

2025 年发供电分公司安全规程考试题库 200 题 及答案

1. 生产厂房内外必须保持(D)。
A. 附近； B. 内外； C. 卫生干净； D. 清洁完整
2. 生产厂房内外工作场所的井、坑、孔、洞或沟道，必须覆以(B)坚固的盖板。
A. 高出地面 100mm 的； B. 与地面齐平的； C. 低于地面 100mm 的；
D-防止滑跌的
3. 在操作盘、重要表计(如水位计)、主要楼梯、通道等地点，还必须设有(C)。
A. 工作照明； B. 特殊照明； C. 事故照明； D. 保安照明
4. 工作人员必须(C)进行体格检查，凡患有不适于担任热力和机械生产工作病症的人员，经医生鉴定和有关部门批准，应调换其他工作。
A. 按时； B. 每两年； C. 定期； D. 工作前
5. 事故抢修工作(指生产主、辅设备等发生故障被迫紧急停止运行，需立即恢复的抢修和排除故障的工作)可不填用工作票，但必须经值长同意。预计抢修工作时间超过(B)小时的，仍应填用工作票。
A. 2； B. 4； C. 6； D. 8
6. 热力设备检修需要断开电源时，应在已拉开的自动开关、刀开关和检修设备控制开关的操作把手上悬挂(C)的警告牌，并取下操作熔丝。

A. “在此工作!”; B. “禁止合闸, 线路有人工作!”; C. “禁止合闸, 有人工作!”; D. “止步, 高压危险!”

7. 电厂热力和机械工作票上所列安全措施全部执行完毕应报告运行班长, 经运行班长了解执行情况后, 联系(D)办理开工手续。

A. 运行值班人; B. 运行班长; C. 司机、司炉; D. 工作负责人

8. 从事电力建设项目的工程设计、施工、安装、监理、调试, 以及电力生产的通行无阻、检修和试验的各级人员, 应掌握安全的(C)。

A、全部 B、有关部分 C、全部或有关部分

9. 如发现违反安全并足以危及人身或(A)者, 应立即制止。

A、设备安全 B、经济政策 C、现场设施

10. 在楼梯的始级应有明显的(A)警示。

A、安全 B、消防 C、交通

11. 所有楼梯、平台、通道、栏杆都应保持完整, 铁板必须铺设(A)

A、牢固 B、完整 C、整洁

12. 当过道中存在高度低于(B)m 的物件时, 必须设置明显的警告标志。

A、3 B、2 C、4

13. 离地高度高于 20m 的平台、通道及作业场所的防护栏杆不应低于(C) mm。

A、1000 B、1100 C、1200

14. 当环境温度在 25℃时, 保温层表面的温度不宜超过(C)℃

A、30 B、40 C、50

- 15、在热体附近的法兰盘，必须装（A）壳。
- A、金属 B、塑料 C、木制
- 16、生产厂房的取暖热源，如用较高压力的热源时，必须装有（A）装置，并装安全阀。
- A、减压 B、增压 C、防震
- 17、进入煤粉仓作业成时，必须在（A）设有监护人。
- A、外部 B、内部 C、旁边
- 18、对外来参观人员，开始工作前必须向其现场安全措施和（A）
- A、注意事项 B、设备情况 C、人员状况
- 19、中断工作连续（C）个月以上者，必须重新学习安规，并经考试合格后，方能恢复工作。
- A、1 B、2 C、3
- 20、油漆作业时，现场应做好（A）措施。
- A、防火 B、防水 C、防风
- 21、（B）在转动中的机器上装卸和校正皮带。
- A、可以 B、禁止 C、视情况而定
- 22、维修中的机器应做好防止（A）的安全措施。
- A、转动 B、跑偏 C、移动
- 23、禁止通行运行中清扫、擦试和润滑油机器的旋转和（A）的部分，严禁将手伸入栅栏内。
- A、移动 B、转动 C、滚动
- 24、如需在管道上坐、立才能工作时，必须做好（A）措施。

