

物联网技术基础(习题卷21)

第1部分：单项选择题，共139题，每题只有一个正确答案，多选或少选均不得分。

1. [单选题]对于NB-IoT支持的功控模式描述正确的是？

- A) 支持开环功控
- B) 支持闭环功控
- C) 支持开环功控也支持闭环功控

答案:A

解析:

2. [单选题]与国外发达国家相比我们在物联网技术中最需要突破的是哪个？

- A) 传感器技术
- B) 通信技术
- C) 集成电路技术
- D) 控制理论

答案:C

解析:

3. [单选题]一般而言，Internet防火墙建在一个网络的（ ）。

- A) 内部子网之间传送信息的中枢
- B) 每个子网的内部
- C) 内部网络与外部网络的交叉点
- D) 部分内部网络与外部网络的结合处

答案:C

解析:

4. [单选题]IEEE802.3u标准是指()。

- A) 以太网
- B) 快速以太网
- C) 令牌环网
- D) FDDI网

答案:B

解析:

5. [单选题]读写器的输出功率可通过厂商提供的设置软件工具进行设置。在同一环境下，输出功率越大读写器的作用范围也（ ）。

- A) 越小
- B) 越大
- C) 消失
- D) 保持不变

答案:B

解析:

6. [单选题]下列接口中，与MME无关的是

- A) S1-MME
- B) S6a
- C) S11

D)S5

答案:D

解析:

7. [单选题]物联网专用 APN 的申请周期约 () 个工作日, 遇法定节假日或封网顺延。

A)1

B)3

C)10

D)30

答案:C

解析:

8. [单选题]电子邮件协议中, () 具有很大的灵活性, 并可决定将电子邮件存储在服务器邮箱, 还是本地邮箱。

A)POP3

B)SMTP

C)MIME

D)X400

答案:A

解析:

9. [单选题]有线通信需要两类成本: 设备成本和部署成本。部署成本是指 () 及配置所需要的费用。

A)网线购置

B)路由器购置

C)交换器购置

D)布线和固定

答案:D

解析:

10. [单选题]以太网交换机的每一个端口可以看做一个 ()。

A)冲突域

B)广播域

C)管理域

D)阻塞域

答案:A

解析:

11. [单选题]智慧社区的感知层实现采集社区中的各类数据识别和定位社区内物体的技术不包括?

A)传感器技术

B)云计算

C)自动识别技术

D)视频采集技术

答案:B

解析:

