## پردازش فایلهای XML با استفاده از jQuery

عنوان: **پردازش فایل**ه نویسنده: وحید نصی*ری* 

تاریخ: ۲۱:۰۰:۲۷ ۱۳۸۷/۱۱/۰۸ www.dotnettips.info

برچسبها: JavaScript

فرض کنید مثال <u>دریافت اطلاعات API فیدبرنر</u> را بخواهیم با استفاده از jQuery پیاده سازی کنیم، یعنی امکان برنامه نویسی سمت سرور را نداریم و میخواهیم با استفاده از جاوا اسکریپت، تعداد مشترکین فید یک سایت را نمایش دهیم.

برای مثال آدرس دریافت اطلاعات مربوط به API فیدبرنر وبلاگ جاری به صورت زیر است:

https://feedburner.google.com/api/awareness/1.0/GetFeedData?id=fhphjt61bueu08k93ehujpu234

و در حالت کلی:

http://api.feedburner.com/awareness/1.0/GetFeedData?uri=<feeduri>

که حاصل آن برای مثال یک فایل XML با فرمت زیر میباشد:

```
<rsp stat="ok">
  <feed id="fhphjt61bueu08k93ehujpu234" uri="vahidnasiri">
      <entry date="2009-01-23" circulation="153" hits="276" reach="10"/>
  </feed>
  </rsp>
```

همانطور که مطلع هستید چند روزی است که jQuery 1.3.1 <u>ارائه شده</u> است. جهت استفاده از آخرین نگارش موجود آن تا این زمان، میتوان از گوگل به عنوان هاست این کتابخانه به صورت زیر استفاده کرد:

```
<script src='http://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1.3.1/jquery.min.js'
type='text/javascript'></script>
```

## نحوه خواندن

مقدار circulation فایل xml ذخیره شده بر روی کامپیوتر:

```
<!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01//EN" "http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd">
<html>
 <head>
      <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8">
      <title>FeedBurner API</title>
      <script src='http://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1.3.1/jquery.min.js'</pre>
type='text/javascript'>
      </script>
      <script type="text/javascript">
           function parseXml(xml){
                //find every entry and print the circulation
$(xml).find("entry").each(function(){
    $("#output").append($(this).attr("circulation"));
           }
           $(document).ready(function(){
                $.ajax({
                     type: "GET",
url: "GetFeedData_local.xml",
                     dataType: "xml",
success: parseXml
                });
      });
</script>
```

با استفاده از قابلیت Ajax کتابخانه jQuery ، اطلاعات فایل محلی GetFeedData\_local.xml دریافت شده و محتوای آن به تابع parseXml پاس میشود (توسط قسمت success). سپس در این تابع تمام تگهای entry یافت شده و مقدار circulation آنها به یک div با div معادل output اضافه میشود.

مثال فوق در مورد خواندن اطلاعات از یک فایل xml میتواند برای مثال این کاربرد را در یک سایت داشته باشد: نمایش اتفاقی سخن روز یا سخن بزرگان و امثال آن بدون برنامه نویسی سمت سرور جهت انجام این کار از یک فایل xml تهیه شده، بدون نیاز به استفاده از دیتابیس خاصی.

تا اینجای کار مشکلی نیست. اما همانطور که در مطلب مقابله با حملات <u>CSRF</u> نیز ذکر شد، مرورگرهای جدید امکان ارسال یا دریافت اطلاعات به صورت Ajax را بین سایتها ممنوع کردهاند (ماجرا هم از آنجا شروع شد که یکبار جیمیل این باگ امنیتی را داشته است). بنابراین اگر شما بجای url قسمت Ajax فوق، آدرس سایت فید برنر را قرار دهید با خطای زیر متوقف خواهید شد:

## Access to restricted URI denied

تمام موارد دیگری هم که در jQuery برای دریافت اطلاعات از یک فایل یا url موجود است (مثلا تابع load یا get و امثال آن) فقط به سایت جاری و دومین جاری باید ختم شوند در غیر اینصورت توسط مرورگرهای جدید متوقف خواهند شد.

## نظرات خوانندگان

نویسنده: MicroDump

تاریخ: ۹ ۱۷:۴۰:۰۰ ۱۳۸۷/۱۱/۰۹

پس نمىشە!

نویسنده: وحید نصیری

تاریخ: ۱۳۸۷/۱۱/۱۰ ۰۰:۲۳:۰۰

با استفاده از jsonp امكان cross site Ajax request در jquery مهيا است اما زياد به صورت مساله ما نمىخوره!