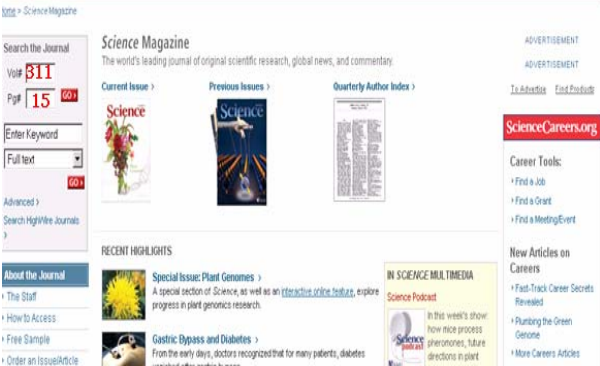
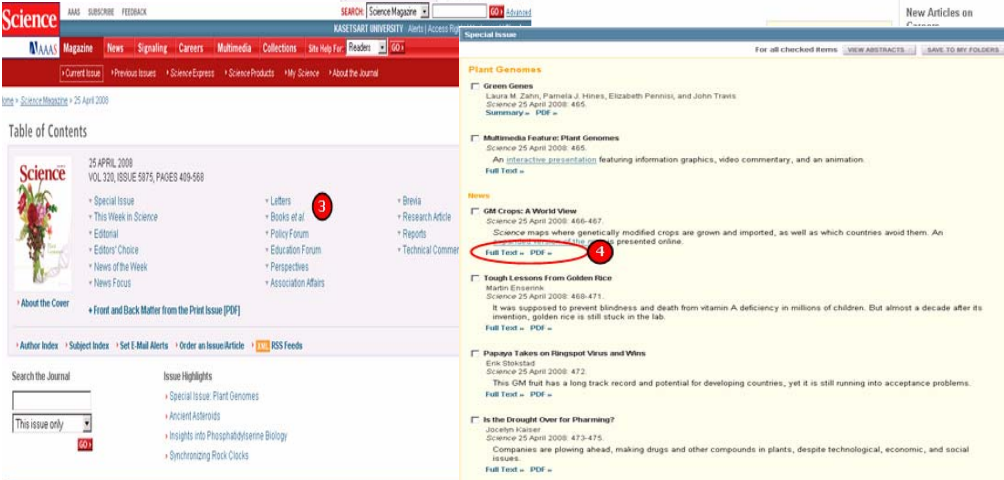


Science Online

Science Online ผลิตโดย American Association for the Advancement of Science (AAAS) ข้อมูลประกอบด้วย Science Magazine รวมรวมจากวารสารของ Science และวารสารอื่นๆ ให้เอกสารฉบับเต็มย้อนหลังตั้งแต่ปี 1996 - ปัจจุบัน Science Now ให้บริการข่าวทางด้านวิทยาศาสตร์ งานวิจัย ความเคลื่อนไหวทางเทคโนโลยี

Science Magazine

1. คลิกที่ Magazine
2. เลือกฉบับที่ต้องการ
3. เลือกเรื่องที่สนใจ
4. เลือกแสดงเนื้อหาภายใน



การสืบค้นแบบใช้คำค้น (Search)

1. Search by Citation การสืบค้นจากข้อมูลอ้างอิง ระบุเลข Volume และ หน้าเอกสารที่ต้องการ แล้วคลิก GO



3. Advanced Search

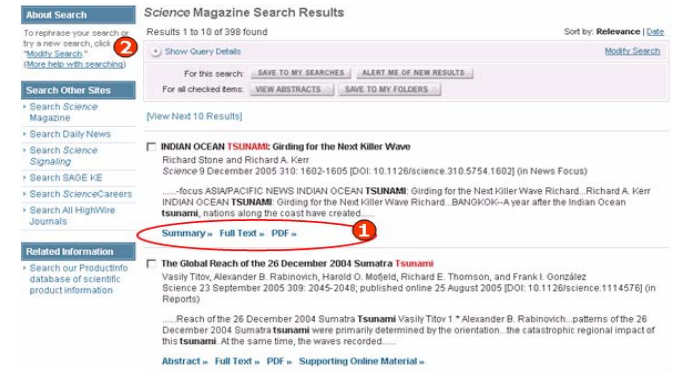
ขั้นตอนการสืบค้น

1. Search by Citation เป็นการสืบค้นในส่วนของข้อมูลอ้างอิง ให้ระบุฉบับที่ (Volume) และเลขหน้า (First Page) ของสิ่งพิมพ์
2. Search by DOI เป็นการสืบค้นโดยใช้ เลข DOI ในการค้น เลข DOI เป็นเลขประจำบทความอิเล็กทรอนิกส์ เช่น 10.1126/science.302.5642.53c
3. Search by Keywords/Authors เป็นการสืบค้นจากชื่อผู้แต่งหรือคำสำคัญ สามารถจำกัดเขตข้อมูล ระบุปีพิมพ์ของสิ่งพิมพ์ และรูปแบบการแสดงผลลัพธ์ได้



