

年

在三相笼型电动机的正反转控制电路中，为了避免主电路的电源两相短路，采取的措施是（ ）。

参考答案：
接触器互锁

2. 定时器 T31 的定时类型式（ ）

参考答案：
型

3. 在自动往返循环控制电路中，行程开关没有作用是（ ）。

参考答案：
过载保护

4. 对于 S7-200 系列 PLC，一个完整的用户程序结构包括（ ）。

参考答案：
一个主程序，若干个子程序，若干个中断程序，但是也可以没有子程序和中断程序。

5. 下图示电路中，（ 图能实现点动和长动工作。

参考答案：
图 b

6. PLC 的开关量输入模块单元是（ ）。)

7. PLC 的各种系统参数、I/O 映像等参数存放到 PLC 的()中。

参考答案：
系统 ROM

8. 低压熔断器按形状可分为半封闭插入式和无填料封闭管式。()

参考答案：
错

9. 对于 S7—200 的 PLC, 其定时器共有 () 个。

参考答案：
256

10. 定时器 T32 的定时精度为 ()

参考答案：
1ms

11. 三相异步电动机的旋转方向决定于三相电源的 ()。

参考答案：
相序

PLC)

参考答案:

对

13. PLC的工作方式是等待扫描的工作方式。()

参考答案:

错

14. PLC的输出映像寄存器的内容随着程序的执行而被刷新改变。

参考答案:

对

15. 三相异步电动机正反转电路原理图中 PE 为 ()。

参考答案:

保护接地线

16. 针对该电路图设计 PLC 程序时, 输出点数有 () 个。

参考答案:

17. 改变通入三相异步电动机电源的相序就可以使电动机 ()。

参考答案:

反转

)。

参考答案：
硅钢片叠压而成

19. 外部提供给 PLC 的电源主要有：（ ）

参考答案：

20. 在某设备的电气控制电路中出现交流接触器断电之后不释放，原因可能是 。

参考答案：
触点粘结

21. 热继电器在电路中的作用是：

参考答案：
过载保护

22. 按钮开关是一种结构简单，应用广泛的主令电器。（ ）

参考答案：
对

23. 正反转控制电路安装接线后，不通电检测电路时，万用表应选的档位是（ ）。

参考答案：
电阻档

24. PLC ,同一元件的触点可以()。

参考答案:
可以重复使用

25. 电动机型号 Y132M-4 中的“4”表示()。

参考答案:
4个磁极的电动机

26. 用来衡量 PLC 控制规模大小的指标是()。

参考答案:
I/O 点数

27. 电气控制电路中停止按钮优先选用()。

参考答案:
红色

28. 针对该电路图设计 PLC 程序时, 输入点数有()个。

参考答案:
6

29. 甲、乙两个接触器, 欲使甲乙实现互锁控制, 则应()。

参考答案:
在两个接触器的线圈电路中互串入对方的常闭触点

30. PLC
即 ()

参考答案：
输入采样、程序执行、输出刷新

31. 判断交流或直流接触器的依据是： ()。

参考答案：
线圈电流的性质

32. 热继电器的额定电流就是触点的额定电流。

参考答案：
错

33. 2.PLC的 CPU 与现场 I/O 装置的设备通信的桥梁是：

参考答案：
模块

34. 热继电器可以用来作线路中的短路保护使用。

参考答案：
错

35. 1.PLC的各种系统参数、I/O 映像等参数存放到 PLC的(中)。

系统

36. 下列常数中表示为 2 进制数的是 ()。

参考答案：
2#11011

37. MW5 和 MW7 在同一个程序中可以同时存在。

参考答案：
对

38. 在三相交流控电动机正反转控制线路中，采用按钮和接触器双重联锁较为可靠。()

参考答案：
对

39. PLC 采用集中输入、集中输出的方式进行循环扫描，当输入采样结束后，即使输入端子信号发生变化，信号也不会被采样。

参考答案：
对

40. 交流接触器结构主要包括_____、_____和_____。

参考答案：
电磁系统### 触头系统;触点系统### 灭弧装置

参考答案:

对

42. 常用的输出设备有继电器、接触器、()、电磁阀等。

参考答案:

指示灯

43. 8.停电时丢失的存储器是()

参考答案:

44. 接触器的型号为 CJX2-0910, 其中字母 表示直流。

参考答案:

错

45. 交流接触器线圈电压 220V, 可以接 380V 电压。

参考答案:

错

46. 同一个梯形图中能同时存在两个 Q0.1 的线圈。

参考答案:

错

置造成事故，还要用两个行程开关用来作极限位置保护。（ ）

参考答案：
对

48. PLC的输出线圈可以放在梯形图逻辑行的中间任意位置。

参考答案：
错

49. 接触器的互锁与按钮的互锁可以相互替代使用。（ ）

参考答案：
错

50. 1.用来衡量 PLC 控制规模大小的指标是（ ）

参考答案：
点数

51. 笼型异步电动机由定子和转子两大部分组成。

参考答案：
对

52. PLC 主要由哪几个模块组成？

参考答案：
I/O 模块### 存储器### 电源模块###CPU 模块

53. PLC控制电路时，常常要将继电器控制电路的一些电器接入 PLC 中，下列电器设备是输出设备的是（ ）。

参考答案：
交流接触器

54. 按钮、接触器双重联锁正反转控制电路的优点是安全可靠，操作方便。（ ）

参考答案：
对

55. 电动机的正反转控制线路中，必须有接触器互锁控制电路。（ ）

参考答案：
对

56. 7.PLC的基本系统需要那些模块组成()

参考答案：
以上都要

57. QW5 是由哪两个字节组成？

参考答案：

58. 要使三相异步电动机反转，只要将任意两根电源线对调就能实现。

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/117136143040006102>