

B、错误

答案：A

131.温度表示物体冷热的程度。

A、正确

B、错误

答案：A

132.客运索道移装后，使用单位应当办理使用登记变更。

A、正确

B、错误

答案：A

133.目前国家对大型游乐设施设计环节进行设计文件鉴定。

A、正确

B、错误

答案：A

134.特种设备专职使用管理人员应当持有相应的特种设备作业人员证，持证上岗。

A、正确

B、错误

答案：A

135.排烟温度越高，排烟热损失就越大。

A、正确

B、错误

答案：A

136.运营使用单位应当将登记标志置于大型游乐设施进出口处等显著位置。

A、正确

B、错误

答案：A

137.咬边是表面不连续，所以对那些承受疲劳载荷的结构特别有害。

A、正确

B、错误

答案：A

138.超过定期检验周期或者经检验不合格的气瓶可以办理使用登记。

A、正确

B、错误

答案：B

139.锅炉的安装过程不需要经过检验检测机构的监督检查即可交付使用。

A、正确

B、错误

答案：B

140.《特种设备安全法》规定，特种设备生产单位应当保证特种设备生产符合安全技术规范及相关标准的要求，对其生产的特种设备的质量负责。

A、正确

B、错误

答案：B

141.《中华人民共和国特种设备安全法》规定，特种设备是指锅炉、压力容器、压力管道。

A、正确

B、错误

答案：B

142.压力容器的定期检验是按照国家规定的检查监督制度和检查方法进行的强制性的法定检验。

A、正确

B、错误

答案：A

143.按照安全技术规范的要求，应当进行型式试验的客运索道产品、部件或者试制的客运索道新产品、新部件，应当依法向设计文件鉴定机构申请进行型式试验。

A、正确

B、错误

答案：B

144.场（厂）车出现故障或者发生异常情况，使用单位应当停止使用，对其进行全面检查，消除事故隐患，并且记录，记录存入安全技术档案。

A、正确

B、错误

答案：A

145.《车用气瓶安全技术监察规程规定》规定：不得将非车用气瓶改装为车用气瓶。

A、正确

B、错误

答案：A

146.气瓶充装单位只能充装自有产权气瓶，不得充装任何技术档案不在本充装单位的气瓶。

A、正确

B、错误

答案：B

147.特种设备作业人员考试和审核发证程序包括：申请、受理、考试、发证。

A、正确

B、错误

答案：A

148.叉车更换不同规格、型号的防爆部件但未改变防爆类型、防爆等级属于叉车的改造。

A、正确

B、错误

答案：B

149.气瓶过户后，气瓶的使用登记代码也相应改变；电子标签表面刻制得原气瓶充装单位缩写名变更为新单位缩写名。

A、正确

B、错误

答案：B

150.为了防止运载钢丝绳脱离托压索轮组，客运索道在每个支架托压索轮组的二端脱索应设置脱索保护装置。

A、正确

B、错误

答案：A

151.使用单位应当接受特种设备安全监管部门依法实施的监督检查。

A、正确

B、错误

答案：A

152.《特种设备安全法》于2013年6月29日公布，自2014年1月1日起施行。

A、正确

B、错误

答案：A

153.压力管道和容器作为一个系统进行液压试验时，当管道试验压力等于或小于容器的试验压力时，应按容器的试验压力进行试验。

A、正确

B、错误

答案：B

154.未经定期检验或者检验不合格的特种设备，应该监控使用。

A、正确

B、错误

答案：B

155.压力容器不鼓励开展节能工作。

A、正确

B、错误

答案：B

156.压力表表盘直径不能太小，一般应不小于100mm。（）

A、正确

B、错误

答案：A

157.制造单位应当按照相关安全技术规范的规定，建立质量保证体系和各项规章制度。

A、正确

B、错误

答案：A

158.气压试验过程中，容器无异常响声，经过肥皂液或者其他检漏液检查无漏气，无可见变形，即为气压试验合格。

A、正确

B、错误

答案：A

159.高耗能特种设备使用单位应当建立健全经济运行、能效计量监控与统计、能效考核等节能管理制度和岗位责任制度。

A、正确

B、错误

答案：A

160.气瓶充装单位应当购买具有制造许可证的企业制造的合格气瓶。

A、正确

B、错误

答案：A

161.电梯投入使用后，电梯制造单位应对电梯的维护保养单位或者使用单位在维护保养和安全运行方面存在的问题，提出改进建议。

A、正确

B、错误

答案：A

162.从事压力容器设计审核和批准的人员、从事压力容器分析设计的设计人员，应当具备相应专业设计能力，并且经过专业考核合格，取得压力容器相应的审批人员、设计人员资格。

