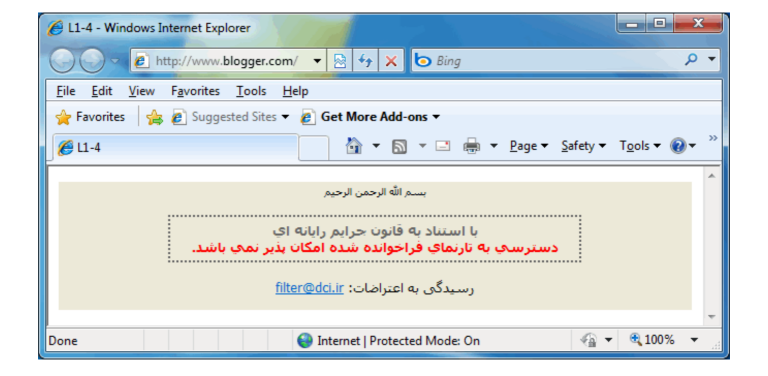
عنوان: ... نویسنده: وحید نصیری تاریخ: ۱۳۸۹/۰۲/۰۶ •۱:۳۵:۰۰ آدرس: www.dotnettips.info برچسبها: Blogger



..

# نظرات خوانندگان

نویسنده: حسین مرادی نیا

تاریخ: ۲۰/۲۰۷ ۴۳.۵۵۵۵۵

خدا رو شکر از فیلتر در اومد

نویسنده: وحید نصیری

تاریخ: ۲/۰۷ ۱۶:۵۸:۴۸ ۱۶:۵۸

بله. امروز عصر درست شد.

عنوان: **بلاگر و دومین سفارشی** نویسنده: وحید نصی*ری* تاریخ: ۸۰/۰۱٬۰۸ ۱۳۹۰۰۰۹۰۰۹۰۰ آدرس: www.dotnettips.info

سلام؛ نوروز مبارك!

برچسبها: Blogger

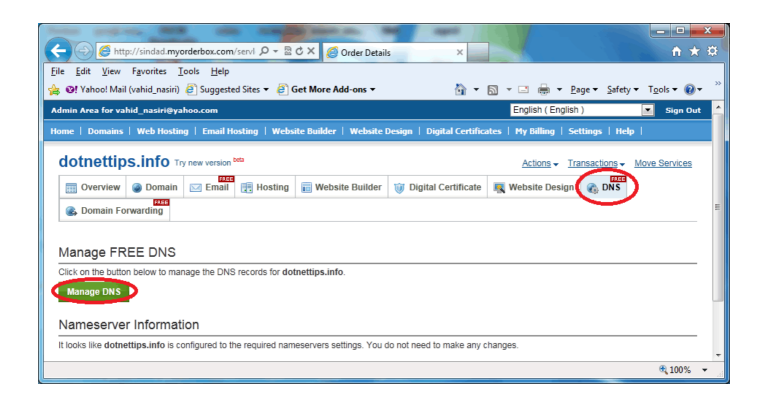
امیدوارم در این سال جدید برقرار به مانند سیسکو، محبوب مثل گوگل، پایدار همانند اینتل، به دور از گزند مثل ویندوز 7 و موفق همانند مایکروسافت باشید!

یک دامنهی جدید به نام dotnettips.info برای وبلاگ تهیه و تنظیم کردم که شرح انجام آن برای علاقمندان به صورت زیر است:

الف) خرید یک دامنه (برای مثال من <u>از اینجا</u> تهیه کردم)