A、安全 B、技术 C、防护

25、任何电气设备上的标示牌，除原来放置人员或负责的（ A ）人员外，其他任何人员不准移动。

A、运行值班 B、检修值班 C、管理人员

26、严禁用湿手去触摸电源开关以及其他（A）。

A、电气设备 B、机械设备 C、转动设备

27、扑救可能产生有毒气体的火灾时，扑救人员应使用（C）。

A、干式灭火器 B、二氧化碳灭火器 C、正压式空气呼吸器

28、用凿子凿坚硬或脆性物体时，必须戴（ A ），必要时装设安全遮栏，以防碎片打伤他人。

A、防护眼镜 B、防护服 C、防护鞋

29、首次使用的砂轮片应检查其（A）与砂轮机转速相匹配，且在有效期内使用。

A、额定转速 B、实际转速 C、外加转速

30、砂轮片磨损到原半径的（ A ）时必须更换。

A、三分之一 B、二分之一 C、四分之一

31、使用砂轮机时，禁止撞击，禁止用砂轮的（B）磨削。

A、正面 B、侧面 C、上面

32、电气工器具应由专人保管，每（A）测量一次绝缘。

A、6个月 B、3个月 C、1年

33、使用电钻等电气工具时必须戴（A）。

A、绝缘手套 B、防腐手套 C、防辐射手套

34、在金属容器内和狭窄场所工作时，必须使用（A）以下的电气工具。

A、24V B、12V C、36V

35、行灯变压器的外壳必须有良好的接地线，高压侧应使用（A）插头。

A、三相 B、两相 C、单相

36、现场进行动火作业的，应根据消防规程的相关规定，同时使用（A）。

A、动火工作票 B、热机工作票 C、操作票

38、工作票由工作负责人填写，（B）审核、签发。

A、工作负责人 B、工作签发人 C、工作许可人

39、一个工作负责人（B）在同一现场作业期间内担任两个及以上工作任务的工作负责人或工作班成员。

A、可以 B、不得 C、有时可以

40、工作票中“批准工作结束时间”栏，由（A）根据机组运行需要填写该工作结束时间。

A、值长 B、工作负责人 C、工作许可人

41、“工作票延期”栏，由（A）填写，当班值长或值班负责人确认签名。

A、工作负责人 B、工作许可人 C、工作签发人

42、工作票应在开始工作前，提前（A）将工作送达值长处。

A、一日 B、一小时 C、二日

43、开工后，（B）运行或检修人员单方面变动安全措施。

A、允许 B、严禁 C、同意

44、工作负责人变更，应经（ C ）同意并通知工作许可人，在工作票上变更手续。

A、工作负责人 B、值长 C、工作票签发人

45、检修设备试运工作就由（ C ）提出申请。

A、值长 B、工作许可人 C、工作负责人

46、“检查检修设备与运行设备确已隔断”是（C）的安全职责。

A、工作票签发人 B、工作负责人 C、工作许可人

47、各利运煤设备在许可开始检修工作前，（ A ）必须将电源切断并挂上警告牌。

A、运行值班人员 B、检修人员 C、工作票签发人

48、跨越皮带应经过（B）。

A、皮带 B、通行桥 C、护栏

49、在运行皮带中工作时，工作人员应站在（ A），袖口要扎好，以防被皮带挂住。

A、栏杆外面 B、栏杆内侧 C、皮带上

50、燃油区周围必须设置围墙，其高度不低于（A）m，并挂册“严禁烟火”等明显的警告标示牌。

A、2 B、3 C、4

51、当储存、使用油品为闪点不小于（B）℃的可燃油品时，配电间、控制操作间的电气、通讯设施可以不使用防爆型。

A、50 B、60 C、70

- 52、燃油罐接地线和电气设备接地线应（ B ）装设。
- A、共同 B、分别 C、视情况
- 53、（ A ）应定期进行呼吸阀灵活度检查。
- A、运行人员 B、检修人员 C、专业管理人员
- 54、油区检修应使用（ A ）工具。
- A、防爆 B、防震 C、防高温
- 55、观察锅炉燃烧情况时，应戴（ A ）或用有色玻璃遮护眼镜。
- A、防护眼镜 B、防护帽 C、防护手套
- 56、冲洗水洗计时，应站在水位计的（ C ），操作阀门时应缓慢小心。
- A、正面 B、上面 C、侧面
- 57、捅煤斗堵煤时，应站在煤斗（ B ）的平台上进行。
- A、下面 B、上面 C、侧面
- 58、锅炉排污时，工作人员必须（ A ）。
- A、戴手套 B、戴防护眼镜 C、穿防护酸服
- 59、除焦工作现场，应有明显的（ B ）标志。
- A、禁止操作 B、正在除焦 C、有人工作
- 60、除焦时工作人员应站在除焦口的（ B ），斜着使用工具，并安排专人进行监护。
- A、正面 B、侧面 C、上面
- 61、当燃烧不稳定或有烟灰向外喷出时，禁止除灰。除灰时应适当提高燃烧室的（ B ）。
- A、正压 B、负压

