

RSC เป็นฐานข้อมูลของ Royal Society of Chemistry ซึ่งคณะวิทยาศาสตร์ร่วมกับสำนักงานวิทยทรัพยากร จุฬาฯ บอกรับฐานข้อมูลนี้ในปีงบประมาณ 2559 เพื่อให้ประชาคมจุฬาฯ สามารถเข้าถึงข้อมูลทางชีววิทยา ชีวฟิสิกส์ เคมี วัสดุศาสตร์ การค้นพบยา และฟิสิกส์ จากวารสารจำนวน 43 ชื่อ ย้อนหลังถึงปี 2008 นอกจากนี้ยังสามารถเข้าถึง

ฐานข้อมูล 5 ฐาน

-  Analytical Abstracts (<http://pubs.rsc.org/lus/analytical-abstracts>)
-  Chemical Hazards in Industry (<http://pubs.rsc.org/lus/chemical-hazards-industry>)
-  Laboratory Hazards Bulletin (<http://pubs.rsc.org/lus/laboratory-hazards-bulletin>)
-  Natural Product Updates (<http://pubs.rsc.org/lus/natural-product-updates/>)
-  Synthetic Reaction Updates (<http://pubs.rsc.org/lus/synthetic-reaction-updates>)

นิตยสาร 2 ชื่อ

-  Chemistry World (<http://www.rsc.org/chemistryworld/>)
-  Education in Chemistry (<http://www.rsc.org/education/eic/>)

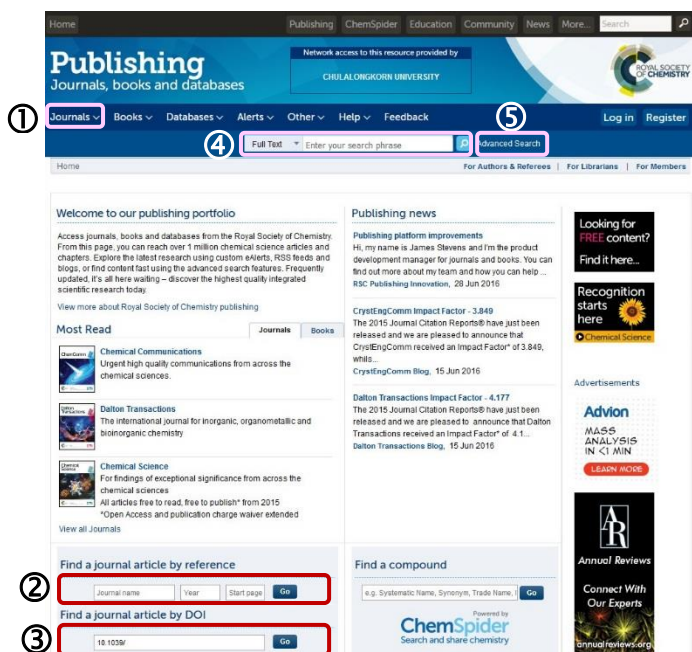
หนังสือชุด

-  Issues in Environmental Science & Technology (<http://pubs.rsc.org/en/content/ebook/978-1-78262-574-2>)

การใช้งาน

เข้าใช้ที่ <http://www.car.chula.ac.th/curef/?filter=subject&id=4>

แล้วคลิก RSC จะปรากฏหน้าจอดังภาพ



1. Home button

2. Journals menu

3. Search bar

4. Full Text dropdown

5. Log in / Register button

การค้นหาคข้อมูล

1 Journals



1.1 Browse by: current journals

1.2 Find an issue

1.3 Find an article

1.1 Browse by สามารถเลือกการไล่เรียงชื่อวารสาร ตามชื่อ (Title) สาขาวิชา (Subject) หรือ ปี (Year) แล้วคลิกที่ชื่อวารสาร

1.2 Find an issue ค้นหาวารสารฉบับที่ต้องการ โดยใส่ชื่อวารสาร ปี และเลขฉบับ ลงในช่องรับคำค้น แล้วคลิก **Go**

1.3 Find an article ค้นหาบทความวารสารที่ต้องการ โดยใส่ DOI ลงในช่อง DOI แล้วคลิก **Go** หรือใส่ชื่อวารสาร ปี และหน้า ลงในช่องรับคำค้น แล้วคลิก **Go**

