

2023 年危险化学品经营单位安全管理人员高频考点训

练 2 卷合壹（带答案）

（图片大小可自由调整）

全文为 Word 可编辑，若为 PDF 皆为盗版，请谨慎购买！

第 1 套

一. 全能考点(共 100 题)

1. 【判断题】按香气的混合状况分，香可分成清香、浓香和芳香三种。

参考答案：×

2. 【单选题】下列气体灭火剂中由于破坏臭氧层,而被逐步替代的是()。

- A、二氧化碳灭火剂
- B、卤代烷 1211、1301 灭火剂
- C、七氟丙烷灭火剂

参考答案：B

3. 【单选题】制定应急预案的目的是抑制()事件,减少对人员、财产和环境的危害。

- A、突发
- B、火灾爆炸
- C、中毒

参考答案：A

全文为 Word 可编辑，若为 PDF 皆为盗版，请谨慎购买！

4. 【判断题】《特种设备使用管理规则》规定，作业人员在作业过程中发现事故隐患或其他不安全因素，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或单位有关负责人报告。（）

参考答案：×

5. 【判断题】真空吸盘的使用须需垫入厚度为0.4-0.8mm的耐油橡胶垫。

参考答案：√

6. 【单选题】没有严格调整填筑土料的含水量，致使碾压达不到设计要求的（）而导致渗漏。

- A、回水量
- B、容量
- C、密实度

参考答案：C

7. 【单选题】电梯驱动主机旋转部件的上方应有至少不小于（）mm的垂直净空距离。

- A、300
- B、500
- C、800
- D、1000

参考答案：A

8. 【单选题】依据TSGG0001-2012《锅炉安全技术监察规程》，进入用油作燃料的工业锅炉内进行检修作业时，必须可靠地隔断（）的来源。

- A、油
- B、气

参考答案：A

9. 【判断题】燃烧必然伴随着光和热的产生。

参考答案：√

10. 【单选题】对于危险性较大的重点岗位,生产经营单位应当制定重点工作岗位的()。

- A、综合应急预案
- B、专项应急预案
- C、现场处置方案

参考答案：C

11. 【多选题】下列哪种热载体属有机热载体。

- A、矿物油型导热油
- B、合成油型导热油

参考答案：AB

12. 【单选题】对于同一施工区域存在多台同时作业塔式起重机,且涉及两家(含两家)以上建筑施工企业时,由()组织召开专家论证会

- A、施工单位
- B、建设单位
- C、监理单位
- D、分包单位

参考答案：B

13. 【判断题】许多炸药本身就是含氧的化合物或者是可燃物与氧化剂的混合,故不需外界供给氧气也能发生燃烧和爆炸。

参考答案：√

14. 【判断题】某机械制造厂仪表车间车工班的李某、徐某、陈某和徒工小张、小孟及徐某的妻子饶某,聚集在一间约18 m²的休息室内,用一个5KW的电炉取暖。将门窗紧闭,墙角存放一个盛装15kg汽

油的玻璃瓶。玻璃瓶内压力,随着室温升高而加大,先后两次将瓶塞顶出,被徒工小孟先后两次用力塞紧。由于瓶内压力不断增大,把玻璃瓶胀开一道裂缝,汽油慢慢向外渗出,流向电炉。坐在电炉旁的陈某、饶某发现汽油渗出后,立刻用拖布擦拭汽油。在擦拭清理过程中,拖布上的汽油溅到电炉丝上,瞬间电炉就燃烧起来,火焰顺着油迹向汽油瓶烧去。屋内的几个人见事不妙都往门口跑,徐某用力把门打开,因屋内充满汽油蒸气,门一开,屋外充足的氧气使屋内刹那间火光冲天,汽油瓶爆炸。造成3人被烧死,其他人被烧伤,房屋和机床被烧毁,经济损失惨重。根据上述事实,该事故原因是严重违反休息室内不准存放易燃易爆危险化学品的规定,汽油瓶受热胀裂,遇火燃烧爆炸,发现危险后处理操作方法错误,缺乏有关汽油等危险物品的安全知识,遇险后不会正确处理。