A、正确

B、错误

答案：A

163.进入压力容器内检验，照明用电电压不应超过24V。

A、正确

B、错误

答案：A

164.移动式压力容器的《使用登记证》不用随车携带。

A、正确

B、错误

答案：B

165.当锅炉运行中发生受压元件泄漏、炉膛严重结焦、液态排渣锅炉无法排渣、锅炉尾部烟道严重堵灰、炉墙烧红、受热面金属严重超温、汽水质量严重恶化等情况时，应当停止运行。

A、正确

B、错误

答案：A

166.特种设备的操作人员应该做好特种设备的日常使用状况记录。

A、正确

B、错误

答案：A

167.压力试验结束后不能在管道上进行修补，否则应重新进行压力试验。

A、正确

B、错误

答案：A

168.锅炉、压力容器、压力管道元件等特种设备的制造过程和锅炉、压力容器、压力管道、电梯、起重机械、客运索道、大型游乐设施的安装、改造、重大修理过程，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。

A、正确

B、错误

答案：A

169.《气瓶安全监察规定》规定气瓶可以改装。

A、正确

B、错误

答案：B

170.当安全管理员报告特种设备存在事故隐患应当停止使用时，安全管理负责人应该立即作出停止使用特种设备的决定，并且及时报告本单位主要负责人。

A、正确

B、错误

答案：A

171.安全状况等级定为5级的压力容器，未经修理，一般不得使用。（）

A、正确

B、错误

答案：B

172.客运索道使用单位应当制定应急专项预案，建立应急救援指挥机构，配备相应的救援人员以及相应数量的营救设备、急救物品。

A、正确

B、错误

答案：A

173.大型游乐设施制造、安装、改造、修理单位应当依法取得许可后方可从事相应的活动，并对其制造、安装、改造、修理质量负责。

A、正确

B、错误

答案：A

174.造成脱钩事故的主要原因：一是吊钩缺少防脱钩装置；二是防脱钩装置失效或吊装方法不当；三是吊钩钩口变形引起的开口度过大等造成载荷的脱落。

A、正确

B、错误

答案：A

175.按照《特种设备目录》，起重机械是指用于垂直升降或者垂直升降并水平移动重物的机电设备

A、正确

B、错误

答案：A

176.水滑梯用玻璃钢的玻璃纤维，应采用无碱玻璃纤维，纤维的表面须有良好的浸润性。

A、正确

B、错误

答案：A

177.根据《气瓶安全监察规程》规定，无制造许可证单位不准充装。

A、正确

B、错误

答案：A

178.飞行塔类游乐设施的乘人部分用挠性件吊挂，一边升降一边绕垂直轴回转。

A、正确

B、错误

答案：A

179.起重机的显著特点是机构多、结构庞大、起重载荷的变化、作业环境复杂、操作要求高。

A、正确

B、错误

答案：A

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

A、正确

B、错误

答案：A

181.压力容器应定期维护。

A、正确

B、错误

答案：A

182.所有的客运索道都需要办理使用登记。

A、正确

B、错误

答案：B

183.压力容器的停止运行包括：正常停止运行和紧急停止运行。

A、正确

B、错误

答案：A

184.氯、氯化氢是腐蚀性气体。

A、正确

B、错误

答案：A

185.达到使用年限的客运索道必须进行报废处理。

A、正确

B、错误

答案：B

186.使用登记程序包括申请、受理、审查和发证。

A、正确

B、错误

答案：A

187.客运索道使用单位作业人员应当负责每次运行前应当对保护乘客的安全装置进行检查确认。

A、正确

B、错误

答案：A

188.改造单位进行起重机械改造时，应按规定向当地特种设备安全监督管理部门履行告知手续。

A、正确

B、错误

答案：A

189.第三类压力容器危险性最大。（）

A、正确

