```
عنوان: مدیریت AccessViolationException در برنامههای دات نت 4 به بعد
نویسنده: وحید نصیری
تاریخ: ۱:۲۰ ۱۳۹۲/۱/۱۸۴
آدرس: www.dotnettips.info
گروهها: C#, C++, exception handling
```

فرض کنید که از یک برنامهی native ویندوز برای تهیه تصاویر سایتها در یک برنامهی وب استفاده میکنید و صبح که به سایت سر زدهاید پیام در دسترس نبودن سایت قابل مشاهده است. مشکل از کجا است؟!

یک مثال ساده

برنامهی کنسول فوق را پس از فعال سازی Allow unsafe code در قسمت تنظیمات پروژه، کامپایل کرده و سپس آنرا خارج از VS.NET اجرا کنید. احتمالا انتظار دارید که قسمت catch این کد حداقل اجرا شود و سپس سطر «کلیدی را فشار دهید» ظاهر گردد. اما ... خیر! کل پروسه کرش کرده و هیچ پیام خطایی را دریافت نخواهید کرد. اگر به لاگهای ویندوز مراجعه کنید پیام زیر قابل مشاهده است:

System.AccessViolationException. Attempted to read or write protected memory.
This is often an indication that other memory is corrupt.

و این نوع مسایل هنگام کار با کتابخانههای C و ++ زیاد ممکن است رخ دهند. نمونهی آن استفاده از WebControl دات نت است یا هر برنامهی native دیگری. در این حالت اگر برنامهی شما یک برنامهی وب باشد، عملا سایت از کار افتادهاست. به عبارتی پروسهی ویندوزی آن کرش کرده و بلافاصله از طرف ویندوز خاتمه یافته است.

جرا قسمت catch اجرا نشد؟

از دات نت 4 به بعد ، زمانیکه دسترسی غیرمجازی به حافظه صورت گیرد، برای مثال دسترسی به یک pointer آزاد شده، استثنای حاصل، توسط برنامه اعتماده نشده و اجازه داده می شود تا برنامه کلا کرش کند. به این نوع استثناءها Corrupted State استثناءها و اجازه داده می شود تا برنامه باشد، باید به یکی از دو طریق زیر عمل کرد: اگر نیاز به مدیریت آنها توسط برنامه باشد، باید به یکی از دو طریق زیر عمل کرد: الف) از ویژگی HandleProcessCorruptedStateExceptions بر روی متد فراخوان کتابخانهی native باید استفاده شود. برای مثال در کدهای فوق خواهیم داشت:

```
[HandleProcessCorruptedStateExceptions]
  static void Main(string[] args)
{
```

ب) و یا فایل کانفیگ برنامه را ویرایش کرده و چند سطر ذیل را به آن اضافه کنید:

در این حالت مدیریت اینگونه خطاها در کل برنامه همانند برنامههای تا دات نت 3.5 خواهد شد.

نظرات خوانندگان

```
نویسنده: سوین
تاریخ: ۱۹:۴۶ ۱۳۹۲/۱۱/۱۶
```

با سلام

من در فایل کانفیگ یه WPF App ، تغییرات گفته شده را قرار دادم و خطای زیر رو در vs داد The type initializer for 'System.Windows.Application' threw an exception

و بیرون از vs اصلا اجرا نشد خیلی نیاز دارم به این مورد ، چون یه پروژه دارم که درست اجرا میشه اما بعضی مواقع برنامه کرش میکنه و نمی تونم catch کنم . با تشکر

```
نویسنده: وحید نصیری
تاریخ: ۱۹:۵۹ ۱۳۹۲/۱۱/۱۶
```

- مطلب فوق بیشتر مرتبط است به استثناهای کتابخانههای native استفاده شده در برنامههای دات نت. برای سایر موارد باید در فایل App.xaml.cs موارد ذیل را بررسی کنید:

```
public partial class App
{
    public App()
    {
        this.DispatcherUnhandledException += appDispatcherUnhandledException;
        AppDomain.CurrentDomain.UnhandledException += CurrentDomain_UnhandledException;
}
```

+ نمونه تنظیم زیر در فایل app.config یک برنامه WPF کار میکند (آزمایش شد):

```
نویسنده: سوین
تاریخ: ۲۰/۲/۱۲ ۹:۳۸
```

