

2024 年吐鲁番驾校考试危运证考试

1、 一般(适用于装腐蚀性液体。

A、 .胶合板桶

B、 铝桶

C、 铁桶

答案： B

2、 危险化学品标志的使用原则是,当一种危险化学品具有一种以上的危险性时,应用主标志表示

主要危险性类别,并用副标志来表示 (危险性类别。

A、 重要

B、 全部

C、 次要

答案： C

3、 道路运输液体危险货物时,无论使用何种材质的容器,只要能确保不破损即可。 ()

A、 正确

B、 错误

答案： B

4、 道路运输易燃易爆危险货物时,驾驶人员不能在车辆附近随意使用明火。 ()

A、 正确

B、 错误

答案： A

5、 符合道路危险货物运输资质条件的是()

A、 车辆技术等级达到二级

B、专用车辆 5 辆以下

C、配备有效的通讯工具

答案：C

6、《道路运输证》 的经营范欄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、可以不

答案：B

7、有机过氧化物很不稳定,容易分解,分解时的生成物为()容易引起爆炸。

A、易燃气体

B、气体

C、易燃液体

答案：A

8、()和未列入《危险物品名表》(GB12268-2005)的其他危险化学品,由国家安全生产监督管理局会同国务院公安、环境保护、卫生、质检、交通部门确定并公布。

A、剧毒化学品目录

B、危险物品名表

C、危险废物品名表

答案：A

9、道路危险货物运输从业人员,在装卸、运输危险货物时()

A、可以吸烟

B、严禁吸烟

C、吸不吸烟都行

答案：B

10、根据《危险货物分类和品名编号》（GB6944-2005），危险货物分为（ ）类。

A、8

B、9

C、7

答案：B

11、危险化学品标志的使用原则是,当一种危险化学品具有一种以上的危险性时,应用主标志表示主要危险性类别,并用（ ）来表示次要危险性类别。

A、标志

B、符号

C、副标志

答案：C

12、遇水放出易燃气体的物质在常温或高温下受潮或与水剧烈反应,且反应速度快;遇酸和氧化剂也能发生反应,而且比与水的反应更为剧烈,因此危险性也（ ）

A、更大

B、更小

C、更弱

答案：A

13、根据包装性能的要求,严密封口可分为气密封口、牢固封口和（ ）3种。

A、不透气封口

B、固态封口

C、液密封口

答案：C

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

A、液体

B、固体

C、粉状

答案：A

15、盛装过危险货物的空容器,未经清洗、消毒处理的,必须按(条件办理托运。

A、原装货物

B、普通货物

C、原装货物或普通货物

答案：A

16、道路危险货物运输车辆通过铁路道口时,应按照交通信号或者管理人员的指挥通行。()

A、正确

B、错误

答案：A

17、装卸危险货物过程中,需要移动车辆,应先() 在保证安全的情况下,才能移动

A、进食

B、休息

C、关上车厢门或栏板

答案：C

18、放射性货物可以同其他危险货物同车装运。（ ）

A、正确

B、错误

答案：B

19、散装煤焦油沥青在高温季节应在（ ）时间段进行运输装卸作业。

A、中午

B、早晚

C、吃饭

答案：B

20、道路危险货物运输专用车辆应当根据所运危险货物的性质,配备必需的应急处理器材和安全防护设施。（ ）

A、正确

B、错误

答案：A

21、氨极易溶于水,有强烈的刺激性气味使人窒息死亡,属于有毒气体,氨能与氯气发生剧烈的反应。

所以液氯和液氨不能在同一车厢配装,（ ）在同一库房内混储。

A、可以

B、不能

C、一般情况下可以

答案：B

22、道路危险货物运输从业人员无权拒绝运输、装卸不符合国家有关危险货物运输规定的危险货物。（ ）

A、正确

B、错误

答案：B

23、杂项危险物质和物品是指具有其他类别未包括的危险物质和物品,如高温物质。 ()

A、正确

B、错误

答案：A

24、医疗废物,是指医疗卫生机构在医疗、预防、保健以及其他相关活动中产生的具有直接或者间接感染性、毒性以及其他危害性的废物。 ()

A、正确

B、错误

答案：A

25、危险货物托运人应当委托具有道路危险货物运输资质的企业承运,严格按照国家有关规定包装,并向()说明危险货物的品名、数量、危害、应急措施等情况。

A、承运人

B、货主

C、托运人

答案：A

26、道路危险货物运输的罐车,其罐体必须()时间进行一次检测。

A、一年

B、半年

C、一季度

答案：A

27、运输()时,车辆的排气管必须安装阻火器和导静电拖地带

A、毒性物质

B、易燃物品

C、腐蚀性物质

答案：B

28、感染性物质的运输过程()应注意安全防护。

A、存在感染性

B、不存在感染性

C、大多不存在感染性

答案：A

29、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

30、易燃液体的蒸气浓度越大,毒性()

