informaworld[™]

informaworld[™] เป็นระบบใหม่ในการใช้งานของ Taylor & Francis Online Journals ซึ่งเป็นฐานข้อมูลที่สถาบันวิทยบริการ จุฬาฯ บอกรับ ประกอบด้วยวารสารอิเล็กทรอนิกส์จำนวนกว่า 1,050 รายชื่อของ Taylor & Francis Group โดยเป็นวารสาร peer-reviewed มากกว่า 900 รายชื่อ มีเนื้อหาครอบคลุมสหสาขาวิชา ทั้งด้านการแพทย์และสาธารณสุข วิทยาศาสตร์กายภาพ วิทยาศาสตร์ชีวภาพ วิศวกรรมศาสตร์ คอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีสารสนเทศ คณิตศาสตร์ สิ่งแวดล้อม เกษตรศาสตร์ กฎหมาย ภูมิศาสตร์ การศึกษา เศรษฐศาสตร์ การเงิน ธุรกิจและอุตสาหกรรม มนุษยศาสตร์ ภาษาและวรรณคดี พิพิธภัณฑ์ และอื่นๆ จำนวนมากกว่า 330,000 บทความ

การเข้าใช้งาน

informaworld[®]

ที่ URL: <u>http://www.car.chula.ac.th/curef-db/slist.html#</u> <u>general</u> เลือก **Informaworld** จะพบหน้าจอดังตัวอย่าง



มีทางเลือกใช้งาน ดังนี้

- ใช้ค้นหาข้อมูลอย่างรวดเร็ว
- ขในกรณีที่ต้องการไล่เรียงดูสิ่งพิมพ์ตามสาขาวิชา/รายชื่อ
- 3 เมื่อต้องการค้นหาข้อมูลแบบเจาะจงมากขึ้น

ในการใช้งาน หากต้องการใช้งานทางเลือกพิเศษ เช่น Request email alerts (ให้อีเมลแจ้งเตือน เมื่อมีการตีพิมพ์สิ่งพิมพ์ใหม่ที่ ตรงตามที่ระบุ) Create a marked list (สร้างรายการของ สิ่งพิมพ์ที่สนใจเป็นพิเศษ) Save your searches(จัดเก็บการ สืบค้น) และ purchase articles (สั่งซื้อบทความหรือสิ่งพิมพ์) ให้ลงทะเบียนที่ทางเลือก **Register** หากไม่ลงทะเบียนก็สามารถ ใช้งานได้ในระดับหนึ่ง

การค้นหาข้อมูล

- กรณีที่ใช้การค้นอย่างรวดเร็ว ให้พิมพ์คำค้นในกรอบรับคำค้น หลัง Search และเลือกทางเลือกหรือเขตข้อมูลที่ต้องการจาก
 - 🎽 ข้างหลัง in จากนั้นคลิก 🙆 เพื่อให้ระบบประมวลผล

 การค้นแบบ Advanced Search ให้ระบุคำค้นในกรอบ รับคำค้น พร้อมระบุเขตข้อมูลที่ต้องการให้ค้นหา หากมี หลายคำค้นให้ใช้ Boolean เชื่อมคำค้นเหล่านั้น แล้วคลิก ปุ่ม Search เช่น ค้นคำว่า nanotechnology ในเขตข้อมูล Article/Chapter Title "and" risk* ในเขตข้อมูล Abstract ดังตัวอย่าง



นอกจากนี้ ยังสามารถระบุให้ค้นหาแบบเจาะจงมากขึ้นได้จาก ทางเลือกต่างๆ ที่ระบบกำหนดให้ ดังภาพ

My subscriptions only		you can do with it, please	1
Subject: 2	hide	to the sections in question.	
Limit to the following subjects (add subject to list)			
Ergonomics Abstracts Options: 2 and and	show		
Educational Research Abstracts Options: 👔 🗤 🕬	show		
Date Published:	hide		
 All In the last 1 Week. ▼ Between 1 ▼ / January ▼ / 1923 ▼ and 31 ▼ / December ▼ / 2007 ▼ 			
Order Results by:	hide		
Referance Oldest Newest			
Results per Page:	hide		
Display 10 👻 results per page			
	Search		
Privacy Policy, Terms & Conditions, Accessibility	PSS		