62、从锅炉的烟道下部放灰时，工作人员必须（A）地打开灰斗的挡板，并站在侧边以防烫伤。

A、缓慢 B、迅速 C、以正常速度

63、燃烧室及烟道内的温度在（ ）℃以上时，不准入内进行检修及清扫工作。

A、30 B、40 C、60

64、进入锅炉内工作时，工作人员至少（ B ）人。

A、3 B、2 C、4

65、进入燃烧室进行工作前，（ B ）应检查耐火砖、大块焦渣有无塌落的危险，遇有可能塌落的砖块和焦渣，应先打落。

A、运行值班人员 B、工作负责人 C、专业管理人员

66、清除炉墙或水冷壁灰焦时，应从（ A ）开始逐步进行。

A、上部 B、下部 C、中部

67、在烟道内检修时，应在靠近垂直烟道（A）米的水平烟道处加装可靠的临时护栏，以防人员坠落。

A、1 B、2 C、3

68、清扫烟道工作，应在（ A ）位置通风方向进行，不准有人停留在下风烟道内。

A、上风 B、下风 C、正面

69、进入仓内必须使用安全带，安全带的绳子应缚在仓外固定物上，并至少有（ B ）人有外严密监护。

A、1 B、2 C、3

70、工作人员进行汽包前，检修工作负责人应检查汽包内的温度，不宜超过（B）℃，并有良好的通风。

A、30 B、40 C、50

71、电压超过 24V 的电动机在汽包（B）使用。

A、内部 B、外面 C、上面

72、安全门校验工作应在水压试验（C）进行。

A、前 B、中 C、后

73、在脱硫吸收塔内动火作业前，（B）应检查相应区域内的消防水系统、除雾器冲洗水系统在备用状态。

A、工作许可人 B、工作负责人 C、值班负责人

74、超过（B）℃时，严禁进入电除尘器本体内工作。

A、40 B、50 C、60

75、进入电除尘器本体内检修人员随身携带的移动照明必须为（C）。

A、36V B、36V 以上 C、36V 以下

76、进入灰库检修时，必须将灰库气化风机停止运行，切断电源，并挂“（B）”警示牌。

A、禁止合闸 B、禁止启动 C、有人工作

77、在脱硫烟道内部作业必须使用（A）V 的防爆照明灯具。

A、12 B、24 C、36

78、汽轮机的调速系统或油系统上进行调整工作时，应尽可能在（A）状态下进行。

A、空负荷 B、满负荷 C、运行调整

79、汽轮机在开始检修之前，应用阀门与蒸汽母管、供热管道、抽汽系统等隔断，阀门应上锁并挂上“（ B ）”警告牌。

A、禁止合闸 B、禁止操作、有人工作 C、禁止靠近

80、汽轮机校转子动平衡时，必须在（ A ）的指挥下进行校验工作。

A、一个工作负责人 B、两个工作负责人 C、三个负责人

81、检修前必须把热交换器内的（ C ）放掉，打开疏水门和放空气门，确认无误后方可工作。

A、蒸汽 B、水 C、蒸汽和水

82、沟道或井下的温度超过（ B ）℃时，不应进行工作。

A、30 B、40 C、50

83、进入喷水或冷水塔的储水池内及空冷塔工作不得少于（ A ）人。

A、2 B、3 C、4

84、喷水池四周的池壁应高出地面至少（ B ）mm。

A、100 B、200 C、300

85、开始工作前，（ A ）必须会值班人员共同检查，确定需要检修的管道已可靠地与运行中的管道隔断。A、检修工作负责人 B、运行人员 C、专业管理人员

86、进入有水的地下维护室及沟道内进行操作或检修，工作人员应穿（ B ）。

A、绝缘鞋 B、橡胶靴 C、防护皮鞋

