

در مورد الگوی MVVM پیشتر دو مطلب در این سایت منتشر شده‌اند: [+](#) و [+](#). مشکل عمده‌ای هم که در مورد این الگو وجود دارد کمبود منابع آموزشی آن به زبان ساده است. هر چند این الگو از طرف خود میکروسافت ارائه شده اما همانند ASP.Net MVC به آن پر و بال ندادند و شاهد چند ده کتاب منتشر شده در مورد آن نیستیم. به همین جهت خلاصه‌ای چند قسمتی را در این مورد تهیه کرده‌ام که در طی روزهای آتی ارائه خواهند شد.

فهرست قسمت اول:

M-V-VM چیست؟

آشنایی با اجزای مختلف الگوی M-V-VM

مزایای استفاده از الگوی M-V-VM

اصول کاری و بایدها و نبایدهای الگوی M-V-VM

بایدها و نبایدهای یک View

بایدها و نبایدهای ViewModel

بایدها و نبایدهای Model

مروری بر معایب الگوی M-V-VM

[دریافت قسمت اول](#)

[لینک کمکی دریافت این سری](#)

نظرات خوانندگان

نویسنده: reza khanmirzaee
تاریخ: ۱۳:۴۵:۲۴ ۱۳۸۹/۰۲/۰۱

این الگو فقط در wpf و silverlight استفاده می شود درسته؟

نویسنده: وحید نصیری
تاریخ: ۱۴:۱۰:۱۴ ۱۳۸۹/۰۲/۰۱

به دلیل قابلیت های binding پیشرفته ی WPF و Silverlight، الگوی MVVM بیشتر با این دو فناوری سازگار است؛ هر چند محدودیتی هم برای استفاده از آن در سایر حالات نیست.

نویسنده: hossein
تاریخ: ۱۲:۰۱:۴۰ ۱۳۸۹/۱۰/۲۴

نماد لینک هاتون رو فیلتر کردن

نویسنده: وحید نصیری
تاریخ: ۱۲:۰۴:۲۸ ۱۳۸۹/۱۰/۲۴

اخیرا کل دامین box.net رو فیلتر کردن (به همراه تمام زیر مجموعه ها). هر از چندگاهی این اتفاق میفته بعد از مدتی درست میشه!

نویسنده: وحید نصیری
تاریخ: ۱۴:۵۱:۲۶ ۱۳۸۹/۱۰/۲۴

آدرس دیگری برای دریافت تمام قسمت ها: [\(+\)](#)