

# 鸡啄米

聚焦互联网、数码、软件开发和编程入门的IT休闲吧

[首页](#) [IT互联网](#) [数码生活](#) [软件开发](#) [职场人生](#) [娱乐休闲](#) [编程课堂](#) [安卓开发](#) [留言簿](#)

[首页](#) » [软件开发](#) » VS2010/MFC编程入门之三十三（常用控件：标签控件Tab Control 下）

## VS2010/MFC编程入门之三十三（常用控件：标签控件Tab Control 下）

分类标签：[编程入门](#) [VS2010](#) [VC++](#) [MFC](#)

上一节中鸡啄米讲了[标签控件知识的上半部分](#)，本节继续讲下半部分。

### 标签控件的创建

MFC为标签控件的操作提供了CTabCtrl类。

与之前的控件类似，创建标签控件可以在对话框模板中直接拖入Tab Control，也可以使用CTabCtrl类的Create成员函数创建。Create函数的原型如下：

```
virtual BOOL Create(  
    DWORD dwStyle,  
    const RECT& rect,  
    CWnd* pParentWnd,  
    UINT nID  
);
```

参数dwStyle为标签控件的风格，rect为标签控件的位置和大小，pParentWnd为指向标签控件父窗口的指针，nID指定标签控件的ID。这里还是要具体说下dwStyle，下面列出了几种主要的控件风格：

TCS\_BUTTONS：标签（控件上部用来选择标签页的位置）外观为按钮风格，且整个控件周围没有边框。

TCS\_FIXEDWIDTH：所有标签具有相同的宽度。

TCS\_MULTILINE：标签以多行显示，如果需要，可以显示所有标签。

TCS\_SINGLELINE：只显示一行标签，用户可以滚动着看其他标签。

TCS\_TABS：标签以普通标签样式显示，且整个控件周围有边框。

如果想了解标签控件的所有风格，可以查阅MSDN。

### CTabCtrl类的主要成员函数

**int GetCurSel( ) const;**

获取标签控件中当前选择标签的索引。如果成功则返回选择标签的索引，否则返回-1。

**BOOL GetItem(int nIndex, TCITEM\* pTabCtrlItem) const;**

获取标签控件中某个标签的信息。参数nIndex为标签索引，pTabCtrlItem为指向TCITEM结构体的指针，用来接收标签信息。若获取成功返回TRUE，否则返回FALSE。

**int GetItemCount( ) const;**

获取标签控件中标签的数量。

**int SetCurSel(int nIndex);**

### 订阅鸡啄米

[RSS](#) [+ 订阅到QQ邮箱](#)

分享

### 站内搜索

请输入搜索内容..



### 分类标签

[编程入门 \(135\)](#)

[C++ \(96\)](#)

[VC++ \(77\)](#)

[MFC \(67\)](#)

[VS2010 \(63\)](#)

[程序员 \(55\)](#)

[Android \(51\)](#)

[Java \(51\)](#)

[苹果 \(49\)](#)

[智能手机 \(47\)](#)

[腾讯 \(41\)](#)

[百度 \(37\)](#)

[阿里巴巴 \(33\)](#)

[谷歌 \(32\)](#)

[平板电脑 \(31\)](#)

[TCP/IP \(29\)](#)

[iPhone \(26\)](#)

[PHP \(26\)](#)

[Javascript \(25\)](#)

[奇虎360 \(24\)](#)

[Mysql \(24\)](#)

[Windows \(22\)](#)

[软件架构 \(20\)](#)

[小米 \(20\)](#)

[设计模式 \(19\)](#)

[iPad \(18\)](#)

[Web \(18\)](#)

[职场攻略 \(18\)](#)

[三星 \(16\)](#)

[创业 \(16\)](#)

[微软 \(13\)](#)

[iOS \(13\)](#)

[微信 \(13\)](#)

[HTML \(13\)](#)

[应用程序 \(12\)](#)