A、越小

B、不变

C、越大

答案：C

31、从事危险化学品公路运输的驾驶人员、押运人员、装卸管理人员未经考核合格,取得()的,由

交通部门处 2 万元以上 10 万元以下的罚款。

A、生产许可证

B、营业执照

C、从业资格证

答案：C

32、驾驶人员在出车前若发现制动或转向不灵、喇叭不响或灯光不全、证件不全等现象,应拒绝出车。（）

A、正确

B、错误

答案：A

33、车辆进入危险货物装卸作业区,按作业有关安全规定驶入装卸作业区,并将车辆摆在（）

A、低洼处

B、任意地方

C、容易驶离作业现场的方位上

答案：C

34、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、小心轻放

答案：B

35、苯是无色透明液体,易挥发,具有芳香气味;易溶于有机溶剂,不溶于水,故（用水扑救苯引起的火灾。

A、不能

B、能

C、完全可以

答案：A

36、装运毒性物质时,必须携带劳动防护用品及防散失、防雨等工、属具。 ()

A、正确

B、错误

答案：A

37、感染性物质(第6.2项)是指()包括生物制品、诊断样品、基因突变的微生物、生物体和其他媒体,如病毒蛋白等。

A、含有病原体的物质

B、不含有病原体的物质

C、特殊情况下含有病原体的物质

答案：A

38、氯气泄漏在空气中会()沿地面扩散,使地面人员受害

A、沉在下部

B、浮在上方

C、沉在下部或浮在上方

答案：A

39、使用封闭式货车运输易燃液体时,应将货箱的门和天窗关紧、封闭、并锁好,以防货物丢失。

()

A、正确

B、错误

答案：B

40、道路危险货物运输从业人员的头部受到毒性物质污染时,首先应注意()

A、打电话求援

B、用大量清水冲洗

C、用毛巾擦抹干净

答案：B

41、《危险物品名表》(GB12268-2005 适用于危险货物()、生产、储存、经营、使用和处置。

A、买卖

B、包装

C、运输

答案：C

42、民用爆炸物品的生产、销售、购买、进出口、运输、爆炸作业和储存及硝酸铵的销售、购买,适用国务院第 446 号令《民用爆炸品安全管理条例》。()

A、正确

B、错误

答案：A

43、道路危险货物运输过程中,不配备()的,由公安部门处 2 万元以上 10 万元以下的罚款。

A、装卸人员

B、押运人员

C、管理人员

答案：B

44、扑灭易燃液体着火的最有效方法,是采用泡沫、二氧化碳、干粉灭火剂进行扑救。()

A、正确

B、错误

答案：A

45、能放射射线的物质称为放射性物质。放射性物质所放出的射线对人体()

A、危害较小

B、产生极大的危害,可致病、致畸、致癌,甚至可致死

C、没有危害

答案：B

46、道路危险货物运输车辆停靠货垛时,应听从作业区指挥人员的指挥,车辆与货垛之间要()

A、留有人行通道

B、留有安全距离

C、紧靠

答案：B

47、图示道路危险货物运输车辆标志牌,表示该车辆可以承运() (底色:白色,图案:黑色)

A、第6.2项感染性物质

B、第6.1项毒性物质

C、放射性物质

答案：A

48、易燃固体同时具备3个条件:燃点低,燃烧迅速;放出有毒烟雾或有毒气体。易燃固体燃点越

低,其发生燃烧的可能性和危险性()

A、恒定不变

B、越小

C、越大

答案：C

49、《道路危险货物运输车辆标志》(GB13392-2005) 规定,车辆载质量不同,标志灯大小尺寸也不同。()

A、正确

B、错误

答案：A

50、包装是安全的保障,对货物进行包装并确保其符合国家安全运输的要求是()的责任。

A、经销商

B、货主

C、托运人

答案：C

51、依据《道路危险货物运输管理规定》,道路危险货物运输不按照规定携带()的,由县级以上道路运输管理机构责令改正,处警告或者20元以上200元以下的罚款。

A、驾驶证

B、道路运输证

C、身份证

答案：B

52、危险货物的分类、分项、品名和品名编号应当按照国家标准《危险货物分类和品名编号》(GB6944-2005) 和()执行。

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/078032013032007006>