# 基于.NET的Windows高级任务栏技术

## Windows高级任务栏效果演示

1. Windows 任务栏
2. 效果1：Visual Studio 2019、Microsoft Word任务栏效果演示
   1. 任务栏上，鼠标悬停效果
   2. 任务栏右击后的上下文菜单
   3. 上下文菜单项上，鼠标悬停效果
   4. 上下文菜单项上，鼠标点击效果
   5. 上下文菜单项上，“固定”与“取消固定”的效果
   6. 上下文菜单项上，点击效果
3. 效果2：Windows Media Player任务栏效果演示
   1. 任务栏上，鼠标悬停效果
   2. 播放视频，任务栏上的操作
      1. 上一个
      2. 下一个
      3. 暂停
      4. 播放
4. 课程实例演示
   1. Demo演示
5. **注意事项：**
   1. **本课程基于Visual Studio 2019进行演示和讲解。**
   2. **项目模板：WPF应用(.Net Framework).**
   3. **.NET版本：4.8**
   4. **Visual Studio 第三方扩展：CodeMaid、XAML Styler**

## 基于XAML编码的高级任务栏

1. 课程源码：<https://github.com/zmrbak/WindowsTaskBar>
2. XAML示例
3. Win7以上系统

## 基于C#编码的高级任务栏

## 向高级任务栏中添加多个列表项

## 高级任务栏中列表项的保存和恢复（1）

## 高级任务栏中列表项的保存和恢复（2）

## 高级任务栏中列表项的保存和恢复（3）

## 高级任务栏中列表项的保存和恢复（4）

## 高级任务栏中列表项的保存和恢复（5）

## 文件的默认打开方式的设置（1）

## 文件的默认打开方式的设置（2）

## 文件的默认打开方式的设置（3）

## 编程设置文件的默认打开方式（1）

## 编程设置文件的默认打开方式（2）

## 高级任务栏中列表项的添加删除和重置

## BackgroundWorker的使用

## 编程设置高级任务栏中的进度条

## 编程设置高级任务栏上的“覆盖图标”

## 编程设置高级任务栏上的“缩略图工具栏”

## 计算控件在窗口中的边缘距离Margin

## 编程裁剪高级任务栏上窗口的“缩略图”

Window: 364,297

Grid: 348,258

DockPanel: 348,258

.net framework 源码

https://referencesource.microsoft.com/

<https://dotnet.microsoft.com/>