2015《计算机基础》期末模拟试卷

一、判断 共10题 (共计10分)

第1题 (1.0分)

接触式IC卡必须将IC卡插入读卡机卡口中,通过金属触点传输数据。

答案: Y

第2题 (1.0分)

集成电路的工作速度主要取决于组成逻辑门电路的晶体管的尺寸,尺寸越大,速度越慢。

答案: Y

第3题 (1.0分)

不同计算机的 CMOS 信息设置是兼容的。若一台计算机的 CMOS 内容损坏,则可以从其他计算机中复制一份,计算机照样能正常工作。

答案: N

第4题 (1.0分)

按 ROM 内容是否可以在线改写,ROM 可以分成 Mask ROM、PROM、EPROM、Flash ROM。

答案: Y

第5题 (1.0分)

操作系统既是硬件与其他软件的接口,又是用户与计算机之间的接口。

答案: Y

第6题 (1.0分)

局域网分布范围小,一般在小区域内使用。其英文缩写为 NAN。

答案: N

第7题 (1.0分)

因特网中计算机的 IP 地址就是它的主机名。

答案: N

第8题 (1.0分)

计算机网络按通信距离分局域网和广域网两种,Internet 是一种局域网。

答案: N

第9题 (1.0分)

采用 GB2312、GBK 和 GB18030 三种不同的汉字编码标准时,一些常用的汉字如"中"、"国"等,计算机中的内码是相同的,采用 Unicode 时也是相同的。

答案:N

第10题 (1.0分)

全频带声音指的是带宽在 20~20kHZ 范围里的所有可听声音,也叫做宽带声音或高保真声音。

答案: Y

二、单选 共 35 题 (共计 35 分)
第 1 题 (1.0 分) 二进制数 01100111 和 10011001 进行"逻辑或"运算后的结果为。 A:00000001 B:00000000 C:11111111 D:10001110
答案: C
第 2 题 (1.0 分) 下列关于集成电路的叙述错误的是。 A:集成电路是将大量晶体管、电阻及互连线等制作在尺寸很小的半导体单晶片上 B:现代集成电路使用的半导体材料通常是硅或砷化镓 C:集成电路根据它所包含的晶体管数目可分为小规模、中规模、大规模、超大规模和极大规模集成电路 D:集成电路按用途可分为通用和专用两大类。微处理器和存储器芯片都属于专用集成电路
答案: D
第 3 题 (1.0 分) 已知使用 8 位补码表示的整数是 01101011B,则经过变号操作后的结果为。 A:10010100B B:10010101B C:11101011B
答案: B
第 4 题 (1.0 分) 根据某进制的运算规则 2*3=10,则 3*4=。 A:15 B:17 C:20 D:21
答案: C
第 5 题 (1.0 分) 计算机用来表示存储空间大小的最基本单位是。 A:Baud B:bit C:Byte

D:Word

答案: C

答案: D 第11 题 (1.0 分) 1991年 Intel 公司提出的 PCI 局部总线标准(工作频率为 33MHz),因其高性能、低成本, 目前仍广泛使用。当数据线宽度为64位时,其传输速率约为____。 A:33MB/s B:66MB/s C:133MB/s D:266MB/s 答案: D 第12题 (1.0分) 内存中的每一个存储单元都被赋予一个唯一的序号,该序号称为____。 A:容量 B:编码 C:字节 D:地址 答案: D 第13题 (1.0分) BIOS 中文含义是基本输入/输出系统,它是存放在主板上只读存储器芯片中的一组机器语言 程序, 不是 BIOS 包含的程序。 A:加电自检程序 B:声卡、网卡、扫描仪、打印机等驱动程序 C:CMOS 设置程序 D:引导装入程序 答案: B 第14题 (1.0分) 成像芯片的像素数目是数码相机的重要性能指标,它与可拍摄的图像分辨率直接相关。SONY DSC-P71 数码 相机的像素约为320万,它所拍摄的图像的最高分辨率为____。 A:1280×960 B:1600×1200 C:2048×1536 D:2560×1920

答案: C

第15题 (1.0分)