- luการค้นหา เช่น research* จะได้ researcher, researches, researching เป็นต้น
- 🖎 ใช้ Boolean เชื่อมคำค้น ได้แก่ AND, OR, NOT
- 🖎 ใช้ Boolean เชื่อมคำค้น 2 คำในเขตข้อมูลเดียวกันได้



การเรียกดูผลลัพธ์

จากการค้นแบบ Advanced Search ข้างต้นได้ผลลัพธ์ ดังตัวอย่าง

(ou searched for: nanotechnology (article/chapter title) AND risk* (abstract)				
4 results	New search [Modify your search] Search	ch within results Sa	ve this searc	
t in Journals 0 in eBooks 0 in Ref. Works Displays Citation and I Citation & Abeliand	0 in Addiction Abs. 0 in Educ. Res. Abs. Online 0 in Stud. on Women & Or	ender Abs. 0 in Ergo	nomics Abs. • 4 of 4 morell	
Drder by: Relevance Newest Oldest		16		
5 J. B				
ت ت .	Selected:	Choose an Action:	- Go 2	
Nanotechnology - Life-Cycle Risk Mana Leonard Sweet Bradford Strohm → Human and Ecological Risk Asses DOI: 10.1080/10807030600561691 ⊕ ACCESS	gement ment, July 2000; Volume 12 No. 3 Pages 528 – 551			
 Nanotechnology Nexus - Intersection o Kevin Reinert Member, HERA Editorial Ultuman and Ecological Risk Asses DOI: 10.1080/10807030600849601 Access 	l Resea ch. Science, Technology, and Regulation Board, Lany Andrews, Russell Keenan onnon: October 2000; Volume 12 No. 5 Pages 811 – 818			
PARTICLE TOXICOLOGY: FROM COAL I Paul J. A. Borm Inhalabion Toxicology; March 2002; Ori. Tu Tuba/9858370252809086 MACCESS	WING TO NANOTECHNOLOgy Volume 14 No. 3 Pages 311 – 324			
Grey Goo on the Skin? Nanotechnolog Gerherd J. Notynek; Jürgen Lademan Critical Reviews in Tradicalogy Men DOI: 10.1080/10408440601177780 EACCESS	, Cosmetic and Sunscreen Safety , Conseee Rieback, Michael S. Roberts h 2007; Volume 37 No. 3 Pages 251 – 277			

สัญลักษณ์ 🖻 ACCESS แสดงให้ทราบว่าสามารถดูเอกสารฉบับ เต็มได้

คลิกที่ชื่อเรื่องเพื่อดูข้อมูลบรรณานุกรมและสาระสังเขป ดัง ตัวอย่าง



คลิกที่ 🖾 view Article (PDF) เพื่อเรียกดูเอกสารฉบับเต็มได้

ดังตัวอย่าง

and the second se	- [V1365V131_content[1].pdf]		
Ble Edit View Document Con	ments Icols Edvanced Window Help		- 8
🔷 💁 🗒 🖨 🧖 🖉	🝷 🤗 🏟 Search 🛛 📆 Create PDF - 🔏 Comment & I	darinup = 😹 Sand for Review = 🤗 Secure - 🥖 Sign	n - Fonns -
🕐 []a Solar: 📷 🛛 🔍 • 🛛	1 · · · · · · · · · · · ·	@ Help +	
	Inhalation Toxicology, 14:311-224, 2002 Copyright © 2002 Taylor & Francis 0895-0378/02 \$12:00 + .00	Caylor Bifrancis hexititaciences	
May 2007	PARTICLE TOXICOLOGY: FROM TO NANOTECHNOLOGY	COAL MINING	
51.10	Paul J. A. Borm		
ol AL 10	Düsseldorf Institute for Environmenta of Düsseldorf, Düsseldorf, Germany	I Research, University	
auna disadat By 1009 Chatrangen Univ	Particle research has been financially decided as such as and, advances, harmouther invested in manner (PAr). In the propense of this receive to use incountings with the historical corneas of a mechanism, research programs of the Tamport and funded by the Work's Facility Cognitization grams, and the (Intal Harts in antice Cognitization grams, and the (Intal Harts in antice Collar), present in particle invicciongly include the op- population, employees in a lange of expension.	executed or instantial excitition or unaversity, ex. and more another instantian particular combare insights and developments in parti- particle and comparison of particles and on a community or particle and of Call (TCC) in a community or particle and of Call (TCC) in a community or particle and of Call (TCC) in a community or particle and Call (TCC) in the comparent them Framework per- natoreces in source minimized and conter- sioner concentrations, parkle also, target	
Dav	common on the long access particles are suggest inflammation twokes systemic responses. Im have both been reduced about 100-6df (torn- µm to 20-100 miclowed) about 100-6df (torn- ment) acto-100 miclowed about the comparison ment. There is, however, a further occupation only preduces new materials in the abruid considered on be intropial in the schedular	For the management in the obscore involving ling, the payries are and concountrations 1-5 migret to 20-55 migret and linen 1-2 uranty has decounted and worked socrators could miting industry in general environ- ingle, Although Huladon exposure is a mape. Although Huladon exposure is an appearies are produced to be used for	

