# رها سازی منابع IDisposable در StructureMap

عنوان: رها سازی م نویسنده: وحید نصیری

نویسنده: وحید نصی*ری* تاریخ: ۲۲:۷ ۱۳۹۳/۰۲/۲۱ *آدرس:* www.dotnettips.info

گروهها: Design patterns, Dependency Injection, IoC

اگر با برنامههای وب و StructureMap کار کرده باشید، حتما از متد جدید StructureMap و متد التعام التعادی وب و HttpContextLifecycle.DisposeAndClearAll تن نیز برای Dispose خودکار کلیه اشیاء IDisposable در Application\_EndRequest خودکار کلیه اشیاء Application\_EndRequest استفاده کردهاید. البته شرط استفاده از متدهای یاد شده نیز این است که طول عمر اشیاء IDisposable به صورت Http Scoped تعریف شده باشند:

x.For<IUnitOfWork>().HybridHttpOrThreadLocalScoped().Use<MyContext>();

# سؤال: برای سایر حالات چطور؟ در یک برنامهی ویندوزی که Http Scoped در آن معنا ندارد چکار باید کرد؟

پاسخ: در اینجا حداقل دو راه حل وجود دارد:

# الف) استفاده از nested containers

```
using (var container = ObjectFactory.Container.GetNestedContainer())
{
    var uow = container.GetInstance<IUnitOfWork>();
}
```

قابلیتی از نگارش 2.6 استراکچرمپ به آن اضافه شدهاست به نام nested containers که هدف از آن Dispose خودکار کلیه اشیاء Transient از نوع IDisposable است. در اینجا منظور از Transient این است که طول عمر شیء مدنظر به صورت Singleton، تعریف نشده باشد (هیچ نوع caching خاصی به طول عمر آن اعمال نشده باشد). httpContext scoped و یا using نوشته شده، به صورت خودکار کلیه اشیاء IDisposable یافت شده و Dispose میشوند.

## ب) نگاهی به پشت صحنهی متد DisposeAndClearAll

اگر اشیاء IDisposable شما با طول عمر HybridHttpOrThreadLocalScoped معرفی شده باشند (و Transient نباشند)، با IDisposable میشوند: میشوند: Dispose و به صورت خودکار Dispose میشوند: میشوند: میشوند: new HybridLifecycle().FindCache(null).DisposeAndClear();

متد HttpContextLifecycle.DisposeAndClearAll فقط مختص است به برنامههای وب. اگر نیاز به متدی دارید که در هر دو حالت برنامههای وب و ویندوزی کار کند، از روش HybridLifecycle فوق استفاده نمائید.

# بنابراین به صورت خلاصه

اگر طول عمر شیء IDisposable مدنظر به صورت هیبرید تعریف شدهاست، از متد DisposeAndClear موجود در caching دورد استفاده، معمولی است و هیچ نوع IDisposable میتوان استفاده کرد. اگر طول عمر شیء IDisposable مورد استفاده، معمولی است و هیچ نوع caching خاصی برای آن درنظر گرفته نشدهاست، میتوان از روش nested containers برای رها سازی خودکار منابع آن کمک گرفت.