

2024年黑龙江省齐齐哈尔市国家电网安全准入考试模拟试题及答案

解析

一、选择题

1. 伤口出血呈喷射状或鲜红血液涌出时，立即用清洁手指压迫（ ），使血流中断，并将出血肢体抬高或举高，以减少出血量。

A、出血点

B、出血点上方（近心端）

C、出血点下方

D、人中

答案：

B

2. 砂轮应装有用（ ）制成的防护罩，其强度应保证当砂轮碎裂时挡住碎块。

A、木板

B、钢板

C、铝塑板

D、树脂板

答案：

B

3. 使用绝缘电阻表测量高压设备绝缘，应由（ ）进行。

A、一人

B、两人

C、三人

D、四人

答案：

B

4. 开展（ ）设备故障、异常、隐患技术分析是省公司运检部的职责。

A、一般

B、重大

C、严重

D、普通

答案：

B

5. 接受相应的安全生产知识教育和（ ）培训，掌握营销现场作业必备的电气知识和业务技能，并按工作性质，熟悉本规程的相关部分，经考试合格后上岗。

A、业务知识

B、岗位技能

C、作业技能

D、触电急救

答案：

B

6. 带电作业工作负责人在带电作业工作开始前，应与（ ）联系。答案：

A、运维人员

B、值班调控人员

C、工作票签发人

D、工区领导

答案：

B

7. 变电站内工作中遇有下列情况应填用二次工作安全措施票。（ ）

A、电能计量装置、采集终端在运行中进行调试操作时不影响一次设备正常运行的工作。

B、对于连接电流互感器或电压互感器二次绕组并装在屏柜上的电能计量装置上的工作，可以不停用一次高压设备或不需做安全措施者。

C、在运行设备的二次回路上进行拆、接线工作。

D、在采集终端及其通信回路，以及在通信设备上安装及调试工作，可以不停用高压设备或不需做安全措施者。

答案：

C

8. 在连续档距的导、地线上挂梯（或飞车）时，其导、地线的截面对于钢芯铝绞线和铝合金绞线不得小于（ ）mm²。

A、70

B、95

C、120

D、150

答案：

C

9. 抢救者跪于伤员肩颈侧旁，将其手臂举过头，拉直双腿.注意保护（ ）。解开伤员上衣，暴露胸部（或仅留内衣），冷天要注意使其保暖。

A、头部

B、颈部

C、四肢

D、心脏

答案：

B

10 . 国家电网公司设备状态评价中心需要负责对公司重点 () 进行指导和检查

A、运行设备

B、检修现场

C、检修设备

D、工作现场

答案：

B

11 . 电缆耐压试验分相进行时，另两相电缆应 () 。

A、短路

B、开路

C、接地

D、充分放电

答案：

C

12. 在 10kV 跌落式熔断器上桩头有电的情况下，如必须进行工作，则应采用专用绝缘罩隔离，在下桩头加装接地线。作业人员站在低位，伸手不得超过跌落式熔断器（ ），并设专人监护。

A、上桩头

B、中间位置

C、下桩头

D、横担位置

答案：

C

13. 无论高压设备是否带电，作业人员不得单独移开或越过遮栏进行工作；若有必要移开遮栏时，应有（ ）在场，并符合设备不停电时的安全距离。

A、安全员

B、监护人

C、负责人

D、班组长

答案：

B

14 . 创伤急救原则上是() 并注意采取措施 , 防止伤情加重或污染。需要送医院救治的 , 应立即做好保护伤员措施后送医院救治。

A、先固定、后抢救、再搬运

B、先搬运、后固定、再抢救

C、先抢救、后固定、再搬运

D、先抢救 , 后搬运 , 再固定

答案 :

C

15 . 专责监护人 () 兼做其他工作。

A、可以

B、根据工作需要可

C、不得

D、在全部停电时可

答案 :

C

16. 在低压配电装置和低压导线上工作中，对于低压电动机和在不可能触及高压设备、二次系统的照明回路上的工作可（ ），该工作至少由两人进行。

A、不填用工作票，但应做好相应记录

B、填用变电站（发电厂）第一种工作票

C、填用变电站（发电厂）第二种工作票

D、填用变电站（发电厂）带电作业工作票

答案：

A

17. 钢丝绳端部用绳卡固定连接时，绳卡压板应在钢丝绳主要受力的一边，不准正反交叉设置；绳卡间距不应小于钢丝绳直径的（ ）倍。

A、4

B、5

C、3

D、6

答案：

D

18. 作业人员应具备必要的电气知识和业务技能，且按工作性质，熟悉本规程的相关部分，并经（ ）。

A、专业培训

B、考试合格

C、技能培训

D、现场实习

答案：

B

19. 变电站（发电厂）第二种工作票可采取电话许可方式，但应录音，并各自作好记录。采取电话许可的工作票，工作所需安全措施可由工作人员自行布置，工作结束后应汇报()。

