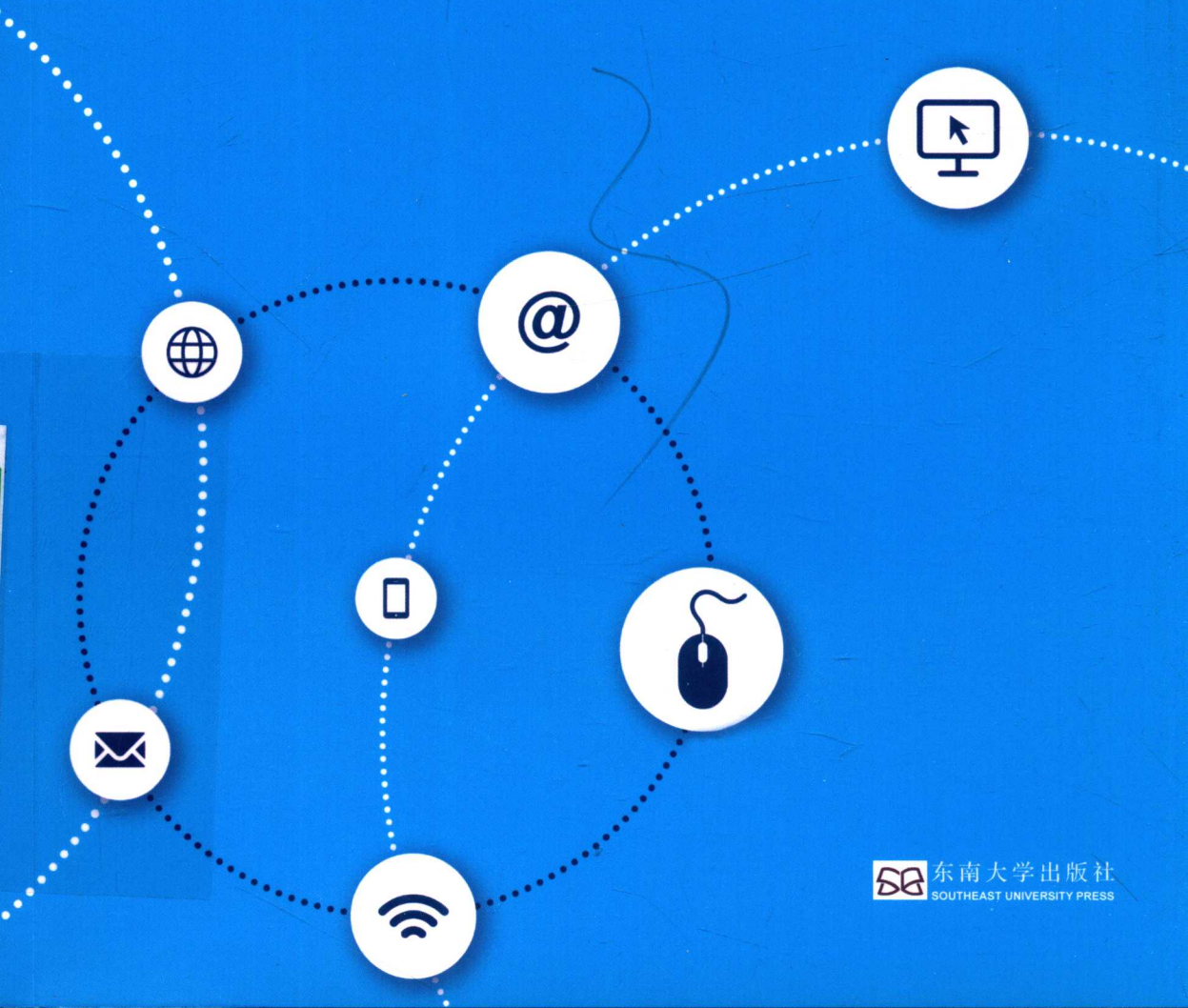


国际电脑使用执照 (ICDL) 考试官方指定教材

ICDL 高级演示文稿

ICDL 基金会 著
ICDL 亚 洲 译



ICDL 高级演示文稿

课程大纲 2.0

学习材料(MS PowerPoint 2016)

