

خبرخوانهای اینترنتی

نوشته مسعود خرسند

همزمان با رشد گسترده و روزافزون اینترنت، دنبال کردن آخرین اخبار و تازه‌ترین اطلاعات هر روز بیش از پیش مستلزم اینترنت نوردی و جستجوی بیشتر در وب‌سایت‌های مختلف می‌شود. حتی کسانی که به تعداد خاصی از وب‌سایت‌ها و وبلاگ‌ها به عنوان منابع خبری مراجعه می‌کنند، مجبورند ساعتها وقت بگذارند تا از تازه‌ترین تغییرات آنها آگاه شوند. در واقع ما به مباشر یا خبرنگاری نیاز داریم تا دست کم به آن وب‌سایت‌ها و وبلاگ‌هایی که معمولاً به آنها مراجعه می‌کنیم، سر بزنند و سرخط خبرهایی را که به دنبال آن هستیم یا خود خبرها را بیابد و آنها را در یک سینی نقره‌ای به پیشگاه ما تقدیم کند.

این سینی نقره‌ای را برنامه‌های خبرخوان‌های خبرخوان فراهم می‌آورند. در واقع، نقش آن مباشر یا خبرنگار اینترنتی ما را همین نرم‌افزارها، یا سایت‌های خبرخوان برعهده می‌گیرند.

شیوه کار به این ترتیب است که ابتدا باید تصمیم بگیرید که دوست دارید عناوین و سرخط خبرهای کدام وب‌سایت‌ها یا وبلاگ‌ها برای شما جمع‌آوری شود. کافی است نشانی این وب‌سایت‌ها یا وبلاگ‌ها را در نرم‌افزار یا سایت خبرخوان خود مشخص کنید، و از آن پس مجموعه عناوین و سرخط اخبار یا مشروح اخبار وب‌سایت‌ها یا وبلاگ‌های مورد نظر شما نزد خبرخوان جمع‌آوری می‌شود و شما برای اطلاع یافتن از آنها کافی است تنها به مباشر یا خبرخوان خود مراجعه کنید.

البته همه اینها مشروط به آن است که وب‌سایت یا وبلاگ مورد نظر شما مطالب خود را

خبری در قالب خاصی که معمولاً آن را RSS می نامند آماده می شود.

RSS چیست؟

در مورد معنی RSS نظرات مختلفی وجود دارد برخی آن را مخفف عبارت Really Simple Syndication می دانند، بعضی مخفف عبارت Rich Site Summary و عده ای نیز مخفف عبارت RDF Site Summary این که کدام عبارت صحیح تر است چندان فرقی در اصل موضوع نمی کند و لازم نیست خود را نگران کنید.

اصل موضوع این است که اگر وب سایت یا وبلاگی محتوای خود را در این قالب ارائه کند قابل خواندن برای خبرخوانها خواهد بود و به این ترتیب می تواند محتوا و مطالب خود را در قالب مشترکی با دیگران به اشتراک بگذارد. این قالب مشترک RSS نام دارد و حاوی سرخط محتوای وب سایت یا وب لاگ، به همراه خلاصه ای از مطلب (یا گاهی تمام مطلب) و نشانی اینترنتی مطلب است.

تقریباً هر نوع محتوا و مطلبی را می توان در قالب RSS ارائه کرد. ارائه دهندگان اطلاعات، خوراک خبری خود را با عنوان بندی، و خلاصه نویسی و لینک گذاری خاص با استفاده از زبان برنامه نویسی موسوم به XML در قالب RSS فراهم می آورند. امروزه اکثر وبلاگها و وب سایت های خبری (از نیویورک تایمز گرفته تا بی بی سی و از مجله تئاتر ایران گرفته تا روزنامه جام جم آنلاین) دارای خوراک خبری در قالب RSS هستند.

طبق تحقیق جدیدی که به تازگی توسط مؤسسه Pew Internet صورت گرفته طبق <http://www.pewinternet.org/PPF/r/144reportdisplay.asp> حدود پنج درصد از کاربران اینترنت از خوراک های خبری در قالب RSS بهره می گیرند و به روشنی پیداست که این درصد رو به افزایش است.