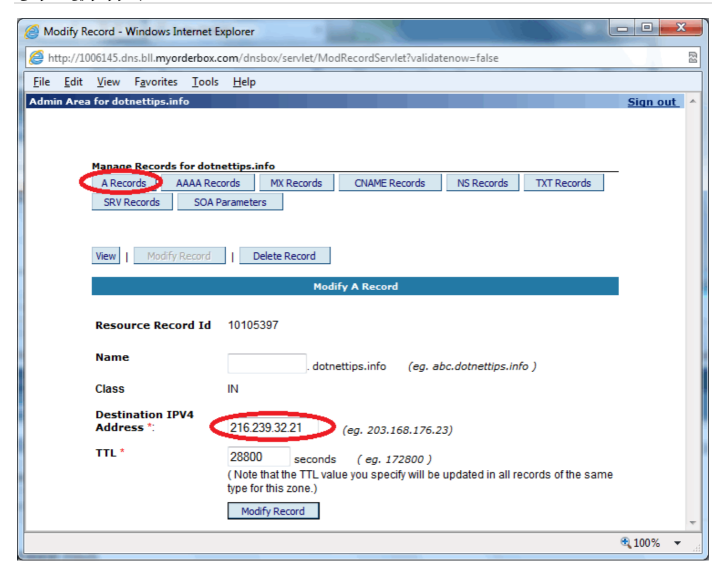
ب) تنظیمات CNAME و A Records آن دامنه

برای مثال ممکن است کنترل پنل دامنهی شما به صورت زیر باشد. در این حالت به قسمت DNS مراجعه کرده:

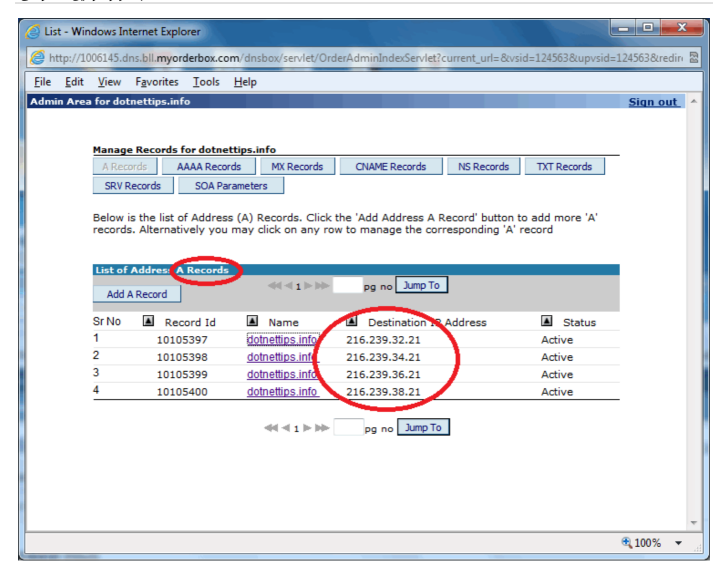


و در ادامه تغییرات ذیل را اعمال نمائید:

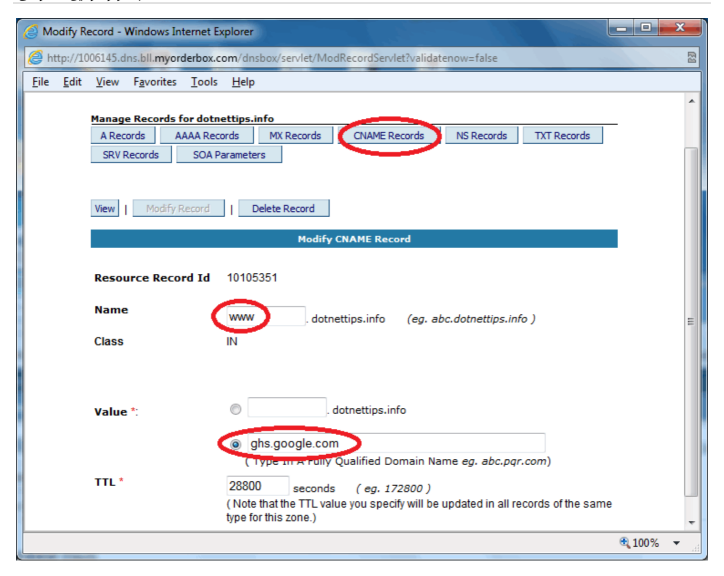
در قسمت A Records چهار آدرس IP مربوط به گوگل باید وارد شوند:



4 رکورد جدید را باید ایجاد کنید:



سیس CNAME مربوط به بلاگر باید وارد شود:



ج) اکنون به تنظیمات بلاگ خود مراجعه کرده و نام دامنه جدید را وارد نمائید:



# شما در حال انتشار در یک دامنه سفارشی هستید

تغیر به: • blogspot.com ( سرویس میزبانی رایگان Blogger)

## تنظيمات ييشرفته

به یک دامنه نیاز دارید؟ خرید یک دامنه جدید



### ما خوانندگان شما را نتها نمی گذاریم!

http://vahidnasiri.blogspot.com تما را به دامنه سفارتسی خود هدایت می کند.

