## 物联网技术基础(习题卷2)

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]智能家居、	智能楼宇、	抄表、	市政物联和物流追踪五大领域约占LPWA总连接的多少?()
A) 0. 7			

B) 0.8

C) 0.9

答案:C

解析:

- 2. [单选题]云计算体系结构的()负责资源管理、任务管理用户管理和安全管理等工作
- A) 物理资源层
- B) 资源池层
- C) 管理中间件层
- D) SOA 构建层

答案:C

解析:

- 3. [单选题]以下选项中,不属于 NB-IOT 技术特点的是()。
- A) 覆盖广
- B) 速率快
- C) 连接多
- D) 功耗低

答案:B

解析:

- 4. [单选题]物联网是一个基于互联网、传统电信网等信息承载体,让所有能够被独立寻址的普通物理对象实现互联互通的网络,他不具有()特征
- A) 普通对象设备化
- B) 自治终端互联化
- C) 普适服务智能化
- D) 自治终端智能化

答案:D

解析:

- 5. [单选题]以下关于卫星通信优点的描述中,错误的是
- A) 通信距离远
- B) 有利于近距离对等移动通信
- C) 覆盖面积大
- D) 不受地理条件限制

答案:B

- 6. [单选题]以下关于RFID中间件结构的描述中,错误的是
- A) RFID 中间件--般是由设备接口、核心处理接口与应用接口组成
- B)设备接口屏蔽读写器与RFID标签的差异性
- C) 应用接口连接应用层与设备接口

D) 应用接口的作用是增强了应用系统的可扩展性

答案:C

解析:

- 7. [单选题]以下哪个选项不是微型直放站网络优化方案的优点()
- A) 成本高
- B) 施工难度小
- C) 灵活部署
- D) 解决周期短

答案:A

解析:A

- 8. [单选题]程控交换系统按大小常分成用户交换机和()。
- A) 通用型交换机
- B) 用户交换机
- C) 局用交换机
- D) 专用型交换机

答案:D

解析:

- 9. [单选题]在处理MME故障时,结合故障处理流程,应该遵循()的基本原则。
- A)一"询问"、二"查看"、三"思考"、四"动手"
- B) 一"查看"、二"询问"、三"思考"、四"动手"
- C)一"动手"、二"查看"、三"思考"、四"询问"
- D)一"动手"、二"查看"、三"询问"、四"思考"

答案:B

解析:

- 10. [单选题]其他运营商模式的物联网业务勘查时限为:
- A)1个工作日
- B)2个工作日
- C)4个工作日
- D)6个工作日

答案:B

解析:

- 11. [单选题]下列技术中,自动驾驶应用最主要依赖的是:
- A) 分布式技术
- B) 区块链技术
- C) 私有云技术
- D) 机器视觉

答案:D

解析:

- 12. [单选题]整顿的目的是()。
- A) 工作场所一目了然
- B) 消除找寻物品的时间
- C) 井井有条的工作秩序
- D) 以上皆是

答案:D

A) 网络层 B) 运输层 C) 应用层 D) 通道层 答案: D 解析:
14. [单选题] 4G物联网卡通过LTE网络接入, 其中LTE网络中eNodeB与MME是之间的s1接口采用哪种协议? A) RANAP B) S1AP C) BSSAP D) GTP-C 答案: B 解析:
15. [单选题]NB-1oT的上行峰值速率是多少? A) 96. 4kbps B) 34. 2kbps C) 62. 5kbps D) 128kbps 答案: C 解析:
16. [单选题]研发出围棋人机大战中的"阿尔法狗"的公司是: A) 谷歌公司 B) 爱立信公司 C) 摩托罗拉公司 D) 阿里公司 答案: A 解析:
17. [单选题]电子商务主要是利用计算机()进行的一种商贸活动()。 A)存储 B) 网络 C) 货物运输 D) 控制 答案: B 解析:
18. [单选题]以下哪个术语与无线自组网意义不相同 A) Mobile Ad hoc Network B) Ubiquitous Network C) Self-Orgamizing Network D) Infrastructureless Nework 答案: B 解析:

13. [单选题]SDH传送网可以从垂直方向分解成三个独立的层网络,即电路层()和传输媒质层。

物联网技术基础(习题卷2)

A) 射频识别

19. [单选题]作为物联网发展的排头兵, ()技术是市场最为关注的技术。

- B) 传感器
- C) 智能芯片
- D) 无线传输网络

答案:A

解析:

- 20. [单选题]传感器作为信息获取的重要手段,与通信技术、计算机技术构成了 的三大支柱。
- A) 网络技术
- B) 信息技术
- C) 感知识别
- D) 物联网技术

答案:B

解析:

- 21. [单选题]关于数据库隐私保护技术说法错误的是()。
- A) 基于数据失真的技术,效率比较低下
- B) 基于数据加密的技术和基于数据失真的技术特点相反
- C) 基于限制发布的技术能保证所发布的数据一定真实
- D) 以上都错

答案:A

解析:

- 22. [单选题]不属于RFID相关标准有()。
- A) 空中接口技术标准
- B) 数据结构技术标准
- C) 一致性测试标准等
- D) 后台数据库标准

答案:D

解析:

- 23. [单选题]有源标签与阅读器通信所需的射频能量由()提供。
- A) 标签电池
- B) 阅读器电池
- C) 外部能源
- D) 交互能源

答案:A

解析:

- 24. [单选题]蜂窝物联网深度优化的承载技术是()。
- A) NB-1oT
- B) 2G
- C) 4G
- D) wifi

答案:A

- 25. [单选题]下列哪类节点消耗的能量最小? ( )
- A) 边缘节点
- B) 处于中间的节点
- C) 能量消耗都一样
- D) 靠近基站的节点

答案:D

解析:

- 26. [单选题]以下关于位置信息物联网中重要性的描述中,错误的是
- A) 位置信息是各种物联网应用系统能够实现服务功能的基础
- B) 位置信息涵盖了空间、时间与时序三要素
- C) 通过定位技术获取位置信息是物联网应用系统研究的一个重要问题
- D) 位置服务将成为物联网应用的一一个重要的产业增长点

答案:B

解析:

- 27. [单选题] 采注计量站配水单元数据采集存储中的数据项选择存储,至少每()存储1次。
- A) 1小时
- B) 3小时
- C)5小时
- D)1天

答案:B

解析:

- 28. [单选题] ZigBee()是协议的最底层,承付着和外界直接作用的任务。
- A) 物理层
- B) MAC层
- C) 网络/安全层
- D) 支持/应用层

答案:A

解析:

- 29. [单选题] ZigBee 网络设备() 发送网络信标、建立一个网络、管理网络节点。存储网络节点信息、寻找一对节点间的路由消息、不断地接收信息。
- A) 网络协调器
- B) 全功能设备(FFD)
- C)精简功能设备(RFD)
- D) 路由器

答案:A

解析:

- 30. [单选题]油井运行采集控制中电机有功功率的单位为()。
- A) mA · h
- B) A h
- C) KW h
- D) W h

答案:C

解析:

- 31. [单选题]PPP协议是哪一层的协议()。
- A) 物理层
- B) 数据链路层
- C) 网络层
- D) 会话层

答案:B

- 32. [单选题]以下关于移动通信分类的描述中,错误的是
- A) 可以按设备的使用环境、服务对象、移动通信系统类型进行分类
- B) 按使用环境分类,可以分为: 陆地移动通信、海上移动通信和航空移动通信
- C) 特殊使用环境有地下隧道与矿井移动通信、水下潜艇移动通信、太空航天移动通信
- D) 目前所说的1G、2G与3G移动通信指的是专用移动通信

答案:D

解析:

- 33. [单选题] () , zigbee Alliance 成立。
- A) 2002 年
- B) 2003 年
- C) 2004 年
- D) 2005 年

答案:A

解析:

- 34. [单选题]NB-IoT工作在()模式下是最省电的。
- A) PSM
- B) DRX
- C) RSRP
- D) eDRX

答案:A

解析:

- 35. [单选题] 为了简化管理,通常对访问者(),以避免访问控制表过于庞大。
- A) 分类组织成组
- B) 严格限制数量
- C) 按访问时间排序, 删除长期没有访问的用户
- D) 不作任何限制