下列关于文件的叙述中,错误的是____。

A:文件是一组相关信息的集合

B:用户的程序、数据和文档必须以文件为单位存储在内存储器上

C:Windows 采用多级层次结构可以帮助用户对文件进行分类存储

D:Windows 系统中可以给某文件命名为 my_123.txt 答案: B 第16题 (1.0分) 若同一单位的很多用户都需要安装使用同一软件时,则应购买该软件相应的。 A:许可证 B:专利 C:著作权 D:多个拷贝 答案: A 第17题 (1.0分) 下面关于虚拟存储器的说明中,正确的是____。 A:虚拟存储器是提高计算机运算速度的设备 B:虚拟存储器由 RAM 加上高速缓存组成 C:虚拟存储器的容量等于主存加上 cache 的容量 D:虚拟存储器由物理内存和硬盘上的虚拟内存组成 答案: D 第18题 (1.0分) PC 机加电启动时,执行了 BIOS 中的加电自检程序后,若系统无致命错误,计算机将执行 BIOS 中的 。 A:引导装入程序 B:CMOS 设置程序 C:基本外围设备的驱动程序 D:检测程序 答案: A 第19题 (1.0分) 关于 TCP/IP 协议叙述错误的是。 A:TCP/IP 协议已作为 UNIX、WINDOWS 等操作系统的内核 B:TCP/IP 协议将网络分为四层,其中 TCP 协议应用在网络互连层中 C:TCP/IP 协议是一个协议系列,它包含 100 多个协议,TCP、IP 协议是其中两个最基本、最重要的协议 D:通过网络互连层 IP 协议将底层不同的物理帧统一起来,使得 TCP/IP 协议适用于多种异构网络互连 答案: B 第20题 (1.0分) 计算机病毒能从一个被感染的文件扩散到许多其他文件,这体现了病毒的 。

A:破坏性 B:隐蔽性 C:传染性 D:潜伏性

答案:	С
<i>k</i> * 0.	日云

D:包的路径 答案: B

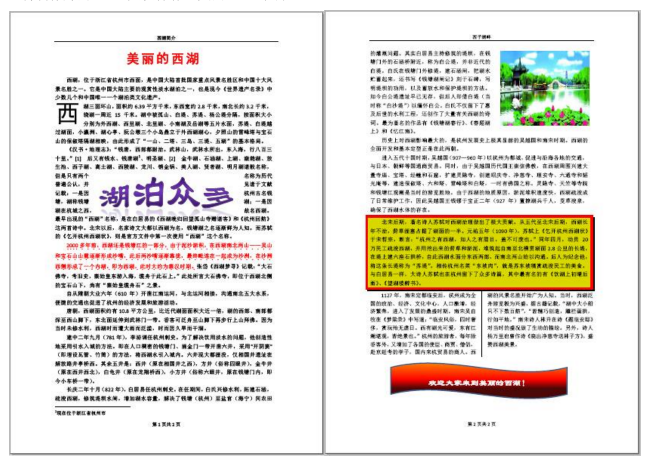
第 21 题(1.0 分) 随着 Internet 的飞速发展,其提供的服务越来越多。在下列有关 Internet 服务及相关协议的叙述中,错误的是。 A:电子邮件是 Internet 最早的服务之一,主要使用 SMTP/POP3 协议 B:WWW 是目前 Internet 上使用最广泛的一种服务,常使用的协议是 HTTP C:文件传输协议(FTP)主要用于在 Internet 上浏览网页时控制网页文件的传输 D:远程登录也是 Internet 提供的服务之一,它采用的协议称为 Telnet
答案: C
第 22 题 (1.0 分) 移动通信系统中关于移动台的叙述正确的是。 A:移动台是移动的通信终端,它是收发无线信号的设备,包括手机、无绳电话等 B:移动台就是移动电话交换中心 C:多个移动台相互分割,又彼此有所交叠能形成"蜂窝式移动通信" D:在整个移动通信系统中,移动台作用不大,因此可以省略
答案: A
第 23 题 (1.0 分) 在 www.yahoo.com 中,yahoo 代表的名字。 A:主机 B:网络 C:机构类型 D:国家
答案: B
第 24 题 (1.0 分) 局域网常用的拓扑结构有环型、星型和。 A:超链型 B:总线型 C:蜂窝型 D:分组型
答案: B
第 25 题 (1.0 分) 转发表中,交换机的出口和

