请在作答界面中单击[考生文件夹]按钮,并按照题目要求完成下面的操作。

在科技馆工作的小文 需要制作一份介绍诺贝尔奖的 PowerPoint 演示文稿, 以便为科普活动中的参观者进行讲解。按照下列要求,帮助他完成此项任务。

(1)在考生文件夹下,将 "PPT 素材.pptx" 文件另存为 "PPT.pptx" ("pptx" 为文件扩展名),后续操作均基于此文件,否则不得分。

(2)为演示文稿应用"环保"主题和"暗香扑面(Arial Black-Arial)"主题字体。

(3)将第 2 张幻灯片中标题下的文本转换为"梯形列表"布局的 SmartArt 图形,并分别将 3 个形状建立超链接至第 3、7、11 张幻灯片。

(4)修改第3、7、11张幻灯片为"节标题"版式。

(5)参考样例文件"幻灯片 5. png"中的完成效果,在第5张幻灯片中完成下列操作:

①修改为"比较"版式。

②左上方占位符文本为"奖牌",右上方占位符文本为"奖金",并将这两处 文本左对齐。

③在左下方占位符中插入图片"奖牌.jpg",删除图片中的白色背景,添加图 片边框,设置图片边框颜色与幻灯片边框颜色相同。

④根据幻灯片外部的数据源,在右下方占位符中插入带平滑线和数据标记的 散点图,并设置不显示图表图例、网格线、坐标轴和图表标题;将数据标记设置为 圆形、大小为7、填充颜色为"白色,背景1",在图表区内为每个数据标记添加 包含年份和奖金数额的文本框注释;添加图表区边框,并设置边框颜色与幻灯片 边框颜色相同。

(6)将第6张幻灯片中标题下的文本转换为"交替流"布局的 SmartArt 图形 (完成效果参考样例文件"评选流程.png"),为 SmartArt 图形应用"淡出"进入 动画效果,并设置效果选项为"逐个"。

(7)修改第 8~10 张幻灯片为"两栏内容"版式,并在右侧占位符中分别插入 图片"萨特.jpg"、"希格斯.jpg"和"伦琴.jpg",适当调整图片和文字的大小,并 为这 3 张图片分别应用不同的图片样式。

(8)修改第12~14 张幻灯片为"内容与标题"版式,将幻灯片中原先的标题和 文字内容分别放置到标题占位符和文本占位符中,在右侧的内容占位符中分别插 入图片"早期风格.jpg"、"现代风格.jpg"和"文学奖证书.jpg",适当调整图片的大小,并为这3张图片应用"矩形投影"图片样式。

(9)在第15张幻灯片中,将左右两个文本框上下居中对齐,为右侧文本框中的文本应用""淡出"进入动画效果,并设置动画文本按字/词、字/词之间延迟百分比的值为20,将右侧文本框中的文字转换为繁体。

(10)按照下列要求对演示文稿分节,并为每一节添加不同的幻灯片切换效果。

幻灯片	节名称
第 1—2 张	开始
第 3—6 张	第1部分
第 7—10 张	第 <b>2</b> 部分
第 11—14 张	第3部分
第 15 张	结束

(11) 分别在"第1部分"、"第2部分"和"第3部分"2节最后一张幻灯 片,为"后退或前一项"的动作按钮。按钮大小为高1厘米、宽1.4厘米,距距 幻灯片左上角水平距离为23.

(12)为演示文添加幻灯片编号,并设置在标题幻灯片中不显示;编号位置位于每张幻灯片底部正中。