参考答案: ✓

15. 【单选题】气体燃烧的火灾为()类火灾。

- A、A
- B、B
- C、C

参考答案: C

16. 【判断题】金属铀属于放射性物品。

参考答案: ✓

17. 【判断题】《黄帝内经》不仅是我国现存的一部最早的医学专著,而且也是研究我国古代烹饪技术的一部重要著作。

参考答案: ✓

18. 【单选题】在高温天气期间,用人单位()按照相关规定,根据生产特点和具体条件,合理安排工作时间。

- A、可以
- B、需要
- C、推荐
- D、应当

参考答案: D

19. 【判断题】危险化学品应当储存在专用仓库、专用场地或者专用储存室内,并由专人负责。

参考答案: ✓

20. 【单选题】自动变速器一般()挡油压较高。

- A、D
- B、S 或 L
- C、N
- D、R

参考答案: D

21. 【单选题】凝结水处理系统中高速混床要求树脂粒度大而均匀的原因是 ()

- A、减少树脂破碎
- B、减少水通过树脂层的压降
- C、提高水力分层性能
- D、提高树脂的工作交换容量

参考答案: B

22. 【判断题】企业对应急设备、设施的管理方面应制定的主要制度包括:安全生产责任制度;安全生产教育培训制度;安全生产检查制度。

参考答案: ✓

23. 【单选题】职业危害识别的方法中是定量分析法的是()。

- A、类比法
- B、检查表法
- C、检测检验法

参考答案: C

24. 【单选题】根据《中华人民共和国特种设备安全法》规定，（）使用国家明令淘汰和已经报废的特种设备。

- A、禁止
- B、可以
- C、不推荐
- D、允许

参考答案：A

25. 【多选题】根据《中华人民共和国特种设备安全法》规定，（），未经监督检验的，责令限期改正；逾期未改正的，处五万元以上二十万元以下罚款。

- A、特种设备的制造
- B、特种设备的安装
- C、特种设备的改造
- D、特种设备的重大修理
- E、锅炉清洗过程

参考答案：ABCDE

26. 【判断题】运输爆炸品时必须经交通管理部门批准, 按规定的行车时间和路线凭准运证方可起运。

参考答案：×

27. 【单选题】凡运到施工现场的原材料、半成品或构配件, 进场前应由施工承包单位按规定要求进行检验的检验或试验报告, 经（）审查并确认其质量合格后, 方准进场。凡是没有产品出厂合格证明及检验不合格者, 不得进场。

- A、项目承包负责人
- B、监理工程师
- C、项目技术负责人
- D、总监理工程师

参考答案：B

28. 【判断题】某机械制造厂仪表车间车工班的李某、徐某、陈某和徒工小张、小孟及徐某的妻子饶某, 聚集在一间约 18 m² 的休息室内, 用一个 5KW 的电炉取暖。将门窗紧闭, 墙角存放一个盛装 15kg 汽油的玻璃瓶。玻璃瓶内压力, 随着室温升高而加大, 先后两次将瓶塞顶出, 被徒工小孟先后两次用力塞

紧。由于瓶内压力不断增大，把玻璃瓶胀一道裂缝，汽油慢慢向外渗出，流向电炉。坐在电炉旁的陈某、饶某发现汽油渗出后，立刻用拖布擦拭汽油。在擦拭清理过程中，拖布上的汽油溅到电炉丝上，瞬间电炉就燃烧起来，火焰顺着油迹向汽油瓶烧去。屋内的几个人见事不妙都往门口跑，徐某用力把门打开，因屋内充满汽油蒸气，门一开，屋外充足的氧气使屋内刹那间火光冲天，汽油瓶爆炸。造成3人被烧死，其他人被烧伤，房屋和机床被烧毁，经济损失惨重。根据上述事实，该事故原因是严重违反休息室内不准存放易燃易爆危险化学品的规定，汽油瓶受热胀裂，遇火燃烧爆炸，发现危险后处理操作方法错误，缺乏有关汽油等危险物品的安全知识，遇险后不会正确处理。

参考答案：√

29. 【单选题】零售业务的店面内只允许存放民用小包装的危险化学品，其存放总质量不得超过()t。
- A、0.5
 - B、1
 - C、2

参考答案：B

30. 【单选题】合成氨系统泄压时，如塔前、塔后同时进行则要求保持塔前压力比塔后压力()。
- A、大于
 - B、等于
 - C、小于

参考答案：A

31. 【单选题】施工人员应当树立五大观念，下列不属于五大观念的是()。
- A、注重环境保护的观念
 - B、社会效益、企业效益（质量、成本、工期相结合）综合效益观念
 - C、质量第一的观念
 - D、预控为主的观念