在标签控件中选择某标签。参数nItem为要选择的标签的索引。如果成功则返回之前选择标签的索引，否则返回-1。

**BOOL SetItem(int nItem, TCITEM\* pTabCtrlItem);**

设置某标签的所有或部分属性。参数nItem为标签的索引，pTabCtrlItem为指向TCITEM结构体的指针，包含了新的标签属性。成功则返回TRUE，否则返回FALSE。

**BOOL DeleteAllItems( );**

删除标签控件中所有标签。

**BOOL DeleteItem(int nItem);**

删除标签控件中的某个标签。参数nItem为要删除标签的索引。

**LONG InsertItem(int nItem, LPCTSTR lpszItem);**

在标签控件中插入新的标签。参数nItem为新标签的索引，lpszItem为标签文本字符串。如果插入成功则返回新标签的索引，否则返回-1。

## 标签控件的应用实例

最后鸡啄米依然是给大家写一个简单的实例，说明CTabCtrl类的几个成员函数及标签控件通知消息等的使用方法。

此实例实现的功能：在一个标签控件中加入两个标签页，标签文本分别为“鸡啄米”和“Android开发网”，点击不同的标签显示不同的标签页。下面是具体实现步骤：

1. 创建一个基于对话框的MFC工程，名称设置为“Example33”。

2. 在自动生成的对话框模板IDD\_EXAMPLE33\_DIALOG中，删除“TODO: Place dialog controls here.”静态文本框、“OK”按钮和“Cancel”按钮。添加一个Tab Control控件，并为其关联一个CTabCtrl类型的控件变量m\_tab。

3. 创建两个新的对话框，ID分别设为IDD\_JIZHUOMI\_DIALOG、IDD\_ANDROID\_DIALOG，两者都将Border属性设为None，Style属性设为Child。在对话框模板IDD\_JIZHUOMI\_DIALOG中加入一个静态文本框，Caption属性设为“鸡啄米 www.jizhuomi.com”，并为其生成对话框类CJzmDlg；在对话框模板IDD\_ANDROID\_DIALOG中也加入一个静态文本框，Caption属性设为“Android开发网 www.jizhuomi.com/android”，并为其生成对话框类CAndroidDlg。

4. 在“Example33Dlg.h”文件中包含“JzmDlg.h”和“AndroidDlg.h”两个头文件，然后继续在“Example33Dlg.h”文件中为CExample33Dlg类添加两个成员变量：

```
CJzmDlg m_jzmDlg;  
CAndroidDlg m_androidDlg;
```

5. 在CExample33Dlg对话框初始化时，我们也初始化标签控件。修改CExample33Dlg::OnInitDialog()函数如下：

```
c++代码  
1.  BOOL CExample33Dlg::OnInitDialog()  
2.  {  
3.      CDialogEx::OnInitDialog();  
4.  
5.      // Add "About..." menu item to system menu.  
6.  
7.      // IDM_ABOUTBOX must be in the system command range.  
8.      ASSERT((IDM_ABOUTBOX & 0xFFF0) == IDM_ABOUTBOX);  
9.      ASSERT(IDM_ABOUTBOX < 0xF000);  
10.  
11.     CMenu* pSysMenu = GetSystemMenu(FALSE);
```

新浪 (12)  
微博 (11)  
软件工程师 (10)  
诺基亚 (10)  
京东商城 (10)  
比特币 (10)  
Facebook (9)  
周鸿祎 (9)  
操作系统 (8)  
Galaxy (8)  
社交网络 (8)  
搜索引擎 (8)  
移动互联网 (8)  
C (8)  
亚马逊 (7)  
更多标签