B:31 C:32 D:33 答案: A
第 32 题 (1.0 分) 文本编辑的目的是使文本正确、清晰、美观,从严格意义上讲,下列操作属于文本编辑操作。 A:统计文本中字数 B:文本压缩 C:添加页眉和页脚 D:识别并提取文本中的关键词 答案: C
第 33 题 (1.0 分) 在下列汉字标准码中,
第 34 题 (1.0 分) 一架数码相机,其 flash 存储器的容量为 1GB,它一次可以连续拍摄具有真彩色(24 位)、分辨率为 1024 ×1024 的彩色相片,如果图像数据的压缩比为 3: 1,则该闪存最多能拍这样的相片
第 35 题 (1.0 分) 声音的获取设备主要包括麦克风和声卡,下列说法不正确的是。 A:麦克风的作用之一是将声音数字化 B:声卡既处理波形声音,也负责合成 MIDI 音乐 C:声卡可以是独立的 PCI 插卡,也可以集成在主板芯片组里 D:将声波转换成电信号是麦克风的主要功能 答案: A

A:30

- 1.给文章增加标题'美丽的西湖',标题文字设置为黑体、小一、加粗、居中、 红色,字符间距加宽 2 磅,段后间距为 1 行。
- 2.设置正文第2段首字下沉3行,距正文0.2厘米,首字字体为黑体,其余段落首行缩进2字符。

- 3.参考样张,将正文中'2000多年前……此时大约为秦汉时期'更换为红色,加着重号;
- 4.参考样张,在页面底端为正文第三段首个'钱塘湖'插入脚注,编号格式为'1,2,3······',注释内容为'现在位于浙江省杭州市'。
- 5.参考样张,将正文最后1段,分为两栏,栏间加分隔线。
- 6.参考样张,在正文第3段,插入艺术字'湖泊众多'。艺术字样式采用第4行第5列的样式,字体为隶书、不加粗、初号字体。环绕方式为紧密型,文本效果为'正三角'。艺术字相对于页边距水平居中对齐。
- 7.设置文档页面大小,上下边距为 2.5 厘米,左右边距为 3 厘米。设置每页 42 行,每行 38 个字。
- 8.参考样张,在文档第 2 页插入考题文件夹下图片'pic.jpg',设置图片高度为 5 厘米,宽度 6 厘米,环绕方式为四周型。
- 9.参考样张,给正文倒数第二段,加阴影边框,边框颜色为红色,3磅,填充黄色,图案样式为 15%的底纹。
- **10**.参考样张插入页眉,奇数页为'西湖简介',偶数页为'西子湖畔'。页脚为插入页码,页面格式为'第X页共Y页'格式。页面页脚均居中显示。
- 11.在正文最后,插入形状"波形",并在其中添加文字"欢迎大家来到美丽的西湖!",文字字体为隶书,三号,图形的填充为:渐变填充,预设颜色为:第2行第4列(即:熊熊火焰)。
- 12.将制作好的 word 文档保存, 关闭 word 程序。



- 1. 参考样张一:在工作表'销售表'中的 G1 单元格输入'业绩评价',利用 IF 函数,根据'销售额'数据进行计算,如果销售额小于 50 万元,则显示'差',如果销售额处于 50 万至 100 万元之间(均含),则显示'一般',如果销售额大于 100 万元,则显示'非常好'。结果显示在 G2: G40 单元格区域中。
- 2.参考样张一:设置工作表'销售表'的 F2: F40 单元格区域数据格式为带货币符号Y,并显示两位小数。
- 3.参考样张一:在工作表'销售表'的 H1 单元格输入'排名',利用函数 RANK.EQ 计算员工销售额的排名,要求使用绝对地址引用必要的单元格,销售额越高排名越高,结果显示在 H2:H40 单元格区域中
- 4.参考样张一:在工作表'销售表'的首行前插入一行,设置 A1: H1 单元格区域合并及居中,在其中添加文字'商品销售明细表',设置字体格式为:隶书、20 号、加粗、红色,并将底纹设置为黄色。将 A2: H2 单元格区域文字设置为:黑体、加粗、水平居中。
- 5.参考样张一:设置工作表'销售表'的 A1: H41 单元格区域:外框线最粗蓝色实线,内框线最细绿色实线。