## از یک میزیان فایلهای مفقود استفاده شود؟

🔘 بله 🌘 خير

اگر میزیانی برای فایل های مفقود شده تعیین کنید، Blogger در صورتی که پرونده مشخص شده در دامنه عادی شما را بیدا نکند، در این میزیان، فایل مورد درخواست شما را جستجو می کند. بیشتر بدانید

اعمال این تغییرات بین 7 ساعت تا 24 ساعت طول خواهد کشید (مدتی طول میکشد تا گوگل آدرس شما را فعال کند؛ مدتی هم طول خواهد کشید تا اطلاعات DNS شما در سراسر سرورهای مرتبط در دنیا به روز شود). بنابراین در این بین، انجام این تنظیمات و رها کردن سایت به حال خود کفایت میکند.

ماخذ IP ها و همچنین CNAME فوق مستندات رسمی گوگل است: ( + )

اگر هم برای سایت خود یک فید از نوع <u>feedburner</u> ثبت کرده باشید، خوانندگان فید وبلاگ شما نیاز به هیچ نوع تغییر و تنظیمی نخواهند داشت.

### نظرات خوانندگان

نویسنده: VahidN

تاریخ: ۸۰/۱۰/۰۱۳۹ ۱۱:۲۱:۰۰

نحوه اضافه کردن دیسکاس به بلاگر

http://www.bloggertipandtrick.net/2011/03/add-disqus-comment-system-to-blogger.html

نویسنده: shahin kiassat

تاریخ: ۸۰/۱۰۸ ۱۳۹۰ ۵۵:۳۳:۵۱

سـلام .

آقای نصیری جستجو سایت صحیح کار نمی کند.

نویسنده: Nader Mineh

تاریخ: ۱۶:۵۶:۴۷ ۱۳۹۰/۰۱۸

بسيار عالى

ممنون

نویسنده: وحید نصیری

تاریخ: ۱۷:۰۳:۲۳ ۱۳۹۰/۰۱۷:۸

سلام؛ ممنون. این مورد به دلیل تغییر آدرس رخ داده و پس از ایندکس شدن مجدد سایت توسط گوگل در طی چند روز آینده برطرف خواهد شد.

نویسنده: Afshar Mohebbi

تاریخ: ۸۰/۱۰۱۹۳۲۱ ۲۹:۲۱

سلام، دومین اختصاصی مبارک.

نویسنده: MrAra

تاریخ: ۹ ۰/۰ ۱۳۹۰ ۱۸:۴۱:۵۰

تبریک می گم دومین جدید رو

اتفاقا من داشتم فكر مي كردم با اين ف ل ت --- شما چرا فكري براي وبلاگت نمي كني

سال جدید رو هم به شما تبریک می گم

امیدوارم که در سال جدید نیز از گنجینه علوم شما بهره کافی رو ببریم

نویسنده: Mjnfd

تاریخ: ۱۰:۳۹:۰۶ ۱۳۹۰۶۱

سلام

ممنون

من از شر جستجو برای ف. یل. ترش! کن نجات دادی

نویسنده: Mohammad Saheb

تاریخ: ۱۱:۳۳:۲۷ ۱۳۹۰/۱۱۱

سلام

تهیه دومین جدید رو تبریک میگم جناب نصیری "بایگانی وبلاگ" هم گویا مشکل داره

نویسنده: وحید نصیری تاریخ: ۱۲:۴۰:۴۳ ۱۳۹۰/۰۵

اگر در سمت راست سایت چیزی لود نشده مربوط هست به فیل.تر.ینگ اصل آن از بیخ و بن

عنوان: قابلیت جدید بلاگر؛ دیدهای پویا

نویسنده: وحید نصیری

تاریخ: ۱۶:۳۶:۰۰ ۱۳۹۰/۰۱/۱۴ تاریخ: ۱۶:۳۶:۰۰ ۱۳۹۰/۰۱/۱۴

برچسبها: Blogger

بلاگر اخیرا قابلیتی رو به وبلاگهای خود تحت عنوان دیدهای پویا اضافه کرده که به صورت زیر قابل دسترسی است:

yourblogURL]/view/flipcard]

yourblogURL]/view/mosaic]

yourblogURL]/view/sidebar]

yourblogURL]/view/snapshot]

yourblogURL]/view/timeslide]

ادعاهای مرورگرهای جدید رو در مورد سرعت پردازش جاوا اسکریپت اینجا به وضوح میتوان بررسی کرد. برای مثال سرعت و خصوصا CPU usage فایرفاکس 4 و E 9 را با آدرسهای فوق آزمایش کنید.