分享

## 完全随机文章

VS2010/MFC编程入门之五（MFC消息映...  
从Facebook和Twitter获取新闻的用户...  
VS2010/MFC编程入门之二十五（常用控...  
VS2010/MFC编程入门之三十五（菜单： ...  
VS2010/MFC编程入门之四十一（文档、 ...  
VS2010/MFC编程入门教程之目录和总...  
程序员的选择：技术vs管理  
2015产品校招——阿里腾讯百度360小米...  
C、C++、python、Java、php、C#六种流行...  
App推广秘籍最全篇  
程序员修炼指南——引导你成为真正的...  
85后工作5年工资竟然涨了25倍——月薪...  
TCP/UDP网络编程入门教程之十五：TC...  
memcached使用场景和方法总结  
从《奋斗》到《欢乐颂》看青年的价值观...  
StackOverflow 创始人推荐程序员看...  
魅族的掉队已成事实，生态链不是那么...  
详解HTML5 LocalStorage本地存储  
如何避免成为下一个雅虎  
说说Javascript闭包这点事

## 最新评论及回复

CAddSheet(LPCTSTR ...  
有没有XTP的教学？求教  
就画个界面，搞这么负责，难怪MFC要被淘汰  
讲的太好了，很全，很清楚！楼主你的Q...  
楼主，请问如何动态给重写的CList...  
普通人只有被剥削的份  
已点广，，，，，告支持楼主  
#include <afxco...  
关掉王者荣耀。它就像鸦片，勾引小孩子...  
关掉王者荣耀。它就像鸦片，勾引小孩子  
楼主，请问CTabCtrl和CLis...  
一、初始化函数中在设置好子对话框位置...  
创建两组Radio可以在Radio的...  
一定要通过【类向导】添加类，【类向导...  
写的太棒了。  
谢谢楼主  
加油  
弱的问一声？符号常量的用法是否跟C语...  
蛮实用的可是在8年后才看到[REV...  
好的程序员一定是挣钱的

## 最近发表

鸡啄米开始承接项目啦

```
12.         if (pSysMenu != NULL)
13.         {
14.             BOOL bNameValid;
15.             CString strAboutMenu;
16.             bNameValid = strAboutMenu.LoadString(IDS_ABOUTBOX);
17.             ASSERT(bNameValid);
18.             if (!strAboutMenu.IsEmpty())
19.             {
20.                 pSysMenu->AppendMenu(MF_SEPARATOR);
21.                 pSysMenu->AppendMenu(MF_STRING, IDM_ABOUTBOX, strAboutMen
22. u);
23.             }
24.         }
25.         // Set the icon for this dialog. The framework does this automati
26. cally
27.         // when the application's main window is not a dialog
28.         SetIcon(m_hIcon, TRUE);           // Set big icon
29.         SetIcon(m_hIcon, FALSE);          // Set small icon
30.
31.         // TODO: Add extra initialization here
32.         CRect tabRect;    // 标签控件客户区的位置和大小
33.         m_tab.InsertItem(0, _T("鸡啄米"));           // 插入第一个标签“鸡啄米”
34.         m_tab.InsertItem(1, _T("Android开发网")); // 插入第二个标签“Android开
35. 发网”
36.         m_jzmDlg.Create(IDD_JIZHUOMI_DIALOG, &m_tab);    // 创建第一个标签页
37.         m_androidDlg.Create(IDD_ANDROID_DIALOG, &m_tab); // 创建第二个标签页
38.
39.         m_tab.GetClientRect(&tabRect);    // 获取标签控件客户区Rect
40.         // 调整tabRect, 使其覆盖范围适合放置标签页
41.         tabRect.left += 1;
42.         tabRect.right -= 1;
43.         tabRect.top += 25;
44.         tabRect.bottom -= 1;
45.         // 根据调整好的tabRect放置m_jzmDlg子对话框, 并设置为显示
46.         m_jzmDlg.SetWindowPos(NULL, tabRect.left, tabRect.top, tabRect.Wid
47. th(), tabRect.Height(), SWP_SHOWWINDOW);
48.         // 根据调整好的tabRect放置m_androidDlg子对话框, 并设置为隐藏
49.         m_androidDlg.SetWindowPos(NULL, tabRect.left, tabRect.top, tabRec
50. t.Width(), tabRect.Height(), SWP_HIDEWINDOW);
51.
52.         return TRUE; // return TRUE unless you set the focus to a contro
53. l
54.     }
```

