

یکی از نکات جالبی که در مورد Silverlight وجود دارد این است که هر چند تنها قسمتی از WPF را به ارث برده (برای اینکه حجم افزونه‌ی آن قابل قبول باشد)، اما بیشتر از خود WPF مورد توجه مایکروسافت است! شاید یک دلیل آن استفاده از Silverlight در Windows phone 7 باشد. به عبارتی اگر برنامه نویسی Silverlight هستید، [هم اکنون](#) برنامه نویسی Windows phone 7 نیز می‌باشید.

این توجه بیشتر در Silverlight toolkit کاملاً مشخص است. [Silverlight toolkit](#) از یک سری ابزار و کامپوننت برای توسعه‌ی ساده‌تر برنامه‌های Silverlight به صورت سورس باز و تهیه شده توسط مایکروسافت، تشکیل شده است. حجم [WPF toolkit](#) که آن هم توسط مایکروسافت به صورت سورس باز ارائه و به روز می‌شود حدود 2 مگابایت است؛ اما حجم Silverlight toolkit حدود 18 مگابایت می‌باشد! بسیاری از کنترل‌ها و امکانات Silverlight toolkit را در WPF نمی‌توانید پیدا کنید مانند DataForm ، ChildWindow ، BusyIndicator و غیره. نمونه‌ی دیگر این توجه WCF RIA Services است. هدفگیری اصلی این مورد نیز Silverlight است و نه WPF (که از آن در Visual studio LightSwitch هم استفاده کرده‌اند). اخیراً یک گروه خیر کار تبدیل و انتقال کنترل‌های Silverlight toolkit به WPF toolkit را شروع کرده است که حاصل آن از آدرس ذیل قابل دریافت است: (این هم یکی از مزیت‌های پروژه‌های سورس باز است)

[WPF Extended toolkit](#)

نظرات خوانندگان

نویسنده: مهدی پایروند
تاریخ: ۱۵:۰۲:۳۳ ۱۳۸۹/۰۶/۲۲

نکته جالبی بود، مخصوصا حجم توکلیت‌ها

نویسنده: رضا
تاریخ: ۱۳:۲۰ ۱۳۹۱/۰۵/۲۱

میخواستم بدونم بهترین کنترل DatePicker فارسی برای WPF چی هستش؟ من خودم یه کنترل با 3 تا TextBox درست کردم ولی Binding اش رو نتونستم.

نویسنده: وحید نصیری
تاریخ: ۱۳:۲۷ ۱۳۹۱/۰۵/۲۱

([+](#))

یا

([+](#)) هم نسخه WPF دارد