答案:A

解析:

- 36. [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:

- 37. [单选题]基于NB的控制面优化传输方案,上行数据传送方案
- A) UE-EUTRAN-MME -SGW/PGW
- B) UE-EUTRAN -SGW/PGW-MME
- C) UE-SGW/PGW-EUTRAN-MME
- D) UE-EUTRAN-SGW/PGW

答案:A

解析:

38. [单选题]井口控制单元与集联控制器(RTU)之间通信协议规定了井口控制单元与集联控制器(RTU)之间通信的数据格式。主要解决()。

物联网技术基础(习题卷2)

- A) 通信的流畅性问题
- B) 不同协议的兼容问题
- C) 生产数据上传问题
- D)上位机系统通过集联控制器 (RTU) 与井口控制单元通信的问题

答案:D

解析:

- 39. [单选题] 位移传感器接受()信息,并转化为电信号。
- A) 力
- B) 声
- C) 光
- D) 位置

答案:D

解析:

- 40. [单选题]安全防范的基本要素不包括:()。
- A) 探测
- B) 延迟
- C) 汇报
- D) 反应

答案:C

解析:

- 41. [单选题]ZigBee 堆栈是在()标准基础上建立的。
- A) IEEE 802. 15. 4
- B) IEEE 802. 11. 4
- C) IEEE 802. 12. 4
- D) IEEE 802. 13. 4

答案:A

解析:

- 42. [单选题]从水平分割和垂直分层的角度, SDH传送网可以从垂直方向分解成() 个独立的层网络。
- A) 7
- B) 5
- C) 4
- D) 3

答案:D

解析:

- 43. [单选题]在智能交通中,目前使用最多的车辆检测器是以下哪种类型?
- A) 地感线圈检测器
- B) 超声波检测器
- C) 雷达检测器
- D) 视频检测器

答案:A

- 44. [单选题]作为"感知中国"的中心无锡市2009年9月与哪个大学就传感网技术 研究和产业发展签署合作协议,标志中国"物联网"进入实际建设阶段()。
- A) 北京邮电大学
- B) 南京邮电大学

试卷科目: 物联网技术基础
C) 北京大学
D) 清华大学
答案: A
解析:

45. [单选题] RFID 技术中的标签按使用的工作频率,可以分为低频、中高频、超高频与微波等类型。我国居民的第二代身份证采用的是() RFID技术。

- A) 低频
- B) 中高频
- C) 超高频
- D) 微波

答案:B

解析:

- 46. [单选题]以下哪个不是EPC核心网网元P-GW的功能
- A) 网元选择功能
- B) IP地址分配功能
- C) 路由选择和数据转发功能
- D) 策略和计费执行功能

答案:A

解析:A

- 47. [单选题]在注水自动调节控制中, (), 当通过流量计的水量超出范围时, 自动调节注水阀门。开度, 控制注水量
- A) 可以预先设定好注水量及允许波动范围
- B) 可以预先设定好好瞬时流量
- C) 可以智能控制注水量
- D) 其余三项都正确

答案:A

解析:

- 48. [单选题] 在遇到设备故障时,我们常使用()和失败观察来确定当前用户的信令状况。
- A) 专业维护
- B) 性能统计
- C) 用户跟踪
- D) 当前告警

答案:C

解析:

- 49. [单选题]现阶段移动物联网卡不含()
- A) 2G
- B) 4G
- C) NB-IoT
- D) eMTC

答案:D

- 50. [单选题]A11-GRM通信协议遵循ISO/IEC 7498 ( ) 的基本参考模型。
- A)OSI
- B) IEEE 802.4
- C) TCP/IP

D) UDP

答案:A

解析:

51. [单选题]中国移动计划在现网商用的NSA方案属于

A)Option 1

B)Option 2

C)Option 3

D)Option 4

答案:C

解析:

52. [单选题]"建立新网络,保证数据的传输"描述的是ZigBee的【】

A) 物理层

- B) MAC层
- C) 网络/安全层
- D) 支持/应用层

答案:C

解析:

53. [单选题]注入井工况分析是通过分别绘制()变化趋势并进行分析,判断供注入井异常情况。

- A) 累计注入流量
- B) 流量
- C) 注入压力、流量
- D) 注入压力

答案:C

解析:

54. [单选题] Zigbee的()增加或者刑除一个节点,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,无需人工千页,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

解析:

55. [单选题]物联卡采用以下哪种标识,使用专用网元面向物联网用户提供基础通信服务,以及通信状态管理、状态查询、通信鉴权和质量管理等智能通道服务()

- A) 固定电话号码
- B) 移动电话号码
- C) 物联网专用号码
- D) IP地址

答案:C

解析:

56. [单选题]比尔盖茨在()年的《未来之路》一书中最早提出"物联网"概念。

- A) 1992
- B) 1995
- C) 1999
- D) 2005

答案:B

解析:

57. [单选题] 连接数最大的属地省份来自北京、江苏、浙江、上海、广东,占据了平台连接数比例是多少?

A)35%以上

B) 47%以上

C) 56%以上

D)67%以上

答案:D

解析:

58. [单选题]系统管理员有权根据情况对帐号进行删除,针对连续\_\_\_\_未使用的帐号执行删除。

A)1个月

B) 3个月

C)6个月

D)1年

答案:D

解析:

59. [单选题]连接到物联网上的物体都应该具有四个基本特征,即:地址标识、感知能力、()、可以控制。

- A) 可访问
- B) 可维护
- C) 通信能力
- D) 计算能力

答案:C

解析:

60. [单选题]()给出的物联网概念最权威。

- A) 微软
- B) IBM
- C) 三星
- D) 国际电信联盟

答案:D

解析:

- 61. [单选题]以下关于宽带城域网的描述中,错误的是
- A) 互联网的核心技术是TCP/P协议
- B) 网络层使用的是IP协议
- C) IP6协议被称为"下一代的IP协议"
- D)移动通信网空中接口通信也使用IP协议

答案:D

解析:

62. [单选题] 实施农产品的跟踪与追朔,需要在农产品供应链的各个环节上对农产品信息进行标识、

采集、传递和关联管理。其实质就是要形成一条完整的(),使得农产品的信息流、

物流联系起来,根据农产品的信息追查农产品的实体。

- A) 供应链
- B)产业链
- C) 信息链
- D) 黄金链

答案:C

解析:

63.	[单选题]	与无线	传感器	网络自	内兴起无	关的技术	:是【	1

- A) 虚拟运营技术
- B) 无线通信
- C) 片上系统 (SOC)
- D) 低功耗嵌入式技术

答案:A

解析:

- 64. [单选题]NB-SIB1的资源固定映射在几号子帧()?
- A) 1
- B) 2
- C) 3
- D) 4

答案:D

解析:D

- 65. [单选题] (eNB请求释放上下文数-正常的eNB请求释放上下文数)/初始上下文建立成功次数\*100%是什么指标的统计公式? ()
- A) 无线接通率
- B) 切换成功率
- C) 无线掉线率
- D) E-RAB建立成功率

答案:C

解析:C

- 66. [单选题] 远程终端单元的RAM电池电压的单位为()。
- A) 0. 10V
- B) 1. 00V
- C) 0. 01V
- D) 10. 00V

答案:C

解析:

- 67. [单选题]MAC 层采用了完全确认的(),每个发送的数据包都必须等待接受方的确认
- 信息。
- 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:D

解析:

- 68. [单选题]以下关于物联网数据特性的描述中,错误的是
- A) 海量
- B) 动态
- C) 互联
- D) 多态
- 答案:C

解析:

物联网技术基础(习题卷2)

69. [单选题]在SQL查询语言中,用于合并查询的谓词是【】A) Exists B) A11 C) Union D) EXCEPT 答案: C 解析:
70. [单选题]下列是物联网中应用网络技术的是()A)WIFIB) ZigbeeC)BluetoothD)以上都是答案:D解析:
71. [单选题]审计频次应一次 A) 每月度 B) 每季度 C) 每半年 D) 每年 答案: B 解析:
72. [单选题]物联网的英文名称是( ) A) Internet of Matters B) Internet of Things C) Internet of Therys D) Internetof Clouds 答案: B 解析:
73. [单选题]仪表盘、柜、箱和操作台的安装固定不应采用()方式A)螺栓B)锁扣C)焊接D)胶粘答案:C
74. [单选题]中断查询,查询的是()。 A)中断请求信号 B)中断标志 C)外中断方式控制位 D)中断允许控制位