小白照样读懂的VLAN原理讲解

SSH电商项目实战之十：商品类基本模块的搭建

SSH电商项目实战之九：添加和更新商品类别功能的实现

SSH电商项目实战之八：查询和删除商品类别功能的实现

SSH电商项目实战之七：Struts2和Json的整合

长文：内容产业的赢家与输家

SSH电商项目实战之六：基于DataGrid的数据显示

SSH电商项目实战之五：完成数据库的级联查询和分页

SSH电商项目实战之四：EasyUI菜单的实现

SSH电商项目实战之三：使用EasyUI搭建后台页面框架

SSH电商项目实战之二：基本增删查改、Service和Action的抽取以及使用注解替换xml

大妈：我们不懂ICO和X币，但知道比炒房厉害

SSH电商项目实战之一：整合Struts2、Hibernate和Spring

面临连续亏损，HTC出售手机还是VR业务？

分享

6. 运行程序，查看结果，这时我们发现切换标签时，标签页并不跟着切换，而总是显示CJzmDlg对话框。

7. 我们要实现的是标签页的切换效果，所以还要为m\_tab标签控件的通知消息TCN\_SELCHANGE添加处理函数，并修改如下：

c++代码	
1.	<code>void CExample33Dlg::OnTcnSelchangeTab1(NMHDR *pNMHDR, LRESULT *pResul t)</code>

```
2. {
3.     // TODO: Add your control notification handler code here
4.     *pResult = 0;
5.     CRect tabRect;    // 标签控件客户区的Rect
6.
7.     // 获取标签控件客户区Rect，并对其调整，以适合放置标签页
8.     m_tab.GetClientRect(&tabRect);
9.     tabRect.left += 1;
10.    tabRect.right -= 1;
11.    tabRect.top += 25;
12.    tabRect.bottom -= 1;
13.
14.    switch (m_tab.GetCurSel())
15.    {
16.        // 如果标签控件当前选择标签为“鸡啄米”，则显示m_jzmDlg对话框，隐藏m_androidD
17.        case 0:
18.            m_jzmDlg.SetWindowPos(NULL, tabRect.left, tabRect.top, tabRect.Width(), tabRect.Height(), SWP_SHOWWINDOW);
19.            m_androidDlg.SetWindowPos(NULL, tabRect.left, tabRect.top, tabRect.Width(), tabRect.Height(), SWP_HIDEWINDOW);
20.            break;
21.        // 如果标签控件当前选择标签为“Android开发网”，则隐藏m_jzmDlg对话框，显示m_androidDlg对话框
22.        case 1:
23.            m_jzmDlg.SetWindowPos(NULL, tabRect.left, tabRect.top, tabRect.Width(), tabRect.Height(), SWP_HIDEWINDOW);
24.            m_androidDlg.SetWindowPos(NULL, tabRect.left, tabRect.top, tabRect.Width(), tabRect.Height(), SWP_SHOWWINDOW);
25.            break;
26.        default:
27.            break;
28.    }
29. }
```

8. 再运行程序，最终的标签页切换效果如下面两图：





分享

经过两讲内容，终于把标签控件的主要知识讲完了。如果了解更多的相关内容，可以查看MSDN。鸡啄米最后还是谢谢各位的关注和支持。

除非特别注明，鸡啄米文章均为原创

转载请标明本文地址：<http://www.jizhuomi.com/software/207.html>

2012年7月20日

作者:鸡啄米 分类:软件开发 浏览:167632 评论:36

相关文章:

[VS2010/MFC编程入门之三十二（常用控件：标签控件Tab Control 上）](#) (2012-7-16 21:43:59)

[VS2010/MFC编程入门之三十一（常用控件：树形控件Tree Control 下）](#) (2012-7-13 0:11:32)

[VS2010/MFC编程入门之三十（常用控件：树形控件Tree Control 上）](#) (2012-7-8 20:22:53)

[VS2010/MFC编程入门之二十九（常用控件：列表视图控件List Control 下）](#) (2012-7-4 20:35:57)