87、进入有有害气体或温度高的地下维护室之前，应至少打开维护室的（ B ）个人孔，并在每个人孔上面旋转通风筒或导风板。

A、1B、2C、3

88、在可能发生在害气体的情况下，工作人员不得少于（B）人。

A、2B、3C、4

89、存放易爆物品、剧毒药品的保险柜应用两把锁，钥匙由（B）人保管。

A、1B、2C、3

90、汽水取样地点，应有良好的照明。取样时应（A）。

A、戴手套 B、穿防护服 C、穿绝缘鞋

91、氨水、联氨在搬运和使用时，必须放在（A）的容器内。

A、密封 B、敞开 C、半敞开

92、当浓酸倾撒在室内时，应先用（B）中和。

A、水 B、碱 C、盐

93、拆卸酸碱等强腐蚀性设备时，必须先泄掉设备内部（C），防止酸碱喷出伤人。

A、蒸气 B、水 C、压力

94、在易燃易爆材料附近进行焊接时，其最小水平距离不应小于（B）m。

A、4B、5C、6

95、在风力超过（B）级时禁止露天进行焊接或气割。

A、4B、5C、6

96、使用中的氧气瓶和乙炔瓶应垂直旋转并固定起来，氧气瓶和乙炔气瓶的距离不得小于（C）m。

A、3B、4C、5

97、在没在脚手架或者在没有栏杆的脚手架上工作，高度超过（A）m时，必须使用安全带，或采取其他可靠的安全措施。

A、1.5B、2C、3

98、安全带在使用前应进行检查，并应定期每隔（B）按批次进行静荷重试验。

A、3个月 B、6个月 C、1年

99、厂房外墙、烟囱、冷水塔等处应设置固定爬梯，高出地面（B）m以上部分应设有护圈。

A、2B、2.4C、2.5

100、移动平台工作面四周应有（C）m高的护栏。

A、0.8B、1C、1.2

101、在斜道两边、斜道拐弯处和脚手架工作面的外侧，应设（C）m的护栏。

A、0.8B、1C、1.2

102、拆除脚手架必须（A）进行。

A、由上而下地分层 B、由下而上地分层 C、按次序

103、在梯子上工作时，工作人员必须登在距梯顶不少于（A）m的梯蹬子上工作。

A、1B、2C、3

104、遇有（C）级以上的大风时，禁止露天进行起重工作。

A、4B、5C、6

105、多人共同搬运、抬运或装卸较大的重物时，应有（A）人担任指挥。

A、1B、2C、3

106、在电气设备上进行全部停电或部分停电工作时，应向设备（D）单位，提出停电申请。

A. 投资； B.产权； C. 管理； D.运行维护。

107、在检修工作前应进行工作布置，（B）工作地点、工作任务、工作负责人、作业环境、工作方案和书面安全要求，以及工作班成员的任务分工。

A. 通知； B.明确； C. 通报； D.掌握。

108、在发现直接危及人身安全的紧急情况时，现场负责人（A）停止作业人员并组织人员撤离作业现场。

A. 有权； B.无权； C.必须； D.不得。

109、高压设备上工作需要全部停电或部分停电者，需填写（A）。

A. 电气第一种工作票； B.电气第二种工作票； C.口头或电话命令；

110、高压室内的二次接线和照明等回路上的工作，需要将高压设备停电或做安全措施者，需（A）。

A. 填写电气第一种工作票； B.填写电气第二种工作票； C.接受口头或电话命令；

111、在控制盘和低压配电盘、配电箱、电源干线上的工作，需（B）

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/056021050134010230>