12. [单选题]网络直线型标准水晶头的制作顺序分别是 ()。

A)白橙橙白绿绿白蓝蓝白棕棕

B)白橙橙白绿蓝白蓝绿白棕棕

C)白棕棕白蓝绿白绿蓝白橙橙

D)只要两头一样能通就行

答案:B

解析：

13. [单选题]广域网提供两种服务模式，对应于这两种服务模式，广域网的组网方式有()。

- A) 虚电路方式和总线型方式
- B) 总线型方式和星型方式
- C) 虚电路方式和数据报方式
- D) 数据报方式和总线型方式

答案:C

解析：

14. [单选题]ZigbeeAlliance成立于()。

- A) 2002年
- B) 2003年
- C) 2004年
- D) 2005年

答案:A

解析：

15. [单选题]用若干RAM实现位扩展而组成多位的RAM时，其方法是将下列选项中的（ ）以外的部件相应地并联在一起。

- A) 数据线
- B) 地址线
- C) 片选信号线
- D) 读/写线

答案:B

解析：

16. [单选题]智能变送器的通信协议中，将数字信号叠加在模拟信号上，两者可同时传输的是（ ）。

- A) DE协议
- B) HART协议
- C) TCP/IP协议
- D) 以上都是

答案:B

解析：

17. [单选题]关于信息隐藏和数据加密技术，下列说法错误的是（ ）

- A) 都是实现信息安全的重要技术
- B) 信息隐藏所隐藏的是消息的存在形式
- C) 数据加密隐藏消息内容
- D) 消息隐藏和数据加密技术原路相同

答案:C

解析：

18. [单选题]通过电子车牌识别车辆是基于以下哪种感知技术()？

- A) 磁频感知技术
- B) 条码识别技术
- C) 定位技术
- D) 射频识别技术

答案:D

解析：

19. [单选题]NB-IoT部署方式不包含哪种()？

- A) Standalone
- B) LTE Guardband
- C) LTE Inband
- D) Outband

答案:D

解析:D

20. [单选题]下面不属于典型冷链物流信息技术的是()。

- A) 冷藏车载GPS
- B) 带温度传感器的RFID
- C) 物流信息平台
- D) 多采点智能温度计

答案:C

解析:

21. [单选题]1Byte表示的二进制位数是【 】

- A) 1
- B) 8
- C) 16
- D) 32

答案:B

解析:

22. [单选题]RFID 卡 () 可分为：只读 (R/O) 标签、读写 (R/W) 标签和CPU 标签。

- A) 按供电方式分
- B) 按工作频率分
- C) 按通信方式分
- D) 按标签芯片分

答案:D

解析:

23. [单选题]下列NB-IoT室外道路测试规范描述不正确的有 ()

- A) 小区遍历率 (%) = 遍历小区总数 / 现网建设小区总数 * 100%
- B) 基站遍历率 (%) = 遍历基站总数 / 现网建设基站总数 * 100%
- C) 室外道路的遍历率 (%) = 遍历的总里程 / 规划路线里程 * 100%
- D) 重复里程占比 (%) = 遍历的重复里程 / 测试总里程 * 100%

答案:C

解析:C

24. [单选题]蓝牙的技术标准为 ()

- A) IEEE802. 15;
- B) IEEE802. 2;
- C) IEEE802. 3;
- D) IEEE802. 16

答案:A

解析:

25. [单选题]NFV的本质是 ()

- A) 管理生命周期
- B) 通用的虚拟化层
- C) 重新定义网络设备架构

D) 以上都不对

答案:C

解析:C

26. [单选题] 以下关于EPC码特点的描述中，错误的是

A) EPC码是由四个字符字段组成: 版本号、域名管理、对象分类与序列号

B) 版本号表示产品编码所采用的EPC版本，从版本号可以知道编码的长度

C) 域名管理标识生产厂商

D) 对象分类标识产品类型; 序列号标识每一件产品

答案:A

解析:

27. [单选题] 互联网使用()协议进行通信。

A) TCP

B) IP

C) HTTP

D) TCP/IP

答案:D

解析:

28. [单选题] 传送STM-16帧的帧频为()。

A) 2kHz

B) 8kHz

C) 16kHz

D) 64kHz

答案:B

解析:

29. [单选题] LTE inband场景下部署NB，要求LTE带宽要求不低于多少M

A) 3M

B) 5M

C) 10M

D) 15M

答案:A

解析:

30. [单选题] www最初是由()实验室研制的。

A) CERN

B) AT&T

C) Microsoft InternerLab

D) ARPA

答案:D

解析:

31. [单选题] 下列哪个节点在UE开机附着过程中为其分配IP地址()

A) eNodeB

B) MME

C) P-GW

D) S-GW

答案:C

解析:

32. [单选题]BC95模组中用于查询模组IMEI号码的指令是：

- A) AT+CGA
- B) AT+CGSN=0
- C) A
- D) AT+CGSN=1

答案:D

解析:

33. [单选题]RNC上MXU的数量为（）个。

- A) 2^8
- B) 4^{12}
- C) 8^{16}
- D) 6^{18}

答案:C

解析:

34. [单选题]下列属于非易失性存储器的是【】

- A) Cache
- B) ROM
- C) RAM
- D) 寄存器

答案:B

解析:

35. [单选题]单井RTU接收到上位机的启井指令后，给（）发出闭合指令，接通抽油井电机供电回路，并读取抽油机工作状态（DI2状态），若DI2闭合，则远程启井动作完成。

- A) DI1
- B) DI2
- C) DO1
- D) DO2

答案:D

解析:

