قابلیت های جدید VisualStudio.NET 2012 - قسمت یکم

نویسنده: علیرضا اسمرام

عنوان:

تاریخ: ۴/۳۱ ۱۳۹۱/۱۳۹۱ ۲۳:۲۸

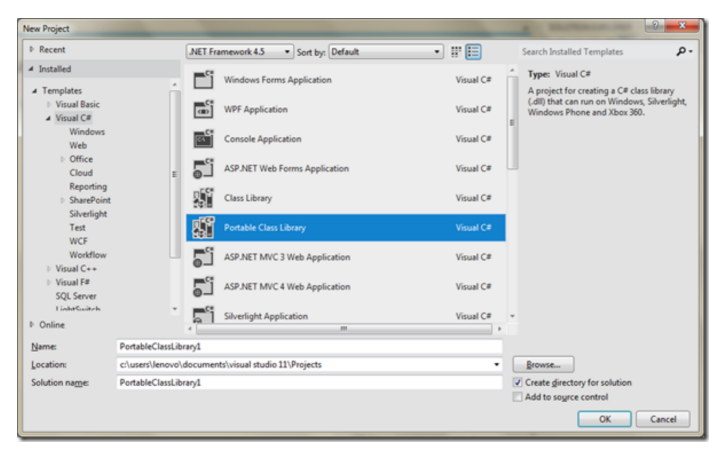
آدرس: www.dotnettips.info

برچسبها: VisualStudio.NET, VisualStudio.NET 2012

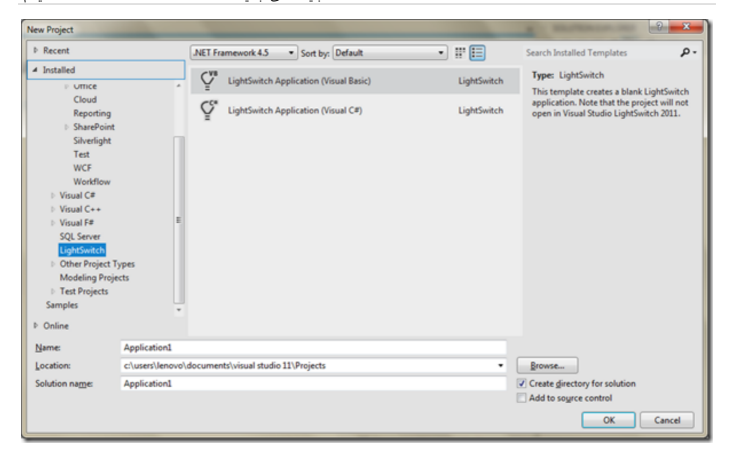
شاید خیلی از برنامه نویسان با نظر من هم عقیده باشند، Visual Studio.NET بهترین ابزار و IDE جهت توسعه نرم افزار است. در این سری از مطالب قصد داریم نگاهی اجمالی به قابلیتهای جدید VS.NET 2012 بیاندازیم.

ینجره New Project:

شاید بارزترین تغییراتی که در این پنجره به چشم میخورد اضافه شدن Templateهای جدید باشد. البته نباید از ظاهر گرافیکی به سبک Metro چشم پوشی کرد. یکی از این Templateها Portable Class Library است. توسط این گرینه میتوان Alla قابل استفاده در Windows، Windows Phone، Silverlight و البته XBox 360 ایجاد کرد.

