

2024 年西安危险品货运资格证题库

1、国务院()制定了剧毒化学品公路运输通行证的式样和具体申领办法。

- A、交通部门
- B、安全监管部门
- C、公安部门

答案：C

2、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:柠檬黄色,图案:黑色)

- 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

3、道路运输易燃气体途中,若发生燃烧,在灭火同时应迅速将未着火气瓶运至空旷安全处,并用大量水喷淋冷却气瓶,以防止灾害扩大。 ()

- A、正确
- B、错误

答案：A

4、从业人员装卸、运输毒性物质前后,禁止()

- A、喝水
- B、进食
- C、饮酒

答案：C

5、气瓶卸货时,不得溜放、摔惯。 ()

A、正确

B、错误

答案：A

6、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

7、剧毒化学品在公路运输途中发生被盗、丢失、流散、泄漏等情况时,承运人及押运人员必须立即向当地()报告,并采取一切可能的警示措施。

A、质检部门

B、交通部门

C、公安部门

答案：C

8、气温()毒性物质的挥发性越大,同时还会增加毒性物质的溶解度和加剧人体呼吸的次数,从而增加毒害品进入人体的可能性。

A、越低

B、越高

C、越不确定

答案：B

9、道路危险货物运输车辆标志牌的材质为金属板材,形状为()

A、圆形

B、三角形

C、菱形

答案：C

10、液氯和液氨(在同一车厢配装,不能在同一库房内混储。

A、不能

B、可以

C、大多情况下可以

答案：A

11、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

12、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

13、有机过氧化物、金属过氧化物着火时,可用水进行扑救。()

A、正确

B、错误

答案：B

14、《道路危险货物运输管理规定》要求,禁止使用移动罐体(罐式集装箱除外)从事道路危险货物运输。()

A、正确

B、错误

答案：A

15、道路运输、装卸危险化学品,不符合国家有关法律、法规、规章和国家标准,并未按照危险化学品的特性采取必要安全防护措施的,由()处2万元以上10万元以下的罚款。

A、安全监督部门

B、交通部门

C、工商部门

答案：B

16、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

17、《道路危险货物运输车辆标志》(GB13392-2005)规定,标志灯应该是荧光的,标志牌应该是反光的。()

A、正确

B、错误

答案：A

18、按照《包装储运图示标志》（GB191）规定,图示表示（标志

A、禁止手钩

B、向上

C、小心轻放

答案：A

19、道路危险货物运输车辆标志牌按《危险货物分类和品名编号》（GB6944-2005）规定的危险

货物的类、项和车辆载质量分型。（）

A、正确

B、错误

答案：A

20、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

21、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

22、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

23、道路危险化学品运输企业必须具备的条件由(规定。

A、公安部

B、国务院交通部门

C、国家安全生产监督管理总局

答案：B

24、国务院令 第 445 号《易制毒化学品管理条例》规定,国家对易制毒化学品的生产、经营、购买、运输和进口、出口实行分类管理和许可制度。()

A、正确

B、错误

答案：A

25、一般地,液体的相对密度是以水为标准的。相对密度小于 1 的液体会浮在水面上,如汽油。()

A、正确

B、错误

答案：A

26、第 9 类杂项危险物质和物品是针对民用航空运输的,若采用汽车运输则不认为其是危险货物。()

A、正确

B、错误

答案：B

27、任何一种危险化学品发生火灾时均可用水施救。（ ）

A、正确

B、错误

答案：B

28、危险货物运输车辆不得进入禁止通行区域。确需进入禁止通行区域的,应当事先向当地()报告,由其指定行车时间和路线。 .

A、交通部门

B、公安部门

C、国家安全生产监督管理总局

答案：B

29、易燃液体的蒸气与空气能形成爆炸性混合物,遇明火会发生燃烧爆炸,应注意安全作业。（ ）

A、正确

B、错误

答案：A

30、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

31、乙炔气和氧气不能混装和混储。（ ）

A、正确

B、错误

答案：A

32、《危险货物品名表》(GB12268-2005) 中的编号采用 4 位的联合国编号(UN) ,备注中的编号采用 5 位的中国编号(CN)。()

A、正确

B、错误

答案：A

33、道路危险货物运输车辆在运输过程中,应随车携带《道路运输危险货物安全卡》。()

A、正确

B、错误

答案：A

34、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

35、《危险货物分类和品名编号》(GB6944-2005) 中,第 5 类氧化性物质和有机过氧化物分为 5.1 项氧化性物质、 5.2 项有机过氧化物。()

A、正确

B、错误

答案：A

36、车辆在装运易燃易爆危险货物时,应使用()防护衬垫。

A、木质板或橡胶板

B、铁板

C、铜板

答案：A

37、栏板车辆车厢底板必须平整完好,周围栏板必须牢固,周围没有栏板的车辆,可临时装运危险货物。 ()

A、正确

B、错误

答案：B

38、大部分易燃易爆液体货物运输时会在罐内晃动、与罐体内壁接触面积增大,极易产生静电,应及时排除。因此,其运输车辆必须安装导除静电的橡胶拖地带。 ()

A、正确

B、错误

答案：A

39、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

40、道路危险货物运输的驾驶人员、装卸人员和押运人员必须了解所运载的危险化学品的性质、危害特性、包装容器的使用特性和发生意外时的应急措施。 ()

A、正确

B、错误

答案：B

41、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

42、道路危险货物运输车辆应按照《道路运输危险货物车辆标志》（GB13392-2005）的要求,使用危险品标志灯、标识和标牌。（ ）

A、正确

B、错误

答案：A

43、道路运输危险化学品单位的（ ）应对本单位危险化学品运输安全全面负责。

A、主要负责人

B、工会主席

C、安全负责人

答案：A

44、运输途中押运人员应提醒驾驶人员按照规定（ ）并检查所载货物的状况是否正常。

A、与单位联系

B、吸烟

C、停车休息

答案：C

45、所有的可燃物都是危险货物。（ ）

A、正确

B、错误

答案： B

46、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

47、对毒性物质的撒漏物不能任意处理,以免扩大污染甚至造成不可估量的危害。 ()

A、正确

B、错误

答案： A

48、道路运输爆炸、强腐蚀性危险货物罐式专用车辆的罐体容积不得超过 30 立方米。 ()

A、正确

B、错误

答案： B

49、电石颗粒溅入眼睛内,应先用蘸()或植物油的棉签去除颗粒后,再用水冲洗。 .

A、石蜡油

B、机油

C、煤油

答案： A

50、从火场上救出的气瓶,如没有发生泄漏等情况,待()可以继续运输。

A、冷却后

B、加热后

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/595340103004012011>