การจัดการผลลัพธ์

- เมื่ออยู่ที่หน้าจอแสดงรายการผลลัพธ์ ให้ใช้ทางเลือกของ
 เบราว์เซอร์ คือ File -> Print หรือ File -> Save As เพื่อ
 สั่งพิมพ์ หรือ จัดเก็บผลลัพธ์เป็นไฟล์ตามลำดับ
- กรณีที่อยู่หน้าจอแสดงข้อมูลบรรณานุกรมและสาระสังเขป ใช้ทางเลือก Print ที่โปรแกรมกำหนดให้บนหน้าจอ แสดงผลเพื่อสั่งพิมพ์ หรือใช้ทางเลือก File -> Save As ของเบราว์เซอร์ เพื่อจัดเก็บเป็นไฟล์

<u>การใช้งานร่วมกับโปรแกรม EndNote</u>

ใช้ทางเลือก 🛱 Download Citation ที่หน้าจอแสดงแสดง ข้อมูลบรรณานุกรมและสาระสังเขป จะพบหน้าจอดังนี้

Issues List Y Latest Issue	Y Volume 14 Issue 3 Y S	ubscribe V Article V References V Ciled By V Related articles	
		🗟 Download Citation 패랴 Recommend 🗹 Mark 🚽 Alert 👐 Link 🖨 Print 📖	
informa healthcare	PARTICLE TOXIC Author: Paul J. A. Borm ² Affiliation: * Dusseldor Int	OLOGY: FROM COAL MINING TO NANOTECHNOLOGY	
Inhalation Toxicology	Dudication Frequency: 14 lisuus sirylair Puoliselen frequency: 14 lisuus sirylair Subiets: Initalia Toxicology: Volume 14, Issue 3 March 2002, pages 311 - 324 Subiets: Initaliae Toxicology: Puolitany Medicing: Ninaber of References: 64 Fermands available: PCF English) You have: © ACCESS		
Search within this journal	Choose a format:	EndNote Direct Export	
	Choose detail required:	C Citation only Citation and Abstract 2	
	Choose delivery method:	O View on screen	

- กำหนดรูปแบบของข้อมูลที่ต้องการ หากต้องการใช้กับโปรแกรม
 EndNote ให้เลือก EndNote Direct Export
- 2 เลือกรายละเอียดของข้อมูลที่ต้องการ
- 8 ระบุวิธีการส่งข้อมูล ในกรณีนี้เลือก Download file

จากนั้นคลิก 🙆 จะพบหน้าต่าง ดังนี้



หากเลือก Open ระบบ จะให้เปิดไฟล์ หรือ Library ของโปรแกรม EndNote กรณีที่เครื่อง ที่ใช้งานมีโปรแกรมอยู่ ถ้าเลือก Save ระบบ

จะให้ระบุตำแหน่งที่จะจัดเก็บเป็นไฟล์ เพื่อนำมา Import เข้า โปรแกรม EndNote ภายหลังด้วย Import Option - EndNote Import

การออกจากระบบ

้ไม่มีทางเลือก Logout สามารถปิดเบราว์เซอร์ได้เมื่อเลิกใช้งาน

จัดทำโดย กัลยา ยังสุขยิ่ง และ เรืองศรี จุลละจินดา

ฝ่ายบริการช่วยค้นคว้าวิจัย หอสมุดกลาง สถาบันวิทยบริการ จุฬาฯ

(ฉบับพิมพ์ครั้งที่ 2) ตุลาคม 2550