ماخذ: ( + )

```
عنوان: بلاگر و تگهای BR اضافی!
نویسنده: وحید نصیری
تاریخ: ۱۹:۵۸:۰۰ ۱۳۹۰/۰۵/۲۰
تاریخ: <u>۱۳۹۰/۰۵/۲۰ هwww.dotnettips.info</u>
آدرس: <u>www.dotnettips.info</u>
برچسبها: Blogger
```

اگر پس از ارسال کدها در بلاگر فاصلههای عجیبی را بین سطرهای رندر شده مشاهده کردید، مشکل از قرار دادن تک BR به صورت خودکار است!

```
http://www.dotnettips.info/2011/08/static-reflection.html - Original Source
File Edit Format
  ▲ اینترفیس سازی پیاده با آن در .است Silverlight یا و WPF با مرتبط متداول مثال یك زیر كد قطعه مثال براي</ Tob | 106
       برنامه کاربري رابط به ; raisePropertyChanged مند از استقاده و INotifyPropertyChanged
       روز به ¿Name &#1548 خاصيت set قسمت در شده تنظيم جديد اطلاعات اساس بر را خودت لطفا كه كرد خواهيم اعلام
       :کن
      <br /><div dir="ltr" align="left">using
  107
       Swstem.ComponentModel;
  108
       bn />
  109
          />namespace StaticReflection
          />{
       kbr
  110
      <br />
  111
                public class User : INotifyPropertyChanged
  112 t
  113 <br
                    string _name;
  114
      <br
                    public string Name
  115
      <br />
  116 <br
                        get { return _name; }
       kbr />
                        set
  117
  118
```

برای حل این مشکل به آدرس زیر مراجعه کنید:

```
Dashboard -> Settings -> Formatting -> Convert line breaks -> change to No
```

یا در قسمت کنترل ینل فارسی : تنظیمات ، قسمت قالب بندی و سیس گزینهی «برعکس کردن شکست خط» را خیر کنید.

## نظرات خوانندگان

نویسنده: وحید نصیری

تاریخ: ۲۰:۰۳:۲۹ ۱۳۹۰/۰۵/۲۰

متاسفانه این مورد کلا فرمت متن را به هم میریزد!

نویسنده: وحید نصیری

تاریخ: ۲۰:۱۵:۲۷ ۱۳۹۰/۰۵/۲۰

نکته مهم: ادیتور متنی جدید آن این مشکل را ندارد چون همین بحث convert line breaks را با enter لحاظ کرده. بنابراین در قسمت:

تنظیمات، اصلی، انتخاب ویرایشگر پست ، گزینه «ویرایشگر به روز شده» را انتخاب کنید.

### ارسال خودکار مطلب به بلاگر

وحيد نصيري

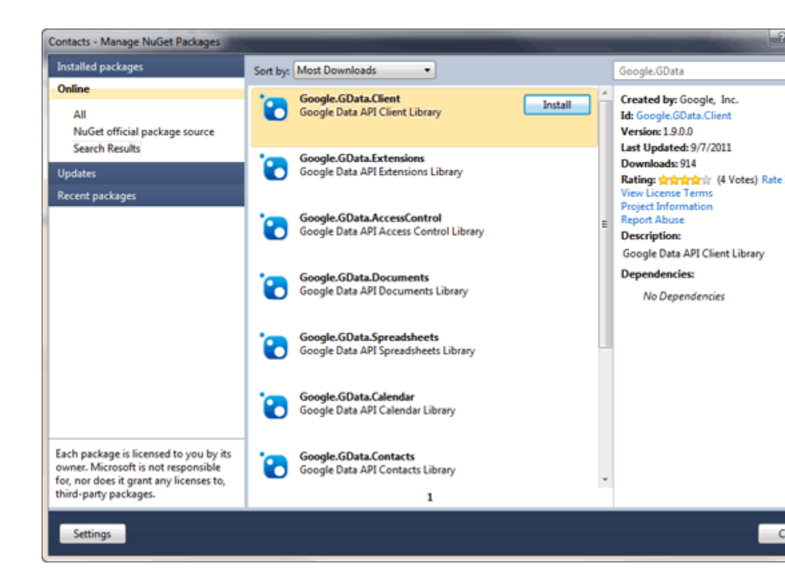
نویسنده: ۰9:۱9:۰۰ ۱۳۹۰/۰۶/۲۵ تاریخ: www.dotnettips.info آدرس:

برچسبها: Blogger

عنوان:

اكثر خدمات گوگل دارای API هم هستند و به این ترتیب با استفاده از برنامه نویسی نیز میتوان به آنها دسترسی پیدا كرد. برای نمونه API دسترسی به Blogger در اینجا توضیح داده شده است. برای کار با این امکانات یا میتوان چرخ را از نو اختراع کرد یا از کتابخانههای مرتبطی همانند Gdata API for .NET استفاده نمود. برای دات نت فریم ورک، از آدرس

http://code.google.com/p/google-gdata/ مي توان آخرين كتابخانههاي كار با Google Data API يا Google Data API را دريافت كرد. براي نمونه فایل Google Data API Setup 1.9.0.0.msi فعلی آن حدود 28 مگ حجم دارد و به درد کسانی میخورد که علاقمند هستند تا تمام امکانات موجود آنرا بررسی کنند. راه سادهتری هم برای دسترسی به این کتابخانهها وجود دارد؛ میتوان از NuGet استفاده کرد.



به این ترتیب به سادگی و سرعت هرچه تمامتر فایل 200 کیلوبایتی Google.GData.Client.dll دریافت شده و ارجاعی نیز به آن اضافه خواهد شد. همین حد جهت کار با بلاگر کافی است.

```
using System;
using System.Collections.Generic;
using Google.GData.Client;
namespace BloggerAutoPoster
{
    public class BloggerAutoPoster
        public string UserName { set; get; }
        public string Password { set; get; }
        public string PostTitle { set; get; }
        public IList<string> PostTags { set; get; }
        public string PostBody { set; get; }
        public string BlogUrl { set; get; }
        public bool PostAsDraft { set; get; }
        public bool PostNewEntry()
            var service = new Service("blogger", "blogger-example")
                   Credentials = new GDataCredentials(UserName, Password)
            var newPost = constructNewEntry();
            var result = service.Insert(new Uri(BlogUrl), newPost);
           return result != null;
        private AtomEntry constructNewEntry()
            var newPost = new AtomEntry
                   Title = { Text = PostTitle },
                   Content = new AtomContent
IsDraft = PostAsDraft
               };
           foreach (var tag in PostTags)
               newPost.Categories.Add(
                   new AtomCategory
                       Term = tag,
Scheme = "http://www.blogger.com/atom/ns#"
                   });
            return newPost;
       }
   }
}
```

مثالی از استفاده آن هم به صورت زیر میباشد:

```
new BloggerAutoPoster
{
    BlogUrl = "https://www.blogger.com/feeds/number/posts/default",
    UserName = "name@gmail.com",
    Password = "pass",
    PostTitle = "3- اسل خود کار",
    PostTags = new List<string> { "بررسی ارسال خودکار" },
    PostBody = "123)
```

```
PostAsDraft = false
}.PostNewEntry();
```

نام کاربری و کلمه عبور آن، همان مشخصات وارد شدن به اکانت جیمیل شما است. اگر میخواهید مطلب ارسالی بلافاصله در سایت ظاهر نشود PostAsDraft را true کنید. همچنین BlogUrl آن، همانطور که ملاحظه میکنید فرمت خاصی دارد. جهت یافتن آن میتوان از قطعه کد زیر کمک گرفت:

```
using System;
using System.Collections.Generic;
using System.Linq;
using Google.GData.Client;
namespace BloggerAutoPoster
    public class BlogInfo
        public string Title { set; get; }
        public string Url { set; get; }
    public class BloggerInfo
        public static IList<BlogInfo> FindMyBlogsUrls(string username, string password)
             var result = new List<BlogInfo>();
             var service = new Service("blogger", "blogger-example")
             {
                 Credentials = new GDataCredentials(username, password)
             };
             var query = new FeedQuery { Uri = new Uri("https://www.blogger.com/feeds/default/blogs") };
             var feed = service.Query(query);
             if (feed == null)
                 throw new NotSupportedException("You don't have any blogs!");
             foreach (var entry in feed.Entries)
result.AddRange(entry.Links.Where(t =>
t.Rel.Equals("http://schemas.google.com/g/2005#post"))
                                               .Select(t => new BlogInfo
                                                                 Url = new
Uri(t.HRef.ToString()).AbsoluteUri,
                                                                 Title = entry.Title.Text
                                                             }));
             }
             return result;
        }
   }
}
```

توسط کد فوق، آدرس ویژه و عنوان تمام بلاگهای ثبت شدهی بلاگری شما بازگشت داده میشود.