B、错误

答案：A

190.压力容器的韧性破坏多为超压运行时发生的。

A、正确

B、错误

答案：A

191.防爆型、绝缘型、吊运熔融金属的起重机械电气设备及其元器件应当与工作环境的高温、防爆、绝缘等级相适应，并且有防护措施。

A、正确

B、错误

答案：A

192.为防止不锈钢压力容器腐蚀，水压试验时应严禁控制水中氯离子含量。（）

A、正确

B、错误

答案：A

193.国家监管部门强制要求投保特种设备安全责任保险。

A、正确

B、错误

答案：B

194.经过检验，安全附件不合格的压力容器不允许投入使用。

A、正确

B、错误

答案：A

195.安全压杠是为保障操作人员安全而设置的刚性压紧装置。

A、正确

B、错误

答案：B

196.《特种设备安全监察条例》要求气瓶充装单位应有健全的充装安全管理制度、责任制度、紧急处理措施。

A、正确

B、错误

答案：A

197.年度检查工作可以由压力容器使用单位经过专业培训的人员进行，也可以委托有资质的特种设备检验机构进行。

A、正确

B、错误

答案：A

198.排污间隔一般不少于每班一次。

A、正确

B、错误

答案：A

199.热水锅炉内水介质汽化时应停止锅炉运行。

A、正确

B、错误

答案：A

200.锅炉管理人员应解决锅炉房有关人员提出的问题，如不能解决应及时向单位负责人报告。

A、正确

B、错误

答案：A

201.客运索道使用单位安全管理人员应熟悉应急救援流程，发现设备运行不正常时，应当按照操作规程采取措施保证安全。

A、正确

B、错误

答案：B

202.事故发生后，由使用单位组织人员调查。

A、正确

B、错误

答案：B

203.按照《特种设备目录》所指的曳引与强制驱动电梯包括曳引驱动乘客电梯、曳引驱动载货电梯、强制驱动乘客电梯、强制驱动载货电梯，共4个品种。

A、正确

B、错误

答案：B

204.压力管道是指利用一定的压力，用于输送气体或者液体的管状设备。

A、正确

B、错误

答案：A

205.安全阀、爆破片的排放能力，应大于或等于压力容器的安全泄放量。

A、正确

B、错误

答案：A

206.大型游乐设施每次运行前应当由运营使用单位的安全管理员向乘客告知安全注意事项，对保护乘客的安全装置进行检查确认。

A、正确

B、错误

答案：B

207.特种设备事故分为特别重大事故、重大事故、较大事故、一般事故。

A、正确

B、错误

答案：A

208.特种设备运行不正常时，特种设备作业人员应当按照操作规程采取有效措施保证安全。

A、正确

B、错误

答案：A

209.非承压锅炉、非压力容器发生事故，不属于特种设备事故。

A、正确

B、错误

答案：A

210.锅炉作业人员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、正确

B、错误

答案：A

211.《气瓶安全监察规定》规定未取得《气瓶充装许可证》的充装单位，不得从事气瓶充装工作。

A、正确

B、错误

答案：A

212.医院病床电梯、直接用于旅游观光的额定速度大于2.5m/s的乘客电梯以及需要司机操作的电梯，应当由持有特种设备作业人员证的人员操作。

A、正确

B、错误

答案：A

213.管道运行中发生泄漏，作业人员应根据情况确定是否带压紧固或拆卸螺栓。

A、正确

B、错误

答案：B

214.自紧密封是依靠各自的结构特点，使内压升高后，接触面的比压不仅不会降低，反而随着内压的上升而增加。（）

A、正确

B、错误

答案：A

215.风险管理（RiskManagement）是指如何在项目或者企业一个肯定有风险的环境里把风险减至最低的管理过程。风险管理是指通过对风险的认识、衡量和分析，选择最有效的方式，主动地、有目的地、有计划地处理风险，以最小成本争取获得最大安全保证的管理方法。