ICDL 基金会 著

ICDL 亚 洲 译

 东南大学出版社
SOUTHEAST UNIVERSITY PRESS

• 南京 •

图书在版编目(CIP)数据

ICDL 高级演示文稿/爱尔兰 ICDL 基金会著; ICDL 亚洲译. —南京:东南大学出版社,2019.6

书名原文: Advanced Presentation

ISBN 978-7-5641-8354-7

I. ①I… II. ①爱…②I… III. ①办公自动化—应用软件 IV. ①TP317.1

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2019)第 059831 号

江苏省版权局著作权合同登记

图字:10-2019-052 号

ICDL 高级演示文稿(ICDL Gaoji Yanshi Wengao)

出版发行:东南大学出版社

社 址:南京市四牌楼 2 号 邮 编:210096

网 址:<http://www.seupress.com>

出 版 人:江建中

印 刷:江苏凤凰数码印务有限公司

开 本:700 mm×1000 mm 1/16

印 张:8

字 数:163 千

版 次:2019 年 6 月第 1 版

印 次:2019 年 6 月第 1 次印刷

书 号:ISBN 978-7-5641-8354-7

定 价:45.00 元

经 销:全国各地新华书店

发行热线:025-83790519 83791830

* 版权所有,侵权必究

* 凡购买东大版图书如有印装质量问题,请直接与营销部联系
(电话:025-83791830)

说 明

ICDL 基金会认证科目的出版物可用于帮助考生准备 ICDL 基金会认证的考试。ICDL 基金会不保证使用本出版物能确保考生通过 ICDL 基金会认证科目的考试。

本学习资料中包含的任何测试项目和(或)基于实际操作的练习仅与本出版物有关,不构成任何考试,也没有任何通过官方 ICDL 基金会认证测试以及其他方式能够获得认证。

使用本出版物的考生在参加 ICDL 基金会认证科目的考试之前必须通过各国授权考试中心进行注册。如果没有进行有效注册,则不可以参加考试,并且也不会获得证书或任何其他形式的认可。

本出版物已获 Microsoft 许可使用屏幕截图。

European Computer Driving Licence, ECDL, International Computer Driving Licence, ICDL, e-Citizen 以及相关标志均是 The ICDL Foundation Limited 公司(ICDL 基金会)的注册商标。

前 言

ICDL 高级演示文稿

一次准备充分、内容新颖和让人难忘的演讲可以通过使用演示文稿来吸引听众注意力和引发他们的思考。借助 ICDL 高级演示文稿课程,您将能了解到如何全面发挥演示文稿的功能,准备并设计更富感染力的演讲,从而给听众留下更加深刻的印象。

完成本模块学习后,考生将能够:

- 在演示策划中了解目标听众和场地因素。
- 创建和修改模板并规定幻灯片背景的格式。
- 使用内置的动画功能增强演示效果。
- 使用链接、嵌入、导入和导出功能来集成数据。
- 使用自定义幻灯片,应用幻灯片设置和控制幻灯片。

学习本书的意义

完成 ICDL 高级演示文稿课程学习后,您将更加自信、高效和有效地使用演示文稿应用程序。这将证明您已经掌握了此应用程序,并能在使用演示文稿应用程序方面更加专业。掌握了本书中提供的技能和知识后,您将有可能通过该领域国际标准认证——ICDL 高级演示文稿。

如需了解本书每个部分所涵盖的 ICDL 高级演示文稿课程大纲的具体内容,请参阅本书末尾的 ICDL 高级演示文稿课程大纲。

如何使用本书

本书涵盖了 ICDL 高级演示文稿课程的全部内容。它介绍了重要的概念,并列出了使用应用程序中各种功能的具体步骤。还可以使用 Student 文件夹(扫描封底二维码获取)中提供的示例文件进行相关练习。为了方便反复练习,建议不要将更改保存到示例文件中。