A、工作负责人

B、工作票签发人

C、工作许可人

D、监护人

答案：

C

20. 已操作的操作票应注明（ ）字样

A、已操作

B、已执行

C、合格

D、已终结

答案：

B

21 . 已终结的工作票、事故紧急抢修单应保存（ ）。

A、1 个季度

B、半年

C、1 年

D、2 年

答案：

C

22 . 小型检修项目（ ）负责作业现场生产组织与总体协调。

A、单位领导

B、项目负责人

C、工作负责人

D、专责监护人

答案：

C

23. 使用携带型仪器在高压回路上进行工作，至少由两人进行。需要高压设备停电或做安全措施的，应填用变电站（发电厂）（ ）。

A、带电作业工作票

B、第一种工作票

C、第二种工作票

D、电力电缆工作票

答案：

B

24. 所有配电装置的适当地点，均应设有与（ ）相连的接地端，接地电阻应合格。

A、检修设备

B、接地网

C、带电设备

D、停电设备

答案：

B

25. 安全带应定期检验，检验周期为（ ）。

A、1年

B、2年

C、3年

D、5年

答案：

A

26. 装设、拆除接地线均应使用绝缘棒并（ ），人体不得碰触接地线或未接地的导线。-戴绝缘手套

A、戴绝缘手套

B、护目镜

C、线手套

D、穿绝缘靴

答案：

A

27. 地下有限空间内手持照明设备电压应不大于（ ）。-24V

A、12V

B、24V

C、36V

答案：

B

28 . 配电柜送电前，检查柜内接线正确，各分支开关处于分闸状态，送电后测量

() 正常，零线和接地线无电压电压

A、电流

B、电压

C、线电流

D、线电压

答案：

B

29 . 《申请单》批准后，由有限空间设施运维管理单位 () 确认作业单位是否具备

有限空间作业安全生产条件。-核查人

A、批准人

B、核查人

C、安全员

答案：

B

30 . 对难以做到与 () 完全断开的检修设备，可以拆除设备与电源之间的电气连接。-电源

A、变压器

B、开关

C、电源

D、线路

答案：

C

31 . 进出屏、柜、箱等现场设备的电缆及接线应有 () ，孔洞应用防火材料严密封堵。-标识牌或编号

A、铭牌或编号

B、标识牌或编号

C、安全警示牌或标识牌

D、安全警示牌或编号

答案：

B

32. 在带电的电流互感器二次回路上工作时,禁止将电流互感器二次侧()。(电子式电流互感器除外)。-开路

A、短路

B、开路

C、短联

D、导线缠绕

答案：

B

33. 在全部或部分带电的运行屏(柜)上工作,应将检修设备与运行设备以()隔开。-明显的标志

A、红线

B、明显的标志

C、绝缘隔板

D、布带

答案：

B

34 . 不得站在 () 传递土石或放置传土工具 ; 禁止由下部掏挖土层。 -挡板、撑木上

A、挡板上

B、撑木上

C、挡板、撑木上

D、脚手架上

答案 :

C

35 . 进入作业现场应正确佩戴 () , 现场作业人员应穿全棉长袖工作服、绝缘鞋。 -

安全帽

A、岗位标识

B、上岗证

C、安全帽

D、工作牌

答案 :

C

36 . 变电站电能表现场检验宜使用 () 工作票。 -变电第二种

A、变电第一种

B、变电第二种

C、配电第一种

D、配电第二种

答案：

B

37 . 生产现场和经常有人工作的场所应配备急救箱，存放急救用品，并应指定（ ）

经常检查、补充或更换。-专人

A、专人

B、值班人员

C、工作负责人

D、工作人员

答案：

A

38 . 沟（槽）开挖时，应将路面铺设材料和泥土（ ），堆置处和沟（槽）之间应保

留通道供施工人员正常行走。-分别堆置

A、分别堆置

B、统一堆置

C、单独堆置

D、依次堆置

答案：

A

39 . 装设柱上开关（包括柱上断路器、柱上负荷开关）的配电线路停电，应（ ）。

送电操作顺序与此相反。-先断开柱上开关，后拉开隔离开关（刀闸）

A、先断开柱上开关，后拉开隔离开关（刀闸）

B、先拉开隔离开关（刀闸），后断开柱上开关

C、先停主线开关，后停支线柱上开关

D、先停支线柱上开关，后停主线开关

答案：

A

40 . 城区、（ ）或交通道口和通行道路上施工时，工作场所周围应装设遮栏（围

栏），并在相应部位装设警告标示牌。-人口密集区

A、山区

B、郊区

C、有人区域

D、人口密集区

答案：

D

41 . 汇流箱安装前，应先对其内部各元件做（ ）。-绝缘测试

A、电阻测试

B、电流测试

C、电压测试

D、绝缘测试

答案：

D

42 . 核相工作应填用（ ）。-配电第二种工作票或操作票

A、配电第一种工作票

B、带电作业工作票

C、配电第二种工作票或操作票

D、高压试验工作票

答案：

C

43. 开工前，工作负责人或工作票签发人应重新核对现场勘察情况，发现与原勘察情况有变化时，应及时修正、完善相应的（ ）。-安全措施

A、组织措施

B、预控措施

C、工作预案

D、安全措施

答案：

D

44. 工作负责人应由有本专业工作经验、熟悉工作范围内的设备情况、熟悉本规程，并经（ ）批准的人员担任，名单应公布。工作负责人还应熟悉工作班成员的技术水平。-营销部

A、运检部

B、安监部

C、营销部

D、发展部

答案：

C

45. 有限空间作业过程中，一旦检测仪报警或发生安全防护设备、个体防护装备失效或作业人员出现身体不适时，作业人员应（ ）。-立即撤离有限空间

A、继续工作

B、立即撤离有限空间

C、通知许可人

答案：

B

46. 变电作业现场指在运用中的（ ）以上发电、变电设备上及相关场所进行工作的作业现场。

A、10kV

B、35kV

C、20kV

D、110kV

答案：

C

47. 工作前应详细核对电缆标志牌的（ ）与工作票所填写的相符，安全措施正确可靠后，方可开始工作。

A、名称

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/845331132110011133>