### راهی از گوگل ریدر به گوگل پلاس و سپس به دنیای خارج!

نویسنده: وحید نصیری

تاریخ: ۲۷:۲۰:۰۰ ۱۳۹۰/۱۷:۲۰:۰۰

آدرس: www.dotnettips.info

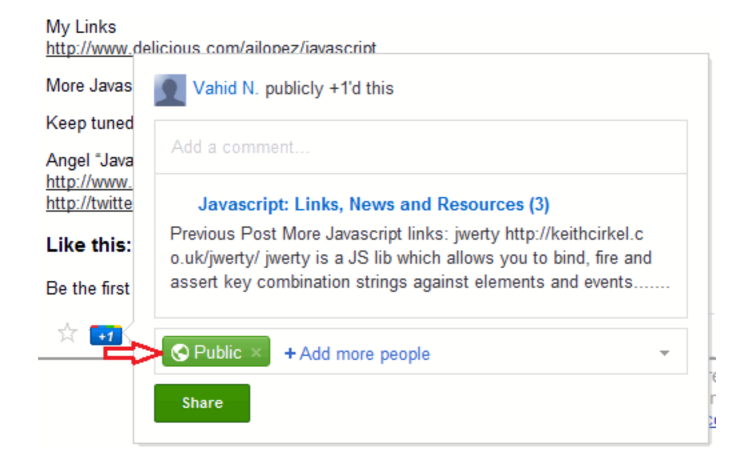
برچسبها: Blogger

عنوان:

از امروز قابلیتهای اجتماعی گوگل ریدر با گوگل پلاس یکی شده و به همین جهت یک سری از امکانات قدیمی آن حذف گردیدهاند؛ مانند به اشتراک گذاری و لایک زدن و غیره و تمام اینها با دکمهی به علاوه یک گوگل پلاس جایگزین شدهاند. اینبار میشود علاقمندیها را از گوگل ریدر به حلقههای گوگل پلاس هدایت کرد. همهی اینها خوب؛ اما سیستم به اشتراک گذاریهای روزانهی من رو به هم ریخته این کارها! قبلا از حاصل اشتراکها در گوگل ریدر، یک فید تهیه میشد که الان دیگر وجود خارجی ندارد. هیچکدام از حلقههای گوگل پلاس هم فید ندارند. به این ترتیب این محصول، تبدیل به یک فیدخوان معمولی شده است. مثل 100ها برنامهی مشابه دیگر.

اما ... در ادامه ببینیم که چطور میتوان از گوگل ریدر جدید، راهی به خارج باز کرد!

الف) زمانیکه در محیط گوگل ریدر، بر روی دکمه به علاوه یک گوگل پلاس قرار گرفته در ذیل یک مطلب کلیک میکنید، میتوان نام حلقهای زمانیکه در محیط گوگل پلاس را انتخاب کرد تا مطلب ما به آن ارسال شود. یکی از این حلقهها، Public نام دارد. بنابراین اینبار اگر قصد به اشتراک گذاری عمومی مطلبی را داشتید مطابق شکل زیر، حلقه Public را وارد نمائید و جالب اینجا است که این حلقه فقط در گوگل ریدر قابل انتخاب است؛ نه در خود گوگل پلاس.



**ب)** اکنون به اکانت گوگل پلاس خود مراجعه کنید. در قسمت پروفایل ، به لینک بالای صفحه دقت نمائید. چیزی است شبیه به:

```
https://plus.google.com/u/0/userId/posts
```

این userId برای ادامه کار مهم است.

ج) از این userId برای فراخوانی لینک زیر استفاده خواهیم کرد (userId آن باید جایگزین شود):

```
https://plus.google.com/_/stream/getactivities/?&sp=[1,2,"userId",null,null,null,null,social.google.co
m",[]]
```

