

PDF 类及其选项

以下属性可以被用来导出 PDF 文件

类	描述
GrapeCity.Windows.SpreadSheet.Data.PdfExportSettings	PDF 导出器选项.

方法	描述
public PdfExportSettings()	PDF 导出器的构造方法

属性	描述	属性值	描述
public string Author { get; set; }	获取或设置 PDF 文件的作者.	value	默认为空字符串
public string Title { get; set; }	获取或设置 PDF 文件的标题.	value	默认为空字符串
public string Subject { get; set; }	获取或设置PDF 文件的主题.	value	默认为空字符串
public string Keywords { get; set; }	获取或设置PDF 文件的关键字.	value	默认为空字符串
public string Creator { get; set; }	获取或设置 PDF 文件的创建者.	value	默认为空字符串
public bool DisplayDocTitle { get; set; }	获取或设置 打开PDF 时的窗口标题是否显示 PDF 文件的标题.	value	如果该属性为 False, 打开PDF的窗口将会显示文件名. 如果该属性为 True, 打开 PDF 的窗口标题将会显示 PDF 文件的标题
public bool HideMenubar { get; set; }	获取或设置打开PDF时是否显示菜单栏	value	默认为 false, 当为 true 时将会隐藏菜单栏。
public bool HideToolBar { get; set; }	获取或设置打开PDF时是否显示工具栏	value	默认为false, true 时将会隐藏 PDF 查看器的工具栏。
public bool HideWindowUI { get; set; }	获取或设置打开PDF时是否隐藏 UI 元素。比如滚动条和导航栏等。如果该属性为True, 则当 PDF 打开时只显示文档的内容。	value	默认为false, true 时将会隐藏 PDF 查看器的UI元素。
public bool CenterWindow { get; set; }	获取或设置 打开 PDF时是否将窗口居中	value	默认为 false, 如果为 true, 打开 PDF 文档时窗口将会居中。
public bool FitWindow { get; set; }	获取或设置 打开PDF时是否将窗口调整为合适大小。	value	默认为 false, 如果为 true, 打开 PDF 文件时将会重置窗口大小。
public OpenType OpenType { get; set; }	获取或设置如何打开该文件	value	该属性指定了如何显示文档。默认为 OpenType.Auto
public PageLayoutType PageLayout { get; set; }	获取或设置 页面布局。	value	该属性指定了页面布局。默认为 PageLayout.Auto
public int PageDuration { get; set; }	获取或设置 在该页用于演示时, 停留时间的长短。	value	该属性指定了页面停留时间。
public PageTransitionType PageTransition { get; set; }	获取或设置 在该页用语演示时, 页面与页面之间的转场效果。	value	页面转场效果。默认为: PageTransitionType.Default.
public DestinationType DestinationType { get; set; }	获取或设置 如何打开导出的 PDF 文档	value	文件打开方式。默认为: DestinationType.Auto.
public int OpenPageNumber { get; set; }	获取或设置 打开导出的 PDF 文档时显示第几页。	value	文件打开时显示的页码。默认为 1.
public PrintPreset PrintPreset { get; set; }	获取或者设置导出 PDF 文件的打印设置	value	导出 PDF 文件的打印设置, 默认值永远不会为空 (null) .
public List<DocumentAttachment> DocumentAttachments { get; set; }	设置导出 PDF 文件的附件	value	导出 PDF 文件的附件。默认值永不为空。

下表列举了 GrapeCity.PDF.Object.OpenType 枚举

枚举	描述
public enum OpenType	指定 文件应该如何显示
Auto	自动显示
UseNone	不显示文档大纲和缩略图。
UseOutlines	文档大纲可见
UseThumbs	缩略图可见
FullScreen	全屏显示, 没有菜单栏和标题栏。
UseOC	可选的分组部分可见
UseAttachments	显示附件栏

下表列举了 GrapeCity.PDF.Object.PageLayoutType 枚举。

枚举	描述
public enum PageLayoutType	指定了打开 PDF 文件时的页面布局。
Auto	将布局设置为自动。
SinglePage	每次显示一页
OneColumn	页面显示在一列上
TwoColumnLeft	页面显示在两列上, 奇数页在左侧。
TwoColumnRight	页面显示在两列上, 偶数页在左侧。
TwoPageLeft	一次显示两页, 奇数页在左侧
TwoPageRight	一次显示两页, 偶数页在左侧。

下表列举了 GrapeCity.PDF.Object.PageTransitionType 枚举。

枚举	描述
public enum PageTransitionType	指定了当文件用于展示时的转场效果。
Default	没有转场效果。
Split	两条线交叉并擦除上一页, 显示下一页
Blinds	多条线条同一方向擦除
Box	从内到外方框形状擦除。
Wipe	上一页被擦除, 并显示下一页
Dissolve	上一页溶解, 并显示下一页。
Glitter	和 Dissolve 类似, 但是该效果将会, 从屏幕边缘擦除上一页。
Fly	上一页飞出屏幕
Push	下一页将上一页推出屏幕。
Cover	下一页滑动出现
Uncover	上一页滑动消失, 并显示下一页
Fade	下一页逐渐显示

下表列举了 GrapeCity.PDF.Object.DuplexMode 枚举

枚举	描述
public enum DuplexMode	指定了打印时是单面还是双面打印
Default	默认值

Simplex	单面打印
DuplexFlipShortEdge	双面打印，短边做为装订线
DuplexFlipLongEdge	双面打印，长边做为装订线

下表列举了 for GrapeCity.PDF.Object.PrintScalingType 枚举

枚举	描述
public enum PrintScalingType	指定了打印时缩放比例
AppDefault	默认值，使用当前打印缩放比例
None	PDF 打印时不使用任何页面缩放选项