

搜索

密码:

飞诺网 加入收藏

飞诺网 软件编程 C C++ Java VB Delphi Foxpro 汇编语言 游戏开发 移动开发 软件工程师 软工与管理 VC shell编程 C#

C++系列教程 C++实例 C++技术文档 C++/C语言函数 Mangos

firnow.com 飞诺网开发频道

您当前的位置: 飞诺网 >> c/c++ >> C++技术文档

```
用 C 语言编写一个网络蜘蛛
               www.diybl.com 时间: 2007-12-23 作者: 佚名 编辑: andyyoo 点击: 5458 [评论]
  立三甲医院 肺病在线咨询
北京总院:权威治疗肺纤维化,肺气肿,肺心病 慢阻肺,间质性肺炎等! 在线咨询
www.feibing999.com
怎样月入10000元,让人眼红?
给人打工不如自己当老板投资加盟开店办厂,选准项目轻松赚钱!
www.89178.cn
<u>美女白领夜夜偷偷看一小时?</u>
美女领导夜夜都需要它 让你到达巅峰 保密派送
送货上门 货到付款 安全无风险
www.cfdbj.com
功能:为根节点设置兄弟节点
void AddInitNode(char * Host, char * Page, int Port, char * Dir)
{
    WEBNODE * NewNode;
    char filename[MAXFILENAME + 1] = "";
    if(NodeHeader == NULL) NewNode = NodeHeader = (WEBNODE *)malloc(sizeof(WEBNODE));
    else NodeTail->brother = NewNode = (WEBNODE *)malloc(sizeof(WEBNODE));
    memset(NewNode, 0, sizeof(WEBNODE));
    NewNode->host = (char *)malloc(strlen(Host) + 1);
    memset(NewNode->host, 0, strlen(Host) + 1);
    NewNode->page = (char *)malloc(strlen(Page) + 1);
    memset(NewNode->page, 0, strlen(Page) + 1);
    NewNode->dir = (char *)malloc(strlen(Dir) + 1);
    memset(NewNode->dir, 0, strlen(Dir) + 1);
    NewNode->file = (char *)malloc(MAXFILENAME + 1);
    memset(NewNode->file, 0, MAXFILENAME + 1);
    strcpy(NewNode->host, Host);
    strcpy(NewNode->page, Page);
    strcpy(NewNode->dir, Dir);
    sprintf(filename, "file%05d.html", FileNumber++);
    strcpy(NewNode->file, filename);
    NewNode->port = Port;
    NewNode->IsHandled = 0;
    NewNode->brother = 0;
    NewNode->child = 0
    NodeTail = NewNode;
}
功能:处理根节点信息
```

```
频道地图
C++
  C++系列教程
  C++实例
  C++技术文档
  C++/C语言函数
  Mangos
C
C++
Java
VB
Delphi
Foxpro
汇编语言
游戏开发
移动开发
软件工程师
软工与管理
VC
shell编程
```

C#

```
C++技术文档相关文章
IMPLEMENT_DYNCREATE...
SIP Update的研究
c、c++程序的存储空间布局
Trilogy公司的笔试题
MFC的生死因果
简单画图板示例(虚函数应用...
C和C++编程和学习文档
CreatePointFont
VC-主框架窗口绘制背景
getch()、getche()和getchar()...
杂乱笔记
CTime,COleDateTime,CStri...
如何使用微软的SAPI实现发...
在MFC类中各种类的指针的获...
关联容器学习(multimap,mu...
关于作用域的心得
源码补码 反码(转)
linux的sh脚本编程
C++开源跨平台类库及在VC+...
ScanMac.cpp
常用数据类型使用转换详解
对UTF8编码的初步认识!
boost::lamda常犯的错误和解...
C小技巧
```

```
C++技术文档热门文章
Windows Socket五种I/O模型...
c文件操作函数
DLL编写教程
SOCKET编程登峰造极之完成...
cout<<格式输出的使用
```

```
WEBNODE * CurrentNode = 0;
    CurrentNode = node;
    if(CurrentNode)
         while(CurrentNode)
              if(CurrentNode->IsHandled == 0)
                   HandOneNode(CurrentNode);
                   if(DEBUG)
                       fprintf(stdout, " Display.%5d:", FileNumber);
                       DisplayNode(NodeHeader); /* display every node */
                   }
              }
              CurrentNode = CurrentNode->brother;
         }
         CurrentNode = node;
         while(CurrentNode)
              if(CurrentNode->child && CurrentNode->child->lsHandled == 0)
                   HandleInitNode(CurrentNode->child);
              }
              CurrentNode = CurrentNode->brother;
         }
    }
}
                                     8
                                               10
                                                             12
                                                                   13
                                                                          14
                                                                                15
                                                                                       16
                                                                                             17
                                    18
                                          19
                                                 20
                                                       21
                                                              22
```

C语言 给字符数组赋值的方法 gcc for Windows 开发环境介绍 socket select()用法 C语言中逻辑运算符(&&, ||,... 哈夫曼编码程序

提供虚拟机 (intel vt) 技术支持

如果图片或页面不能正常显示请点击这里

愛表评论 【文章投稿】【收藏此页】【飞诺社区】【发表评论】【关闭】

上一篇:解决:fatal error C1189: #error : include 'stdafx.h' 下一篇:linux的sh脚本编程 before including this file for PCH

C++技术文档推荐文章

C++5×5断想之三: C++历史上最重要的软件 类---C++面向对象编程的基石 sizeof的用法 从D语言看C++ Template语法 QT 4.4 的 BUG using SDL with OpenGL 用VC创建程序启动画面 update_date_time (日期... C++设计目标说明 Turbo C下的寄存器变量 多项式类的实现(C++练习) 关于在COM组件中,如何获得组件自身所在路径及组... 我的Makefile模板-动态链接库 C++头文件和类实例的大小之间的关系 WM_COMMAND & WM_SYSCOMMAND 句柄与引用计数实现

暂无数据!	
请您留言	也许你对以下文章感兴趣
昵称:	(一)学习前的准备
验证码:	C语言给字符数组赋值的方法
注冊会员 会员登录	C调用DLL并口操作
	.net中判断该应用程序是否已经启动,防止重复启动
	[转载]Linux静态、共享和动态库之编
	如何在C语言中巧用正则表达式
	大数乘法
发表评论	事件盒

English | 关于我们 | 诚聘英才 | 联系我们 | 网站大事 | 友情链接 | 广告服务 | 网站地图 Copyright©2008-2011 飞诺网[diybl.Com] 版权所有