خروجی آن طبق معمول متداول گوگل، فرمت JSON است و میتوان از آن لیست اشتراکهای عمومی را استخراج کرد. برای نمونه کلاس GooglePlusJsonParser تهیه شده زیر میتواند این عملیات را انجام دهد:

```
using System;
using System.Collections.Generic;
using System.Diagnostics;
using System.Net;
//needs a ref. to System.Web.Extensions asm.
using System.Web.Script.Serialization;
namespace GooglePlus
{
    [DebuggerDisplay("{DateTime}-{Title}-{Comment}-{Url}")]
    public class GooglePlusItem
       public DateTime DateTime { set; get; }
       public string Url { set; get; }
public string Title { set; get; }
       public string Comment { set; get; }
    public static class Utils
       public static DateTime ConvertFromUnixTimestamp(this long data)
       {
           return new DateTime(1970, 1, 1, 0, 0, 0, 0).AddSeconds(data);
       }
       public static string ToSafeString(this object data)
           return data == null ? string.Empty : data.ToString();
       }
   }
    public class GooglePlusJsonParser
       public static IList<GooglePlusItem> GetMyPublicItemsList(string userId)
           var url =
return ParsePublicData(jsonData);
       public static IList<GooglePlusItem> ParsePublicData(string jsonData)
           jsonData = removeRedundantData(jsonData);
           var posts = parseJson(jsonData);
           return createItemsList(posts);
       private static IList<GooglePlusItem> createItemsList(object[] posts)
```

```
{
             var result = new List<GooglePlusItem>();
             foreach (object[] post in posts)
                  var items = (object[])((object[])post[66])[0];
result.Add(new GooglePlusItem
                      DateTime = (((Int64)post[5]) / 1000).ConvertFromUnixTimestamp(),
Title = items[3].ToSafeString(),
Url = items[1].ToSafeString(),
                      Comment = post[4].ToSafeString()
             return result;
         }
         private static object[] parseJson(string jsonData)
             var jsonObject = new JavaScriptSerializer().Deserialize<object[]>(jsonData);
             var posts = (object[])(((object[])jsonObject[1])[0]);
             return posts;
         private static string removeRedundantData(string jsonData)
             }
    }
}
```

نحوه استفاده از آن هم میتواند فراخوانی متد GooglePlusJsonParser.GetMyPublicItemsList به همراه userId یاده شده باشد.

```
using System.IO;

namespace GooglePlus
{

class Program
{

static void Main(string[] args)
{

var data = File.ReadAllText("response (1).txt");

var list = GooglePlusJsonParser.ParsePublicData(data);

□ V list Count = 7 □

1 (2011/11/01 12:54:36 □ □ □)-"JSON Serialization and Deserialization in ASP.NET
```

ایده اصلی از:

Getting the Google+ Feed for any profile in JSON

#### نظرات خوانندگان

نویسنده: Alireza Hashemi

تاریخ: ۱:۱۹:۳۱ ۱۳۹۰/۰۸/۱۱

البته در خود جی پلاس هم می شود Public فرستاد ، مختص گوگل ریدر نیست .

نویسنده: وحید نصیری

تاریخ: ۱۲۸۰۰۰ ۱۳۹۰ ۰۹:۲۲:۹۰

بله؛ هنگام ارسال یک مطلب جدید داخل گوگل پلاس وجود داد. اما هنگام ویرایش یک مطلب محدود شده وجود ندارد و قابل انتخاب نیست (یا حداقل برای من نبود). از گوگل ریدر به یکی از دوایر ارسال کردم. به این صورت محدود شده ارسال میشود. بعد دیگر قابل عمومی کردن نیست یا نبود.

نویسنده: وحید نصیری

تاریخ: ۱۸/۱۸۰/۱۴۱۴۱۹۰۹ ۹:۲۸:۱۴۰

یک نکته تکمیلی مهم:

قسمت DownloadString و دریافت اطلاعات از وب کد فوق باید به صورت زیر اصلاح شود:

new WebClient { Encoding = Encoding.UTF8 }.DownloadString

در غیر اینصورت با متون فارسی مشکل خواهد داشت.

نویسنده: علی رضا هاشمی

تاریخ: ۱//۸۰/۰۱۵۱ ۵:۰۵:۹۰

درسته اگر یک مطلبی را بصورت Limited نشر داده باشین در حالت ویرایش نمیشه اونرو به Public تغییر بدین و باید اون مطلب رو دوباره بزنیم بازنشر داده بشه و اون موقع Public رو انتخاب کنیم ،

یک مشکلی هم که خیلی ها بعد از ایجاد تغییرات جدید به گودر می گیرند اینه که اگر بخوای مطلبی رو نشر بدی حتما باید اونرو +1 کنی و بعد نشر بدی درصورتی که شاید اون مطلب رو دوست نداشته باشی ،

ولی اینکار لازم نیست ، اگر در گودر در حال مطالعه مطلبی هستید وقتی در نوار سیاه رنگ بالا روی دکمه [Share...] کلیک کنید ، خودش لینک مطلبی رو که در حال مطالعه اش هستید تشخیص میده و به متن شما وصله می کنه ، برای بعضی ها کلا شاید این شیوه نشر دادن مطالب راحت تر باشه .