چگونه از RSS استفاده کنیم؟

برای استفاده از خوراک خبری وب سایت ها و وبلاگها که در قالب RSS تهیه شده اند، پیش از هر چیز لازم است یک برنامه خبرخوان داشته باشید. به طور کلی سه نوع برنامه خبرخوان وجود دارد: برنامه های مستقل، برنامه های افزودنی به نرم افزارهای دیگر (یا

برنامه های خبرخوان مستقل

این برنامه ها در واقع نرم افزارهایی هستند که می توانید بر روی کامپیوتر خود نصب کنید و هر بار که به اینترنت وصل می شوید، نرم افزار بطور خودکار اطلاعات مورد نظر شما را از روی اینترنت برای شما جمع آوری می کند و در جایی از کامپیوتر شما برایتان نگهداری می کند. دو نمونه بسیار معروف این برنامه ها یکی برنامه NetNewsWire (<http://ranchero.com/software/netnewswire>) است برای کامپیوترهای مکینتاش، و دیگری برنامه FeedDemon (<http://www.bradsoft.com/feeddemon/index.asp>) برای کامپیوترهایی که با سیستم عامل ویندوز کار می کنند.

یک برنامه خبرخوان رایگان نیز به نام rssreader هست که می توانید آن را از نشانی <http://www.rssreader.com> دریافت کنید.

برنامه های خبرخوان افزودنی به نرم افزارهای دیگر (پلاگ این)

این برنامه ها در واقع نوعی عملکرد هستند که به نرم افزارهای دیگر افزوده می شود و به آنها اصطلاحاً "پلاگ این" گفته می شود. معروفترین آنها، یک "پلاگ این" موسوم به NewsGator (<http://services.newsgator.com>) است که توانایی خواندن فایل های در قالب RSS را به برنامه Outlook میکروسافت می افزاید. اگر شما به کار کردن با Outlook عادت دارید، این "پلاگ این" انتخاب بسیار خوبی است.

برنامه های خبرخوان وب سایتی

این برنامه ها در واقع وب سایت هایی هستند که محتوا و مطالب وب سایت ها و وبلاگهایی را که بیشتر برای آنها مشخص کرده اید، در جایی بر روی وب سایت خود برای شما نگهداری می کنند. معروفترین این وب سایت ها، Bloglines (<http://www.bloglines.com>) است. که به واقع معروفترین خبرخوان در روی اینترنت به شمار می رود. استفاده از این وب سایت بسیار آسان است. به راحتی می توانید در هر لحظه ای و از هر جایی و از هر کامپیوتری به این وب سایت وصل شوید و آنچه را که برای شما جمع آوری کرده بخوانید. این وب سایت شروع بسیار خوبی برای مبتدیان است.

قسمت افزودن محتواهای در سئو سسی می توانید منابع RSS را نیز جستجو کنید. خود به فهرست محتواها بیفزایید. کافی است بعد از انتخاب Add content هنگامی که به صفحه مربوطه وارد می شوید در کادر مربوط به FIND گزینه Add RSS by URL را انتخاب کنید.

نکته ای که باید توجه کنید این است که برخی قالب های RSS برای MyYahoo قابل خواندن نیست. مثلاً اگر نشانی RSS وب سایت جام جم آنلاین را در اینجا بیفزایید نتیجه ای نخواهید گرفت (در مورد این که چگونه خوراک خبری این وب سایت و وب سایتهای مشابه را در یک خبرخوان اینترنتی ببینید، چند سطر دیگر توضیح داده می شود). وب سایت های دیگری نظیر وب سایت روزنامه ایران دیلی، علاوه بر خوراک خبری در قالب RSS، خوراک خبری قابل استفاده برای MyYahoo نیز تدارک دیده اند. (به <http://irandaily.ir/rss/rss.htm> نگاه کنید).

