

浙江省2009年7月自考程控交换与宽带交换试题自考 PDF转换  
可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/647/2021\\_2022\\_\\_E6\\_B5\\_99\\_E6\\_B1\\_9F\\_E7\\_9C\\_812\\_c67\\_647233.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/647/2021_2022__E6_B5_99_E6_B1_9F_E7_9C_812_c67_647233.htm)

浙江省2009年7月自考程控交换与宽带交换试题 课程代码：02372一、填空题(本大题共18小题，每小题1分，共18分)请在每小题的空格中填上正确答案。错填、不填均无分。

- 1.数字同步网为全网提供基准的时钟，保证全网中的数字交换系统和数字传输系统工作于\_\_\_\_\_。
- 2.对程控交换系统来说，接续时延包括用户摘机后听到拨号音的时延和\_\_\_\_\_的时延。
- 3.通常在远离交换局的 用户密集区域需采用\_\_\_\_\_。
- 4.PCM32系统中，每秒可传送\_\_\_\_\_帧。
- 5.No.7信令系统的\_\_\_\_\_级由硬件和软件实现。
- 6.SDL语言可在详细程度不同的层次上表示一个系统的功能，这三个层次是\_\_\_\_\_。
- 7.故障中断包括硬件故障中断、\_\_\_\_\_三种。
- 8.程控交换机在正常情况下，只有时钟级程序和\_\_\_\_\_交替执行。
- 9.信令点(SP)是处理\_\_\_\_\_节点。
- 10.无连接业务类似于分组交换网中的\_\_\_\_\_业务。
- 11.事务处理能力TC指的是在TC用户和\_\_\_\_\_之间提供的一系列通信能力。
- 12.信令连接控制部分SCCP能向用户提供面向连接服务，\_\_\_\_\_类似于分组交换网中虚电路业务。
- 13.ISDN是由综合\_\_\_\_\_演变而成，它提供端到端的数字连接。
- 14.ISDN协议模型是一个立体的结构模型由\_\_\_\_\_、用户平面和管理平面组成。
- 15.ISDN协议包括用户网络接口通信协议和\_\_\_\_\_协议。
- 16.异步转送方式(ATM)中信息被组成固定长度的\_\_\_\_\_在网络中传送和交换。
- 17.在ATM中，采用\_\_\_\_\_复用方式。
- 18.为了提高处理速度，降低时延，ATM以面向\_\_\_\_\_的方式工

作。二、单项选择题(本大题共20小题，每小题1分，共20分)  
在每小题列出的四个备选项中只有一个是符合题目要求的，  
请将其代码填写在题后的括号内。错选、多选或未选均无分。

1.指出下列错误的长途区号( ) A.21 B.531 C.252 D.102.长途  
自动电话计费通常采用集中的详细话单方式，即\_\_\_\_\_方式  
( ) A.LAMA B.CAMAC.包月制 D.计次表 3.一交换系统的  
平均故障间隔时间为50天，平均修复时间为8小时，则系统的  
不可用度近似为( ) A.0.9934 B.0.0066 C.0.16 D.0.844.交换系统  
的可维护性指标可通过\_\_\_\_\_来描述。( ) A.故障间隔时间  
,再启动次数 B.平均故障次数，平均故障修复时间 C.故障定  
位准确度，平均故障修复时间 D.故障定位准确度，再启动次  
数 5.语音信号的数字化要经过\_\_\_\_\_三个步骤。( ) A.抽样  
、量化、译码 B.抽样、滤波、编码 C.抽样、量化、编码 D.非  
均匀量化、滤波、编码 6.下列选项中，\_\_\_\_\_属于模拟用户  
接口电路的功能。( ) A.振铃控制 B.话务集中 C.话务扩散 D.  
码型变换和反变换 7.\_\_\_\_\_是程控交换机软件中数字分析的  
数据来源之一。( ) A.主叫摘机队列 B.送回铃音数据 C.被叫  
状态 D.呼叫目标 8.下列选项中，\_\_\_\_\_是正确的。( ) A.故  
障中断的优先级一般高于时钟级中断 B.进程只与程序有关，  
与数据无关 C.进程一旦创建，即可在处理机上运行 D.时钟级  
中断的优先级一般高于故障中断 9.双音多频号码识别程序是  
通过判别模拟双音多频收号器的\_\_\_\_\_来读取号码数据的。  
( ) A.状态输出端 SP B.地址线 C.双音多频信号 D.4位二进制  
数据线 10.呼叫处理程序的第一层是( ) A.呼叫控制 B.信令控  
制 C.设备控制 D.话路设备 11.当局间传输采用PCM中继时，  
采用\_\_\_\_\_线路信令方式。( ) A.模拟 B.直流 C.数字 D.记发

器 12.No.7信令系统中数字信令数据链路的传输速率为 ( ) A.64kbit/s B.4.8kbit/s C.16kbit/s D.56kbit/s

13.我国国内信令网  
点编码采用\_\_\_\_\_位二进制数的全国统一编码计划。 ( ) A.8  
B.16 C.32 D.24

14.SCCP在收到用户发来的原语请求和响应后，  
根据原语参数将用户数据及必要的控制信息封装成\_\_\_\_\_实  
体，发往远端对等实体。 ( ) A.SCCP B.TUP C.MTP  
D.TCAP

15.ISDN用户平面U分\_\_\_\_\_层，它包含了在用户信  
息通道上完成数据通信的全部规则。 ( ) A.四 B.五 C.三 D.七

16.ISUP是在电话用户部分的基础上扩展而成，ISUP提供用户的  
\_\_\_\_\_功能。 ( ) A.服务 B.信令 C.交换 D.应用

17.ISDN  
的NT1与NT2之间的T参考点是\_\_\_\_\_的分界点。 ( ) A.网络  
与网络 B.网络与终端 C.用户与网络 D.用户与用户

18.在ATM  
网络网络接口，标识一条虚电路需占用\_\_\_\_\_位二进制数。  
( ) A.24 B.28 C.32 D.16

19.信元在物理媒体上的传输方式主要有基于\_\_\_\_\_和基于SDH的形式。 ( ) A.PDH B.帧 C.分组 D.  
信元

20.STM-1信元的传送速率为 ( ) A.15552Mbit/s  
B.155.52Mhz C.149.760Mbit/s D.622Mbit/s

100Test 下载频道开通  
，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)