参考答案：A

32. 【单选题】以下属于危险、有害因素辨识与分析工作内容的是()。
- A、提出消除或减弱危险有害因素的技术建议
 - B、划分评价单元，选择合理的评价方法
 - C、确定危险因素的种类和存在的部位

参考答案：C

33. 【单选题】“安全第一、预防为主、综合治理”是我国()的方针。

- A、劳动保护
- B、组织管理
- C、安全生产管理

参考答案：C

34. 【多选题】挡土墙的主要作用有()。

- A、维护土体边坡稳定
- B、防止坡体的滑移
- C、防止土方边坡的坍塌
- D、防止土体的滑移
- E、防止土方的坍塌

参考答案：ABC

35. 【单选题】压缩气体和液化气体必须与爆炸物品、氧化剂、易燃物品、自燃物品、腐蚀性物品()储存。

- A、隔离
- B、隔开
- C、分开

参考答案：A

36. 【判断题】某化工有限公司未经批准擅自利用某单位空房间设置危险化学品仓库,并大量储存包装不符合国家标准要求的连二亚硫酸钠(保险粉)和高锰酸钾等危险化学品。2006年5月10日,由于下雨,房间漏雨进水,地面返潮,连二亚硫酸钠(保险粉)受潮,发生化学反应引起火灾。造成7000多人疏散,103人感到不适。根据上述事实,请判断,危险化学品的包装的型式、规格、方法和单件质量(重量),应当与所包装的危险化学品的性质用途相适应。

参考答案：√

37. 【单选题】钨极氩弧焊的时，焊接电流的大小选择，主要依据()。

- A、工件材料、厚度
- B、焊接环境
- C、钨极的直径和焊接速度
- D、气体流量和钨极伸出长度

参考答案：A

38. 【判断题】水位表的作用是显示锅炉水位。

参考答案：√

39. 【判断题】牵引钩锁扣应开启灵活，闭合时能自动进入锁止位置。

参考答案：√

40. 【单选题】剧毒化学品以及储存数量构成重大危险源的其他危险化学品, 储存单位应当将其储存数量、地点以及管理人员的情况, 报所在地县级人民政府安全生产监督管理部门和() 备案。

- A、公安机关
- B、质检部门
- C、环保部门

参考答案：A

41. 【单选题】《安全生产法》规定，矿山、金属冶炼建设项目或者用于生产、储存、装卸危险物品的建设项目竣工投入生产或者使用前，() 未经验收合格的；责令停止建设或者停产停业整顿，限期改正；逾期未改正的，处五十万元以上一百万元以下的罚款，对其直接负责人的主管人员和其他直接责任人员处二万元以上五万元以下的罚款；构成犯罪的，依照刑法有关规定追究刑事责任。

- A、生产设备
- B、储存设施
- C、安全设施

参考答案：C

42. 【单选题】混凝土、水泥砂浆整体楼地面面层施工中，等面层凝固后要及时洒水、喷水或撒锯末浇水养护()d。

- A、7
- B、15
- C、20
- D、30

参考答案：A

43. 【单选题】在静压轴承的工作原理中，当主轴受到外载荷时，油腔1的回油间隙增大，。

- A、回油阻力减小，油腔压力降低
- B、回油阻力减小，油腔压力升高
- C、回油阻力增大，油腔压力降低
- D、回油阻力增大，油腔压力升高

参考答案：C

44. 【判断题】刨煤机根据煤刨作用于煤上力的性质不同，可分为拖钩刨煤机和滑行刨煤机以及具有这两种结构特点的滑行拖钩刨煤机。

参考答案：×

45. 【单选题】危险化学品零售业务的店面经营面积(不含库房)应不少于()m²。

- A、40
- B、20
- C、60

参考答案：C

46. 【判断题】工作中应检查转向、制动装置工作情况。

参考答案：√

47. 【判断题】 灭火方法不同的危险化学品不能同库储存。

参考答案： ✓

48. 【单选题】《安全生产法》规定,生产经营单位的安全生产管理人员应当根据本单位的生产经营特点,对安全生产状况进行经常性检查;对检查中发现的()问题,应当立即处理;不能处理的,应当及时报告本单位有关负责人。检查及处理情况应当记录在案。

- A、质量
- B、安全
- C、工作

参考答案： B

49. 【判断题】 在测量时,对水平仪上的水准器气泡的移动位置进行读数,将水平仪在起端测量位置总是读作零位,不管气泡位置是在中间或偏在一边,这种读数法是绝对读数法。

