机密 绎 考试结束前

浙江省 2020 年 8 月高等教育自学考试

办公自动化设备试题

# 课程代码:02353

请考生按规定用笔将所有试题的答案涂、写在答题纸上。

# 选择题部分

注意事项:

1. 答题前,考生务必将自己的考试课程名称、姓名、准考证号用黑色字迹的签字笔或钢笔填写在答题纸规定的位置上。
2. 每小题选出答案后,用 2B 铅笔把答题纸上对应题目的答案标号涂黑。 如需改动,用橡皮擦干净后,再选涂其他答案标号。 不能答在试题卷上。

一、单项选择题( 本大题共 18 小题,每小题 2 分,共 36 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,请将其选出并将“ 答题纸冶的相应代码涂黑。 错涂、多涂或未涂均无分。

1. 我国办公自动化发展试点推广期阶段对应于美国办公自动化发展的

A. 一体化阶段 B. 局域网阶段

C. 单机设备阶段 D. 全面实现办公自动化阶段

1. 属于输出设备的是

A. 扫描仪 B. 光盘 C. 键盘 D. 绘图仪

1. 属于应用软件的是

A. 操作系统 B. 语言处理系统

C. 字表处理软件 D. 数据库管理系统

1. 制造工艺或材料质量缺陷将会引起插头、插件板、接插件间的接触不良、碰线和断头,这是属于

A. 电路板故障 B. 正常使用故障 C. 集成电路故障 D. 机械磨损故障

1. 常见的光盘类型中 CD-R 是指

A. 只读型光盘 B. 数字视频光盘 C. 可重写型光盘 D. 一次写入型光盘

1. 保真度是声卡的技术指标之一,它的英文简写为

A. FR B. SNR C. USB D. THD+N

1. LPT 接口是指

A. COM 接口 B. 并行接口 C. 串行接口 D. USB 接口

1. 特别适用于指挥调度、发布命令、汇报数据等业务的电话机是

A. 磁卡电话机 B. 可视电话机 C. 免提电话机 D. 书写电话机

1. 上海航天热工仪表厂生产的 HW-8501 电话机为

A. 无绳话机 B. 录音话机 C. 磁石话机 D. 磁卡话机

1. 3 分钟机文件传真机是指

A. 一类机 B. 二类机 C. 三类机 D. 四类机

1. 三类传真机的基本构成中,其核心是

A. 主控系统 B. 调制解调器 C. 网络控制单元 D. 操作及显示单元

1. 复印机的心脏是

A. 转印部分 B. 充电部分 C. 显影部分 D. 光导体部分

1. 复印机中若反光镜装反,硒鼓与显影辊距离太近都会引起

A. 跳影 B. 图像虚 C. 定影不牢 D. 带状不均匀

1. 某刻录机标称速度为 32伊12伊40,则说明该刻录机
	1. 刻录 CD-R 盘片的最高速度为 12 倍速
	2. 刻录 CD-R 盘片的最高速度为 4800KB / s
	3. 读取普通 CD-ROM 盘片的最高速度为 32 倍速
	4. 复写和擦写 CD-RW 盘片的最高速度为 40 倍速
2. 摄像机使用前有一项重要调整工作,一般简写为 W. B 是指

A. 聚焦 B. 变焦 C. 白平衡 D. 曝光控制

1. 摄像机的动力源泉是指

A. 磁带 B. 镜头 C. 电池 D. 目镜

1. 运动镜头按其运动的方式不同,可以分为

A. 推、拉、摇、移 4 种基本类型 B. 推、拉、晃、甩 4 种基本类型

C. 推、拉、甩、移 4 种基本类型 D. 推、拉、晃、移 4 种基本类型

1. 数码照相机与传统照相机本质区别在于数码照相机采用了

A. 光圈 B. 快门

C. 光电传感器 D. 自动调焦装置

# 非选择题部分

注意事项:

用黑色字迹的签字笔或钢笔将答案写在答题纸上,不能答在试题卷上。

二、填空题( 本大题共 12 小题,每小题 2 分,共 24 分)

1. 在办公自动化系统中,通常将 与文字处理功能合为一体,统称为 系统。
2. 中央微处理器( CPU) 是一个大规模集成电路,包括 和 。
3. 计算机的运算速度与主频有关,还与内存、硬盘等工作 及 有关。
4. 由于计算机板卡上的集成电路器件多采用 技术制造,在打开机箱之前,应释放身上的 。
5. 现在的喷墨打印机从喷墨技术上分,主要有 喷墨打印机和 喷墨打印机两种。
6. 通常把声/ 电转换装置称为送话器, 简称 。 把电/ 声转换装置称为受话器, 简称 。
7. 普通纸传真机中的普通纸记录方式主要有 3 种:一种是热转印记录方式;另一种是

记录方式;第 3 种是 记录方式。

1. 静电复印机的发展,从转印方式来讲,主要经历了硫磺板原始复印、 复印和 复印 3 个阶段。
2. 扫描仪的分辨率是指在原稿的单位长度上抽样的 ,其单位为 。
3. 照相机可以分为两大类:一类是以 作为载体的传统照相机,另一类是以电子存储器件作为载体的 。
4. 数据投影机有 投影机和 投影机两种。
5. 掌上电脑是具有存储、办公、 、传真和网络等多种功能的一种 。

三、简述题( 本大题共 6 小题,每小题 4 分,共 24 分)

1. 简述办公自动化设备与技术的发展趋势。
2. 简述计算机安装前的准备内容。
3. 简述电视节目拍摄要领。
4. 性能优良的复印纸应当在哪些方面体现?
5. 简述视频展示仪自动聚焦不能正常动作的排除方法。
6. 简述数码摄像头的结构组成。

四、问答题( 本大题共 2 小题,每小题 8 分,共 16 分)

1. 选购激光打印机时应考虑哪些因素?
2. 为延长幻灯机的使用寿命和保证放映的质量,应如何对幻灯机进行日常维护?