36. [单选题]不同网络体系结构的网络互连时，需要使用（）。

- A) 中继器
- B) 网关
- C) 网桥
- D) 集线器

答案:B

解析:

37. [单选题]声敏传感器接受（）信息，并转化为电信号。

- A) 力
- B) 声
- C) 光
- D) 位置

答案:B

解析:

38. [单选题]软件驻留在用户计算机中，侦听目标计算机的操作，并可对目标计算机进行特定操作的黑客攻击手段是

()。

- A)缓冲区溢出
- B)木马
- C)拒绝服务
- D)暴力破解

答案:B

解析:

39. [单选题]传感器的数字量输出信号的典型通讯协议不包括()?

- A)Modbus协议
- B)P-NET协议
- C)PROFIBUS协议
- D)IP协议

答案:D

解析:

40. [单选题]根据终端营销政策，原则上物联网行业终端成本补贴的综合补贴率不得超客户合约价值的()，合约期不短于()。

- A)50%
- B)60%
- C)40%
- D)50%

答案:A

解析:

41. [单选题]通信系统必须具备的三个基本要素是()。

- A)终端、电缆、计算机
- B)信号发生器、通信线路、信号接收设备
- C)信源、通信媒体、信宿
- D)终端、通信设施、接收设备

答案:C

解析:

42. [单选题]2009年10月()提出了“智慧地球”。

- A)IBM
- B)微软
- C)三星
- D)国际电信联盟

答案:A

解析:

43. [单选题]以下关于数据量单位的描述中，正确的是

- A)1TB=1024GB
- B)1TB=1000GB
- C)1TB=1024PB
- D)1TB=1000PB

答案:A

解析:

44. [单选题]IPSec协议和()、VPN隧道协议处于同一层。

- A)PPTP

B) L2TP
C) GRE
D) 以上皆是
答案:C
解析:

45. [单选题] 什么是AGV最早的应用场所()
A) 制造业
B) 图书馆
C) 仓储业
D) 危险场所
答案:C
解析:

46. [单选题] 《中华人民共和国网络安全法》正式实施于()。
A) 2016年11月7日
B) 2017年11月7日
C) 2016年6月1日
D) 2017年6月1日
答案:D
解析:

47. [单选题] 下列关于物联网节点的说法错误的是()。
A) 攻击者通过某些漏洞, 可以获取传感节点中的机密信息
B) 攻击者通过某些漏洞, 可以修改传感节点中的程序代码
C) 攻击者通过某些漏洞, 可以获取监听传感器网络中传输的信息
D) 物联网节点被攻击无所谓, 不会产生损失
答案:A
解析:

48. [单选题] 在NB-IoT的UE设备附着过程中, MME收到AttachRequest后, 执行原有的鉴权和安全流程, 包括通过分配什么以减少IMSI的暴露:
A) IMEI
B) GUTI
C) TMSI
D) MSISDN
答案:B
解析:B

49. [单选题] 在Word2010文档中插入分节符, 便于实现【 】
A) 修改文档
B) 创建文档目录
C) 阅读文档
D) 创建不同的页眉
答案:D
解析:

50. [单选题] 物联网的三层结构其层级组成特点有哪些()
A) 全面感知, 可靠传递, 智能处理
B) 多信息源, 可靠传递, 智能处理
C) 全面感知, 多信息源, 智能处理

D)全面感知，可靠传递，多信息源

答案:A

解析:

51. [单选题]局域网的拓扑结构主要有星型、()、总线型和树型四种。

A)链型

B)网状型

C)环型

D)层次型

答案:C

解析:

52. [单选题]物联网核心网由省侧核心网接入侧和专网组成，以下哪个网元不属于物联网核心网专网侧的节点()

A)HSS

B)PGW

C)PCRF

D)MME

答案:D

解析:

53. [单选题]当VPN数据通过的网络路径中具有不同的路径MTU要求时，我们需要将设备的MTU设置为所有经过的路径MTU中()的那个值，避免某些情况下数据分片造成的不良影响。