参考答案： ✕

50. 【单选题】 若经口食入的固体 $LD_{50} \leq () \text{mg/kg}$ 即为有毒品。

- A、300
- B、400
- C、500

参考答案： C

51. 【单选题】 扣件式脚手架立杆垫板或底座底面标高宜高于自然地坪 ()

- A、20mm~50mm
- B、30mm~60mm
- C、40mm~80mm
- D、50mm~100mm

参考答案： D

52. 【判断题】 制定《特种设备安全监察条例》作用之一,就是明确特种设备生产、使用单位在特种

全文为 Word 可编辑, 若为 PDF 皆为盗版, 请谨慎购买!

设备安全方面的义务和法律责任。

参考答案：√

53. 【判断题】《常用危险化学品的分类及标志》中此图形为易燃液体的安全标志。

参考答案：×

54. 【判断题】建设项目职业病防护设施建设期间，建设单位应当对其进行经常性的检查，对发现的问题及时进行整改。

参考答案：√

55. 【判断题】碳化钙的储存库房，应当处于阴暗潮湿，并经常通风的库房内。

参考答案：×

56. 【单选题】临时性挖方砂土（不包括细砂、粉砂）边坡值应为_____。

- A、1：1.00~1：1.25
- B、1：0.75~1：1.00
- C、1：0.50~1：1.00
- D、1：1.25~1：1.50

参考答案：D

57. 【单选题】提升机的减速机齿轮采用循环润滑式方式，操作工加油一次的时间为每（）。

- A、天
- B、周
- C、月

参考答案：C

58. 【判断题】() 数显装置在设备改造中的应用，既能提高加工精度，又能提高劳动生产率。

参考答案：√

59. 【单选题】在应急救援过程中，救援人员首先应熟悉地形，明确撤离（）；准备好进入危险区应携带的标志物、扩音器以及强光手电等必要器材。

- A、人数
- B、方向
- C、工具

参考答案：B

60. 【判断题】应急物资装备保障必须明确应急救援需要使用的应急物资和装备的类型、数量、性能、存放位置、管理责。最新解析。任人及其联系方式等内容。

参考答案：√

61. 【判断题】仓库工作人员应进行培训，经考核合格后上岗；装卸人员也必须进行必要的教育；消防人员除了应具有一般消防知识外，还应进行专门的专业知识培训。（）

参考答案：√

62. 【判断题】遇有非常情况，应采取紧急措施，严格防止洪水漫坝。

参考答案：√

63. 【判断题】() 生化膨松面坯具有体积疏松膨大，结构细密、暄软，呈海绵状，味道香醇可口。

参考答案：√

64. 【单选题】汽车、拖拉机不准进入() 库房。

- A、甲、乙、丙类物品

- B、商品
- C、化工品

参考答案：A

65. 【单选题】交直流耐压试验设备适宜放置在下列()场合。

- A、干燥
- B、污染
- C、腐蚀
- D、强电磁场

参考答案：A

66. 【单选题】凡是炸药,百分之百都是()燃物质。

- A、易
- B、可
- C、不

参考答案：A

67. 【单选题】《气瓶安全监察规程》规定,低温绝热气瓶,每()年检验一次。

- A、1
- B、3
- C、5

参考答案：B

68. 【判断题】危险化学品经营许可证是从事危险化学品的采购、调拨、销售活动的合法凭证。

参考答案：√

69. 【单选题】验电笔在使用时()手接触笔尖金属探头。

- A、提倡用
- B、必须用

- C、不能用
- D、可以用

参考答案：C

70. 【单选题】天井、溜井掘进时,掘进高度超过()m时,应有完好的梯子间和溜渣间等设施。
- A、5
 - B、6
 - C、7

参考答案：C

71. 【单选题】离合器踏板自由行程过大,会()。
- A、打滑
 - B、分离不彻底
 - C、发抖
 - D、异响

参考答案：B