75. [单选题]-个字节的二进制位数为()。

A) 2

答案:B 解析: D)8 答案:D

解析:

- 76. [单选题]下列有关Word2010"撤销"操作的叙述中,正确的是【】
- A) 已经撤销的操作将无法再被恢复
- B) 用户可以按照从后到前的顺序撤销任意步操作
- C) 撤销操作对应的组合键是"Ctrl+Y"
- D) 用户不能有选择地撤销不连续的操作

答案:D

解析:

- 77. [单选题]以下数据单位换算错误的是?
- A) 1KB=1024B
- B) 1GB=1024MB
- C) 1TB=1000GB
- D) 1MB=1024KB

答案:C

解析:C

- 78. [单选题]以下不属于二维码编码标准的是()。
- A) BASE64码
- B) Aztec码
- C)Data Matrix码
- D) QR码

答案:A

解析:

- 79. [单选题] 2009 年创建的国家传感网创新示范新区在()。
- A) 无锡
- B) 上海
- C) 北京
- D) 南京

答案:A

解析:

- 80. [单选题]下面哪一部分不属于物联网系统?()
- A) 传感器模块
- B) 处理器模块
- C) 总线
- D) 无线通信模块

答案:C

- 81. [单选题]以下哪个不属于以太网技术的特征
- A) 传输稳定
- B) 受外界地理和气候因素影响大
- C) 施工的强度高、难度大
- D) 覆盖的范围有限

答案:B 解析:

82. [单选题]平台应支持()、实时数据库作为数据源。

- A) 层次数据库
- B) 网状数据库
- C) 关系数据库
- D) 非关系数据库

答案:C

解析:

- 83. [单选题]云端通过配电网及设备的基础信息、资产净值、资产折损率、()等数据进行智能综合性研判分析。
- A) 人员技能约束条件
- B) 未来趋势预测
- C) 故障历史情况统计
- D) 用户用电需求

答案:C

解析:云端通过配电网及设备的基础信息、资产净值、资产折损率、故障历史情况统计等数据进行智能综合性研判分析

84. [单选题]python3解释器执行forxin{'a':'b','c':'d'}:print(x)的结果是【】

- A) bc
- B) ac
- C) bd
- D) ab

答案:B

解析:

- 85. [单选题]NB-IoT对DRX的优化不包含()
- A) IDLE态,对周期进行了扩展
- B) CONNECTED态,对DRX inactivity timer定时器的启动、重启时间节点做了优化
- C) 取消了short DRX Cycle, longDRX Cycle改名为DRX-Cycle R13,最大值域从2560帧扩展到9216帧,有助于UE省电。
- D)取消了short DRX Cycle, longDRX Cycle改名为DRX-Cycle R11,最大值域从2560帧扩展到9216帧,有助于UE省电。

答案:D

解析:D

- 86. [单选题]用于采集物理世界中发生的物理事件和数据,不包括()。
- A) 传感器
- B) RFID
- C) 二维码
- D) 条形码

答案:D

解析:

- 87. [单选题]下面()命令用于测试网络是否连通。
- A) Telnet
- B) Nslookup
- C) Ping
- D)Ftp

答案:C

88. [单选题]综合布线系统中直接与用户终端设备相连的子系统是()。

- A) 干线子系统
- B) 水平子系统
- C) 管理子系统
- D) 工作区子系统

答案:D

解析:

- 89. [单选题]因特网能提供的最基本服务有()。
- A) Newsgroup, Telnet, E- mail
- B) Gopher, finger, WWW
- C)E-mail, WWW, FTP
- D) Telnet, FTP, WAIS

答案:C

解析:

- 90. [单选题]采用专用线路通信时,可以省去的通信阶段是()。
- A) 建立通信线路
- B) 建立数据传输链路
- C) 传送通信控制信号和数据
- D) 双方确认通信结束