销售人员	部门	商品	型号	数量	销售額(元)	业绩评价	排名
林海	销售一部	服务器	X346 8840-I02	4	¥382, 400. 00	差	3:
胡盼	销售一部	服务器	万全 R510	5	¥600, 000. 00	一般	2
张敏	销售二部	笔记本电脑	昭阳 S620	9	¥972, 000. 00	一般	2
刘详	销售三部	台式机	商祺 3200	25	¥4, 750, 000. 00	非常好	1
杨帆	销售二部	笔记本电脑	昭阳 S620	10	¥1, 200, 000. 00		1
刘丽娟	销售三部	台式机	天骄 E5001X	35	¥8, 575, 000. 00	非常好	
林静	销售一部	服务器	xSeries 236	3	¥218, 700. 00	差	3
徐小丽	销售一部	服务器	xSeries 236	4	¥388, 800. 00	差	3
宫明文	销售一部	服务器	万全 T350	6	¥1, 159, 200. 00		2
辛全华	销售三部	台式机	商祺 3200	26	¥5, 137, 600, 00	非常好	
周广冉	销售二部	笔记本电脑	昭阳 S620	4	¥192, 000. 00	差	3
尹明丽	销售三部	台式机	锋行 K7010A	30	¥6, 840, 000. 00		
陈西杰	销售一部	服务器	X255 8685-71	5	¥1, 177, 500, 00		1
张敏杰	销售一部	服务器	X346 8840-I02	6	¥392, 400, 00	and the same of the same of	2
李世超	销售一部	服务器	万全 R510	5	¥600, 000, 00	一般	2
李米丽	销售二部	笔记本电脑	昭阳 S620	11	¥1, 072, 000. 00	非常好	2
米丽	销售三部	台式机	商祺 3200	25	¥4, 750, 000, 00		1
王武	销售二部	笔记本电脑	昭阳 S620	11	¥1, 200, 888. 00		1
邰崇进	销售三部	台式机	天骄 E5001X	32	¥8, 570, 000. 00	THE RESERVE AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE	
周世杰	销售一部	服务器	xSeries 236	4	¥228, 700. 00	THE RESERVE AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE	3
李佳伦	销售一部	服务器	xSeries 236	7	¥488, 800. 00		2
桂纶镁	销售一部	服务器	万全 T350	6	¥1, 159, 200, 00		2
张万里	销售三部	台式机	商祺 3200	25	¥5, 130, 600. 00		
范世红	销售二部	笔记本电脑	昭阳 S620	4	¥192, 000. 00	and the same of th	3
樊思敏	销售三部	台式机	锋行 K7010A	31	¥6, 849, 000. 00		
周丽	销售一部	服务器	X255 8685-71	5	¥1, 177, 500. 00		1
齐佳佳	销售一部	服务器	X346 8840-I02	6	¥389, 400, 00		3
刘萧萧	销售一部	服务器	万全 R510	5	¥600, 000, 00	一般	2
赵一洁	销售二部	笔记本电脑	昭阳 5620	9	¥972, 000, 00	and the same of th	2
梁实秋	销售三部	台式机	商祺 3200	25	¥4, 750, 000. 00		1
朱偌涵	销售二部	笔记本电脑	昭阳 5620	10	¥1, 200, 000, 00		1
邓超	销售三部	台式机	天骄 E5001X	35	¥8, 575, 000. 00		
陈敏	销售一部	服务器	xSeries 236	5	¥298, 700. 00	THE RESERVE AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE	3
朱一舟	销售一部	服务器	xSeries 236	3	¥380, 800, 00		3
李敏莉	销售一部	服务器	万全 T350	7	¥1, 199, 200, 00	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	1
范思哲	销售三部	台式机	商棋 3200	26	¥5, 137, 500. 00		
单次卓玛	销售二部	第记本 电脑	昭阳 5620	4	¥192, 000. 00		3
步娃博纳	销售三部	台式机	锋行 K7010A	28	¥6, 800, 000. 00	ACCUPATION AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE P	
李青	销售一部	服务器	X255 8685-71	7	¥1, 577, 500, 00		1