[VS2010/MFC编程入门之二十八（常用控件：列表视图控件List Control 上）](#) (2012-6-30 21:47:5)

[VS2010/MFC编程入门之二十七（常用控件：图片控件Picture Control）](#) (2012-6-25 22:36:38)

[VS2010/MFC编程入门之二十六（常用控件：滚动条控件Scroll Bar）](#) (2012-6-19 21:53:33)

[VS2010/MFC编程入门之二十五（常用控件：组合框控件Combo Box）](#) (2012-6-16 0:49:15)

[VS2010/MFC编程入门之二十四（常用控件：列表框控件ListBox）](#) (2012-6-11 23:21:17)

[VS2010/MFC编程入门之二十三（常用控件：按钮控件的编程实例）](#) (2012-6-5 21:47:59)

#### 1楼. 防水补漏公司

很强大啊。

2012/7/21 15:04:01 [回复该留言](#)

#### 2楼. 广州婚纱照

过来踩踩了。

2012/7/21 15:04:45 [回复该留言](#)

#### 3楼. 长沙seo

枯燥却实用!

2012/7/22 9:07:18 [回复该留言](#)

#### 4楼. 郑州摄影工作室

对这个还是不懂的啊

2012/7/26 10:22:27 [回复该留言](#)

#### 5楼. 小晋

我在使用的过程中发现了一个问题，在子窗体中放入文本框的时候，你按下回车键，子窗体就回消失，不知道这个在哪里可以控制

2012/10/13 15:14:32 [回复该留言](#)

#### 6楼. 如何改变标签字体方向呢

如何改变标签字体方向呢

鸡啄米 于 2012-11-08 23:07:10 回复  
如果你想改成垂直方向的，可以将其Vertical属性设成True。  
很多效果可以先去属性中找，不行再查相关资料

2012/11/8 14:42:38 [回复该留言](#)

#### 7楼. 不显示文本

在初始化对话框中输入了代码后却没有显示静态文本，空白一片，怎么回事？求解释！

鸡啄米 于 2012-11-30 23:43:55 回复  
调整对话框的大小试试

2012/11/30 11:23:35 [回复该留言](#)

#### 8楼. 干池

学习了，要过年了，祝博主新年快乐

鸡啄米 于 2013-02-05 22:21:58 回复  
谢谢，新年快乐

2013/2/5 9:27:41 [回复该留言](#)

#### 9楼. smallcat

请教：这种tab control控件使用方法好像不能让子窗口随tab控件的大小进行缩放，有没有办法让子窗口可以随着tab控件的大小改变而进行缩放？  
这个网站对我的帮助很大，先谢谢了！

2013/3/19 16:02:12 [回复该留言](#)

#### 10楼. wonderland

博主，我是个超级菜鸟，请问：  
添加一个Tab Control控件，并为其关联一个CTabCtrl类型的控件变量m\_tab。  
这一步怎么做，没关联m\_hWnd值一直为NULL

2013/4/12 17:39:57 [回复该留言](#)

#### 11楼. 小白

4. 在“Example33Dlg.h”文件中包含“JzmDlg.h”和“AndroidDlg.h”两个头文件，然后继续在“Example33Dlg.h”文件中为CExample33Dlg类添加两个成员变量：

```
CJzmDlg m_jzmDlg;  
CAndroidDlg m_androidDlg;
```

是不是应该在Example33Dlg.cpp 里添加成员变量？  
在Example33Dlg.h里添加的话会报重复定义。  
因为Example33.cpp和Example33Dlg.cpp都include了Example33Dlg.h

小火狐 于 2013-3-13 13:40:05 回复  
老哥谢谢了 我也是这样，弄了半天我以为是我哪里出错了

2013/5/4 18:38:13 [回复该留言](#)

#### 12楼. 张伟

请问一下，可不可以让对话框内的TAB控件支持鼠标拉伸，放大或缩小啊，谢谢

2013/6/13 23:17:15 [回复该留言](#)

[13楼: MFC趣味加头疼中](#)