目 录

第 1 课 自定义演示文稿	1
1.1 创建一个自定义版式	2
1.2 应用一个主题	3
1.3 应用一种背景风格	4
1.4 保存一个自定义主题	4
1.5 创建一个新的模板、主题.....	5
1.6 修改一个模板、主题.....	9
1.7 复习及练习.....	10
第 2 课 编辑幻灯片母版	12
2.1 操作幻灯片母版.....	13
2.2 为幻灯片母版设置格式.....	14
2.3 添加页眉和页脚信息.....	15
2.4 为标题幻灯片母版设置格式.....	16
2.5 插入一个新的幻灯片母版.....	17
2.6 保存一个幻灯片母版.....	17
2.7 复习及练习.....	18
第 3 课 绘制对象	19
3.1 使用标尺、网格和参考线	20
3.2 对齐网格.....	20
3.3 更改对象的填充颜色.....	21
3.4 应用填充效果.....	21
3.5 对已绘制对象应用透明效果.....	22
3.6 提取样式并应用到另一个已绘制对象.....	23

3.7	更改新绘制对象的默认格式	23
3.8	将三维效果和设置应用于绘制对象	24
3.9	使用指定的水平和垂直坐标在幻灯片上放置图形对象	25
3.10	在一张幻灯片中水平或竖直镜像翻转图片	26
3.11	复习及练习	28
第4课	图形	29
4.1	使用图形	30
4.2	插入剪贴画	30
4.3	插入存储的图片	31
4.4	裁剪图片	32
4.5	移动图片	32
4.6	按比例或不按比例重新缩放一张图形对象	33
4.7	将图片转换为绘制对象并编辑绘制对象	34
4.8	将图形对象保存为文件格式	35
4.9	应用图片风格	36
4.10	调整颜色	36
4.11	使用图像校正	38
4.12	图片边框	39
4.13	应用艺术效果	39
4.14	删除背景	40
4.15	复习及练习	41
第5课	使用 SmartArt	43
5.1	插入一个 SmartArt 对象	44
5.2	对一个 SmartArt 对象设置颜色	45
5.3	调整 SmartArt 对象大小并进行对齐	45
5.4	将文字插入 SmartArt 对象	46
5.5	在 SmartArt 对象中设置文本格式	47
5.6	将形状添加到 SmartArt 对象	47
5.7	对 SmartArt 对象进行组合图形	48

5.8 复习及练习	49
第6课 增加特殊效果	50
6.1 设置动画文本和对象	51
6.2 设置动画时间	53
6.3 对图表使用动画效果	54
6.4 插入声音和视频	56
6.5 插入一个视频	57
6.6 改变多媒体设置	57
6.7 插入动画 GIF	58
6.8 复习及练习	59
第7课 设置幻灯片放映	60
7.1 设置幻灯片自动计时播放	61
7.2 设置幻灯片连续循环播放	62
7.3 排练幻灯片转换时间	63
7.4 复习及练习	64
第8课 使用幻灯片放映视图	65
8.1 运行幻灯片放映	66
8.2 浏览幻灯片放映	66
8.3 注释演示文稿	68
8.4 复习及练习	69
第9课 展示幻灯片放映	70
9.1 创建自定义幻灯片放映	71
9.2 复制、编辑、删除自定义幻灯片放映	72
9.3 将自定义幻灯片放映设置为默认显示	75
9.4 创建超链接	76
9.5 使用超链接	77
9.6 操作超链接	78
9.7 跳转到另一个演示文稿	79

9.8	在幻灯片中链接对象	80
9.9	将数据嵌入幻灯片并将其显示为对象	81
9.10	编辑、删除嵌入的对象	82
9.11	合并幻灯片	83
9.12	复习及练习	87
第 10 课	创建自定义图表	88
10.1	显示图表坐标轴	89
10.2	显示图表网格线	90
10.3	设置图表网格线格式	90
10.4	设置图表坐标轴格式	91
10.5	设置坐标轴比例格式	92
10.6	设置列、栏、绘图区的格式	93
10.7	添加图表标题	94
10.8	更改数据系列	95
10.9	将图形对象添加到图表	96
10.10	将文本添加到图表	96
10.11	插入数据表	97
10.12	复习及练习	98
第 11 课	编辑图表	100
11.1	设置图表数据标记格式	101
11.2	重新定位图例	102
11.3	设置图表的三维视图格式	103
11.4	分解饼图	104
11.5	复习及练习	104
第 12 课	导出大纲和幻灯片	106
12.1	将注释和讲义导出到 Word 中	107
12.2	将大纲导出到 Word 中	108
12.3	将演示文稿另存为大纲	109