72. 【判断题】小村和王伟是新分到化工厂的工人,小村是押运人员,王伟是驾驶员,没经过任何培训就安排上岗了。他们一起运送一批危险化学品去较远的B城市,车走到半路,小村想抽烟。王伟说:“再忍耐一下,前边就是A市了,去那里准能买上。”于是王伟加快了车速,抄近道超速行驶,很快就到了A市。王伟把车停在一个较大的百货商店门口,小村进去买了一包烟,他们又上路了,路上又捎上一搭车人,他们抽着烟边开边聊。吃饭时间到了,可还没到B市,他们于是停车吃饭。饭后,两人一起出来,王伟问小村:“你知道车上拉的是什么吗?”小村说:这容易,我马上就知道。”于是他拿起一瓶化学品,打开盖,闻了闻,说:“盐酸。”王伟夸小村:“你的鼻子还真厉害!”。根据上述情况,王伟和小村没有上岗资格证,违反了《危险化学品安全管理条例》关于驾驶员及押运人员必须有掌握危险化学品运输的安全知识,并经考核取得上岗资格证,方可上岗作业的规定。

参考答案：√

73. 【判断题】()划线是指根据图纸和实物的要求,在毛坯或半成品上以及在被加工的材料上,划出加工界线、加工图形的过程。

参考答案：√

全文为 Word 可编辑, 若为 PDF 皆为盗版, 请谨慎购买!

74. 【单选题】应急结束必须明确(), 事故现场得以控制, 环境符合有关标准, 导致次生、衍生事故隐患消除后, 经事现场应急指挥机构批准后, 现场应急结束。

- A、次生事故隐患消除
- B、衍生事故隐患消除
- C、应急终止的条件

参考答案: C

75. 【判断题】对放射工作场所和放射性同位素的运输、贮存, 用人位必须配置防护设备和报警装置, 保证接触放射线的工作人员佩戴个人剂量计。

参考答案: ✓

76. 【判断题】在同一建筑物或同一区域内, 用隔板或墙, 将禁忌物料分开的储存方式叫隔离储存。

参考答案: ✗

77. 【单选题】()即根据演练工作需要, 采取必要安全防护措施, 确保参演、观摩等人员以及生产运行系统安全。

- A、演练工作安全保障
- B、安全防护措施
- C、系统安全

参考答案: A

78. 【判断题】细水雾灭火系统灭火效率高, 同时对环境无影响, 它能够代替卤代烷等对环境有破坏的气体灭火系统及现有的会造成水渍损失的自动喷水灭火系统。

参考答案: ✓

79. 【单选题】在同一建筑物或同一区域内, 用隔板或墙, 将禁忌物料分开的储存方式叫()储存。

全文为 Word 可编辑, 若为 PDF 皆为盗版, 请谨慎购买!

- A、隔离
- B、隔开
- C、分离

参考答案： B

80. 【单选题】火灾统计结果表明,由于违反电器的安装使用规则、用火不慎、违章操作等原因所致的火灾占()%以上。

- A、 85
- B、 50
- C、 30

参考答案： A

81. 【判断题】微机监测系统的模拟量采样取自各种变换器的输出标准信号。

参考答案： ✓

82. 【单选题】常用危险化学品的标志设主标志和副标志,副标志()种。

- A、 13
- B、 12
- C、 11

参考答案： C

83. 【判断题】企业提出危险化学品经营许可证延期申请时,可以同时提出变更申请,并向发证机关提交相关文件、资料。

参考答案： ✓

84. 【多选题】测定风量时,中速风表测量的风速可以是()。

- A、 0.2m/s
- B、 0.5m/s
- C、 3m/s

- D、7m/s
- E、11m/s

参考答案：BCD

85. 【单选题】年6月某职业病防治所接到报告，某电器公司员工杨某由于三氯乙烯中毒导致死亡。卫生监督人员现场检查发现该电器公司清洗工序设有一台超声波清洗机，使用三氯乙烯作为清洗剂。该公司已向安监部门申报存在三氯乙烯职业危害，清洗工序未设立警示标志和中文警示说明。该单位工人进公司时检查过肝功能，但没有进行在岗期间、离岗时的职业健康检查，公司没能提供工作场所职业病危害因素监测及评价资料，订立劳动合同时没有告知劳动者职业病危害真实情况，经检测清洗房中的三氯乙烯浓度最高为243mg/m³。根据上述事实，三氯乙烯可能导致的职业病有（）。
- A、肝血管瘤
 - B、职业性哮喘
 - C、白血病

