

2024 年甘孜危运资格证押运考试题

1、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

2、《危险货物品名表》(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

3、危险货物铝镁粉着火时,应用() 灭火。

A、水

B、砂土

C、二氧化碳泡沫

答案: B

4、在运输易燃液体过程中最主要的危险是易挥发的蒸气易与空气混合,引发燃烧和爆炸。()

A、正确

B、错误

答案: A

5、道路运输医疗废弃物应使用()

A、罐式车辆

B、栏板货车

C、厢式货车

答案：C

6、道路运输遇水放出易燃气体的固体,应使用()运输。

A、栏板货车

B、厢式货车

C、罐式车辆

答案：B

7、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：A

8、在道路运输毒性物质过程中,应随车携带()

A、苫布

B、麻袋

C、防毒面具

答案：C

9、《危险物品名表》(GB12268-2005) 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、名称

答案：C

10、道路危险货物运输过程中,应每隔()小时检查一次。

A、3

B、2

C、1

答案：B

11、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

12、道路运输易燃液体的驾驶人员不得随身携带火种,可穿着一般工作服和工作鞋。()

A、正确

B、错误

答案：B

13、罐体改装其他液体,必须经过清洗和安全处理,其污水应排入下水道内。()

A、正确

B、错误

答案：B

14、装载货物时,高出栏板的最上一层包装件,堆码应从车厢两面向内错位骑缝,超出车厢前档板的

部分不得大于包装件高度的()

A、1 / 2

B、1 / 3

C、1 / 4

答案：A

15、国家实行(登记制度,并提供安全管理、事故预防和应急救援技术、信息支持。

A、危险化学品

B、普通货物

C、一般货物

答案：A

16、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

17、道路危险货物运输从业人员应严格按照《汽车运输危险货物规则》(JT617)、《汽车运输、装卸危险货物作业规程》(JT618) 操作,不得违章作业。()

A、正确

B、错误

答案：A

18、危险货物金属钾着火时,应采用(灭火。

A、雾状水

B、砂土、干粉、二氧化碳

C、普通泡沫灭火剂

答案：B

19、有机过氧化物(如过氧化甲乙酮)比无机氧化剂(如高锰酸钾)更(分解 ;分解的产物几乎都是气体或易挥发的物质,再加上易燃性和自身氧化性,分解时易发生爆炸。

A、容易

B、难

C、不容易

答案：A

20、道路危险货物运输企业或者单位应当对从业人员进行经常性的安全、职业道德教育和业务知识、操作规程培训。()

A、正确

B、错误

答案：A

21、危险货物乙炔着火时,采用(灭火。

A、砂土

B、干粉

C、碱性水

答案：B

22、严禁超范围运输危险货物,严禁超载、超限。()

A、正确

B、错误

答案：A

23、液体物质的受热膨胀系数较大,加上易燃液体具有易挥发性,装满易燃液体的容器受热后蒸气压增大,往往会造成容器胀裂而引起液体外溢。因此,易燃液体灌装时容器内应()

- A、留有足够的膨胀余位
- B、一次性灌满
- C、没有液体外溢即可

答案: A

24、道路运输酒精过程中,酒精的主要危害是()

- A、助燃
- B、易燃
- C、刺激

答案: B

25、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、易碎物品

答案: C

26、根据所装危险货物性质和包装形式,车辆应配备相应的捆扎用大绳、防散失用的网罩、防水用的苫布等工、属具。()

- A、正确
- B、错误

答案: A

27、燃烧可能产生毒性物质的危险货物着火时,应佩戴防毒面具,站在上风口进行扑救。()

A、正确

B、错误

答案：A

28、如果一种危险货物既有主要危险性,也具有比较重要的次危险性,那么在运输此类物质时,应在包装上分别标有主次两种危险性标志。 ()

A、正确

B、错误

答案：A

29、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

30、装运()时,应先了解包装桶内有无充填保护气体。

A、碳化钙(电石)

B、汽油

C、乙醇

答案：A

31、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

32、根据所装运危险货物的特性,运输车辆要配备相应的安全设施。（ ）

A、正确

B、错误

答案：A

33、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

34、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

35、临界温度低于常温的气体是压缩气体,临界温度高于常温的气体是液化气体。（ ）

A、正确

B、错误

答案：A

36、用两块苫布覆盖车厢内的危险货物时,中间接缝必须（ ）

A、前苫布压在后苫布上

B、后苫布压在前苫布上

C、前苫布与后苫布可以随意搭接

答案：A

37、装卸气瓶时,在同一车箱内不准有()人以上同时往车上装瓶。

A、2

B、4

C、3

答案：A

38、危险化学品生产企业销售其生产的危险化学品时,应当提供与危险化学品完全一致的化学品

()并在包装上加贴或者拴挂与包装内危险化学品完全一致的化学品安全标签。

A、产品使用说明书

B、专利说明书

C、安全技术说明书

答案：C

39、化学品事故的特点是发生突然、持续时间长、()涉及面广等。

A、扩散迅速

B、迅速聚集

C、人员伤亡多

答案：A

40、道路运输剧毒危险货物时,驾驶人员中途不得()

A、进食

B、休息

C、听音乐

答案：A

41、遇热、遇潮容易引起燃烧、爆炸或产生有毒气体的危险货物,在装运时应采用()措施。

A、隔热、防潮

B、密封

C、防尘

答案：A

42、运输包装标志是在收货、装卸、搬运、储存保管、送达直至交付的运输全过程中()的重要基础。

A、区别与辨认货物

B、辨认货物

C、交付货物

答案：A

43、《道路危险货物运输车辆标志》(GB13392-2005)规定,标志灯按安装方式分为磁吸式、顶檐支撑式、金属托架式3种。()

A、正确

B、错误

答案：A

44、装有危险货物的专用容器可使用栏板货车运输。()

A、正确

B、错误

答案：A

45、只要技术等级为一级的营运车辆,就可进行道路危险货物运输。()

A、正确

B、错误

答案：B

46、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

47、毒性物质主要是通过呼吸道、皮肤和消化道进入人体内,因此在装运过程中应重点防止上述
3项传播途径。()

A、正确

B、错误

答案：A

48、黄磷(又称白磷)性质极活泼,暴露在空气中即被氧化,自燃点低,只需一、二分钟即自燃。所以,
黄磷必须()若包装破损出现渗漏,导致黄磷露出液面,就会自燃。

A、浸没在水中

B、浸没在汽油中

C、浸没在丙酮中

答案：A

49、氧化性物质撒漏后,应使用()工具来收集处。

A、惰性材质

B、金属

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/948025037026007006>