12.4 将幻灯片另存为图形·····	110
12.5 复习及练习·····	111
第 13 课 设计注意事项 ·····	112
13.1 设计注意事项·····	113
13.2 听众人口统计学·····	113
13.3 时间注意事项·····	113
13.4 场地注意事项·····	114
13.5 颜色注意事项·····	114
13.6 无障碍设计注意事项·····	114
ICDL 课程大纲 ·····	115

第 1 课

自定义演示文稿

在本节中,您将学习如何:

- 创建一个自定义版式
- 应用一个主题
- 应用一种背景风格
- 保存一个自定义主题
- 创建一个新的模板、主题
- 修改一个模板、主题

1.1 创建一个自定义版式




概念

幻灯片版式包含幻灯片上显示的所有内容的格式、定位和占位符。占位符是指包含文本、表格、图表、SmartArt 图形、电影、声音、图片和剪贴画的布局的工具。可以将新的自定义版式与默认版式分开。自定义版式详细说明了占位符的数量、大小、位置、背景内容、主题颜色、字体和效果。它是可重复使用的,并能在准备幻灯片时节省时间。

步骤

创建一个自定义版式。

如有必要,请创建一个新的空白演示文稿。

1. 选择视图选项卡。 显示视图选项卡。	单击视图选项卡
2. 在母版视图组中选择幻灯片母版按钮。 显示幻灯片母版选项卡,并在左侧显示幻灯片母版版式窗格并且突出显示幻灯片版式。	单击  按钮
3. 从幻灯片母版版式窗格选择要编辑的幻灯片版式。 所选的幻灯片版式将显示在窗格中。	在幻灯片母版版式窗格中单击空白版式
4. 选择母版版式组中的插入占位符下拉箭头。 显示占位符库。	单击  下拉箭头
5. 选择所需的占位符。 该占位符图库关闭,鼠标指针变为十字。	单击  文本(X) 选项

(续表)

6. 将十字准线指针放在希望放置占位符左上角的位置。再朝对角线方向向下和向右拖动到所需的大小,然后松开鼠标按钮。 显示占位符形状。	单击幻灯片的左上角,向右下方拖动到所需的大小,然后松开鼠标按钮。
7. 选择幻灯片母版选项卡。 从编辑母版组中选择 重命名 按钮。 重命名 版式对话框打开。	单击  重命名 按钮
8. 为自定义版式输入新名称。 新名称将显示在对话框中。	在文本框中输入 细节布局
9. 选择 重命名 按钮。 对话框关闭,该版式被命名为 细节布局 。	单击  按钮
10. 选择 视图 选项卡。 显示 视图 选项卡。	单击 视图 选项卡
11. 从 演示文稿视图 组中选择 普通 按钮。 演示文稿视图更改为 普通 。	单击  按钮 普通
12. 选择 开始 选项卡。 显示 开始 选项卡。	单击 开始 选项卡
13. 选择幻灯片组中的 新建幻灯片 下拉箭头。 显示 新建幻灯片 可选版式。	单击  下拉箭头 新建 幻灯片
14. 选择新创建的幻灯片版式。 选择所需的自定义布局,并关闭库。	单击 细节布局 选项

1.2 应用一个主题

步骤



应用一个主题。

1. 选择 设计 选项卡。 显示 设计 选项卡。	单击 设计 选项卡
2. 从 主题 库中选择所需的主题。 从而为您的幻灯片设置主题。	单击 平面 主题

1.3 应用一种背景风格

步骤


应用一种背景风格。

1. 选择设计选项卡。 显示设计选项卡。	单击设计选项卡
2. 在变体组中选择更多下拉箭头。 变体菜单打开。	单击  按钮
3. 选择背景格式。 该背景格式库打开。	单击  按钮 设置背景格式
4. 选择所需的背景样式。 将样式应用于演示文稿,背景样式图库关闭。	单击样式 10 选项

