2011年计算机一级考试理论试题:第六部分判断题 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/645/2021\_2022\_2011\_E5\_B9\_ B4\_E8\_AE\_A1\_c98\_645769.htm 第6部分 信息与计算机基础知 识 判断题 1.[F]标准ASCII码在计算机中的表示方式为一个字 节,最高位为"0",汉字编码在计算机中的表示方式为一个 字节,最高位为"1"。2.[T]实现汉字字型表示的方法,一 般可分为点阵式与矢量式两大类。 3.[T]汉字处理系统中的字 库文件用来解决输出时转换为显示或打印字模问题。 4.[F]计 算机内所有的信息都是以十六进制数码形式表示的,其单位 是比特(bit)。 5.[F]ASCII码是条件码。 6.[F]计算机能够自动、 准确、快速地按人们的意图进行运行的最基本思想是存储程 序和程序控制,这个思想是图灵提出来的。7.[F]一张标 有2HD的3.5英寸软盘,格式化后其容量为1.2MB。8.[F]若一 台计算机的字长为4个字节,这意味着它能处理的字符串最多 为4个英文字母组成。 9.[F]10K个字节称为一个MB。 10.[T]在 计算机内部用于存储、交换、处理的汉字编码叫做机内码。 11.[T]与科学计算(或称数值计算)相比,数据处理的特点是数 据输入输出量大,而计算相对简单。12.[F]微型计算机就是体 积很小的计算机。 13.[F]十六位字长的计算机是指能计算16位 十进制数的计算机。 14.[F]电子计算机的发展已经经历了四代 , 第一代的电子计算机都不是按照存储程序和程序控制原理 设计的。15.[F]计算机系统的资源是数据。16.[T]在字符显示 方式下,显示模式以字符数(即每屏行数×每行字符数)来区 分。 17.[T]已知一个十六进制数为(8AE6)其二进制数表示 为(1000101011100110)。 18.[F]数字 " 1028 " 未标明后缀,但是

可以断定它不是一个十六进制数。 19.[F]常用字符的ASCII码 值从小到大的排列规律是:空格、阿拉伯数字、小写英文字 母、大写英文字母。 20.[T]二进制数的逻辑运算是按位进行 的,位与位之间没有进位和借位的关系。 21.[F]按字符 的ASCII码值比较, "A"比"a"大。22.[T]八进制数126对 应的十进制数是86。 23.[F]计算机中用来表示内存储容量大小 的最基本单位是位。 24.[F]计算机中的字符,一般采用ASCII 编码方案。若已知【H】的ASCII码值为48H,则可推断出【J 】的ASCII码值为50H。 25.[T]只要运算器具有加法和移位功 能,再增加一些控制逻辑,计算机就能完成各种算术运算。 26.[F]计算机系统的资源是程序。 27.[F]指令与数据在计算机 内是以ASCII码进行存储的。 28.[F]ASCII码在通常情况下是8 位码。 29.[T]字长是指计算机能直接处理的二进制信息的位 数。30.[F]二进制是由1和2两个数字组成的进制方式。31.[T] 字长是衡量计算机精度和运算速度的主要技术指标之一。 32.[T]设某字符的ASCII码十进制值为72,则其十六进制值 为48。 编辑推荐: 2010年全国计算机等级考试一级上 机WORD题汇总 全国计算机等级考试一级MSOFFICE上机考 试指导等级一级考试excel操作练习汇总 #0000ff>计算机等级 考试一级MS模拟试题及答案解析 #0000ff>全国计算机等级考 试一级MSOFFICE上机考试指导#0000ff>计算机等级考试一 级MS模拟试题及答案解析 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