

## 2024 年成都危险货运资格证考试

1、道路危险货物运输罐式集装箱,应使用集装箱运输车辆。 ( )

A、正确

B、错误

答案: A

2、危险货物在运达目的地后,收货人因故拒收货物,导致危险货物无法及时卸货,若发生任何事故,驾驶人员和押运人员均不需承担责任。 ( )

A、正确

B、错误

答案: B

3、气瓶卸货时,不得溜放、摔惯。 ( )

A、正确

B、错误

答案: A

4、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

5、厢式货车适宜运输爆炸品、遇水放出易燃气体、氧化性物质及毒性物质等危险货物,在运输中能防止危险货物货损、货差和丢失;能起到防雨、防雷等保护作用。 ( )

A、正确

B、错误

答案：A

6、道路危险货物运输罐车卸货前,应确认所卸货物与贮罐所标货物名称是否( )

A、相似

B、相符

C、不同

答案：B

7、道路运输氧化性物质和有机过氧化物的车厢,不得有任何酸类及煤屑、木屑、硫磺、磷等可燃物的残留物,车厢必须干净。( )

A、正确

B、错误

答案：A

8、当炸药中混入惰性物质(如石蜡、硬脂酸、机油等)时,则其撞击感度降低,危险性也( )

A、降低

B、升高

C、不变

答案：A

9、道路运输感染性物质后的车辆应自行清洗、消毒。( )

A、正确

B、错误

答案：B

10、道路运输爆炸品,车上严禁搭乘无关人员和危及安全的其他物资。( )

A、正确

B、错误

答案：A

11、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

12、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

13、当爆炸品发生大量撒漏时,应( )方式处理。

A、用土覆盖就地掩埋

B、用水湿润,撒以锯末或棉絮等松软物收集后,报请公安或消防人员处理

C、收集起来,重新放入包装容器中

答案：B

14、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

15、同属氧化性物质的物品,由于氧化性的强弱不同,相互混合后( )引起燃烧。

A、不能

B、不一定

C、能

答案: C

16、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、防静电拖地带

B、防水

C、加热

答案: B

17、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

18、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

19、道路运输气体的罐车装卸作业时,应按指定位置停车,发动机正常工作,实施驻车制动。( )

A、正确

B、错误

答案：B

20、道路运输腐蚀性物质前,应认真检查货物包装和容器封口情况,严禁运输无外包装的腐蚀性物质。 ( )

A、正确

B、错误

答案：A

21、道路危险货物运输从业人员安全培训的内容包括( )

A、危险货物的性质

B、销售知识

C、生产知识

答案：A

22、道路危险货物运输过程中,脱离( )监管的,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

23、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

24、驾驶道路危险货物专用车辆的驾驶人员,年龄不得超过 55 岁。 ( )

A、正确

B、错误

答案：B

25、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

26、遇水放出易燃气体的危险货物着火时,应用干砂、干粉灭火剂进行灭火。 ( )

A、正确

B、错误

答案：A

27、道路运输爆炸品、剧毒化学品的车辆,应在车辆两侧面厢板几何中心部位附近的适当位置各

增加悬挂一块标志牌。 ( )

A、正确

B、错误

答案：A

28、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

29、不具备防雨雪防潮湿条件的车辆和场所,不准进行遇水放出易燃气体的危险货物运输作业。( )

A、正确

B、错误

答案：A

30、在物质变化过程中,仅是物质的外形或状态发生了变化,称作化学变化。( )

A、正确

B、错误

答案：B

31、危险货物是指具有爆炸、易燃、毒害、感染、腐蚀、放射性等危险性,在运输、储存、生产、经营、使用和处置中,容易造成人身伤亡、财产损毁或环境污染而需要特别防护的物质和物品。( )

A、正确

B、错误

答案：A

32、氯气溶于水,常温下1体积水可溶解2.5体积的氯气。氯气瓶漏气时,(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、救援人员任何时候都不用带防毒面具

C、可大量浇水

答案：C

33、制订“道路危险货物运输事故应急预案”的目的是为了训练驾驶人员和押运人员的基本技能。（）

A、正确

B、错误

答案：B

34、在一个大气压下,液体沸腾转化为气体时的温度称为沸点,运输温度不得高于危险货物的沸点。（）

A、正确

B、错误

答案：A

35、道路运输腐蚀性液体货物,可选用专用罐车或罐式集装箱。（）

A、正确

B、错误

答案：A

36、道路运输遇水或酸产生剧毒气体的易燃固体时,必须为驾驶人员和押运人员配备防毒面具。（）

A、正确

B、错误

答案：A

37、道路运输易燃易爆货物车辆必须将导静电橡胶拖地带拖地,但空车时可以不接导静电橡胶拖地带。（）

A、正确



B、错误

答案：B

38、当(着火后,被水扑灭只是暂时熄灭,残留物待水分挥发后又会自燃。

A、萘

B、铝粉

C、黄磷

答案：C

39、装运液化石油气的罐车,当罐车内温度达到( )时,应采取遮阳或罐外冷水降温措施。

A、30℃

B、40℃

C、50℃

答案：B

40、当炸药内混入坚硬物质如玻璃、铁屑、砂石等时,则其撞击感度增加,危险性降低。( )

A、正确

B、错误

答案：B

41、2004年7月1日起实施的《中华人民共和国道路运输条例》,是我国第一部有关道路运输方面的管理条例。( )

A、正确

B、错误

答案：A

42、依据《道路危险货物运输管理规定》,擅自改装已取得危险货物《道路运输证》的( )由县

级以上道路运输管理机构责令改正,并处 5000 元以上 2 万元以下的罚款。

A、专用车辆及罐式专用车辆罐体

B、驾驶室仪表

C、危险品标志

答案：A

43、对火灾中抢救出来的赤磷要谨慎处理,因为赤磷在高温下会转化为黄磷,变成易于自燃物质。

( )

A、正确

B、错误

答案：A

44、道路危险货物车辆标志灯应安装在( )位置。

A、驾驶室顶部中间

B、驾驶室顶部左侧

C、驾驶室顶部右侧

答案：A

45、从事爆炸品、剧毒性物质运输的驾驶人员、押运人员、装卸管理人员要有公安部门的政审

材料。( )

A、正确

B、错误

答案：B

46、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

47、国务院规定,由(负责发放危险化学品及其包装物、容器的生产许可证,负责对危险化学品包装物、容器的产品质量实施监督。

A、公安部门

B、质检部门

C、交通部门

答案：B

48、易燃固体需明火点燃;易于自燃物质(受热和明火,会自行燃烧;遇水放出易燃气体的物质遇水(包括受湿、酸类和氧化剂)会引起剧烈化学反应,放出可燃性气体和热量。

A、需要

B、不需要

C、有时需要

答案：B

49、氧化性物质本身不一定可燃,但可以放出氧而引起其他物质的燃烧。( )

A、正确

B、错误

答案：A

50、《道路危险货物运输车辆标志》(GB13392-2005)规定,道路危险货物运输车辆标志分为标志灯和标志牌两类。( )

A、正确

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/305044142044012011>