样张一

6.将工作表'销售表'复制四份,并分别命名为'排序'、'自动筛选'、'高级筛选'、'汇总'。

7.参考样张二:在工作表'排序'中设置部门按照自定义序列升序排序,并设置销售额介于 **60** 万到 **100** 万之间的单元格蓝色底纹显示。

8.参考样张二:在工作表"排序"的 I2 单元格输入内容"计数",然后在 I3 单元格使用 COUNTIF 函数统计 出销售额大于等于 500 万的数目。

À	В	С	D	E	F	G	Н	I
		3	商品销售明	细表				
销售人员	部门	商品	型号	数量	销售额(元)	业绩评价	排名	计数
床涛	销售一部	服务器	X346 8840-I02	4	¥382, 400.00	差	32	
用盼	销售一部 销售一部	服务器	万全 R510	5	¥600, 000.00		25	
沐静	销售一部	服务器	xSeries 236	3	¥218, 700.00		36	
余小丽	销售一部 销售一部 销售一部	服务器	xSeries 236	4	¥388, 800.00	差	31	
明文	销售一部	服务器	万全 T350	6	¥1, 159, 200. 00		20	
·西杰	销售—部	服务器	X255 8685-71	5	¥1, 177, 500.00		18	
长働木	销售一部 销售一部 销售一部	服务器	X346 8840-I02	6	¥392, 400.00		29	
产世超	销售—部	服务器	万全 R510	5	¥600, 000.00		25	
司世杰	销售—部	服务哭	xSeries 236	4	¥228, 700. 00		35	
李佳伦	销售—部	服务器	xSeries 236	7	¥488, 800. 00		28	
生纶镁	销售一部 销售一部 销售一部	服服服服服服服服服服服服服服服服服服服服服服服服服服服服服服服服服服服服服	万全 T350	6	¥1, 159, 200. 00		20	
書丽 一	销售—部	服条哭	X255 8685-71	5	¥1, 177, 500.00		18	
产佳佳	销售一部 销售一部 销售一部	服务哭	X346 8840-I02	6	¥389, 400, 00		30	
がきま	销售一部	88条哭	万全 R510	5	¥600,000.00		25	
东敏	销售一部	服冬哭	xSeries 236	5	¥298, 700. 00		34	
*- - 4	销售一部 销售一部 销售一部	服冬哭	xSeries 236	3	¥380, 800. 00	至	33	
夫一舟 李敏莉	销售一部	服冬哭	万全 T350	7	¥1, 199, 200. 00		17	
李青	销售一部	服冬哭	X255 8685-71	7	¥1,577,500.00		13	
米敏	销售一部 销售二部 销售二部	空记末由睑	昭昭 S620	9	¥972, 000, 00		23	
多帆	销售二部	笔记本电脑	昭阳 S620	10	¥1, 200, 000. 00		15	
制广冉	销售二部	笔记本电脑	昭阳 S620	4	¥192,000.00		37	
学米丽	招售一郎	笔记本电脑	昭昭 S620	11	¥1,072,000.00		22	
E武	1日三一 11	笔记本电脑	昭昭 S620	11	¥1, 200, 888. 00		14	
世红	招售一郎	笔记本电脑	昭阳 S620	4	¥192,000.00		37	
区巴红		笔记本电脑	昭昭 S620	9	¥972,000.00		23	
以一洁 卡偌涵	扫音 中	笔记本电脑 笔记本电脑	昭阳 S620	10	¥1, 200, 000. 00		15	
下 相 相 单次 卓 玛	招告一郎	笔记本电脑	昭阳 S620	4	¥192,000.00		37	
10学 10学	担告	台式机	商祺 3200	25	¥4, 750, 000. 00	左	10	
划详 划丽娟		台式机		35	¥8, 575, 000. 00	非帯灯	1	
以的組	排售二部	ロスル	商祺 3200	26	¥5, 137, 600.00	非常好	7	
学全华 尹明丽	押告二部 学生= 数	台式机		30			5	
上的別	扫音二部 独传三部	台式机			¥6, 840, 000. 00	非常好	10	
长丽	销销销销销销销销销销销销销销销销销销销销销销销销销销销销销销销销销销销销销销	台式机	商祺 3200 天骄 E5001X	25 32	¥4, 750, 000. 00	非常好		
7崇进	排售二部 200	台式机			¥8, 570, 000. 00		3	
<u> </u>	押告二部 	台式机	商祺 3200	25	¥5, 130, 600. 00	非吊好 北学校	9 4	
準用敏	明告二部 2000年 - 500	台式机	锋行 K7010A	31	¥6, 849, 000. 00			
黎实秋	<u> </u>	台式机	商祺 3200	25	¥4, 750, 000. 00		10	
P超	1月1日二部	台式机	天骄 E5001X	35	¥8, 575, 000. 00		1	
也思哲	销售三部	台式机	商祺 3200	26	¥5, 137, 500. 00		8	
5娃博纳	销售三部	台式机	锋行 K7010A	28	¥6,800,000.00	非常好	6	