答案:A

解析:

- 91. [单选题]视频存储应靠近前端部署,且前后端存储容量应保存至少()天的历史视频信息。
- A) 10
- B) 20
- C) 30
- D) 40

答案:C

解析:

- 92. [单选题]NB系统中,同步信道专门用于小区搜索,分为()和()?
- A) PSS, SSS
- B) NPSS, SSS
- C) PSS, NSS
- D) NSSS, PSSS

答案:D

解析:D

- 93. [单选题]在()、()、有色金属工艺管道和设备上开孔时,应采用机械加工的方法。
- A) 高压、塑料
- B) 低压、合金钢
- C) 高压、合金钢
- D) 低压、塑料

答案:C

- 94. [单选题]工作现场有一工具近半年才用,请问该如何处理()。
- A) 放置于工作台面
- B) 工作现场

- C) 仓库储存 D) 变买
- 答案:C

解析:

95. [单选题]在配置管理程序时, PTN所需配置的协议为()

- A) TP4-2
- B) UDP
- C) TCP
- D) SNMPUDP

答案:B

解析:B

96. [单选题]在计算机网络中,所有的计算机均连接到一条通信传输线路上,在线路两端连有防止信号反射的装置,这种连接结构被称为()。

- A) 总线结构
- B) 环型结构
- C) 星型结构
- D) 网状结构

答案:A

解析:

- 97. [单选题]制定IEEE802. 15. 3标准的原因是【】
- A) 扩宽蓝牙功能
- B) 提升传输速率
- C) 提升传输距离
- D) 解决与IEEE802.11(无线局域网标准)的共存问题

答案:B

解析:

- 98. [单选题]以下关于互联网对物联网发展影响的措述中,错误的是
- A) 物联网就是下一代的互联网
- B) 强烈的社会需求也为物理世界与信息世界的融合提供了原动力
- C) 物联网向感知设备的多样化、网络多样化与感控结合多样化的方向发展
- D) 物联网使传统上分离的物理世界与信息世界实现了互联与融合

答案:A

解析:

- 99. [单选题]PCC策略开通时限为:
- A)5个工作日
- B)7个工作日
- C)9个工作日
- D)10个工作日

答案:B

- 100. [单选题]无线传感器网络数据通信延迟中,由于分组在队列中排队等待所造成的延时的是【】
- A) 处理时延
- B) 排队时延
- C) 传播时延
- D) 发送时延

试卷科目: 物联网技术基础 答案:B 解析: 101. [单选题]哪种无线通信技术是现有无线通信技术中最低功耗和成本的()。 A)WiMedia B)ZigBee C)WiFi D) 蓝牙 答案:B 解析: 102. [单选题]() 年哈里斯托克曼发表的"利用反射功率的通讯"奠定了射频识别RFID的理论基础。 A) 1948 B) 1949 C) 1960 D) 1970 答案:A 解析: 103. [单选题]以下哪个技术还处于测试阶段 A) NB-IOT B) 4G C) 2G D) eMTC 答案:D 解析: 104. [单选题] 电控锁的类型分为: 断电开门、()。 A) 断电开门 B) 断电闭门 C) 送电开门 D) 常开门 答案:B 解析: 105. [单选题]生产管理子系统集成外部系统服务传输的数据量限定为()KB/次。 A) 300 B) 400 C) 500

106. [单选题]下列选项中可以将初步处理被测信号的部分电路也集成在同一传感器芯片上的传感器类型是【】

- A) 集成传感器
- B) 薄膜传感器
- C) 厚膜传感器
- D) 陶瓷传感器

答案:A

D)600 答案:C 解析:

试卷科目: 物联网技术基础
107. [单选题] 机密性服务提供信息的保密, 机密性服务包括()。 A) 文件机密性 B) 信息传输机密性 C) 通信流的机密性 D) 以上三项都是 答案: D 解析:
108. [单选题]以下关于无线局域网应用领域的描述中,错误的是()。 A)移动主机漫游访问 B)作为传统局域网的扩充 C)建筑物之间的互联 D)大范围、低功耗的安全监控 答案: D 解析:
109. [单选题]对于计划内的割接等事件,物联网公司提前个工作日将割接影响通知相关省公司/政企分公司业务接口人,由省公司相关接口人通知物联网客户做好应急准备。 A)3 B)4 C)5 D)6 答案:A 解析:
110. [单选题]目前最流行的IP传送技术有三种,即IPOverATM、()和IPOverWDM。 A) IPOverVSAT B) IPOverCATV C) IPOverSDH D) IPOverEDFA 答案: C 解析:

- 111. [单选题]在云计算平台中,()软件即服务。
- A) IaaS
- B) PaaS
- C) SaaS
- D) QaaS

答案:C

解析:

- 112. [单选题]业务交付时,需向标准级客户提供:
- A) 业务开通交付报告
- B) 业务交付测试报告
- C)专门维护经理
- D) 服务满意度调查

答案:B

- 113. [单选题]以下哪个是现代智能仓库?()
- A) 物流设施

D) 机械设备现代智能化设施

答案:D

解析:

114. [单选题]下面哪项不属于中国移动物联网通讯方式

A) 2G

B) 3G

C) 5G

D) 蓝牙

答案:D

解析:

115. [单选题]堆叠式中, ESMA外壳大小为() HU。

A) 2

B) 3

C) 1

D) 4

答案:B

解析:

116. [单选题]()是云计算的一个基础,将来只要需要建一个大的共享数据中心,将成千上万的服务器资源整合到这个 大的资源池里面去,把这个大的资源池分享出去,每个人只需要在这个大的资源池里面租用资源

- A) 按需自助服务
- B) 无处不在的网络接入
- C)资源池化
- D) 快速弹性伸缩

答案:C

解析:C

117. [单选题]L2TP隧道核心网透传方式默认为:

A) MSISDN

- B) IMSI
- C) IMEI
- D) 不透传

答案:A

解析:

118. [单选题]指挥城市是()与()相结合的产物

- A) 数字乡村 物联网
- B) 数字城市 互联网
- C) 数字城市 物联网
- D) 数字乡村 局域网

答案:C

解析:

119. [单选题]做完COMISSION后,如果想进行TRX检测,在操作中应该先进行()。

- A) 对设备进行重启
- B) 观察设备的状态
- C) down软件包

D) 用当前软件包激活基站

答案:D

解析:

120. [单选题] 远程终端单元 (RTU) 电流图参数写应答帧触发电流图采集,数据帧中2字节的数据均应为(),电流图模式、电流图点数、同步时间应与示功图一致。

- A) 按顺序排列
- B) 低在前
- C) 高在前
- D) 其余三项都不正确

答案:C

解析:

- 121. [单选题]()是调制解调器的作用之一。
- A) 将数字信号调制成模拟信号
- B) 将二进制数据转为十进制数
- C) 将传输信号中的干扰信号去掉
- D) 减少信号传输中的提失

答案:A

解析:

- 122. [单选题]Linux系统中修改主机访问控制(IP限制)的目录
- A)/etc/hosts.allow
- B)/etc/sysct1.conf
- C)/etc/hosts.deny
- D)/etc/shadow

答案:C

解析:

- 123. [单选题]G. 652光纤最小波长范围是()。
- A) 1260nm~1360nm
- B) 1460nm~1560nm
- C) 1660nm~1760nm
- D) 1860nm~1960nm

答案:A

解析:

- 124. [单选题]下面有关网络互连设备说法错误的有()。
- A) 在物理层实现网络互连的主要设备有中继器和HUB
- B) 在数据链路层实现网络互联的主要设备有二层交换机和网桥
- C) 在网络层实现网络互连的主要设备有三层交换机和路由器
- D) 在应用层(包括传输层)以上实现网络互连的设备有网关

答案:D

解析:

- 125. [单选题] () 是针对物联网业务特征的全新通信网络, 目前已经在31个省市试用
- A) NB-IOT
- B) 4G
- C) 2G
- D) eMTC

答案:A

物联网技术基础(习题卷2)

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: <a href="https://d.book118.com/58532224311">https://d.book118.com/58532224311</a>
<a href="mailto:2011112">2011112</a>