A、正确

B、错误

答案：A

216.生产用锅炉是企业的心脏，一旦出故障要及时抢修。另外锅炉工作条件恶劣，维修工作量大，宜设专职维修工。（）

A、正确

B、错误

答案：A

217.起重机械的限位装置包括起升高度限位器、下降深度限位器和运行极限位置限制器等。

A、正确

B、错误

答案：A

218.特种设备事故造成30人以上死亡，或者100人以上重伤（包括急性工业中毒，下同），或者1亿元以上直接经济损失的，属于重大事故

A、正确

B、错误

答案：B

219.特种设备的安全性能是指特种设备基本安全要求的总和。

A、正确

B、错误

答案：A

220.使用单位不用负责制定应急措施和救援预案和进行定期演练。

A、正确

B、错误

答案：B

221.气瓶的电子标签是采用电子标签对瓶进行唯一标识，在气瓶全生命周期内，利用电子标签对其实施跟踪信息化管理的方法。

A、正确

B、错误

答案：A

222.境外企业制造的锅炉、压力容器产品，如未安排或因故不宜进行制造过程监检的，在设备到岸后，必须进行产品安全性能检验。

A、正确

B、错误

答案：A

223.特种设备生产、使用单位的主要负责人应当对本单位特种设备的安全和节能全面负责。

A、正确

B、错误

答案：A

224.场（厂）车的常见事故主要发生在制造、改造环节。

A、正确

B、错误

答案：B

225.从事压力管道安装的焊接操作人员，应当持有市场监督管理部门颁发的特种设备作业人员证。

A、正确

B、错误

答案：A

226.紧急切断阀可以兼做阀门使用。

A、正确

B、错误

答案：B

227.膨胀节是一种不承压的补偿装置。

A、正确

B、错误

答案：B

228.特种设备作业人员作业时应随身携带证件，并自觉接受用人单位的安全管理和特种设备安全监督管理部门的监督检查。

A、正确

B、错误

答案：A

229.经检验报废的气瓶可以由产权单位自行销毁。

A、正确

B、错误

答案：B

230.快开门式压力容器的安全联锁装置有下列功能：只有当容器内部压力完全释放，方能打开快开门（盖）。

A、正确

B、错误

答案：A

231.申请《特种设备作业人员证》的人员年龄应当在18周岁以上。

A、正确

B、错误

答案：A

232.使用单位不得采购国家明令淘汰、能效超标、无合格证明、报废和超过设计使用年限的锅炉。

A、正确

B、错误

答案：A

233.后天性缺陷是指压力容器在使用、维修、改造中产生的缺陷。（）

A、正确

B、错误

答案：A

234.带压堵漏的方法适用于在所有压力管道上使用。

A、正确

B、错误

答案：B

235.制造单位仅需明示大型游乐设施整机的设计使用期限。

A、正确

B、错误

答案：B

236.按照《特种设备目录》，客运索道可分为客运架空索道、客运缆车和客运托牵索道。

A、正确

B、错误

答案：A

237.所有大型游乐设施出厂时都应当附有拆装说明书，以便于移装或更换拆卸。

A、正确

B、错误

答案：B

238.外来压力来源的压力容器发生超压情况时，可迅速关闭和关小压力来源处阀门、开启能安全泄压的阀门，这样处置可以立即防止压力继续升高。

A、正确

B、错误

答案：A

239.军事装备、核设施、航空航天器使用的特种设备安全的监督管理不适用特种设备安全法。

A、正确

B、错误

答案：A

240.电梯制造单位委托其他单位进行电梯安装、改造、修理的，应当对其安装、改造、修理进行安全指导和监控，并按照安全技术规范的要求进行校验和调试。

A、正确

B、错误

答案：A

241.事故的调查是安全监察机构履职的重要手段；研究、认识和遵循规律的重要途径；推动落实安全责任的重要手段；安全教育的重要平台；提高队伍素质的重要载体。

A、正确

B、错误

答案：A

242.压力容器使用单位应当采购具有相应许可资质的单位设计、制造的压力容器，产品安全性能应当符合有关安全技术规范及其相应标准的要求，产品技术资料应当符合有关安全技术规范的要求。

A、正确

B、错误

答案：A

243.《特种设备安全法》规定，特种设备生产、经营、使用单位对其生产、经营、使用的特种设备应当进行自行检测和维护保养，对国家规定实行检验的特种设备，在接到检验机构发出的检验通知后接受检验。