A)任意一个

B)较大

C)不确定

D)较小

答案:D

解析:

54. [单选题]()是物联网的基础。

A)互联化

B)网络化

C)感知化

D)智能化

答案:B

解析:

55. [单选题]对于计划内的割接等事件，割接牵头部门提前__个工作日通知物联网公司。

A)3

B)4

C)5

D)6

答案:C

解析:

56. [单选题]相比于传统的医院信息系统，医疗物联网的网络连接方式以()为主。

A)有线传输

B)移动传输

C)无线传输

D)路由传输

答案:C

解析：

57. [单选题]Linux操作系统中，按下__键能终止当前运行的命令。

- A)Ctrl+C
- B)Ctrl+F
- C)Ctrl+Z
- D)Ctrl+D

答案:A

解析：

58. [单选题]NB-IoT的链路预算中，不需要考虑以下哪个参数？（）

- A)基站接收天线增益
- B)阴影衰落余量
- C)终端天线增益
- D)建筑物穿透损耗

答案:C

解析:C

59. [单选题]下面软件属于应用软件的是（）

- A)语言编译程序
- B)数据库管理软件
- C)财务管理软件
- D)操作系统软件

答案:C

解析：

60. [单选题]低速率联网需求的物联网设备在整个物联网设备中的占比为 C

- A)20%
- B)50%
- C)70%
- D)80%

答案:C

解析：

61. [单选题]下列哪一选项符合物联网设备的图片类型描述的含义?（）

- A)well
- B)Video
- C)equImg
- D)public

答案:C

解析：

62. [单选题]目前，在物联网领域具有领先优势的国家之中，并不包含下列哪个国家（）

- A)美国
- B)韩国
- C)中国
- D)印度

答案:D

解析：

63. [单选题]诺西BSC3i1000中的BCSU满配时数量是（）。

- A) 5+1
- B) 6+1
- C) 8+1
- D) 10+1

答案:A

解析:

64. [单选题]下列有关物理传输介质描述不正确的是()。

- A) 物理传输介质一般分为有线传输介质和无线传输介质
- B) 有线传输介质一般包括：双绞线、同轴电缆，光纤等
- C) 无线传输介质一般包括：微波、红外线、激光、Wifi、蓝牙等
- D) 双绞线又分为UTP和STP

答案:C

解析:

65. [单选题]以下关于无线传感器网络节点设计原则的描述中，错误的是

- A) 移动性
- B) 低功耗
- C) 微型化
- D) 低成本

答案:A

解析:

66. [单选题]下列属于保护计算机安全措施的是()

- A) 数据加密
- B) 采取防窃听
- C) 身份认证
- D) 以上都是

答案:D

解析:

67. [单选题]不属于拒绝服务攻击后果的是()。

- A) 信息被篡改
- B) 应用程序不可用
- C) 系统宕机
- D) 阻止通信

答案:A

解析:

68. [单选题]随表附带的质量证明文件、技术文件、非安装附件和备品备件应齐全，并且有()及安装使用说明书等有关资料。

- A) 技术图纸
- B) 设计文件
- C) 出厂合格证
- D) 管控标准

答案:C

解析:

69. [单选题]() 是负责对物联网收集到的信息进行处理、管理、决策的后台计算处理平台。

- A) 感知层
- B) 网络层

C) 云计算平台

D) 物理层

答案:C

解析:

70. [单选题]物联网技术是基于射频识别技术发展起来的新兴产业，射频识别技术主要是基于什么方式进行信息传输的呢？（ ）

A) 声波

B) 电场和磁场

C) 双绞线

D) 同轴电缆

答案:B

解析:

71. [单选题]路由区域更新发生在（ ）

A) MS 进入新的路由区域时

B) 周期路由区域更新定时器结束时

C) 挂起的MS未被基站系统恢复时

D) 以上都是

答案:D

解析:D

72. [单选题]输入汉字最常用的输入设备是（ ）。

A) 鼠标

B) 显示器

C) 键盘

D) 硬盘

答案:C

解析:

73. [单选题]哪种RAID技术可以实现最高数据读写速率：（ ）。

A) RAID0

B) RAID1

C) RAID3

D) RAID5

答案:A

解析:

74. [单选题]AH协议和ESP协议有（ ）种工作模式。

A) 二

B) 三

C) 四

D) 五

答案:A

解析:

75. [单选题]RFID工作模式有（ ）。

A) 低压电模式

B) 电磁耦合方式

C) 电感耦合方式

D) 电阻耦合模式

答案:B

解析:

76. [单选题]STM-1帧频8kHz, 即每秒传送8000帧; 一帧的周期为 () μ S。

A) 125

B) 225

C) 325

D) 425

答案:A

解析:

77. [单选题]在需要监控大范围场景的位置, 如监控库区、站区等, 宜安装()。

A) 固定式枪机

B) 一体式枪机

C) 组合式枪机

D) 红外式枪机

答案:B

解析:

78. [单选题]PDNGW通过什么消息触发承载去激活 ()

A) Update Bearer Request

B) Delete Bearer Request

C) Deactivate EPS Bearer Context Request

D) Update PDP Context Request

答案:B

解析:B

79. [单选题]智能传感器将传感器件与微处理器和无线通信模块集成在一个芯片封装内, 比传统的传感器尺寸更小、功耗更低, 而性能更高, 已经广泛应用于领域是 ()。

①模数转换

②数字处理

③双向通信

A) ①②

B) ②③

C) ①③

D) ①②③

答案:D

解析:

80. [单选题]服务器安全应满足要求: 宜对油气生产物联网系统中部署在总部和油气田公司的应用服务器和数据库服务器安装服务器安全加固产品, 提供如强身份鉴别、()、强制访问控制、()、恶意代码防范等安全防护。

A) 安全防护、安全调整

B) 安全防护、安全审计

C) 安全措施、安全调整

D) 安全措施、安全审计

答案:B

解析:

81. [单选题]NPUSCHformat2的调制方式为什么?

A) BPSK

B) QPSK

C) 16QAM

D) 64QAM

答案:A

解析:A

82. [单选题] 设IP数据包的包头封装相同，TCP和UDP中哪一个的包头封装开销大？（）

A) TCP

B) UDP

C) 一样大

D) 不确定

答案:A

解析:

83. [单选题] 下列哪项不是生态农庄视频监控单元的参数？

A) 分辨率

B) IP地址

C) 量程

D) 分屏数

答案:C

解析:

84. [单选题] 以下关于汇聚节点的描述中，错误的是

A) 汇聚节点的处理能力、存储能力和通信能力相对较强

B) 连接传感器网络与互联网等外部网络，实现两种通信协议之间的转换

C) 将收集到的数据转发到外部网络，发布管理节点的监测任务

D) 汇聚节点是没有监测功能仅带有无线通信接口的特殊网关设备

答案:D

解析:

85. [单选题] “管”层实现通信网络自组网、设备自发现自注册、资源自描述，支撑边端设备的（），满足配电业务处理实时性和带宽需求。

A) 实时管控

B) 即插即用

C) 海量连接

D) 远方控制

答案:B

解析:

86. [单选题] ZigBee（）：无需人工干预，网络节点能够感知其他节点的存在，并确定连接关系，组成结构化的网络。

A) 自愈功能

B) 自组织功能

C) 碰撞避免机制

D) 数据传输机制

答案:B

解析:

87. [单选题] 远程终端单元系统属性数据存储地址中40069~40299作为预留地址，用于定义其它仪表，顺序及标识根据（）排列。（1）载荷、位移（2）油压、套压（3）温度、电参

A) (1) (2) (3)

B) (3) (2) (1)

C) (2) (1) (3)

D) (3) (1) (2)

答案:A

解析:

88. [单选题]下列存储方式哪一项不是物联网数据的存储方式 ()。

A) 集中式存储

B) 异地存储

C) 本地存储

D) 分布式存储

答案:B

解析:

89. [单选题]下列表达式中不可以作为循环条件的是【 】

A) `i++;`

B) `i>5;`

C) `bEqual = str.equals("q");`

D) `count = = i;`

答案:A

解析:

90. [单选题]()和()的集合称为网络体系结构。

A) 数据处理设备;数据通信设备

B) 通信子网;资源子网

C) 层;协议

D) 通信线路;通信控制处理机

答案:C

解析:

91. [单选题]仪表与井口控制器 (RTU) 数据通信协议规定了仪表与井口控制器 (RTU) 之间常规数据包括 ()。

A) 瞬时物理量数据

B) 仪表电池电压

C) 仪表通信效率

D) 其余三项都正确

答案:D

解析:

92. [单选题]具有很高的线性度和低的温度漂移的传感器是()。

A) 温度传感器

B) 智能传感器

C) 超声波传感器

D) 湿度传感器

答案:B

解析:

93. [单选题]低频RFID卡的作用距离()。

A) 小于10cm

B) 1~20cm

C) 3~8m

D) 大于10m

答案:A

解析：

94. [单选题]关系型数据库的缺点表现在以下几个方面：缺乏对真实世界实体的有效表达，缺乏对（ ）的有效处理，以及缺乏对 Web 应用的有效支持。

- A) 复杂应用
- B) 网络问题
- C) 复杂查询
- D) 网络安全

答案:C

解析：

95. [单选题]IP协议是无连接的，其信息传输方式是（ ）。

- A) 点对点
- B) 数据报
- C) 广播
- D) 虚电路

答案:B

解析：

96. [单选题]把硬盘上的数据传送到计算机中存取的操作称为（ ）

- A) 读盘
- B) 写盘
- C) 输出
- D) 存盘

答案:A

解析：

97. [单选题]一个典型的无线传感器网络系统中负责数据采集的部件是【 】

- A) 计算机
- B) 网关
- C) 路由节点
- D) 传感器节点

答案:D

解析：

98. [单选题]服务调用方需遵循服务提供方的服务申请流程，根据双方约定的时间计划完成服务接口（ ）、（ ）、（ ）及（ ）等各阶段工作。

- A) 设计、开发、部署、测试
- B) 开发、设计、测试、部署
- C) 设计、开发、测试、部署
- D) 设计、测试、开发、部署

答案:C

解析：

99. [单选题]"沃通知"系统中的人员及组织数据来源：

- A) 用户中心
- B) 智慧门户
- C) 云门户
- D) HR系统

答案:A

解析：

100. [单选题]应用支撑平台层用于支撑跨行业、跨应用、跨系统之间的信息协同、共享、互通的功能，不包括()。

- A) 信息封闭平台
- B) 环境支撑平台
- C) 服务支撑平台
- D) 中间件平台

答案:A

解析:

101. [单选题]接地线宜选用多股铜芯线，采用()法连接。

- A) 焊接
- B) 气焊
- C) 胶粘
- D) 压接

答案:D

解析:

102. [单选题]物联网专线-IP承载网模式下，网络拓扑类型为()

- A) 环形结构
- B) 总线结构
- C) 星形结构
- D) 网状结构

答案:C

解析:

103. [单选题]M5310支持频段有哪些?

- A) 6
- B) 7
- C) 8
- D) 9

答案:C

解析:

104. [单选题]()负责物联网局数据统一管理，组织制定局数据标准和管理办法。

- A) 物联网公司
- B) 省网管
- C) 省政企
- D) 集团网络部

答案:D

解析:

105. [单选题]生产管理子系统集成外部系统身份验证使用()的验证方式。

- A) Http
- B) Digest
- C) Json
- D) Basic

答案:A

解析:

106. [单选题]在油气田公司编码的数据标签命名规范中，已知塔里木油田公司的油气田公司编码为T，吐哈油田公司的油气田公司编码为H，新疆油田公司的编码为()。

- A) X
- B) J
- C) D
- D) N

答案:A

解析:

107. [单选题]LTE/EPC网络中,手机成功完成初始化附着后,移动性管理的状态变为()

- A) EMM-Registered
- B) ECM Connected
- C) ECM Active
- D) EMM-Deregistered

答案:A

解析:

108. [单选题]小同轴电缆60路FDM模拟技术,每路电话带宽为()。

- A) 2kHz
- B) 4kHz
- C) 6kHz
- D) 8kHz

答案:B

解析:

109. [单选题]对于stand-alone模式,NB-IoT载波的频点位于连续12个子载波的第6,7子载波的最中间,中心频率满足多少KHz的整数倍,没有频率偏移?

