



ติดตามข่าวสาร ทันเหตุการณ์ด้วยระบบป้อนข่าวสาร RSS จากเว็บไซต์ www.rssthai.com และ

www.manager.co.th

• [คลิกเพื่อดูตัวอย่างของระบบป้อนข่าวสาร RSS จากเว็บไซต์](#)

วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

- [ลตชั้นพลโต่วน! ปรับตำราไม่ทัน-ครูต้องบอกปากเปล่า](#)
- [จัดระเบียบจักรวาลนิยามใหม่ "ดาวเคราะห์" - "ดาวเคราะห์แคระ"](#)
- [สถาบันดาราศาสตร์เตรียมแถลงแพร่ข้อมูลลตชั้น "พลโต" สืบค้นหาหน้า](#)

ตอนที่ 1

เว็บไซต์

RSS คืออะไรแล้ว RSS เกี่ยวกับการประชาสัมพันธ์บนเว็บไซต์ได้อย่างไร ก่อนอื่นก็ต้องสวัสดีท่านผู้อ่านทุกท่าน นะครับสำหรับบทความนี้ท่านผู้อ่านจะได้รู้จักกับสิ่ง ที่หลาย ๆ คนสนใจเป็นแน่โดยเฉพาะผู้ที่อยู่ใน วงการ Webmaster นั่นก็คือเป็นผู้ดูแลเว็บไซต์ต่าง ๆ ซึ่งผู้ที่รับผิดชอบในตำแหน่งนี้มีหน้าที่นำเอาข้อมูล ข่าวสารต่าง ๆ ที่จำเป็นจะต้องประชาสัมพันธ์บน เว็บไซต์ตลอดจนดูแลปรับปรุงหรือ Update ข่าวสาร เว็บไซต์ของตัวเองให้ใหม่อยู่เสมอและที่สำคัญจะทำ อย่างไรให้ผู้ที่เข้ามาใน Internet ได้อ่านข่าวของ เราโดยที่ผู้ใช้ Internet ไม่จำเป็นต้องเข้ามายังเว็บ ไซต์ มาถึงตรงนี้อ่าฟังสับสนนะครับหลายคนคงคิด ว่านั่นก็ทำเพียงแค Link ไปยังเว็บไซต์เลยก็ง่าย ๆ ใช ไหมละครับ ไม่ใช่ครับแต่ก็ใกล้เคียงครับ ใน บทความนี้จะมี 2 ตอนครับสำหรับตอนนี้จะเป็น เรื่องที่จะต้องทราบเกี่ยวกับที่มาที่ไปของ RSS และการนำไปใช้ของมันเสียก่อนครับ ตอนที่ 2 คงไว้ครั้ง ต่อไปนะครับก็จะเป็นเรื่องการสร้าง RSS ของเราเอง ครับ

เอาละครับก็พักท่ายกันพอประมาณคราวนี้เรามาทำ ความรู้จักกับเจ้า RSS ที่ว่านี้กันดีกว่านะครับ

RSS คืออะไร?...RSS

ย่อมาจากคำว่า(Really Simple Syndication) เป็นการ ให้บริการข่าวสารบนเว็บไซต์โดยใช้รูปแบบของ ภาษา XML ส่วน XML เป็นภาษาหนึ่งที่ใช้ในการ พัฒนาเว็บที่ไม่ยึดติดกับ

ระบบใดๆ เป็นภาษาที่ใช้ในการแลกเปลี่ยนข้อมูล ข่าวสารส่วนรายละเอียดนั้นผมจะขอเสนอใน ตอนที่ 2 นะครับ RSS เป็นการดึงข้อมูลข่าวสารจาก เว็บไซต์ที่ผู้จัดทำแล้วนำข่าวมาแสดงที่เว็บไซต์ของผู้ ที่นำ RSS มาติดตั้งนั้น เมื่อทางเจ้าของเขามีการ ปรับปรุงข่าวสารใหม่ ๆ ข่าวสารนั้นก็จะถูก ปรับเปลี่ยนในเว็บไซต์ของผู้ที่นำมาคิดไว้ด้วยเห็น ไหมละครับว่ามันไม่ใช่แค่ Link ธรรมดาแต่มันยังมี มากกว่านั้นนะครับ เริ่มสนใจมากขึ้นแล้วใช่ไหมละคะ ต่อไปเราจะมาดูกันว่า RSS นั้นมีจุดเด่นอะไรบ้าง