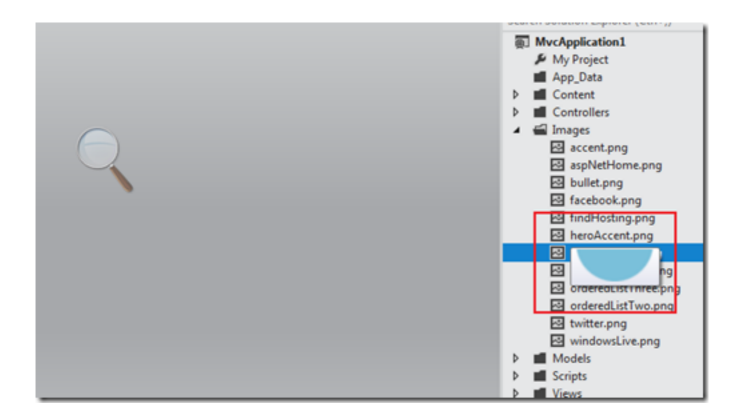


Template جدید دیگری که در VS.NET 2012 اضافه شده است گروه مربوط به Visual Studio Light Switch است. توسط این گزینه امکان ایجاد برنامههای Light Switch، بدون نیاز به نصب Visual Studio Light Switch بصورت جداگانه، فراهم است و جهت توسعه این دسته از برنامهها میتوانید از VS.NET 2012 استفاده کنید.



پیش نمایش تصاویر در Solution Explorer

یکی دیگر از قابلیتهای اضافه شده در این برنامه امکان پیش نمایش تصاویر در Solution Explorer است.



نظرات خوانندگان

نویسنده: بهمن خلفی

۱۳:۱۹ ۱۳۹۱/۰۵/۰۲ تاریخ:

با سلام خدمت شما دوست عزيز

آیا در نسخه جدید امکان trace کردن کدهای جاوااسکریپت وجود دارد ؟

نویسنده: وحید نصی*ری* تاریخ: ۲°/۵۷'۱۳۹۱ ۱۳:۳۱

بله. بهبودهایی در این زمینه نیز حاصل شده.

```
عنوان: قابلیت های جدید VisualStudio.NET 2012 - قسمت دوم
نویسنده: علیرضا اسمرام
تاریخ: ۲۳:۴۸ ۱۳۹۱/۰۴/۳۱
آدرس: www.dotnettips.info
برچسبها: VisualStudio.NET, VisualStudio.NET 2012
```

در ادامه قسمت اول به برخی دیگر از قابلیتهای جدید VisualStudio.NET 2012 میپردازیم.

بهبود ویرایشگر JavaScript: یکی دیگر از قابلیتهای جدیدی که در VS.NET 2012 چشم نوازی میکند، اضافه شدن گزینه Go To بهبود ویرایشگر JavaScript: یکی دیگر از قابلیتهای جدیدی که در Vefinition در بخش ویرایشگر کد جاوااسکریپت است. کاملاً روشن است که جاوااسکریپت جان دوباره ای گرفته است و امروزه شاهد حضور بیش از پیش و مؤثر آن در برنامههای تحت وب هستیم و گویا دوستان ما در تیم توسعه VisualStudio.NET در تلاش هستند تا ما را خوشحال کنند!

```
// Cache for dialogs
var dialogs = {};
var getValidationSummaryErrors = function ($form) {
    // We verify if we created it beforehand
    var errorSummary = $form.find('.validation-summary-errors, .validation-summary
    if (!errorSummary.length) {
        errorSummary = $('<div class="validation-summary-errors"><span>Please corr
             .prependTo($form);
    }
    return errorSumm
                       11 Insert Snippet...
                                                      Ctrl+K, Ctrl+X
};
                      Surround With...
                                                      Ctrl+K, Ctrl+S
var displayErrors = 🛬
                          Go To Definition
                                                      F12
    var errorSummary
                          Breakpoint
        .removeClass
         .addClass('\ G. Run To Cursor
                                                       Ctrl+F10
                          Run Flagged Threads To Cursor
    var items = $.ma
        return '<li # Cut
                                                      Ctrl+X
                                                       Ctrl+C
```