- A) 15
- B) 30
- C) 100
- D) 200

答案:C

解析:C

110. [单选题]仪表运行模式下无线模块的参数中串口校验位的0~3按顺序分别代表()。(1)偶校验(2)标志校验(3)无校验(4)奇校验

- A) (1) (2) (3) (4)
- B) (3) (2) (1) (4)
- C) (2) (4) (3) (1)
- D) (3) (1) (4) (2)

答案:D

解析:

111. [单选题]传感器处于物联网架构的()

- A) 应用层
- B) 网络层
- C) 平台层
- D) 终端层

答案:D

解析:

112. [单选题]以下不属于广域网协议的有()。

- A) PPP

- B) IEEE802
- C) SLIP
- D) FrameRelay

答案:B

解析:

113. [单选题] () 模式将是物联网发展的最高阶段。

- A) MaaS
- B) TaaS
- C) DaaS
- D) SaaS

答案:A

解析:

114. [单选题] 以下不属于物联网中LPWA的无线接入技术的有

- A) NB-IoT
- B) LoRa
- C) Sigfox
- D) Bluetooth

答案:D

解析:

115. [单选题] 当硅二极管加上0.4V正向电压时, 该二极管相当于 ()

- A) 很小的电阻
- B) 很大的电阻
- C) 断路
- D) 短路

答案:B

解析:

116. [单选题] AA级业务中断故障网络侧处理时限为:

- A) 4个工作日
- B) 5个工作日
- C) 6个工作日
- D) 7个工作日

答案:B

解析:

117. [单选题] NB-IoT核心网中, () 负责为不同用户, 不同的物联网应用场景制定不同的节电策略, 与UE协商节电参数, 管理UE节电状态.

- A) MME
- B) SGW
- C) PGW
- D) PCRF

答案:A

解析:

118. [单选题] 以下通信计技术中, 不属于无线短距离的通信技术是 () 。

- A) NB-IOT
- B) 蓝牙
- C) WIFI

D)Z-Ware

答案:D

解析:

119.[单选题]对动态网络地址交换(NAT),不正确的说法是()

- A)将很多内部地址映射到单个真实地址
- B)外部网络地址和内部地址一对一的映射
- C)最多可有64000个同时的动态NAT连接
- D)每个连接使用一个端口

答案:B

解析:

120.[单选题]()不属于ISO/OSI安全体系结构的安全机制。

- A)通信业务填充机制
- B)访问控制机制
- C)数字签名机制和路由控制机制
- D)审计机制

答案:D

解析:

121.[单选题]TCP协议组包括()协议。

- A)ICMP
- B)IP
- C)UDP
- D)ARP

答案:C

解析:

122.[单选题]在UE执行TAupdate时,HSS通过哪条消息将用户签约数据下发给MME()

- A)Insert Subscriber data
- B)Update Location answer
- C)Modify bearer request
- D>Create session Request

答案:A

解析:A

123.[单选题]RNC中不属于控制单元的是()。

- A)ICSU
- B)RSMU
- C)OMU
- D)OMS

答案:D

解析:

124.[单选题]ZigBee()增加或者删除一个节点,节点位置发生变动,节点发生故障等等,网络都能够自我修复,并对网络拓扑结构进行相应的调整,无需人工干预,保证整个系统仍然能正常工作。

- A)自愈功能
- B)自组织功能
- C)碰撞避免机制
- D)数据传输机制

答案:A

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/828140057040006040>