จุดเด่นของ RSS

คือผู้ใช้จะไม่จำเป็นต้องเข้าไปตามเว็บไซต์ต่างๆ เพื่อ ดูว่ามีข้อมูลอัปเดตใหม่หรือไม่ ขณะที่เว็บไซต์แต่ละ แห่งอาจมีระยะเวลาความถี่ในการอัปเดตไม่เท่ากัน บางครั้งผู้ใช้ยังอาจหลงลืมจนเข้าไปดูเนื้อหาอัปเดต ใหม่บนเว็บไม่ครบถ้วน รูปแบบ RSS จะช่วยให้ผู้ใช้ สามารถรับข่าวสารอัปเดตใหม่ได้โดยไม่ต้องเข้าไป ดูทุกครั้งให้เสียเวลา ได้ประโยชน์ทั้งฝ่ายผู้บริโภคน และฝ่ายเจ้าของเว็บไซต์เพราะเราไม่ได้นำข้อมูลเขา มาเก็บไว้ที่เว็บไซต์ของเราและก็ได้ละเมิดลิขสิทธิ์ ใดๆด้วย และด้วยความสามารถในการแสดงข่าวสาร ได้หลายรูปแบบซึ่งอาจจะแสดงเฉพาะข้อความหรือ ทั้งภาพและข้อความก็ได้

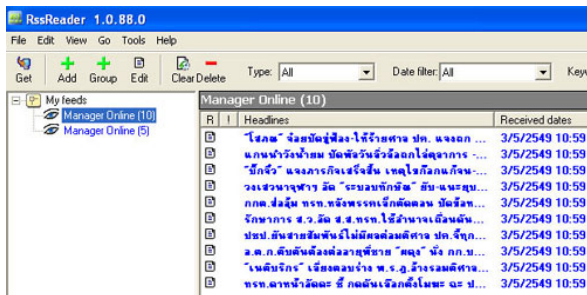
RSS เป็นที่ยอมรับกันแค่ไหน?

RSS กับการประชาสัมพันธ์บนเว็บไซต์ที่น่าสนใจ

ในปัจจุบัน RSS เป็นที่รู้จักกันอย่างแพร่หลายใน เว็บไซต์ต่างประเทศ เช่น Google, Yahoo!, CNet และเว็บไซต์ขององค์กรต่างๆ อีกมากมาย เกือบทุก องค์กร หรือหน่วยงาน ที่ต้องมีการประชาสัมพันธ์ ข่าวสารจะมี RSS เพื่อบริการแล้วทั้งสิ้น สามารถ สังเกตได้ที่หน้าเว็บไซต์จะพบสัญลักษณ์ **RSS** หรือ **XML**

ต่อไปเราจะมาดูวิธีการอ่านข่าวสารที่บริการด้วย RSS กันนะครับ การอ่านข่าวสารที่บริการด้วย RSS นั้นมี 2 วิธีครับ

1. อ่านผ่านโปรแกรมประเภท RSS Reader



2. อ่านผ่านหน้าเว็บไซต์ที่ติด RSS

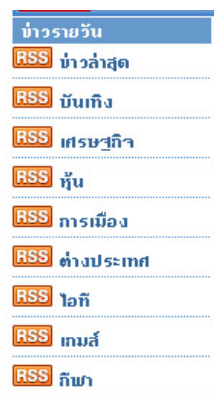


การอ่านด้วยวิธีแรกนั้นค่อนข้างจะลำบากครับ นั่นก็คือจะต้องติดตั้งโปรแกรมประเภท RSS Reader ไว้ในเครื่องของเราก่อนแล้วจากนั้นทำการกำหนดให้โปรแกรมอ่านข่าวจาก RSS ที่ไหนบ้างแต่วิธีที่ 2 ไม่จำเป็นต้องติดตั้งโปรแกรมใดๆ เพิ่มเลยเพียงแค่เราเข้าไปยังเว็บไซต์ที่ติดตั้ง RSS ไว้เราก็รับทราบข่าวสารต่างๆ ได้ทันทีดังนั้นหากเว็บไซต์ที่เราเข้าไปอยู่บ่อยๆ เขามีการติด RSS ไว้บนเว็บเราก็จะรับทราบข่าวสารได้สะดวกสบายไม่จำเป็นต้องไปเข้าหลายๆเว็บไซต์ ข่าวสารจะถูกเสิร์ฟมายังหน้าจอ

