## عنوان: ن**مایش خروجی RSS سایتهای دیگر به کمک jQuery** نویسنده: امیرحسین مرجانی تاریخ: ۲۱:۵۱ ۱۳۹۱/۰۶/۰۴ آدرس: <u>www.dotnettips.info</u> گروهها: JavaScript, jQuery, Tips

شاید خیلی از دوستان (مثل گذشته نه چندان دور خودم ) خیلی بیش از اندازه به برنامه نویسیهای سمت سرور اهمیت می دهند که این کار باعث از دست دادن ، سرعت و سادگی برنامه نویسی سمت کلاینت میشود.

معمولا ما برای کار با خروجیهای XML از کدهای سمت سرور استفاده میکنیم ، بدون اینکه از قدرت جی کوئری در این زمینه اطلاعی داشته باشیم. البته در این مقاله خیلی به پردازش XML توسط جی کوئری نمیپردازیم و کار اصلی را <u>گوگل</u> برای ما انجام میدهد.

برای انجام این کار ما ابتدا توسط یکی از کتابخانههای گوگل ، خروجی RSS یک وب سایت رامی خوانیم و بعد به کمک jQuery آنها را نمایش میدهیم.

## توضيحات كد :

ابتدا نیاز داریم کتابخانه گوگل را به صفحه اضافه کنیم. شما میتوانید مستندات کامل این کتابخانه در این لینک بخوانید.

```
<script type="text/javascript" src="https://www.google.com/jsapi"></script>
```

در ابتدا معرفی میکنیم که به کدام امکان این کتابخانه نیاز داریم ، در این جا ما از ورژن "1" تابع feed استفاده میکنیم.بد نیست برای آشنایی بیشتر سری هم به این لینک بزنید.

```
google.load("feeds", "1");
```

```
ابتدا لینک مورد نظر که باید خروجی از آن گرفته شود را معرفی میکنیم و آن را در متغییری قرار میدهیم.

var feed = new google.feeds.Feed("http://www.drupaleasy.ir/rss.xml");
```

تنظیمات دلخواه خودمان را نظیر تعداد پست واکشی شده و نوع خروجی مشخص میکنیم. تجربه (شخصی )نشان داده که بهترین نوع خروجی JSON است.

```
feed.setNumEntries(5);
feed.setResultFormat(google.feeds.Feed.JSON_FORMAT);
```

و بعد هم به کمک jQuery ساختار مورد نظر خودمان را تنظیم میکنیم. شما میتوانید به کمک مستندات ، و سلیقه شخصی خودتان این کار را انجام بدهید ، و در آخر هم تنظیم میکنید ، اجرای تابع شما در چه زمانی اتفاق بیافتید.

در این جا من خروجی فید را به صورت یک لیست (u1) تنظیم کردم ، به این صورت که به ازای هر سطر یک 1i همراه با تگ a تولید کرده ام و به u1 مورد نظر append کردم.

فاىل HTML :

همچنین خیلی راحت میتوانید به کمک CSS استایلهای دلخواه خودتون رو اعمال کنید.

```
.feeds

{
    float: right;
    background-color: rgba(234, 242, 243, 0.73);
    margin: 5px;
    border-radius: 20px;
    padding: 8px;
    width: 293px;
    height: 217px;
    border: 1px solid #293883;
}

#drupaleasy ul
{
    list-style-image: url("img/drupal.png");
}
```

این هم شد خروجی کار من



## نظرات خوانندگان

نویسنده: سعید

تاریخ: ۶۰/۰۶/۱۳۹ ۹:۳۶

جالبه که گوگل امکان cross site ajax request رو میده.

نویسنده: امیرحسین

تاریخ: ۸۰/۰۶/۱۳۹۱ ۱۳:۱۹

بله این امکان رو یاهو هم میدهد.

ولی استفاده از گوگل خیلی خوش دستتر و راحتتر هست.

نویسنده: علیرضا صبوری تاریخ: ۱:۱۵ ۱۳۹۲/۱۲/۲۶

سلام مطلب مفیدی بود ولی فکر میکنم بیشتر این قابلیت مربوط با کتابخانه گوگل هستش .. نه jquery . چون با جاواسکریپت هم به سادگی همین کار رو میشه کرد. موفق باشید