

2021 年道路危险货物运输押运人员从业资格考试题库(含答案)

单选题（总共 280 题）

1. 乙炔钢瓶经火烤以后()。

- A、可以继续使用
- B、不能再使用
- C、冷却后再用

答案：B

2. 《危险物品名表》(GB12268)是危险货物运输作业的重要依据，具有确定危险货物的类别、项别和()的作用。

- A、范围
- B、责任
- C、正式名称

答案：C

3. 危险货物包装标志的使用原则是，当一种危险货物具有一种以上的危险性时，应用主要危险性标签表示主要危险性类别，并用次要危险性标签表示()危险性类别。

- A、重要
- B、全部
- C、次要

答案：C

4. 道路危险货物运输专用车辆的技术性能应符合国家标准()的要求。

A、《道路车辆外廓尺寸、轴荷和质量限值》(GB1589)

B、《营运车辆综合性能要求和检验方法》(GB18565)

C、《营运车辆技术等级划分和评定要求》(JT/T198)

答案：B

5. 《危险化学品安全管理条例》(国务院令 第 591 号)自()起施行。

A、1988 年 8 月 1 日

B、2005 年 8 月 1 日

C、2011 年 12 月 1 日

答案：C

6. 依据《道路危险货物运输管理规定》，道路危险货物运输企业或者单位必须投保()，若未投保，由县级以上道路运输管理机构责令限期投保。

A、危险货物承运人责任险

B、机动车车辆损失险

C、车上货物责任险

答案：A

7. 危险化学品运输车辆悬挂、喷涂的()不符合国家标准要求的，由公安机关责令改正，处 1 万元以上 5 万元以下的罚款。

A、储运标志

B、指示标志

C、警示标志

答案：C

8. 氯气溶于水。依据此特性，当氯气瓶漏气时，可以()，或迅速将其推入水池，或用潮湿的毛巾捂住口鼻，以减轻危害。

- A、用砂土掩埋
- B、不戴防毒面具
- C、大量浇水

答案：C

9. 图示危险货物包装标志表示该包装内装物为()。

- A、放射性物质
- B、易燃液体
- C、腐蚀性物质

答案：C

10. 厢式车辆在装运易燃、易爆危险货物时，若车辆底板为金属材质，应采取铺()等防护衬垫。

- A、木板或橡胶板
- B、铁板
- C、铜板

答案：A

11. 对装运危险货物的专用车辆、设备、搬运工具等，应()进行污染程度检查，被污染的不得使用。

- A、偶尔
- B、定期
- C、每天

答案：B

12. 按照《包装储运图示标志》(GB191)规定，图示表示()标志。

- A、禁止翻滚

B、怕晒

C、小心轻放

答案：B

13. 雨雪天需运输遇水放出易燃气体的物质时，车辆必须具备有效的()设备，不具备条件的车辆不得运输。

A、防水

B、防高温

C、防散失

答案：A

14. 危险货物以列入()的为准，未列入该标准的，以有关法律、行政法规的规定或者国务院有关部门公布的结果为准。

A、《危险货物品名表》(GB12268)

B、《危险货物运输包装类别划分方法》(GB/T15098)

