آشنایی با الگوی ۸۷-۷۸ - قسمت سوم

نویسنده: وحید نصیری

تاریخ: ۳۰/۲۰۱۹۸۰۰ ۱۳۸۹،۰۰۰

آدرس: www.dotnettips.info

گروهها: MVVM

عنوان:

در این قسمت، WPF MVVM Toolkit مایکروسافت به صورت کامل بررسی شده است (دریافت، نصب، ارائه یک مثال به همراه توضیحات و ایجاد آزمونهای واحد).

فهرست مطالب:

فصل 3- آشنایی با WPF MVVM Toolkit

مقدمه

نصب WPF Model-View-ViewModel Toolkit

معرفی برنامهی فصل

سر*دی بردیدی عسر* دادهها*ی* برنامه

مدل برنامه

ViewModel برنامه

View برنامه

افزودن Command به برنامه

ایجاد آزمونهای واحد

دریافت قسمت سوم دریافت مثال قسمت سوم

نظرات خوانندگان

نویسنده: غلامرضا ربال تاریخ: ۲/۲۷ ۱۳۹۴/۱۳۹۴۷

با سلام.

آیا میتوان از messenger موجود در MVVM Light Toolkit برای ارسال پیغام بین چند App در حال اجرا هم استفاده کرد؟ یا فقط هدف ارسال پیغام بین View و ViewModel میباشد؟

> نویسنده: وحید نصیری تاریخ: ۲۰:۴ ۱۳۹۴/۰۲/۲۷

- کار messenger صرفا برقراری ارتباط بین دو یا چند ViewModel است؛ در یک AppDomain. از آن جهت ارسال پارامتر و اطلاعات، از یک ViewModel به ViewModel ایی دیگر استفاده می شود. مزیت آن عدم ارجاع مستقیم به یک ViewModel در ViewModel ایی دیگر است (مفهوم loose coupling).
 - View اطلاعات خودش را به ViewModel از طریق Binding دو طرفه و همچنین Commands ارسال میکند.