ของเราเลยเห็นใหม่ละครับว่า RSS เริ่มมีประโยชน์สำหรับท่านบางหรือยัง ในบทความนี้ผมจะขอแนะนำวิธีที่ 2 นะครับนั่นก็คือวิธีการติด RSS ไว้บนเว็บไซต์ของท่านครับ ก่อนอื่นเราต้องค้นหาเว็บไซต์ที่เป็นแหล่งข่าวสารและมีการบริการข่าวด้วย RSS กันก่อนนะครับ การค้นหาเว็บไซต์ที่ให้บริการข่าว RSS นั้นเราอาจจะค้นหาด้วย Google ก็ได้ นะครับโดยอาจจะใช้คำค้นว่า "บริการ+RSS" ก็ได้ ครับ ถ้าท่านไม่ต้องการหาให้เสียเวลาก็ลองดูเว็บไซต์ที่ผมนำมาเสนอในบทความนี้แล้วกันนะครับ

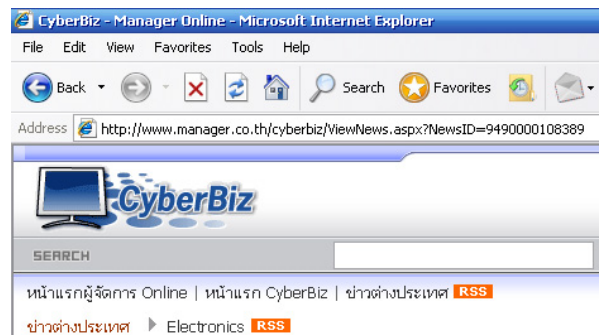
www.rssthai.com

แหล่งรวมข่าวสารจากหลายๆเว็บและมีหลายประเภทให้เลือกครับ



www.manager.co.th

เป็นเว็บไซต์ของหนังสือพิมพ์ผู้จัดการมีข่าวหลากหลายประเภททั้งกีฬา บันเทิง อื่น ๆ อีกมากมาย



หลังจากที่เราได้เว็บที่มีการบริการ RSS แล้วให้สังเกตที่สัญลักษณ์ **RSS** หรือ **XML** จากนั้นเรามาดูวิธีการนำไปติดตั้งบนเว็บไซต์ของเรากันต่อ นะครับ

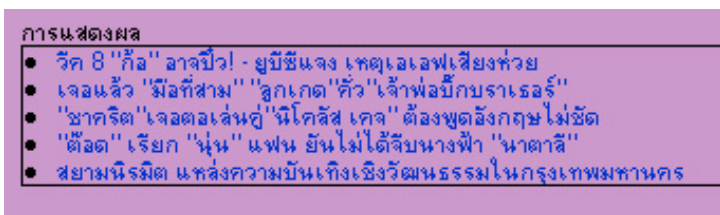
วิธีการติดตั้ง RSS

ด้วยวิธีการเขียน Script การเขียน Script นั้นเป็นการเขียน โปรแกรมสั้น ๆ ครับแต่ไม่ต้องห่วงครับเพราะผมมีรูปแบบ Code ให้ท่านเลือกนำไปใช้ได้เลยเป็นภาษา JavaScript การนำ Code ไปใช้นั้นให้เรานำไปวางไว้ในเว็บส่วนที่เราต้องการจะให้เห็นได้เลย ครับ

รูปแบบ Code ที่ 1 แสดงเฉพาะหัวข้อข่าว

```
<script language="JavaScript" type="text/JavaScript"
src="http://www.rss thai.com/rssreader.aspx?rssuri=http://ww
w.rss thai.com/rss/entertain.xml&rowcount=5">
</script>
```