C、《剧毒化学品目录》

答案：A

15. 通过道路运输危险化学品的，应当按照运输车辆的核定载质量，装载危险化学品，不得超载。若超载，由()责令改正，处5万元以上10万元以下的罚款。

A、交通运输主管部门

B、安全生产监督管理部门

C、公安机关

答案：C

16. 扑救()危险货物火灾时，扑救人员应先关闭管道或容器阀门，阻止其继续外泄，扩大灾情。

A、固体

B、液体. 气体

C、粉状

答案：B

17. 雷雨天气装运危险货物时，应确认()。

A、人员数量

B、避雷电. 防潮湿措施有效

C、遮阳措施是否有效

答案：B

18. 危险化学品()未悬挂或者喷涂警示标志，由公安机关责令改正，处1万元以上5万元以下的罚款。

A、盛装容器

B、运输车辆

C、包装物

答案：B

19. 依据《危险货物运输包装通用技术条件》(GB12463)，I级包装适用内装危险性()的货物。

A、较小

B、中等

C、较大

答案：C

20. 押运人员在监督装卸过程时，若发现加入稳定剂的危险货物包装物变形. 发热等异常现象，应()。

A、继续装卸

B、拒绝装卸

C、商量装卸

答案：B

21. 压缩气体和液化气体危险货物的专用包装，其最显著的特点是能承受一定程度的内压力，所以称为()。

A、安瓿瓶

B、压力容器包装

C、玻璃瓶

答案：B

22. 在《道路运输证》的经营范围栏内注明了允许运输危险货物的类别、项别。道路危险货物运输车辆()按照《道路运输证》规定的经营范围进行运输。

A、不一定

B、必须

C、可以

答案：B

23. 浓硫酸溶于水时，能释放出大量热量。因此，稀释浓硫酸时必须十分小心，应该()。

A、把水缓缓加入浓硫酸中

B、把浓硫酸缓缓加入水中

C、把浓硫酸迅速倒入水中

答案：B

24. 按照《包装储运图示标志》(GB191)规定，图示表示()标志。

A、禁止翻滚

B、向上

C、由此夹起

答案：C

25. 装车完毕后车辆起步前，()应对货物的堆码、遮盖、捆扎等安全措施及对影响车辆起动的不安全因素进行检查，确认安全后，方可起步。

A、驾驶人员、押运人员

B、企业负责人

C、消防员

答案：A

26. 按照《包装储运图示标志》(GB191)规定，图示表示()标志。

A、禁止翻滚

B、向上

C、重心

答案：C

27. 当危险货物车辆通过铁路与公路交接的立交桥时，押运人员应提醒驾驶人员注意()。

A、出口标志

B、指路标志

C、限高标志

答案：C

28. 在危险货物运输车辆行驶中，严禁()

A、喝水

B、搭乘无关人员

C、相互交谈

答案：B

29. 腐蚀性物质不仅具有腐蚀性，很多同时还具有毒性、易燃性等性质。腐蚀性物质（）混储配载。

A、可以

B、适量

C、不可以

答案：C

30. 运输易燃气体途中遇有火情必须迅速扑救，应将未着火的气瓶迅速移至安全处；对已着火的气瓶应使用大量（）喷洒在气瓶上，使其降温冷却。

A、雾状水

B、热水

C、碱性水

答案：A

31. 根据《危险货物分类和品名编号》（GB6944），危险货物按照其具有的危险性或最主要的危险性分为（）类。

A、8

B、9

C、7

答案：B

32. 道路运输易燃液体，车上人员不准（），车辆不得接近明火及高温场所。

A、吸烟

B、进食

C、喝水

答案：A

33. 酸与碱()混装，氧化剂与还原剂()进行混储配载。()

