职业技能测试复习题

计算机网络 、物联网应用技术、信息安全技术应用（判断题）

（注：括号中内容为参考答案：T代表“正确”；F代表“错误”）

1. windows安全加固不能提高系统安全性。（F）

2. 超文本传输协议（HTTP）是互联网的基础协议之一。（T）

3. 安全的网络密码应该避免使用常见词汇和容易猜测的数字。（T）

4. 路由器是连接不同网络的设备，但它不具备数据处理能力。（F）

5. 任何计算机都可以使用任何类型的操作系统。（F）

6. Windows中，文件夹的命名不能带扩展名。（F）

7. Internet中的FTP是用于文件传输的协议。（T）

8. IPv6地址比IPv4地址长，由128位二进制数组成。（T）

9. CPU的速度通常以GHz为单位衡量。（T）

10. 计算机的RAM容量越大，运行多个程序时越不容易出现卡顿现象。（T）

11. FTP允许用户通过网络上传和下载文件。（T）

12. 计算机中安装防火墙软件后就可以防止计算机着火。（F）

13. Wi-Fi和蓝牙是同一种无线通信技术。（F）

14. 为提高系统性能，在上网时最好关闭反木马实时监控程序。（F）

15. IPv4地址由32位二进制数组成。（T）

16. 开拓创新不是重要的职业道德之一。（F）

17. 绿色软件是指不需要安装，直接运行的软件。（T）

18. 二进制数系统只有两个数码0和1。（T）

19. 计算机的所有数据都是以二进制形式存储的。（T）

20. 计算机的主板是连接各个部件的桥梁。（T）

21. USB接口用于连接外部设备，如打印机和扫描仪。（T）

22. 免费的公共Wi-Fi都很安全，可以放心使用。（F）

23. 将Windows应用程序窗口最小化后，该程序将立即关闭。（F）

24. 打印机是一种输入设备，用于将计算机中的文档和图片打印到纸上。（F）

25. 局域网（LAN）通常覆盖范围较小，连接的设备数量也有限。（T）

26. 计算机的内存越大，运行多个应用程序时的性能就越差。（F）

27. 显示器的分辨率越高，显示的画面就越亮。（F）

28. 大写锁定键CapsLock仅对字母键起作用。（T）

29. 在计算机网络中，网关和路由器的作用相同。（F）

30. WPS是一种办公自动化软件。（T）

31. DNS服务器可以解析域名到MAC地址。（F）

32. 路由器是连接不同网络的设备，用于转发数据包。（T）

33. 计算机软件的卸载过程不会影响系统的稳定性。（F）

34. 在Word中，段落对话框只能设置段落的缩进和对齐方式，不能设置行间距。（F）

35. 网络延迟是指数据包从发送方到接收方所需的时间。（T）

36. 只要是网上提供的音乐，都可以随便下载使用。（F）

37. “善于观察”和“保持怀疑”可以帮助我们在网络世界中更好的辨别安全威胁。（T）

38. 针对发生的网络安全事件，一般先采取远程应急响应，如果无法通过远程访问的方式替客户解决问题，经客户确认后，转到本地应急响应流程。（T）

39. USB接口只能连接U盘。（F）

40. 公共计算机上的“记住密码”功能很安全，可以放心使用。（F）

41. 使用防火墙可以防止未经授权的访问。（T）

42. Word文档的文件扩展名通常为.doc，而不是.docx。（F）

43. 网络中的子网掩码用于划分网络地址和主机地址。（T）

44. 电子邮件是一种通过网络发送和接收信息的服务，但只能发送文本信息。（F）

45. 计算机的电源功率越高，计算机的性能就越好。（F）

46. 集线器可以增加网络带宽。（F）

47. 在网上购物时，不需要担心个人信息的安全问题。（F）

48. 广域网（WAN）连接的是地理位置相距较远的设备。（T）

49. 静态路由由管理员手工配置而成，也可以自动生成。（F）

50. Excel工作表的顺序可以人为改变。（T）

51. 配置安全策略时，一条安全策略可以引用地址集或配置多个目的IP地址。（T）

52. VPN（虚拟私人网络）允许用户通过公共网络建立加密通道，以保护数据传输的安全性。（T）

53. PowerPoint演示文稿只能保存为PPT格式，不能保存为其他格式。（F）

54. 网络拓扑描述了网络中设备如何连接和布局。（T）

55. 蓝牙是一种长距离无线通信技术。（F）

56. 计算机病毒是一种可以自我复制的恶意软件。（T）

57. 虚拟光驱是一种模拟 CD-ROM工作的工具软件。（T）

58. PowerPoint中的一张幻灯片必须对应一个演示文件。（F）

59. “Ctrl+C ”命令可以将选定的内容进行复制。（T）

60. 在Windows操作系统中，回收站用于永久存储被删除的文件和文件夹。（F）

61. 计算机中分辨率和颜色数由显示卡设定，但显示的效果由显示器决定。（T）

62. Excel中的图表是基于工作表中的数据生成的，但只能显示数据的总和或平均值。（F）

63. 云计算是一种基于互联网的计算模式，允许用户通过网络访问和使用存储在数据中心的共享计算资源。（T）

64. 计算机软件系统分为系统软件和应用软件两大部分。（T）

65. 因为服务器是计算机的一种，所以我们完全可以在企业使用我们的个人电脑当服务器来用。（F）

66. 打印机是一种输出设备，用于打印文档和图像。（T）

67. 将一组表格数据填入一张Excel工作表就构成了一个数据库。（F）

68. RAM代表随机存取存储器。（T）

69. 计算机的散热系统对于保持硬件温度稳定非常重要。（T）

70. HTTP是一种用于网页浏览的协议。（T）

71. 硬盘是计算机的主要存储设备，用于永久存储数据和程序。（T）

72. 所有电子邮件附件都是安全的，可以随意打开。（F）

73. 双绞线是局域网中常见的传输介质。（T）

74. 日志分析工具是指通过软件化的工具，提供可用的图形界面进行操作提高日志审计效率。（T）

75. 计算机网络只允许计算机之间通信，不能与其他设备通信。（F）

76. 笔记本电脑通常比台式机更便携。（T）

77. 当网络拓扑发生变化时，如果到达目的IP的最佳路径已不可用，动态路由协议可以适应网络变化，确定另一个到达目的IP的最佳路径。（T）

78. Wi-Fi是一种常用的无线网络技术。（T）

79. Word文档中的文本只能设置为一种字体、字号和颜色。（F）

80. 集线器（Hub）是一种智能网络设备，可以智能地转发数据包。（F）