鸡啄米大哥，有事急请教您，困扰好几天了。  
我现在用\_单文档\_做了一个切割窗口，然后在其中一个切割窗口中添加标签控件，但是单文档中无法重载OnInitDialog()这个函数，因为单文档中子窗口重载项的OnInitDialog()函数VS中没有。  
手动添加一直显示有错误，非静态成员函数的非法调用。  
问一下鸡啄米大哥该怎么解决啊？？试过各种方法了，崩溃！！！！

2013/7/30 21:45:00 [回复该留言](#)[14楼: MFC趣味加头疼中](#)

多谢各位了 终于找到问题原因了 对话框类建的基类是基于CFormView的 此类无OnInitDialog()重载函数  
修改基类的基类为CDialog(EX)就OK了

2013/7/30 23:02:35 [回复该留言](#)[15楼: MFC趣味加头疼中](#)

好吧 我错了 必须用视图类 撞墙去了先 哎！！！！怎么办啊。。。。

2013/7/31 9:10:08 [回复该留言](#)[16楼: MFC趣味加头疼中](#)

已解决 原谅我的大惊小怪 这方面如果出现问题的同学可以发邮件给我miracle2x@126.com

仙人掌 于 2014-8-9 10:39:57 回复  
你好，我也遇到了这方面的问题，不懂啊，我已经给你的邮箱发了邮件了~教教我吧

2013/7/31 9:22:09 [回复该留言](#)[17楼: 曾健](#)

如果说师徒关系的话，您已桃李天下啦！

2014/1/5 19:27:17 [回复该留言](#)[18楼: superfreak](#)

该段程序有问题，对话框初始化时候，就报错的。

2014/5/25 21:18:20 [回复该留言](#)[19楼: ywc](#)

4. 在"Example33Dlg.h"文件中包含"JzmDlg.h"和"AndroidDlg.h"两个头文件，然后继续在  
"Example33Dlg.h"文件中为CExample33Dlg类添加两个成员变量：

```
CJzmDlg m_jzmDlg;  
CAndroidDlg m_androidDlg;
```

这个怎么做啊，不会啊

电网天下 于 2014-10-30 9:41:35 回复  
帅哥，你这问题解决了么，我也不会，能否指导一下

zhanshen 于 2014-12-20 19:44:27 回复  
回复19楼：按着下面的程序顺序添加"CJzmDlg m\_jzmDlg;  
CAndroidDlg m\_androidDlg;"

```
// 实现  
protected:  
HICON m_hIcon;  
  
// 生成的消息映射函数  
virtual BOOL OnInitDialog();  
afx_msg void OnSysCommand(UINT nID, LPARAM lParam);  
afx_msg void OnPaint();  
afx_msg HCURSOR OnQueryDragIcon();  
DECLARE_MESSAGE_MAP()  
public:
```



```
CTabCtrl m_tab;
//*****
CJzmDlg m_jzmDlg;
CAndroidDlg m_androidDlg;
//*****

afx_msg void OnTcnSelchangeTab1(NMHDR *pNMHDR, LRESULT *pResult);
```

zhanshen 于 2014-12-20 19:46:44 回复  
在"Example33Dlg.h"文件中包含"JzmDlg.h"和"AndroidDlg.h"两个头文件具体做法如下:

```
// Example33Dlg.h : 头文件
//

#pragma once
#include "afxcmn.h"
#include "JzmDlg.h"
#include "AndroidDlg.h"

// CExample33Dlg 对话框
```

2014/7/15 11:12:35 [回复该留言](#)

20楼: roee1213

求教：我想做一个图像处理的界面。我在主对话框IDD\_DIALOG\_MAIN中放了一个TabControl控件和一个图像显示区；设计了两个选项卡，分别是对应对话框IDD\_DIALOG1、IDD\_DIALOG2；选项卡1----现在我想通过IDD\_DIALOG1中的按钮读入一幅图像，显示在主对话框IDD\_DIALOG\_MAIN的图像显示区，然后通过按钮对图像做滤波处理，并将处理结果用来刷新主对话框IDD\_DIALOG\_MAIN的图像显示区；选项卡2-----通过IDD\_DIALOG2中的按钮对图像做增强处理，将处理结果用来刷新主对话框IDD\_DIALOG\_MAIN的图像显示区。  
上述中图像滤波处理和图像增强算法不是重点，重点是我想知道怎么通过选项卡对话框中的操作刷新主对话框IDD\_DIALOG\_MAIN的图像显示区。  
我搜了好多资料，找不到合适的方法，希望鸡啄米老师能帮帮我，有例子就更好了。