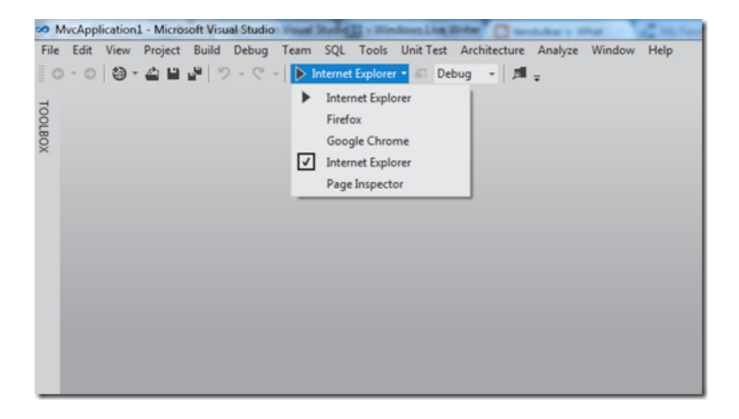
ارتقاء ویرایشگر CSS:

ویرایشگر CSS هم در نوع خود بسیار بهتر از پیش عمل میکند. از قابلیتهای جدید آن میتوان به Color-Picker اشاره داشت. همچنین امکان Comment و Un-Comment کردن کدها با اضافه شدن دکمه هایی در نوار ابزار آسانتر شده است.

```
margin: 0;
     padding: 0;
}
■body {
     background-color: #fff;
     border-top: solid 10px #000;
     color: ;
     font-si
                                          Sans-Serif;
     font-fa
     margin:
                                           New
     padding
 a:link, a:v
⊟a:active, a
                                          Original
     color:
     outline
     padding
     padding
```

انتخاب مرورگر، این بار در Toolbar:

اضافه شدن امکان انتخاب مرورگر در نوار ابزار هم در نوع خود جالب است و موجب خوش دستی بیش از پیش VS.NET شده است:



نظرات خوانندگان

نویسنده: هوشنگ

تاریخ: ۱ ۰/۵۰/۱ ۸:۸ ۸:۸

سلام ؛

آیا مشخص شده که نسخه نهایی ۷S 2012 کی Release خواهد شد ؟

نویسنده: وحید نصیری

تاریخ: ۱۱:۳۱۳۹۱/۰۵/۰۱

مراجعه کنید به قسمت لینکهای مفید و به اشتراک گذاشته شده سایت ، مورد 4 از بالا (تا این تاریخ).

نویسنده: کیان

تاریخ: ۲۸/۰۶/۲۸ ۱۷:۱۹

کی معلوم میشه که آیا .net 4.5 ویندوز xp را پشتیبانی میکند یا خیر؟

آیا بطور قطع دیگه پشتیبانی نمیشود و باید با .net 4. ادامه بدیم :(یا نه؟ اینجا

هم که به رای گذاشتن و تیم تولید زیر بار نرفته!

نویسنده: وحید نصی*ری* تاریخ: ۲۷:۳۲ ۱۳۹۱/۰۶/۲۸

مشکل اصلی به اینجا بر میگرده که کامپایلر سی++ جدید مایکروسافت، فایل اجرایی سازگار با ویندوز XP تولید نمیکند. قسمتهایی از دات نت هم با کامپایلر سی++ تهیه شدن. قرار شده اواخر پائیز ، این محدودیت برداشته بشه. شاید در آن زمان این مسایل را تغییر دادند، شاید هم خیر.

نویسنده: kianush

تاریخ: ۹ ۰/۰۸/۰۹ ۲۲:۶

با خبری که تو همین سایت لینکشو <u>دیدم</u> انگار بالاخره در دل آپدیت 1 برای vs2012 مشکل مربوط به اجرا نشدن برنامههای تحت .net4.5 روی winXp حل شده:

++Enable XP targeting with C

نویسنده: وحید نصیری

تاریخ: ۹۰/۸۰/۱۳۹۱ ۲۲:۳۱

البته این مورد فعلا فقط مربوط به VC است (و برای تولید برنامههای native ویندوز).