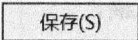
1.4 保存一个自定义主题

步骤

保存一个自定义主题。

1. 选择设计选项卡。 显示设计选项卡。	单击设计选项卡
2. 选择主题组中的更多下拉箭头。 显示该主题库。	单击  按钮

(续表)

3. 选择 保存当前主题... 。 打开 保存当前主题 对话框,高亮显示 文件名 的文本。	单击 保存当前主题... 选项
4. 输入主题所需的名称。 文件名显示在 文件名 文本框中。	输入 个人
5. 选择 保存 。 另存为 对话框关闭,自定义模板被保存到默认的 模板 文件夹中。	单击  按钮

关闭演示文稿而不保存。

实践:

- 在“student”文件夹中打开 **Themes.pptx** 文件并选择**设计**选项卡。
- 使用**更多**下拉箭头展开**主题库**,并将**个人主题**应用于整个演示文稿。
- 修改主题。
- 从**变体组**中,选择更多选项,颜色选择**蓝色暖调**。
- 单击**保存按钮**。

关闭 **Themes.pptx** 文件。

1.5 创建一个新的模板、主题

概念

模板是一种包含格式和内容(如徽标、文本、背景格式、页眉和页脚)的文件。模板可以在需要时应用于演示文稿。

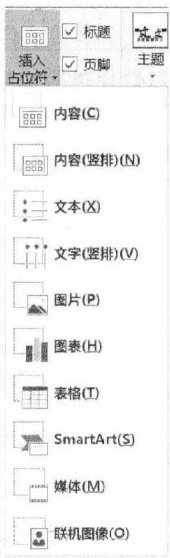
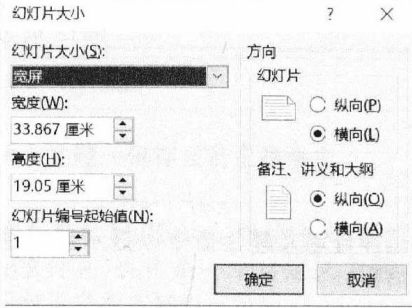
主题包含颜色、字体和效果。创建新主题的最佳方法是编辑演示文稿程序中预先提供的设计主题。

 步骤

创建一个新的模板。

<p>1. 打开一个空白的演示文稿。 显示演示文稿。</p>	<p>从文件选项卡单击新建选项</p>
<p>2. 选择视图选项卡。 显示视图选项卡。</p>	<p>单击视图选项卡</p>
<p>3. 在母版视图组中选择幻灯片母版按钮。 显示幻灯片母版选项卡,并在左侧显示幻灯片母版版式窗格突出显示幻灯片版式。</p>	<p> 单击幻灯片母版按钮</p>
<p>4. 选择幻灯片母版选项卡,下方显示幻灯片版式。</p>	<p>单击幻灯片母版选项卡</p>
<p>5. 选择主题并从显示的图库中选择一个主题。 选择平面。</p>	<p> 单击主题 编辑主题</p>
<p>6. 选择设置背景格式并选择背景,选择样式 2。</p>	<p> 单击设置背景格式(B)... 单击垂直幻灯片背景(R)</p>

(续表)

<p>7. 选择幻灯片母版或幻灯片版式以添加占位符。从母版版式组中选择插入占位符。选择占位符类型并调整占位符的大小和位置。</p>	
<p>8. 对于所有的幻灯片,从大小组选择幻灯片大小,并选择自定义幻灯片大小命令。 页面方向:纵向或横向,选中横向单选按钮。</p>	
<p>9. 在文件选项卡上选择另存为选项,然后单击浏览按钮。</p>	<p>单击文件→另存为选项</p>
<p>10. 在另存为对话框中,命名文件并另存为 PowerPoint 模板。</p>	<p>另存为 Sample.potx</p>
<p>11. 要将模板用于新演示文稿,单击文件→新建选项,选择个人并选择模板 Sample。</p>	<p>单击文件→新建选项</p>

步骤

创建一个新的主题。