参考答案：A

86. 【判断题】《压力容器安全技术监察规程》规定，液氧罐的操作人员，严禁使用带脂的工具和防护用品。

参考答案：√

87. 【判断题】压力容器，可由没有制造许可证的专业单位制造。

参考答案：×

88. 【单选题】总风量等于各分支风量之和是（）网路的特性。

- A、串联
- B、并联
- C、简单角联
- D、复杂角联

参考答案：B

89. 【单选题】根据《建设工程安全生产管理条例》，违反消防安全管理规定的行为，由____依法处罚。
- A、人民法院
 - B、检察机关
 - C、安全监督机构
 - D、公安消防机构

参考答案：D

90. 【单选题】劳动者对用人单位提供的工作场所职业病危害因素检测结果等资料有异议，或者无用人单位提供资料的，诊断、鉴定机构应当提请()进行调查。
- A、安全生产监督管理部门
 - B、卫生行政部门
 - C、工会组织

参考答案：A

91. 【单选题】光照对茶树的生长有一定的影响，主要是光的()与光的()。
- A、强度和性质
 - B、亮度和光波
 - C、强度和光波
 - D、光谱和长短

参考答案：A

92. 【单选题】二级制动时，第一级(A组)的制动力矩，其数值应保证下放重物时，安全制动减速度不小于() m/s^2
- A、1.0
 - B、1.5
 - C、2.0

参考答案：B

93. 【判断题】在重大事故应急救援体系中，消防与抢险部门的重要职责是尽可能、尽快地控制并消除事故，营救受害人员。

参考答案：√

全文为 Word 可编辑，若为 PDF 皆为盗版，请谨慎购买！

94. 【单选题】《危险化学品经营企业开业条件和技术要求》中明确:隔离储存是在同一房间和同一()内,不同的物料之间分开一定的距离,非禁忌物料间用通道保持空间的储存方式。

- A、企业
- B、区域
- C、单位

参考答案: B

95. 【判断题】某机械制造厂仪表车间车工班的李某、徐某、陈某和徒工小张、小孟及徐某的妻子饶某,聚集在一间约 18 m²的休息室内,用一个 5KW 的电取暖。将门窗紧闭,墙角存放一个盛装 15kg 汽油的玻璃瓶。玻璃瓶内压力,随着室温升高而加大,先后两次将瓶塞顶出,被徒工小孟先后两次用力塞紧。由于瓶内压力不断增大,把玻璃瓶胀开一道裂缝,汽油慢慢向外渗出,流向电炉。坐在电炉旁的陈某、饶某发现汽油渗出后,立刻用拖布擦拭汽油。在擦拭清理过程中,拖布上的汽油溅到电炉丝上,瞬间电炉就燃烧起来,火焰顺着油迹向汽油瓶烧去。屋内的几个人见事不妙都往门口跑,徐某用力把门打开,因屋内充满汽油蒸气,门一开,屋外充足的氧气使屋内刹那间火光冲天,汽油瓶爆炸。造成 3 人被烧死,其他人被烧伤,房屋和机床被烧毁,经济损失惨重。根据上述事实,该事故原因是严重违反休息室内不准存放易燃易爆危险化学品的规定,汽油瓶受热胀裂,遇火燃烧爆炸,发现危险后处理操作方法错误,缺乏有关汽油等危险物品的安全知识,遇险后不会正确处理。

参考答案: ✓

96. 【判断题】物体在平衡位置附近来回往复的运动称为振动。

参考答案: ✓

97. 【单选题】《生产安全事故报告和调查处理条例》规定,事故发生单位()有迟报或者漏报事故行为的,处上一年年收入 40%至 80%的罚款;属于国家工作人员的,并依法给予处分;构成犯罪的,依法追究刑事责任。

- A、主要负责人
- B、负责人
- C、安全管理人员

参考答案: A

98. 【多选题】门座式起重机旋转机构的安全检查的内容有()等。

- A、制动器
- B、锚定装置
- C、电机与减速器地脚螺栓松动情况
- D、减速器的密封情况

参考答案：ABCD

99. 【判断题】只要水位表中能见到水位就不是缺水。

参考答案：×

100. 【单选题】在危险化学品的分类中,将易燃液体按闪点的高低分为()项。

- A、3
- B、4
- C、5

参考答案：A

第2套

一.全能考点(共100题)

1. 【单选题】《安全生产法》规定,生产经营单位采用新工艺新技术()或使用新设备,必须了解掌握其安全技术特征,采取有效的安全保护措施。

- A、新材料
- B、新方法
- C、新仪器

参考答案：A

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/37712510101006060>