A、可以；可以

B、不可以；不可以

C、可以；不可以

答案：B

34. 道路运输硫酸、硝酸等腐蚀性物质的车辆着火时，应采用()灭火。

A、强大水流

B、雾状水

C、泡沫灭火器

答案：B

35. 装运易燃液体的道路危险货物运输车辆若发生故障，在维修时应严格控制()。

A、夜晚作业

B、动火作业

C、中午作业

答案：B

36. 道路危险货物运输企业或者单位非法转让、出租道路危险货物运输许可证件的，由县级以上道路运输管理机构责令停止违法行为，收缴有关证件，处()的罚款。

A、2万元以上

B、1000元以上1万元以下

C、2000 元以上 1 万元以下

答案：C

37. 在我国国家，对危险化学品的运输实行（）制度。

A、自由运输

B、运输许可

C、竞争运输

答案：B

38. 下列哪种车型适合运输有机过氧化物、疫苗、菌苗等。（）

A、图 1

B、图 2

C、图 3

答案：A

39. 《中华人民共和国道路运输条例》规定，申请从事道路危险货物运输经营的，应当具备（）以上经检验合格的危险货物运输专用车辆、设备。

A、2 辆

B、5 辆

C、15 辆

答案：B

40. 罐车装卸时，现场人员应站在（）处，密切注视进料情况，防止货物溢出。

A、上风

B、下风

C、上风下风均可

答案：A

41. 危险化学品道路运输企业，必须具备的资质条件由（）规定。

- A、国务院公安部门
- B、国务院交通运输主管部门
- C、国家安全生产监督管理部门

答案：B

42. 手提式干粉灭火器的使用方法是（）。

- A、提起灭火器，拔下保险销，用力压下手柄，对准火源根部扫射
- B、提起灭火器，用力压下手柄，拔下保险销，对准火源根部扫射
- C、用力压下手柄，提起灭火器，拔下保险销，对准火源根部扫射

答案：A

43. 对呼吸中断、心脏骤停者，应进行（），主要的方法有口对口人工呼吸和心脏胸外挤压术。

- A、心肺复苏术
- B、理疗
- C、清水冲洗

答案：A

44. 从事道路危险货物运输的押运人员应当经所在地设区的（）人民政府交通运输主管部门考试合格，并取得相应的从业资格证。

- A、县级
- B、市级
- C、省级

答案：B

45. 装卸气瓶时，在同一车厢内不准有()人以上同时往车上装瓶。

A、 2

B、 4

C、 3

答案： A

46. 图示危险货物包装标志表示该包装内装物为()。

A、 第 5.1 项氧化性物质

B、 第 4.1 项易燃固体

C、 第 2.3 项毒性气体

答案： A

47. 物质在发生自燃时所需要的最低温度，叫做自燃点。自燃点越低，其发生燃烧的可能性和危险性()。

A、 越大

B、 越小

C、 恒定不变

答案： A

48. 压力容器罐车在运输途中，应密切注视容器的()工作情况，发现异常，应立即停车，排除故障后，继续运行。

A、 压力表

B、 转速表

C、 车速表

答案： A

49. 在高温天气运输液化气罐车，若途中因故障停车，应注意()。

A、罐体遮阳，防止暴晒

B、就地修理

C、通知运管部门

答案：A

50. 《危险货物品名表》(GB12268)适用于危险货物()、储存、经销和相关活动。

A、买卖

B、包装

C、运输

答案：C

51. 若使用安全技术条件不符合国家标准要求的车辆运输危险化学品，由()责令改正，处5万元以上10万元以下的罚款。

A、交通运输主管部门

B、质量监督检验检疫部门

C、公安机关

答案：C

52. 道路运输遇水放出易燃气体物质的车辆，必须具备有效的()设备。

A、防晒

B、防水

C、加热

答案：B

53. 按照《包装储运图示标志》(GB191)规定，图示表示()标志。

A、禁止翻滚

B、向上

C、温度极限

答案：C

54. 道路危险货物运输押运人员在押运中应牢固树立“()”的思想，时刻把人民生命和国家财产的安危放在第一位。

A、社会主义荣辱观

B、安全第一. 预防为主

C、爱家庭，爱人民

答案：B

55. 图示道路危险货物运输车辆标志牌，表示该车辆承运()。

A、爆炸品

B、第 2.2 项非易燃无毒气体

C、第 2.1 项易燃气体

答案：C

56. 易燃液体的蒸气与空气的混合物可被点燃产生瞬间闪光的最低温度称为()。

A、闪点

B、着火点

C、起爆点

答案：A

57. 按照《包装储运图示标志》(GB191)规定，图示表示()标志。

A、由此吊起

B、向上

C、小心轻放

答案：A

58. 一般情况下，（）适用于装腐蚀性液体。

A、胶合板桶

B、铝桶

C、铁桶

答案：B

59. 易燃物体运输作业现场必须严禁烟火，作业现场应划定警戒区，一般半径在（）内不得有热源或明火。

A、10 米

B、15 米

C、30 米

答案：C

60. 赤磷着火点比黄磷高得多，易燃（）。

A、且易自燃

B、且遇湿自燃

C、但不易自燃

答案：C

61. 误服强酸、强碱，催吐后反而使食道、咽喉再次受到严重损伤，此时不可服用（）。

A、牛奶

B、蛋清

C、醋

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/786043022040010043>