Search Results

1. เลือกดูรายการที่ต้องการ
2. ปรับปรุงการสืบค้น



2. Basic Search

เป็นวิธีการสืบค้นแบบเบื้องต้น โดยการใส่คำ วลี หรือ ประโยคง่ายๆ

1. พิมพ์คำค้นหรือวลี
2. เลือกเขตข้อมูลที่ต้องการสืบค้น
3. คลิก GO
4. หรือ เลือกสืบค้นแบบ Advanced Search

Full Text (เอกสารฉบับเต็ม)

1. Full Text HTML สามารถจัดการกับเอกสารได้โดย

- Email this pages ส่งอีเมลเอกสาร
- Download to citation manager ดาวน์โหลดข้อมูลเข้าสู่โปรแกรมจัดการบรรณานุกรม
- Alert me when article is cited บอกรับบริการการแจ้งเตือนเมื่อมีการอ้างอิงบทความนี้

2. Full Text PDF สามารถบันทึกหรือสิ่งพิมพ์บทความนี้ได้จากการคลิกเลือกปุ่ม Save และ Print ในหน้าแรกของโปรแกรม Adobe Reader

The screenshot shows a web browser displaying a full-text HTML article. The article title is "The Asian Tsunami: A Protective Role for Coastal Vegetation". The authors listed are Finn Danielsen, Mikael S. Serensen, Mette F. Olwig, Vathilangam Saravan, Pascal Parisin, Neil D. Burgess, Telega Hissashi, Yagragga M. Kanungara, Michael S. Rosenzweig, H. B. Hansen, Alfredo Quirio, Nyoman Suryadiputra, and Nyoman Suryadiputra. The article discusses the impact of the 2004 Indian Ocean tsunami on coastal vegetation and ecosystems, highlighting the protective role of mangroves and beach forests. A red circle highlights the 'Print' button in the browser's toolbar.

คู่มือการใช้ฐานข้อมูล



ScienceNow

1. เลือกที่ News
2. เลือกอ่านข่าวที่สนใจ
3. หรือเลือกสืบค้นด้วยคำค้น
4. หน้าแสดงเนื้อหาของข่าว
5. เลือกอ่านข่าวฉบับย้อนหลังที่ต้องการคลิกที่ Daily News Archive

The screenshot shows the ScienceNow website homepage. It features a search bar, navigation tabs for "Home", "News", "Signaling", "Careers", "Multimedia", "Collections", "Site Help", "Readers", and "GO!". Below the navigation, there are sections for "Daily News" and "ScienceShots". A red circle highlights the "Daily News" link. Another red circle highlights a "ScienceShots" article titled "Daily Hottest Processes".

The screenshot shows a full-text article on ScienceNow titled "Forecasting a Tsunami Years Before It Hits". The article discusses how researchers have discovered that when Earth's tectonic plates are joined for tsunami-producing earthquakes, microscopic saltwater organisms called foraminifera replace their freshwater counterparts in coastal marshes. A red circle highlights the "Print This Article" button.

The screenshot shows the "Daily News Archive" page on ScienceNow. It provides a subscription or site pass requirement for viewing articles more than four weeks old. Below this, there are sections for "ARCHIVES BY MONTH" and "PREVIOUS YEARS". A red circle highlights the "January 2008" link in the monthly archive.

บริษัท บুক โปรโมชัน แอนด์ เซอร์วิส จำกัด
 2220/3 รามคำแหง 36/1 หัวหมาก บางกะปิ กรุงเทพฯ 10240
 Tel: (662)375-2685-6, 732-1954-8 Fax: (662) 3752669
<http://www.book.co.th>

จัดทำโดย... จีรวัฒน์ พรหมพร และ ประภาศรี พุ่งศรีวิโรจน์
 แผนกฝึกอบรมฐานข้อมูล ปรับปรุงครั้งล่าสุด 13 พ.ค. 2551