قابلیت های جدید VisualStudio.NET 2012 - قسمت سوم

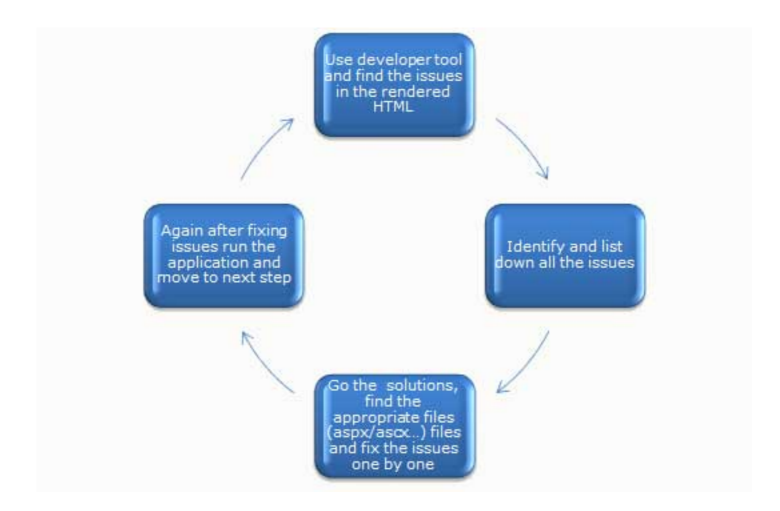
نویسنده: علیرضا اسمرام

عنوان:

تاریخ: ۲۳:۴۷ ۱۳۹۱/۰۵/۱۰ www.dotnettips.info

برچسبها: VisualStudio.NET, VisualStudio.NET 2012, Page Inspector

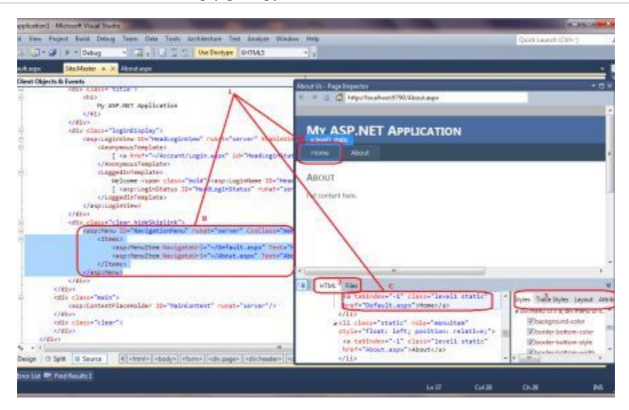
اگر شما در زمینه طراحی وب سایت و برنامههای کاربردی تحت وب فعالیت دارید حتماً با ابزارهایی مانند Firebug آشنا هستید. معمولاً فرآیند بررسی مشکلات رابط کاربری و موضوعات مشابه آن بصورت زیر بوده است:



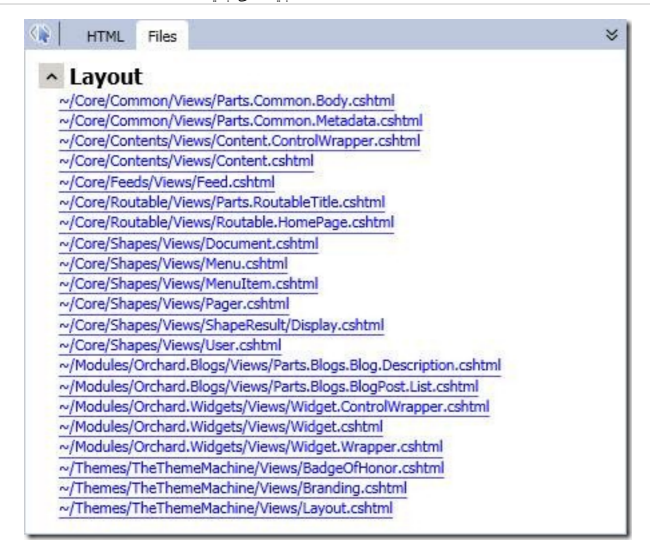
توجه داشته باشید که یک صفحه وب که در مرورگر به نمایش در می آید، بر آیند فایلهای جاوا اسکریپت، شیوه نامه ها، User control ها، صفحات ASPX و Master Pageها و ... است. افزون بر این آنچه در مرورگر نمایش داده می شود با چیزی که ما در محیط طراحی (Visual Studio.NET (Design View) می بینیم متفاوت است.