A、正确

B、错误

答案：B

244.叉车应当留有安装车牌的位置，观光车辆应当留有安装前后车牌的位置。

A、正确

B、错误

答案：A

245.运送货物的载货电梯与杂物电梯都不允许载人。

A、正确

B、错误

答案：B

246.事故发生单位的负责人和有关人员在事故调查期间不得擅离职守。

A、正确

B、错误

答案：A

247.特种设备安全法的适用范围为：特种设备的生产（包括设计、制造、安装、改造、修理）、经营、检验、检测和特种设备安全的监督管理，适用本法。

A、正确

B、错误

答案：B

248.按照《特种设备目录》，客运架空索道分为高位客运索道、低位客运架空索道。

A、正确

B、错误

答案：B

249.圆锥形压力容器是由圆形筒体与锥体组合成的结构。（）

A、正确

B、错误

答案：A

250.大型游乐设施，对于不能设计为可拆卸结构的部件，其设计使用期限不得高于整机设计使用期限。

A、正确

B、错误

答案：B

251.按照《特种设备应急预案编制导则》，应急预案编制的主要内容包括：编制目的、依据、适用范围、基本情况、风险描述、应急组织、预防与预警、事故报告和信息发布、应急响应与处置、应急结束和恢复使用、事故调查、保障措施、应急预案管理。

A、正确

B、错误

答案：A

252.有限止钉的压力表，无压力时，指针距限止钉有距离，但未超过允许误差时，不应停止使用。

A、正确

B、错误

答案：B

253.场（厂）车改造后应当进行首次检验，合格并变更使用登记后方可投入使用。

A、正确

B、错误

答案：A

254.绝对压力等于表压力加大气压力。

A、正确

B、错误

答案：A

255.气瓶的运输、存储过程也需遵守相应规定。

A、正确

B、错误

答案：A

256.《高耗能特种设备节能监督管理办法》适用于高耗能特种设备生产（含设计、制造、安装、改造、维修）、使用、检验检测的节能监督管理

A、正确

B、错误

答案：A

257.管道水冲洗时应使用洁净水。冲洗奥氏体不锈钢管道时，水中氯离子含量不得超过0.5%。

A、正确

B、错误

答案：B

258.使用管理知识与事故的调查和分析没有关系。

A、正确

B、错误

答案：B

259.锅炉排污分为：定期排污和表面排污。

A、正确

B、错误

答案：A

260.使用单位不得采购报废和超过设计使用年限的压力容器。

A、正确

B、错误

答案：A

261.按照安全技术规范的要求应该进行监督检验的锅炉、压力容器、压力管道元件，未经监督检验或者监督检验不合格的，不得出厂或者交付使用。

A、正确

B、错误

答案：A

262.压力管道进行重大的技术改造时，其技术和管理要求应与新建的压力管道要求一致。

A、正确

B、错误

答案：A

263.压力管道元件的制造监督检验是指在压力管道元件制造过程中，在制造单位自检合格的基础上，由国家市场监管总局核准的检验机构，对制造过程中涉及安全性能的项目进行的监督验证。

