

一级上机PowerPoint题库 PDF转换可能丢失图片或格式，建议
阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/224/2021_2022__E4_B8_80_E

7_BA_A7_E4_B8_8A_E6_c98_224316.htm 第1题、请在“考试
项目”菜单上选择“演示文稿软件使用”，完成下面的内容

：注意：下面出现的“考生文件夹”均为%USER%打开考生
文件夹下的演示文稿yswg2.ppt,按下列要求完成对此文稿的修

饰并保存。（1）将最后一张幻灯片向前移动，作为演示文
稿的第一张幻灯片，并在副标题处键入“领先同行业的技术

”文字；字体设置成宋体，加粗，倾斜，44磅。将最后一张
幻灯片的版式更换为“垂直排列标题与文本”。（2）使用

“场景型模板”演示文稿设计模板修饰全文；全文幻灯片切
换效果设置为“从左下抽出”；第二张幻灯片的文本部分动

画设置为“底部飞入”。第2题、请在“考试项目”菜单上
选择“演示文稿软件使用”，完成下面的内容：注意：下面

出现的“考生文件夹”均为%USER%打开考生文件夹下的演
示文稿yswg3.ppt,按下列要求完成对此文稿的修饰并保存。

（1）在幻灯片的标题区中键入“中国的DXF100地效飞机”
，字体设置为：红色（注意：请用自定义标签中的红色255，

绿色0，蓝色0），黑体，加粗，54磅。插入一版式为“项目
清单”的新幻灯片，作为第二张幻灯片。输入第二张幻灯片

的标题内容：DXF100主要技术参数 输入第二张幻灯片的文

本内容：可载乘客15人 装有两台300马力航空发动机（2）第
二张幻灯片的背景预设颜色为：“海洋”，底纹样式为“横

向”；全文幻灯片切换效果设置为“从上抽出”；第一张幻
灯片中的飞机图片动画设置为“右侧飞入”。第3题、请在

“考试项目”菜单上选择“演示文稿软件使用”，完成下面的内容：注意：下面出现的“考生文件夹”均为%USER%打开考生文件夹下的演示文稿yswg6.ppt,按下列要求完成对此文稿的修饰并保存。（1）将第三张幻灯片版式改变为“垂直排列标题与文本”，将第一张幻灯片背景填充纹理为“羊皮纸”。（2）将文稿中的第二张幻灯片加上标题“项目计划过程”，设置字体字号为：隶书，48磅。然后将该幻灯片移动到文稿的最后，作为整个文稿的第三张幻灯片。全文幻灯片的切换效果都设置成“垂直百叶窗”。第4题、请在“考试项目”菜单上选择“演示文稿软件使用”，完成下面的内容：注意：下面出现的“考生文件夹”均为%USER%打开考生文件夹下的演示文稿yswg7.ppt,按下列要求完成对此文稿的修饰并保存。（1）将全部幻灯片切换效果设置成“剪切”，整个文稿设置成“领带型模板”。（2）将第一张幻灯片版式改变为“垂直排列标题与文本”，该幻灯片动画效果均设置成“左侧飞入”。然后将文稿中最后一张幻灯片移到文稿的第一张幻灯片之前，键入标题“软件项目管理”，设置字体字号为：楷体_GB2312，48磅，右对齐。第5题、请在“考试项目”菜单上选择“演示文稿软件使用”，完成下面的内容：注意：下面出现的“考生文件夹”均为%USER%打开考生文件夹下的演示文稿yswg10.ppt,按下列要求完成对此文稿的修饰并保存。（1）将第三张幻灯片版式改变为“垂直排列标题与文本”，将第一张幻灯片背景填充预设颜色为“薄雾浓云”，底纹样式为“横向”。（2）第三张幻灯片加上标题“计算机硬件组成”，设置字体字号为：隶书，48磅。然后将该幻灯片移为整个文稿的第二张幻灯片。全文幻

幻灯片的切换效果都设置成“盒状展开”。第6题、请在“考试项目”菜单上选择“演示文稿软件使用”，完成下面的内容：注意：下面出现的“考生文件夹”均为%USER%打开考生文件夹下的演示文稿yswg11.ppt，按下列要求完成对此文稿的修饰并保存。（1）在第二张幻灯片副标题处键入“让我们一起努力”文字；字型设置成倾斜，40磅；并将第二张幻灯片移动成演示文稿的第一张幻灯片。（2）使用“彩带型模板”演示文稿设计模板修饰全文；全部幻灯片切换效果设置为“随机水平线条”；第二张幻灯片的文本部分动画设置为“水平伸展”。

第7题、请在“考试项目”菜单上选择“演示文稿软件使用”，完成下面的内容：注意：下面出现的“考生文件夹”均为%USER%打开考生文件夹下的演示文稿yswg13.ppt，按下列要求完成对此文稿的修饰并保存。（1）在第一张幻灯片上键入标题“电话管理系统”，版面改变为“垂直排列标题与文本”。所有幻灯片的文本部分动画设置为“左下角飞入”。（2）使用“冲动型模板”演示文稿设计模板修饰全文；全部幻灯片切换效果设置为“横向棋盘式”。

第8题、请在“考试项目”菜单上选择“演示文稿软件使用”，完成下面的内容：注意：下面出现的“考生文件夹”均为%USER%打开考生文件夹下的演示文稿yswg16.ppt，按下列要求完成对此文稿的修饰并保存。（1）在演示文稿开始处插入一张“标题幻灯片”，作为演示文稿的第一张幻灯片，输入主标题为：“趋势防毒，保驾电信”；第三张幻灯片版面设置改变为“垂直排列标题与文本”，并将文本部分动画效果设置成“上部飞入”。（2）整个演示文稿设置成“狂热型模板”，将全部幻灯片切换效果设置成“溶解”。

第9题、请在“考试项目”菜单上选择“演示文稿软件使用”，完成下面的内容：注意：下面出现的“考生文件夹”均为%USER%打开考生文件夹下的演示文稿yswg17.ppt,按下列要求完成对此文稿的修饰并保存。（1）在第一张幻灯片标题处键入“EPSON”字母；第二张幻灯片的文本部分动画设置为“右下角飞入”。将第二张幻灯片移动为演示文稿的第一张幻灯片。（2）使用“彗星型模板”演示文稿设计模板修饰全文；幻灯片切换效果全部设置为“垂直百叶窗”。

第10题、请在“考试项目”菜单上选择“演示文稿软件使用”，完成下面的内容：注意：下面出现的“考生文件夹”均为%USER%打开考生文件夹下的演示文稿yswg18.ppt,按下列要求完成对此文稿的修饰并保存。（1）将第二张幻灯片版面改变为“垂直排列标题与文本”，并将幻灯片的文本部分动画设置为“左下角飞入”。将第一张幻灯片背景填充预设颜色为“极目远眺”，底纹样式为“斜下”。（2）将演示文稿中的第一张幻灯片加上标题“投入何需连线？”，全部幻灯片的切换效果都设置成“纵向棋盘式”。[1][2][3][4][5] 下一页 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