百度一下

您查询的关键词是: 未将对象引用设置到对象的实例 以下是该网页在北京时间 2016年08月22日 21:40:42 的快照;

如果打开速度慢,可以尝试快速版;如果想更新或删除快照,可以投诉快照。

百度和网页 http://blog.sina.com.cn/s/blog_a0e58e7e0101455n.html 的作者无关,不对其内容负责。百度快照谨为网络故障时之索引,不代表被搜索网站的即时页面。



€ 加载中…

加载中...

http://blog.sina.com.cn/u/2699398782 [订阅] [手机订阅]

首页 博文目录 图片 关于我

个人资料 正文 字体大小: 大 中 小 [转载]C#未将对象引用设置到对象的实例 (2012-05-24 16:33:55) 转载▼ 标签: 转载 对象实例错我 原文地址: C#未将对象引用设置到对象的实例 作者: andrew 王钟宝 解决办法 出现"未将对象引用设置到对象的实例" 错误,一般是下面的原因: 微博 1、ViewState 对象为Null。 2、DateSet 为空。 加好友 发纸条 3、sql语句或Datebase的原因导致DataReader空。 写留言 加关注 4、声明字符串变量时未赋空值就应用变量。 5、未用new初始化对象。 博客等级: 6、Session对象为空。 博客积分: 0 博客访问: 10,565 7、对控件赋文本值时, 值不存在 关注人气: **1** 8、使用Request. QueryString()时,所获取的对象不存在,或在值为空时未赋初始值 获赠金笔: 0支 9、使用FindControl时, 控件不存在却没有做预处理 赠出金笔: 0支 荣誉徽章: 10、重复定义造成未将对象引用设置到对象的实例错误 很多时候在运行程序时,会出现"未将对象引用设置到对象的实例"这样的提示信息,主要是在代码中重复定 义了造成的,只要将其中一个删除就可以了。 相关博文 第一种: 重复定义造成未将对象引用设置到对象的实例错误 更多>> 一般在C#中造成"未将对象引用设置到对象的实例"错误都是控件名称与codebehind里面的没有对应,对于初 学编程的人,而在编码中重复定义也会造成这种问题的产生。 推荐博文 以下是一个例子: 第1382篇•早餐摊 public string[] c; 如果宝宝有1亿,马蓉到底能拿多 private void Page_Load(object sender, System. EventArgs e) { aaa(); 梅毒阳性,真的要怪酒店毛巾吗? bbb(); 澳大利亚游泳队的二百五老奶奶 } 王宝强离婚案的刑事法律分析 private void aaa() 对医生上班带孩子不妨多点包容

string[] c=new string[3];

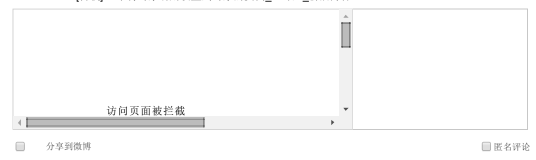
//c=new string[3];

c[0]="我们";

跑步的唯一意义就是摆脱贫穷

器官捐献的瓶颈,该从哪里打破?

```
c[1]="西部";
我们的婚姻怎么了
                       c[2]="学习";
一句"臭外地人"伤到了谁
             查看更多〉〉
                       private void bbb()
谁看过这篇博文
                       Response. Write (c[0]+c[1]+c[2]);
      🛟 加载中…
                       运行后会我们发现,会有以下错误产生:
                       异常详细信息: System. NullReferenceException: 未将对象引用设置到对象的实例。
                       源错误:
                       行 33: private void bbb()
                       行 34: {
                       行 35: Response. Write(c[0]+c[1]+c[2]);
                       行 36: }
                       行 37:
                       很多初学者都会有疑问: 我已经定义了变量 public string[] c, 而且也进行了实例化 string[] c=new
                       string[3],但是为什么在调用数组c的时候还会报"未将对象引用设置到对象的实例"的错误呢?
                       问题出在string[] c=new string[3]这里,在前面已经将数组c定义后,在函数aaa()中再次将数组定义,造成前
                       面定义的数组不能实例化。只需要将 string[] c=new string[3]修改成 c=new string[3] 即可。
                       第二种: 空对象引用导致错误
                       1。控件不存在。
                       2。执行权限不够。加ASPNET和EVETRYONE所有权限。
                       1、ViewState 对象为Unll。
                       2、DateSet 空。
                       3、sql语句或Datebase的原因导致DataReader空。
                       4、声明字符串变量时未赋空值就应用变量。
                       5、未用new初始化对象。
                       6、Session对象为空。
                       今天被这个问题纠结了很久, 就是找不到哪个变量没有实例化。
                                                                 ()
                                                    喜欢
                                                                赠金笔
                       分享:
                       阅读 | 评论 | 收藏 | 转载原文 | 喜欢▼ | 打印 | 举报
                       后一篇:关于windows更新.net4.5导致VS2012无法运行的解决办法(vs2012未找到与约束)
                        评论
                                                                                        [发评论]
                       评论加载中,请稍候...
                        发评论
```



发评论

以上网友发言只代表其个人观点,不代表新浪网的观点或立场。

后一篇 >

关于windows更新.net4.5导致VS2012无法运行的解决办 法 (vs2012未找到与约束)

新浪BLOG意见反馈留言板 不良信息反馈 电话: 4006900000 提示音后按1键(按当地市话标准计费) 欢迎批评指正 新浪简介 | About Sina | 广告服务 | 联系我们 | 招聘信息 | 网站律师 | SINA English | 会员注册 | 产品答疑

> Copyright © 1996 - 2016 SINA Corporation, All Rights Reserved 新浪公司 版权所有