A、正确

B、错误

答案：A

264.按充装时介质的状态，可以分成永久气体气瓶、液化气体气瓶和溶解气体气瓶。

A、正确

B、错误

答案：A

265.设备管理部门必须认真加强锅炉技术档案的收集、保管工作。

A、正确

B、错误

答案：A

266.蒸汽锅炉正常水位线一般定在最高安全水位线和最低安全水位线中间。

A、正确

B、错误

答案：A

267.《气瓶安全监察规程》规定，瓶帽应满足下列条件：有良好的抗撞击性；不得用灰口铸铁制造等。

A、正确

B、错误

答案：A

268.《气瓶安全监察规程》规定气瓶的钢印标记是识别气瓶的依据。钢印标记必须准确、清晰、完整，以永久标记的形式打印在瓶肩或不可卸附件上。

A、正确

B、错误

答案：A

269.爆破片装置由爆炸片本身和相应的夹持器组成。

A、正确

B、错误

答案：A

270.大型游乐设施运营使用单位应配备专职的安全管理人员，并保证设备运营期间，至少有2名安全管理人员在岗。

A、正确

B、错误

答案：B

271.充装压力是气瓶充装气体结束时瓶内气体的压强。

A、正确

B、错误

答案：A

272.较大事故的伤亡情况是造成3人以下死亡，或者10人以下重伤。

A、正确

B、错误

答案：B

273.精度为1.5级的压力表其允许误差为表盘刻度极限值的1.5%。（）

A、正确

B、错误

答案：A

274.在用锅炉修理时，可以在有压力或者锅水温度较高的情况下修理受压元件。

A、正确

B、错误

答案：B

275.进入锅筒（壳）内部工作，将锅筒（壳）上的人孔和集箱上的手孔打开后可立即进入其内部，工作时锅炉外面也不需要有人监护。

A、正确

B、错误

答案：B

276.特种设备生产单位不得生产不符合能效指标要求或者国家产业政策明令淘汰的高耗能特种设备。

A、正确

B、错误

答案：A

277.高压气瓶不合格，可以作为低压气瓶使用。

A、正确

B、错误

答案：B

278.电梯的安装、改造、修理，必须由电梯制造单位或者其委托的依照本法取得相应许可的单位进行。

A、正确

B、错误

答案：A

279.在客运索道的出入口处等显著位置应当张贴乘客须知、安全使用说明、安全注意事项，内容应包括乘客适应范围、禁忌事宜等，并按照安全技术规范和有关标准的要求悬挂警示标志。

A、正确

B、错误

答案：A

280.在易燃介质压力容器泄漏时，应迅速处理，并严禁采用易产生火花的工具。

A、正确

B、错误

答案：A

281.锅炉，是指利用各种燃料、电或者其他能源，将所盛装的液体加热到一定的参数，并通过对外输出介质的形式提供热能的设备。

A、正确

B、错误

答案：A

282.《特种设备应急预案编制导则》规定的应急预案编制程序包括：成立工作组、基本情况调查、风险和应急能力评估、应急预案编制和评审、应急预案实施与改进。

A、正确

B、错误

答案：A

283.操作人员在确认压力容器、附属设备、安全装置等符合要求后，才能投运。

A、正确

B、错误

答案：A

284.起重机事故的发生是不可避免的，无法预防的。

A、正确

B、错误

答案：B

285.危险源是指可能造成人员伤害、职业病、财产损失、作业环境破坏的根源或状态。

A、正确

B、错误

答案：A

286.止回阀是依靠阀前、阀后流体的压力差而自动启闭，并防介质倒流的阀门。（）

A、正确

B、错误

答案：A

287.灭火气瓶不在《气瓶安全监察规定》调整范围内。

A、正确

B、错误

答案：B

288.公众乘坐或者操作电梯遇有运行不正常时，应当按照安全指引，有序撤离。

A、正确

B、错误

答案：A

289.液化石油气一旦与空气混合达到爆炸极限，即会发生爆炸。

A、正确

B、错误

答案：B

290.游乐设施安全压杠锁定和释放机构可采用手动或自动控制方式。自动控制装置失效时，应能够用手动开启。

A、正确

B、错误

答案：A

291.所谓“岗位定员”就是根据工作岗位的多少来计算定员数。

A、正确

B、错误

答案：A

292.《特种设备安全法》规定：特种设备安全管理人员应当对特种设备使用状况进行经常性检查，发现问题应当立即处理；情况紧急时，可以决定停止使用特种设备并及时报告本单位有关负责人。

A、正确

B、错误

答案：A

293.已经报废的客运索道，在重新安装后，也可以重新办理使用登记。

A、正确

B、错误

答案：B

294.叉车的额定起重量是指货物重心位于规定的载荷中心距和最大起升高度时，允许起升的最大重量。

A、正确

B、错误

答案：A

295.量程选择错误的温度计，应停止使用。

A、正确

B、错误

答案：A

296.起升机构是用来实现重物垂直方向运动的机构，是任何起重机不可缺少的机构。

A、正确

B、错误

答案：A

297.电梯层门地坎里的杂物清理不及时，可能导致电梯频繁故障。

A、正确

B、错误

答案：A

298.安全管理负责人应该协助主要负责人履行本单位特种设备安全的领导职责，确保本单位特种设备的安全使用；

A、正确

B、错误

答案：A

299.移装锅炉投运前不需进行进行内部检验、外部检验或者水（耐）压试验。

A、正确

B、错误

答案：B

300.《压力管道安装安全质量监督检验规则》规定，压力管道监督检验单位应承担压力管道安装安全质量责任。

A、正确

B、错误

答案：B