การแสดงผลในแบบที่ 1 เมื่อเปิดเว็บไซต์

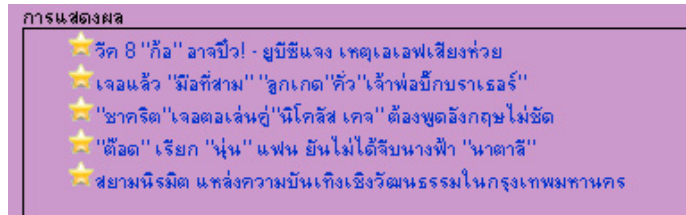


หากท่านต้องการที่จะเปลี่ยนข่าวเพียงแค่ท่านเปลี่ยนตำแหน่งของ URL ที่เก็บไฟล์ XML ได้เลยครับเช่น จาก http://www.rss thai.com/rss/entertain.xml ใน code แบบที่ 1 ต้องการเปลี่ยนเป็นข่าวการศึกษา แทนที่เป็น

http://www.rss thai.com/rss/education.xml แค่นี้เราก็จะได้ข่าวการศึกษาออกมาแสดงในหน้าเว็บแล้วครับ รูปแบบ Code ที่ 2 แสดงเฉพาะหัวข้อข่าวและมีรูปภาพเล็ก ๆ นำหัวข้อข่าวแทนจุดกลม ๆ

```
<ul style=" list-style-image:
url(http://www.rss thai.com/images/star.gif); ">
<script language="JavaScript" type="text/JavaScript"
src="http://www.rss thai.com/rssreader.aspx?rssuri=http://w
ww.rss thai.com/rss/entertain.xml&rowcount=5"></script>
</ul>
```

การแสดงผลในแบบที่ 1 เมื่อเปิดเว็บไซต์



รูปแบบ Code ที่ 3 แสดงหัวข้อข่าวให้วิ่งจากซ้ายไปขวา

```
<marquee width="100%"
onmouseover="this.scrollAmount=0"
onmouseout="this.scrollAmount=1" scrollAmount="1"
scrollDelay="27" truespeed="true">
<script language="JavaScript" type="text/JavaScript"
src="http://www.rss thai.com/rssreader.aspx?rssuri=http://ww
w.rss thai.com/rss/entertain.xml&viewtype=horz&imageuri=
http://www.rss thai.com/images/icon_dot.gif&rowcount=5">
</script>
</marquee>
```

ผลลัพธ์ที่ได้หัวข้อข่าวก็จะวิ่งจากซ้ายไปขวาของหน้าจอภาพครับ

บทสรุป สำหรับการนำ RSS ไปใช้งาน

เมื่อมาถึงตรงนี้แล้วท่านผู้อ่านคงจะเห็นแนวทางการนำเอา RSS ไปใช้ให้เกิดประโยชน์กับองค์กรของท่านหรือหน่วยงานของท่านได้แน่ครับเช่นองค์กรของท่านมีเว็บไซต์ในแต่ละฝ่าย หากแต่ละเว็บของแต่ละฝ่ายงานได้ติดข่าว RSS ของแต่ละฝ่ายงานไว้ก็จะทำให้บุคลากรภายในหน่วยงานของท่านก็จะทราบข่าวสารจากฝ่ายอื่น ๆ ได้โดยไม่จำเป็นต้องเข้าไปยังเว็บของแต่ละฝ่ายเลย ครับในบทความนี้หวังว่าท่านผู้อ่านจะนำไปทดลองไปติดตั้งข่าวจากเว็บที่ให้บริการ RSS ที่ผมแนะนำไปดูนะครับแล้วในตอน ที่ 2 ผมจะนำเสนอการสร้าง RSS ของเราขึ้นมาเอง บางครั้ง แล้วคอยติดตามตอนต่อไปนะครับ

บรรณานุกรม

<http://www.rssthai.com>, “วิธีการนำข่าวไปติดที่เว็บไซต์”

<http://www.manager.co.th>, “การอ่านข่าว RSS”

<http://www.thaixml.com>, “XML คืออะไร”