تمام مشکلات و سختیهای بالا دست به دست هم دادند تا در نسخه جدید نرم افزار Visual Studio.NET شاهد ابزار جادویی با عنوان Page Inspector باشیم.

این ابزار بصورت Real-time امکان نگاشت (mapping) عناصر موجود در نتیجه نهایی برنامه وب را با سورس کد مهیا میکند. بدین معنا توسط Page Inspector با حرکت ماوس روی عناصر صفحه در مرورگر، Visual Studio.NET بخشی را که آن عنصر را تولید کرده است (Juser Control, Master Page, View, و ...) نمایش میدهد و شما میتوانید بلافاصله پس از اعمال تغییرات جدید بر روی سورس کد، نتیجه را روی مرورگر ببنید. البته عکس این موضوع نیز صادق است و شما میتوانید با حرکت در سورس کد، نتیجه بصری و عناصر HTML ی که در نتیجه تولید میشوند را مشاهده کنید. (عناصر متناظر به حالت Select در میآیند.)



از دیگر قابلیتهای این ابزار نمایش CSSهای متناظر هر عنصر است. شما میتوانید هر یک از قوانینی که در Style هر عنصر تعریف کرده اید را فعال و یا غیر فعال کنید. همچنین امکان ویرایش آنها وحود دارد. همچنین از طریق گزینه File میتوان لیست تمام فایلهای سورس صفحه را مشاهده کرد.



با وجود چنین ابزاری یقیناً داشتن دو مانیتور برای برنامه نویسان و توسعه دهندگان وب کاملاً حیاتی است. چراکه Visual Studio.NET به شما این امکان را میدهد تا Page Inspector را در یک مانیتور و نمای سورس را در مانیتور دیگر به نمایش در آورید.

نکته:

جهت استفاده از تمام امکانات این ابزار باید دستور زیر را در تگ appsettings فایل web.config اضافه کنید:

<add key="VisualStudioDesignTime:Enabled" value="true" />

پیشنهاد میکنم برای درک بهتر این ابزار و آشنایی با آن ویدئو مربوطه در کانال 9 را از دست ندهید.

نظرات خوانندگان

نویسنده: امیر هاشم زاده تاریخ: ۱:۳۷ ۱۳۹۱/۰۵/۱۲

این لینک هم برای درک بهتر این قابلیت

آشنایی با SQL Server Data Tools

عنوان: آشنایی با ools نویسنده: مجتبی کاویانی

تاریخ: ۲۸/۸۰/۱۳۹۱ ۱۵:۱۰

آدرس: www.dotnettips.info

برچسبها: SQL Server, VisualStudio.NET 2012, SQL Server 2012, Data Tools

مقدمه

یکی از امکانات اضافه شده در Sql Server Data Tools ابزار Sql Server Data Tools یا به اختصار SSDT میباشد. این ابزار در واقع جایگزین ابزار Business Intelligence Development Studio می باشد که همه امکانات قبلی را داشته و همچنین قابلیتهای جدیدی نیز به آن اضافه شد است. اما کاربرد این ابزار ایجاد محیطی یکپارچه برای طراحی و توسعه تمامی نسخههای پایگاه داده Sql Server با استفاده از Visual Studio میباشد. در این مقاله من به بیشتر بر روی امکانات زیر تمرکز دارم:

Installation

Creating a SQL Server Database Project

Modify Database Schema

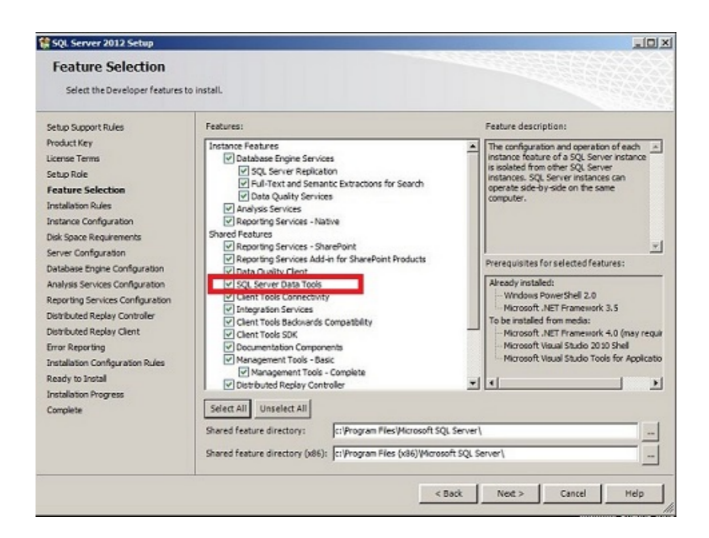
Schema Compare and Update

Snapshot Project

Publish

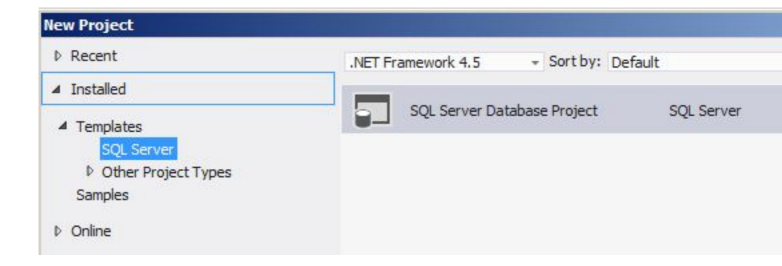
نصب Sql Server Data Tools

آخرین نسخه این ابزار را از این آدرس دانلود کنید یا زمان نصب Sql Server 2012 گزینه آن را انتخاب کنید



ایجاد یک پروژه جدید از نوع SQL Server Database Project

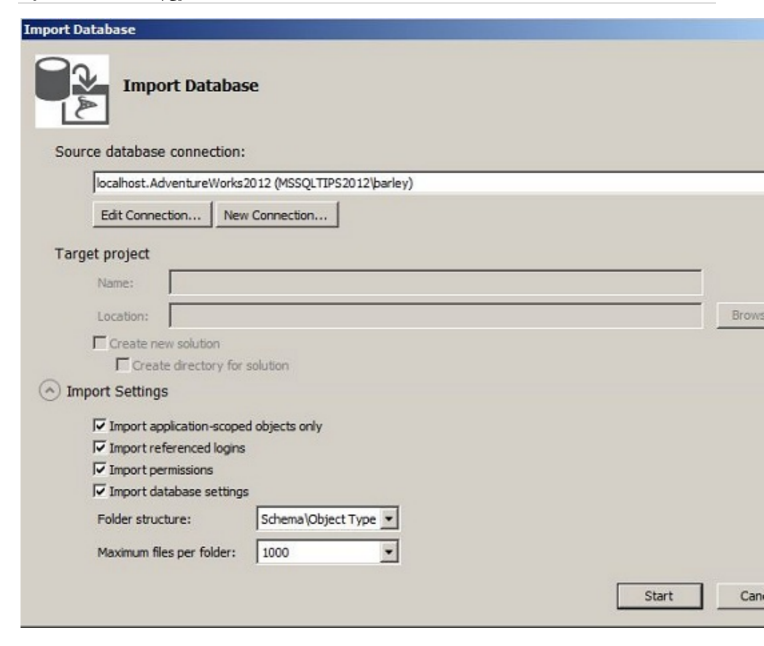
پس از نصب SqlServer 2012 شما از طریق Visual Studio 2012 Shell که همراه SqlServer 2012 نصب میشود یا با Visual Studio 2012 یک پروژه جدید از نوع SQL Server Database Project ایجاد کنید.