با سلام؛ من یه پروژه با WPF نوشتم اما یه ایراد داره و اونم اینه که مثلا فرم1 رو 20 بار اجرا میکنی خطا نمیده اما بار 21 ام برنامه کرش میکنه و اصلا نمیشه catch کرد. متن خطا در Log ویندوز اینه

```
Error 01:
Application: MyWPFApp.exe
Framework Version: v4.0.30319
Description: The process was terminated due to an unhandled exception.
Exception Info: exception code c0000005, exception address 77D52239

Error 02:
Faulting application name: MyWPFApp.exe, version: 1.0.0.0, time stamp: 0x52d550ac
Faulting module name: ntdll.dll, version: 6.1.7601.17514, time stamp: 0x4ce7b96e
Exception code: 0xc0000005
Fault offset: 0x00032239
Faulting process id: 0xa28
Faulting application start time: 0x01cf113ae6813d88
Faulting application path: R:\Source\MyWPFApp\bin\Debug\MyWPFApp.exe
Faulting module path: C:\Windows\SYSTEM32\ntdll.dll
Report Id: 460eda62-7d33-11e3-a572-ac220bc99cf8

Information:
```

```
Fault bucket , type 0 Event Name: APPCRASH
Response: Not available
Cab Td: 0
Problem signature:
P1: MyWPFApp.exe
P2: 1.0.0.0
P3: 52d550ac
P4: ntdll.dll
P5: 6.1.7601.17514
P6: 4ce7b96e
P7: c0000005
P8: 00032239
р9 •
P10:
Attached files:
\verb|C:\WSers\Administrator\AppData\Local\Temp\WERE9B3.tmp. WERInternalMetadata.xml| \\
C:\Users\Administrator\AppData\Local\Temp\WER16AC.tmp.appcompat.txt
C:\Users\Administrator\AppData\Local\Temp\WER18A1.tmp.hdmp
C:\Users\Administrator\AppData\Local\Temp\WER3BFA.tmp.mdmp
These files may be available here:
C:\Users\Administrator\AppData\Local\Microsoft\Windows\WER\ReportQueue\AppCrash_MyWPFApp.exe_125fc667a6
9fcc31c463a5e1b4032657c4ce830_cab_0ac03d3e
Analysis symbol:
Rechecking for solution: 0
Report Id: 460eda62-7d33-11e3-a572-ac220bc99cf8
```

نویسنده: محسن خان تاریخ: ۲۰/۲/۲/۳۷ ۱۱:۳۷

از چه کامپوننتی استفاده کردی ؟ بهتره اون فایلهای کرش دامپ dmp رو براشون ارسال کنی.

نویسنده: سوین تاریخ: ۲۰/۲/۱۲ ۱۹:۲۵

با سلام

از کامپوننت شرکتهای ثالث استفاده نکردم . آیا راه حل کلی برای پیدا کردن چنین خطاهایی وجود نداره ، اینترنت رو هم سرچ کردم اما کمک زیادی نکرد که بشه فهمید مشکل از چیه و قبل ارسال این پست 2 ساعت تمام آزمایش کردم خطا نداد اما بعضی مواقع این اتفاق میافته .

در ضمن این برنامه WPF App که برای اوتوماسیون اداری نوشته شده و از EF 6.2 ، قفل سخت افزاری (که بدون قفل هم این ایراد رو میده)

> نویسنده: وحید نصیری تاریخ: ۴۶ ۱۳۹۲/۱۲/۰۳

مثال WPF ایی که AccessViolation عمدی دارد: AccessViolation مثال PPF مثال App.config و App.config آن دقت کنید.

پروژه را کامپایل کرده و خارج از ۷S.NET اجرا کنید. خطا را نمایش میدهد ولی کرش نمیکند.

نویسنده: سوین تاریخ: ۳۰/۲/۱۳۹۲ ۹:۲۱

ىا سلام

من تگ startup رو به صورت زیر نوشته بودم آیا میتونه تاثیر داشته باشه

باز تست می کنم ببینم چی میشه ، انشاالله که درست بشه . با تشکر

نویسنده: وحید نصیری تاریخ: ۹:۳۰ ۱۳۹۲/۱۲/۰۳

تنظیم یاد شده مربوط به تگ runtime است.