② Find a journal article by reference ค้นหาบทความวารสารที่ต้องการ โดยใส่ชื่อวารสาร ปี และหน้า ลงในช่องรับคำค้น แล้วคลิก **Go**

③ Find a journal article by DOI ค้นหาบทความวารสารที่ต้องการ โดยใส่ DOI ลงในช่องรับคำค้น แล้วคลิก **Go**

④ Search เลือก field และพิมพ์คำลงในช่องรับคำค้น แล้วคลิก **Go**

⑤ Advanced Search ใส่รายละเอียดข้อมูลที่ต้องการค้น แล้วคลิก **Find**

Search For: All RSC Content Journal Articles Book Chapters

Full Text: with all of the words

with the exact phrase

with at least one of the words

without the words

Reference Section: Include Reference Exclude Reference (default)

Author (s): Family Name Given Name Add Author

e.g. Mills e.g. Andrew

Article/Chapter Title:

e.g. Oxygen/Air Quality in Urban Environments

Article/Chapter DOI:

10.1039/

Publication Date: All Dates Select Date

Find **Clear**

ผลลัพธ์ของการค้นหา

ผลลัพธ์จากการ Search โดยใช้คำค้น green energy และเลือก field เป็น Full Text เป็นดังภาพ

Search results: You searched for: Keywords: green energy

① Sort By: Latest

② Filters Applied: Content Type: all

③ Download Citation: BibTex

④ Check Access

⑤ Catalytic and antibacterial activities of novel colored zinc borophosphate glasses

การจัดการหน้าผลลัพธ์

- ① เลือกการเรียงลำดับการแสดงผล
- ② จำกัดขอบเขตของผลลัพธ์
- ③ ตรวจสอบการเข้าถึงข้อมูลฉบับเต็มของรายการผลลัพธ์
 - ➔ สัญลักษณ์ **Access** หรือ **Open Access** แสดงว่าสามารถเข้าถึงข้อมูลฉบับเต็มของรายการนั้นได้
 - ➔ สัญลักษณ์ **No Access** แสดงว่าไม่สามารถเข้าถึงข้อมูลฉบับเต็มของรายการนั้น
- ④ ดาวน์โหลดข้อมูลบรรณานุกรมไป EndNote โดยเลือกรายการที่ต้องการข้อมูลบรรณานุกรม จากนั้นเลือก **Download Citation: EndNote** แล้วคลิก **Go**
- ⑤ คลิกชื่อเอกสารเพื่อเข้าสู่หน้าข้อมูลของเอกสาร โดยจะปรากฏหน้าจอดังภาพ

RSC Advances Issue 83, 2016, Issue in Progress

Impact Factor 3.289 Indexed in Web of Science

① Abstract Cited by Related Content Metrics

② PDF

③ Rich HTML

④ BibTex

⑤ Supplementary information PDF (350K)

⑥ RSC Advances - Information Point

การจัดการหน้าข้อมูล

- ① เลือกดูข้อมูลอื่น ๆ ของเอกสาร
- ② เข้าถึงข้อมูลฉบับเต็มรูปแบบ PDF
- ③ เข้าถึงข้อมูลฉบับเต็มรูปแบบ HTML
- ④ ดาวน์โหลดข้อมูลบรรณานุกรมไป EndNote โดยเลือก **Download Citation: EndNote** แล้วคลิก **Go**
- ⑤ ค้นหาเอกสารอื่นของผู้เขียน
- ⑥ ดูข้อมูลของวารสาร

จัดทำโดย ภัคพรรณ พานิช

ภารกิจสนับสนุนการวิจัย ศบร. สำนักงานวิทยทรัพยากร จุฬาฯ (ฉบับพิมพ์ครั้งที่ 1) กันยายน 2559