## خلاصه اشتراکهای روز جمعه 4 آذر 1390

نویسنده: وحید نصیری

تاریخ: ۴ ۰/۰۹۰/۰۴ ۲۲:۰۵:۰۰

آدرس: www.dotnettips.info

برچسبها: News

عنوان:

الگوهای ابتدایی برای برنامه نویسی دات نت | www.dotnetdev.info

امنیت Android مبتنی بر هسته لینوکس، آنچنان هم تعریفی ندارد | www.winbeta.net

معرفی StimulReport نسخه Silverlight با ساپورت StimulReport نسخه

<u>Wintellect's Power Collections for .NET</u> | powercollections.codeplex.com

DFA/NFA for .NET | github.com

Doom 3 GPL source code | github.com

<u>Visual Studio Achievements</u> | channel9.msdn.com

امکان یکپارچگی Atmel AVR Studio 5 با ویژوال استودیو | Atmel AVR Studio

شروع به کار با net.tutsplus.com شروع به کار با

طرح Visual Studio Achievements و توجه به کیفیت کدهای ارائه شده

<u>Razor View Engine</u> | www.kunal-chowdhury.com کتابی رایگان در مورد

لیستی از کتابخانههای رایگان مفید مرتبط با دات نت فریم ورک | stackoverflow.com

مقایسهای بین Silverlight و Silverlight

## نظرات خوانندگان

نویسنده: Ebrahim Byagowi تاریخ: ۱۱:۴۵:۴۵ ۱۳۹۰/۰۵

جناب نصیری، متوجه هستم که احتمالاً میخواهید به این اشاره کنید که لینوکس کارها، هستهٔ لینوکس را باعث امنیت لینوکس میدانند، این در جای خودش شاید درست باشد ولی به هر حال باید توجه داشته باشیم که جلوگیری از سو استفادهٔ برنامهها از User space وظیفهٔ هستهٔ سیستمعامل نیست (البته میتواند وظیفهٔ یک سیستمعامل کامل باشد). سیستمعامل اندروید تا حد زیادی با داشتن مدیریت مناسب سیاستهای دسترسیهای برنامهها در انجام آن موفق بوده، مشکل کاربرانی است که حتی بدون خواندن دسترسیهای خوبتان

نویسنده: Ramin Alirezaee تاریخ: ۵۰/۰۹/۰۹ ۲۲:۵۰:۴۲

سلام آقا وحيد خسته نباشي

من این ویدیو مقیاسه Silverlight vs HTML5 رو دانلود کردم و دیدم

تو این ویدیو بیشتر تمرکز روی HTML5 بود و کمتر از Silverlight صحبت کرد. البته تو ویدیو گفت که HTML5 در همه بروزرها نتایجش یکسان نیست ولی خوب از امکانات خوب HTML5 هم نمیشه گذشت. مخصوصا ساپورت اکثر سیستم عاملهای موبایل از HTML5.

تو این ویدیو سخنران هیچ اشارهای به بیزینس اپلیکیشنها نکرد (شاید من متوجه نشدم) .

خلاصه کلام نتیجه این ویدیو برای من این بود که به فکر یادگیری ASP.net MVC باشم و یه جورایی Silverlight رو کم کم بزارم کنار.

> نویسنده: وحید نصی*ری* تاریخ: ۵۰/۰۹/۰۸ ۱۲:۲۱:۱۱

یک سری توهماتی این دور و اطراف هست مانند اینکه لینوکس نیازی به ویروس یاب نداره، لینوکس امنه، لینوکس خیلی گله! بی نظیرتر از اون نیست؛ ولی واقعیت این است که این سیستم عامل زمانیکه از اون حد کاربران یک یا چند درصدی دستکاپ خودش فاصله می گیره و مثلا میشه Android، تازه مشخص میشه که ای بابا! ویندوز هم امنه! اگر کاربری نمیدونه هر فایلی رو نباید اجرا کنه، هر دسترسی رو نباید بده این مشکل سیستم عامل نیست. ولی خوب این هجمه سیاسی و عموما کودکانه علیه ویندوز وجود داره و گاهی هم لازم هست اینها رو کمی عیان تر بیان کرد با مثالهای دنیای واقعی تا کمی از توهمات دور بشیم که بله؛ اگر از کاربران حرفهای سرورها فاصله بگیریم میرسیم به «عوام». میرسیم به دنیایی خارج از یک یا چند درصد کاربری دسکتاپ. اینجا است که حالا باید دید سیستم عامل تا چه حد می تونه مؤثر واقع بشه، یا اینکه رکورد بزنه تا تاریخ امروز.

نویسنده: وحید نصی*ری* تاریخ: ۹/۰۹/۰۵ ۲۲:۳۰:۴۸

من از یادگیری Silverlight اصلا ضرر نکردم و ناراضی نیستم. طراحی WinRT از بسیاری از جهات شبیه به Silverlight است همچنین دید بهتری نسبت به WPF پیدا کردم. خلاصه همین فردا هم اگر بگن ما سیلورلایت رو دیگه ادامه نمی دیم ... مهم نیست. ضمنا HTML5 تا سال 2022 کار داره برای پخته شدن. همچنین تهیه ابزارهای مناسب برای توسعه آن، آموزش و غیره. به علاوه مرورگرهایی با پشتیبانی کامل از آن به همراه وفق یافتن سازمانها که همیشه یک تا دو سال به عمد از جریانات روز عقب هستند و همیشه سیستمهای پایدار رو نصب میکنند تا اینکه مثلا هیجان زده هر روز فایرفاکس را به روز کنند. این یک واقعیت سازمانی است.

در کل هدف اصلی Silverlight هیچ وقت توسعه وب سایت نبوده. هدفش توسعه «برنامه»های غنی وب بوده. مثلا عمده کاربرد آن برای مایکروسافت تابحال درست کردن کنترل پنلهای مدیریتی یک سری از برنامههای سرور اصلی خودش بوده مثلا lync server مثلا windows intune و غیره. یکبار مثالش رو در سایت زدم. بگردید هست.

نویسنده: Ebrahim Byagowi

## تاریخ: ۵۰/۹۰/۰۹ ۲۲:۵۶:۳۴

کاملاً متوجه بودم با توجه به این موضوع این را فرمودهاید و سخنتان حداقل از نظر من درست است، البته آنها سیستمعامل گنو/لینوکس را میگویند که سایر مشخصاتی که گنو/لینوکس در کنار هستهٔ لینوکس دارد را باعث امنیت آن میدانند (مثلاً بهروزرسانی و اشکالزدایی سریع به دلیل متنباز بودن قسمتهای مختلف برنامهها که البته از مشخصات یک سیستمعامل است نه فقط هستهٔ سیستمعامل). سیستمعامل آندروید به نظر من باید جدا از گنو/لینوکس بررسی شود ولی واقعاً هم به این میزان بد نیست، مشکل آن شبیه همان مشکلی است که ویندوز در دسکتاپ دارد :) (که طرفداران گنو/لینوکس ادعا میکنند آن نیز به گونهای در گنو/لینوکس برطرف شده)