**常用的函数：atoi，itoa，atof，\_ttoi等**

atoi---ASCII to integer,将字符串转换成整形，从数字或正负号开始转换，一直到非数字为止

1. #include <stdlib.h>
2. #include <stdio.h>
3. int main(void)
4. {
5. float n;
6. char \*str = "12345.67";
7. n = atoi(str);
8. printf("string = %s integer = %d\n", str, n);
9. return 0;
10. }

其他的几个类似  
itoa---integer to ASCII--将整形转换成字符串

atof---ascii to float--字符串转换成浮点型

atol---ascii to long---字符串转换成长整形

gcvt---浮点型转换成字符串（四舍五入）

strtod---字符串转换成浮点型

strtol---字符串转换成长整形

strtoul--字符串转换成无符号长整形

toascii---将整形转换成合法的ASCII码字符

\_ttoi---可以将CString转换成整形

\_itot\_s---将int转换成char\*

1. CWnd \* pWnd = (CWnd\*)GetDlgItem(IDC\_EDIT4) ;
2. CString strValue ;
3. pWnd->GetWindowText(strValue) ;
4. strValue.Replace(\_T("sec"), \_T("")) ;
5. int iValue = \_ttoi(strValue) ;//将Cstring转换成int
6. TCHAR buffer[7] ;
7. \_itot\_s(iValue, buffer, 3, 10) ;//将int转换成char\*
8. strValue.Format(\_T("%s")) ;//将char\*转换成CString
9. strValue = strValue + \_T("sec") ;//CString实现字符串相加