Server Database Project Project به شما امکان توسعه پایگاه داده Sql Server را با استفاده از محیط یکپارچه Visual Studio و غیره را با در اختیار گذاشتن ابزارهای همچون navigation, intellisense, validation, debugging, declarative editing و غیره را میدهد. شی پایگاه داده شما در پروژه و فایلهای مجزا ذخیره میشود مثل آن که شما در حال توسعه برنامه #C یا VB.NET

ورود پایگاه داده موجود به پروژه SQL Server Database

شما میتوانید شمای پایگاه داده موجود یا SQL Server DAC Package File (.dacpac) یا هر T-SQL دیگری را با راست کلیک بر روی پروژه و انتخاب گزینه Import Database به پروژه خود اضافه و تغییرات لازم را اعمال نماید شکل زیر پنجره Import Database را نشان میدهد:

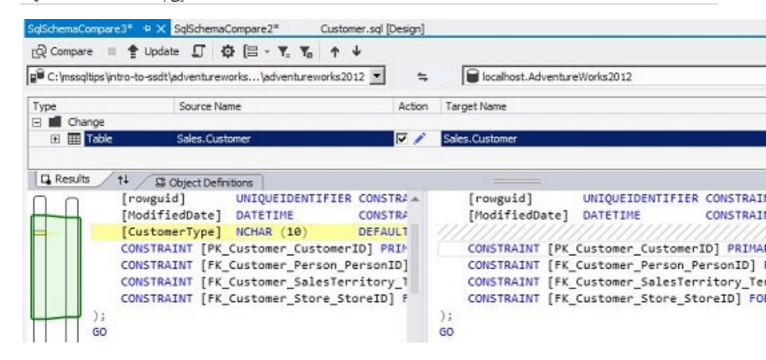


پنجره Solution Explorer امکانات زیر را در اختیار شما قرارمی دهد:

- اضافه کردن اشیای همچون Table، View و غیره با راست کیلک کردن بر روی پروژه و انتخاب گزینه Add
 - ویرایش اشیا موجود با دبل کیلک کردن بر روی اشیا
- مقایسه شمای پایگاه داده با پایگاه داده دیگر و یا Microsoft SQL Server DAC Package File کافیست بر روی پروژه راست کیلک و گزینه Schema Compare را انتخاب نمایید.
- ایجاد یک Snapshot از شمای پایگاه داده در یک Snapshot برای ایجاد یک Microsoft SQL Server DAC Package File برای ایجاد یک پایگاه داده یا ورود در پروژه ای دیگر یا در مقایسه دو پایگاه داده کاربرد دارد.
 - انتشار پایگاه داده که امکان ایجاد پایگاه داده پر روی یک سرور SQL Server را فراهم مینماید.

مقایسه شمای دو پایگاه داده با هم

SSDT ابزاری برای مقایسه دو پایگاه داده و بروز رسانی پایگاه داده مقصد از روی شمای منبع از طریق ایجاد یک Script یا به صورت مستقیم را میدهد.



انتشار پروژه با استفاده از SQL Server Data Tools

این ابزار امکان گسترش پروژه شما بر روی SQL Server 2005, 2008, 2008 R2, 2012, یا SQL Azure instance را میدهد. برای انتشار کافیت از ینجره Solution Explorer بر روی پروژه راست کیلک و گزینه Publish را انتخاب کنید.

ینجره SQL Server Object Explorer

این پنجره با اتصال به سرور SQL Server امکان دسترسی و مدیریت پایگاه داده را به ما میدهد. علاوه بر دسترسی به اجزای یک پایگاه داده امکان مدیریت پوشههای Security , Server Objects نیز فراهم میباشد. همچنین امکان اتصال به Sql Server Express , localdb نیز وجود دارد.