2014/8/11 15:02:34 [回复该留言](#)

21楼: foresee

博主，一般程序都是在Example33Dlg.cpp包含头文件，为何这个例子需要在Example33Dlg.h里面包含呢？  
我做了一下尝试，在Example33Dlg.cpp中包含的话编译错误，不知道原因为何？

AngelEagle 于 2018-11-26 14:40:40 回复  
鸡啄米大哥，有个问题请教，为什么照着例子做的，运行起来之后会在每个tab上显示"TODO: Place Control here"，同时在右上角会自动出现"OK"和"Cancel"按钮，点选按钮之后，子Tab会变成空白！

AngelEagle 于 2018-11-26 14:47:29 回复  
哎呀，发错了，抱歉兄弟。关于你的问题，个人见解是，头文件包含其他的头文件，可防止头文件的重复包含。因为在 Tab控件类定义中，添加了CJzmDlg m\_jzmDlg; CAndroidDlg m\_androidDlg;这两个成员变量，你只在.cpp文件包含另外两个头文件的话，编译器是找不到CJzmDlg、CAndroidDlg的类定义的，个人愚见！

2014/10/29 23:07:27 [回复该留言](#)

22楼: 小默

总是出错误。。  
1>e:\c++test\example33\example33\example33dlg.h(36): error C2146: 语法错误: 缺少";" (在标识符 "m\_jzmDlg" 的前面)  
1>e:\c++test\example33\example33\example33dlg.h(36): error C4430: 缺少类型说明符 - 假定为 int。注意: C++ 不支持默认 int  
1>e:\c++test\example33\example33\example33dlg.h(36): error C4430: 缺少类型说明符 - 假定为 int。注意: C++ 不支持默认 int  
1>e:\c++test\example33\example33\example33dlg.cpp(106): error C2065: "m\_jzmDlg": 未声明的标识符  
1>e:\c++test\example33\example33\example33dlg.cpp(106): error C2228: ".Create" 的左边必须有类/结



构/联合

1> 类型是"unknown-type"

1>e:\c++test\example33\example33\example33dlg.cpp(116): error C2065: "m\_jzmDlg": 未声明的标识符

1>e:\c++test\example33\example33\example33dlg.cpp(116): error C2228: ".SetWindowPos"的左边必须有类/结构/联合

1> 类型是"unknown-type"

2014/11/21 20:48:13 [回复该留言](#)

23楼. 呃呃呃

标签控件 与 属性页有什么区别？感觉差不多啊

2014/12/17 15:42:53 [回复该留言](#)

24楼. kiven

请问，如何让child窗口向主窗口发送消息或者改变主窗口类中的一个变量值？

2015/7/6 10:09:57 [回复该留言](#)

25楼. kiven

我做的tab中有一个登录界面，登录失败时只显示登录界面，登录成功后，才能显示其他界面，请赐教

2015/7/6 10:11:41 [回复该留言](#)

26楼. 问题求指导

添加了第三个页面，老是显示第二个界面的内容。求老师解答

2015/8/26 9:19:08 [回复该留言](#)

27楼. 问题求指导

添加了一项：

m\_tab.InsertItem(0,\_T(&quot;一&quot;));

m\_tab.InsertItem(1,\_T(&quot;二&quot;));

m\_tab.InsertItem(2,\_T(&quot;三&quot;));

m\_1Dlg.Create(IDD\_1\_DIALOG,&amp;m\_tab);

m\_2Dlg.Create(IDD\_2\_DIALOG,&amp;m\_tab);

m\_3Dlg.Create(IDD\_3\_DIALOG,&amp;m\_tab);