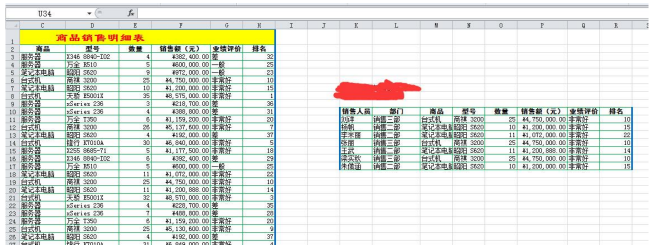
样张二

9.参考样张三:在工作表'自动筛选'中设置筛选条件,条件一:部门为销售一部,条件二:李姓销售人员。

-				奝	品销售明	细表			
销售人员工	部门	"T	商品	*	型号 🔻	数量▼	销售额(元)▼	业绩评。	排名▼
李世超	销售一部		服务器		万全 R510	5	¥600,000.00	一般	25
李佳伦	销售一部		服务器		xSeries 236	7	¥488,800.00	差	28
李敏莉	销售一部	- 3	服务器		万全 T350	7	¥1,199,200.00	非常好	17
李青	销售一部		服务器		X255 8685-71	7	¥1,577,500.00		13

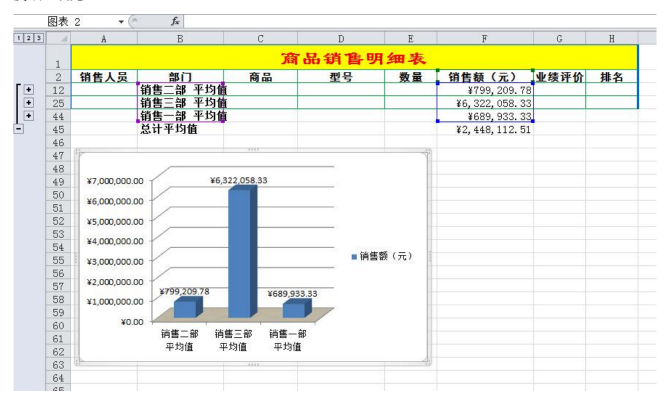
样张三

10.参考样张四:在工作表¹高级筛选¹中设置销售数量大于等于 10 且销售额小于等于 500 万的记录:数据区域 A2: H41,条件区域: K7: L8,显示区域从 K10 开始存放。



样张四

- **11**.参考样张五:在工作表'汇总'表中,按照部门进行分类汇总,求各部门销售额的平均值,汇总结果显示在数据下方,数据清单中要求只显示列标题、各个分类汇总结果和总计结果。
- 12.参考样张五:在工作表'汇总表'中,根据分类汇总的结果,绘制各部门销售员平均销售额的三位簇状柱形图,要求嵌入到当前工作表的 A47: E63 区域。图表不显示标题,有数据标签,设置地板格式为'羊皮纸'填充。



样张五

13.参考样张 6,根据工作表'销售表'提供的数据,建立数据透视表,按照部门统计各部门员工人数和销售额平均值,删除不必要的总计行或总计列,结果保存在新工作表'统计'中。

A	A	В	C
1			
2			
3	部门 🔻	计数项:销售人员	平均值项:销售额(元)
4	销售一部	18	689933. 3333
5	销售二部	9	799209.7778
6	销售三部	12	6322058.333
7			

样张六

五、PowerPoint 共1题 (共计12分)

- 1.为所有幻灯片应用素材文件夹中的设计模板 moban.potx,将第一张幻灯片的版式更改为'标题幻灯片',设置第2张到最后一张幻灯片的切换方式为:分割,效果为:上下向中央收缩,持续时间为1秒。
- 2.参考样张,在第一张幻灯片的右下方插入考题文件夹下的图片'西湖.JPG',并设置图片高度为 10 厘米,宽度为 15 厘米。动画效果为单击时浮入。
- 3.在第一张幻灯片空白处插入考题文件夹下的音乐′军港之夜.MID′,设置:跨幻灯片播放,循环播放,播放时隐藏。
- 4.为第二张幻灯片中文字创建超链接,分别指向具有相应标题的幻灯片。
- 5.将幻灯片大小设置为宽 30 厘米、高 25 厘米,除第一张,在其他幻灯片中插入幻灯片编号,起始值为 0。
- 6.参考样张,在最后一张幻灯片空白处插入形状动作按钮。设置动作:单击时结束放映。



样张