یک خبرخوان اینترنتی جالب که می توانید تقریباً همه خوراکهای خبری در قالبهای متفاوت را در آن ببینید، وب سایت <http://rss.plech.net> است. کافی است در این وب سایت به رایگان ثبت نام کنید و کانال های خبری (نشانی های خوراک های خبری وب سایت ها و وبلاگها) مورد علاقه خود را در آن درج کنید. یکی از ویژگیهای جالب این خبرخوان امکان تنظیم آن با استفاده از کلیدواژه است؛ یعنی خبرهایی از فایل RSS برای شما جمع آوری شود که شامل کلیدواژه مورد نظر شما باشد.

نکته ای که در استفاده از این خبرخوان اینترنتی باید در نظر داشته باشید این است که احتمالاً حروف اخباری را که از وب سایتهای ایرانی می گیرد به صورت ناخوانا خواهید دید. برای رفع این مشکل باید Encoding مرورگر خود را به Unicode تغییر دهید.

انتخاب منابع اطلاعاتی

پس از آن که نوع خبرخوان خود را انتخاب کردید، حالا باید وب سایت های دارای خوراک خبری در قالب RSS را برگزینید و به این برنامه معرفی کنید. بر روی اکثر سایت هایی که امکان ارسال مطالب خود در قالب RSS را دارند یک علامت چهارگوش نارنجی رنگ  وجود دارد که روی آن عبارت RSS به چشم می خورد. از طریق سایت هایی مانند Bloglines و syndica.com نیز می توانید منابع دارای امکان RSS را جستجو کنید. هنگامی که

برنامه خبرخوان میسر می آید و دستورالعمل‌های برنامه خبرخوان را در این لینک
دو نوع علامت دیگر نیز برای خوراکیهای خبری وجود دارد که ممکن است با آن برخورد
کنید اینها نیز علائمی هستند که بر روی آنها عبارت **JMX** یا **MOTA** درج شده است.
عبارت XML در واقع بیانگر نوع زبان برنامه نویسی است که برای تهیه فایل خوراک خبری
استفاده شده است. خود فایل‌های RSS هم با همین زبان برنامه نویسی نوشته شده اند. قالب
دیگر خوراک‌های خبری با نام Atom معروف است. این نیز نوع دیگری از فایل‌هایی است که
بر مبنای همین زبان تهیه می شود. اکثر برنامه‌های خبرخوان همه این قالب‌ها را می توانند
بخوانند، بنابراین هیچ نگرانی از بابت اختلاف این قالبها نداشته باشید؛ کافی است هنگام
دیدن نوع منبع آن را تشخیص دهید.

منابع RSS برای روزنامه‌نگاران

به عنوان گامی برای شروع و مزه کردن این امکان، می توانید به فهرستی از منابع RSS
سودمند برای روزنامه‌نگاران در این آدرس مراجعه کنید:

<http://www.bloglines.com/public/cyberjournalist>

فهرستی از بسیاری سایتهای دارای امکان RSS را می توانید در این آدرسها نیز بیابید:

BloogZ: <http://www.bloogz.com/rssfinder>

Syndic8: <http://www.syndic8.com>

Technorati: <http://www.technorati.com>

Daypop: <http://www.daypop.com>

در این میان وب سائیتی که بسیار کارآمدتر از دیگر وب سایت‌ها به نظر می آید، وب سایت
<http://www.2rss.com> است. که در آن علاوه بر فهرست خوراکیهای خبری مختلف، امکان
خواندن این خوراکیها و همچنین افزودن نشانی خوراک خبری وب سایت یا وبلاگ خود شما
به فهرست نیز موجود است.

خبرخوانی از طریق پست الکترونیکی

افزون بر برنامه‌های خبرخوان که توضیح داده شد این امکان نیز بر روی اینترنت وجود
دارد که خبرهای مورد علاقه شما از روی فایل‌های خوراک خبری وب سائتها و وبلاگهای

استفاده کنید.



پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات فرهنگی
پرتال جامع علوم انسانی