2015/8/26 10:01:30 [回复该留言](#)

28楼. 大盗

不错，做成了。

2015/8/26 21:54:29 [回复该留言](#)

29楼. overmatch

我按照例程做的，标签可以切换，为啥标签页里面的静态文本显示不出来呢。

rblearn 于 2016-4-8 14:33:41 回复

朋友这个问题你解决了吗？

rblearn 于 2016-4-8 14:50:50 回复

调整tab control 控件的大小，就可以了

2016/2/27 18:11:08 [回复该留言](#)

30楼. qiannv

我是按照例程做的，自己还往标签页里加了其他控件，标签可以切换，为啥标签页里面的按钮控件没反应啊，编辑框也不能编辑？

2016/5/18 23:37:20 [回复该留言](#)

31楼. 秦时明月

我是按照例程做的，标签页内容的切换只能发生一下，后面切换标签时，内容就不切换了，，不知道为啥

王大宝 于 2019-12-28 16:37:14 回复  
我也是这个问题, 肿么回事》能交流一下么2472229020@qq.com

2016/8/11 9:50:46 [回复该留言](#)

32楼: sharp

打卡学习了

2018/3/27 23:12:07 [回复该留言](#)

33楼: sharp

打卡学习中.....

2018/3/30 19:25:22 [回复该留言](#)

34楼: AngelEagle

鸡啄米大哥, 有个问题请教, 为什么照着例子做的, 运行起来之后会在每个tab上显示"TODO: Place Control here", 同时在右上角会自动出现"OK"和"Cancel"按钮, 点选按钮之后, 子Tab会变成空白!

2018/11/26 15:10:21 [回复该留言](#)

35楼: 藏没没

一、初始化函数中在设置好子对话框位置后加入显示代码可以更好显示  
m\_my1\_tabpage.ShowWindow(SW\_SHOW);  
m\_my2\_tabpage.ShowWindow(SW\_HIDE);  
二、消息响应中, 这样更好  
//更好的代码  
switch (m\_my\_tab.GetCurSel())  
{  
case 0:  
m\_my1\_tabpage.ShowWindow(SW\_SHOW);  
m\_my2\_tabpage.ShowWindow(SW\_HIDE);  
break;  
case 1:  
m\_my1\_tabpage.ShowWindow(SW\_HIDE);  
m\_my2\_tabpage.ShowWindow(SW\_SHOW);  
break;  
default:  
break;  
}  
三、WndTop与WndBottom的关系以及光标焦点层次的关系  
四、c26454编译器静态分析警告: ON\_NOTIFY(TCN\_SELCHANGE, IDC\_TAB1,  
&CCTabAppDlg::OnTcnSelchangeTab1)

2020/11/9 1:58:55 [回复该留言](#)

36楼: lwei2


楼主, 请问CTabCtrl和CListCtrl两者的区别是什么?

2020/11/11 15:48:15 [回复该留言](#)

上一篇: [Twitter移动广告较Google和Facebook有哪些优势](#)

下一篇: [新iPad中国上市表现平静 微博热烈讨论Windows 8](#)

发表评论:

<input type="text"/>	名称(*)
<input type="text"/>	邮箱(选填)
<input type="text"/>	网站链接(选填)
<input type="text"/>	验证(*) 

正文(\*) (留言最长字数:1000)

分享

☐ 记住我,下次回复时不用重新输入个人信息

[\[URL\]](#) [\[URL2\]](#) [\[EMAIL\]](#) [\[EMAIL2\]](#) [\[B\]](#) [\[I\]](#) [\[U\]](#) [\[S\]](#) [\[QUOTE\]](#) [显示UBB表情>>](#)

◎欢迎参与讨论，请在这里发表您的看法、交流您的观点。

Copyright © 2011-2020 鸡啄米. 版权所有.

联系邮箱:jizhuomi@126.com Powered By Z-Blog

CN22

[无觅相关文章插件](#)

分享