نویسنده: mohammadsaheb

تاریخ: ۱۸/۸۰/۱۵۵ ۵۵۵ ۱۰:۰۱

تائید میشه(منم تست کردم)

وقتی مطلبی رو برای حلقه خاصی شیر کنی نمیتونی Public ش کنی البته میشه از extended circles استفاده کرد(تمام افراد حلقه های شما و افرادی که تو حلقه های اون افراد هستن)

/http://weeklydownload.com/2011/07/possible-privacy-hole-in-google

یه مورد دیگه از Bookmarklet زیر برای شیر کردن مطالب خارج از +G میتونید استفاده کنید

http://allanjosephbatac.com/gplus-bookmarklet.php

### گروههای گوگل، اینترفیس جدید و زبان فارسی

وحيد نصيري

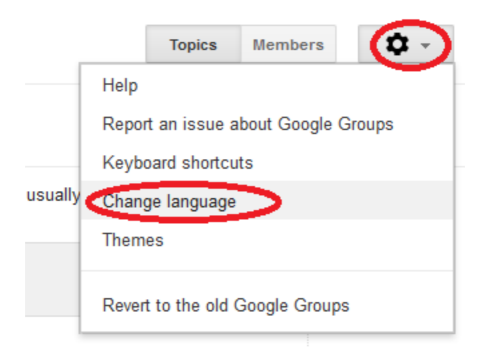
نویسنده: ۰۹:۲۵:۰۰ ۱۳۹۰/۱۲/۱۲ تاریخ: www.dotnettips.info آدرس:

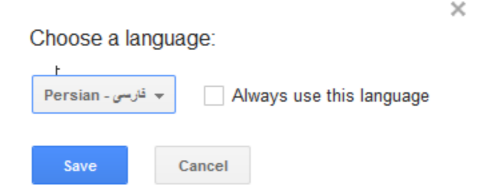
برچسبها: Blogger

عنوان:

گوگل اخیرا شروع کرده به اعمال قالب جدید مترو مانند خودش به گروههای قدیمی موجود در آن. این مساله چند مزیت رو برای فارسی زبانها میتونه به همراه داشته باشه:

پیشتر این گروهها برای فارسی زبانها آنچنان/«اصلا» دلچسب نبود. چون نه از زبان فارسی پشتیبانی میکرد، نه از راست به چپ و نه از فونتهای سفارشی مطلوب (قلم پیش فرض آن courier new بود). هرچند یک سری style توسط افزونه استایلیش به آن قابل اعمال بود ولی خوب، به یک سری مرورگر خاص محدود میشد. الان این گروههای جدید (که در آدرس آنها بجای groups از کلمه forum استفاده شده) هم از زبان فارسی پشتیبانی میکنند و هم اینکه با انتخاب این زبان، کل مجموعه راست به چپ خواهد شد و برای تمام مرورگرها به شکل یکسانی قابل استفاده خواهد بود. به علاوه این قالب جدید گروهها/انجمنهای گوگل، ادیتور متنى پیشرفتهاى را هم به همراه دارد؛ به علاوه امكان الصاق فایل.







به این ترتیب این گروهها برای کسانی که میخواهند یک انجمن فارسی رایگان هاست شده توسط گوگل، به همراه قابلیت الصاق فایل و پشتیبانی از زبان فارسی و راست به چپ را داشته باشند، بسیار مناسب شده است. همچنین سطح دسترسی این گروهها به عمومی، فقط خواندنی و همچنین خصوصی (فقط اعضای دعوت شده قابلیت خواندن یا ارسال مطلب را داشته باشند)، قابل تنظیم است.

## نظرات خوانندگان

نویسنده: MehdiPayervand

تاریخ: ۲۱/۲۲/۱۲ ۱۳۹۰ ۱۲:۳۲:۲۲

شرکتها برای پیشرفت از خیلی از ابزار های گوگل میتونن استفاده کنن همین گروه هایی که شما نام برید یکی از همین ابزار ها میتونه باشه