

Guide to Getting Published

งานบริการสารนิเทศ

ฝ่ายบริการทรัพยากรสารนิเทศ

สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



Timeline

Let's matching your research lifecycle process with our library services

IDEAS & PROPOSALS

- ✓ Provide data source
- ✓ Copyright & Plagiarism

PUBLICATION

- ✓ Journal Metrics
- ✓ Journal Matching

ARCHIVAL



RESEARCH

- ✓ Reference writing
- ✓ Reference Management Software

DISSEMINATION & MARKETING

- ✓ ORCID
- ✓ GoogleScholar Citations
- ✓ KUDOS
- ✓ Social Networks

หัวข้อการบรรยาย

แหล่งค้นหาวัตถุดิบในการทบทวนวรรณกรรม



โปรแกรมสนับสนุนการผลิตงานทางวิชาการ



การเลือกวารสารนานาชาติเพื่อการตีพิมพ์



ฐานข้อมูลประเมินคุณภาพวารสาร



เครื่องมือช่วยเลือกวารสารนานาชาติ และการทำการตลาด

แหล่งค้นหาวัสดุตีพิมพ์ในการทบทวนวรรณกรรม



CMUL Online Public Access Catalog (OPAC)



Scopus®

WEB OF SCIENCE™



เริ่มต้นการสืบค้นที่...

หน้าเว็บไซต์สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

library.cmu.ac.th





โปรแกรมฝึกอบรบ

เพื่อส่งเสริมทักษะการแสวงหาสารสนเทศ ภาคเรียนที่ 1/2561

ระหว่างวันที่ 3 - 28 กันยายน 2561

ณ ห้องฝึกอบรบคอมพิวเตอร์ ชั้น 1 สำนักหอสมุด

[Click >>](#)

- Library Resources
- ฐานข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์
 - หนังสืออิเล็กทรอนิกส์
 - หนังสือพิมพ์อิเล็กทรอนิกส์
 - นิตยสารอิเล็กทรอนิกส์
 - CMU e-Theses
 - e-Rare Books
 - CMUL e-Books
 - CMU e-Research
 - CMU Scholarly Research Report
 - Free Trial Databases
 - Thai University Library Digital Collection

WorldCat | EDS | OPAC | Renew | PULINET

EVERYTHING | BOOKS | ARTICLE | COURSE RESERVES

Worldwide Search with WorldCat [Advanced Search](#)

Find books, e-books, journals, articles, dissertations and more

Limit results to:
Libraries Worldwide

ค้นหา WorldCat

สืบค้นจากทรัพยากรทั่วโลก

สืบค้นจากทรัพยากรที่ สกอ. บอกรับ 12 ฐานข้อมูล

สืบค้นทรัพยากรของห้องสมุด มช.

สืบค้นหนังสือของห้องสมุดมหาวิทยาลัยสวนกุมภาค

WorldCat

EDS

OPAC

Renew

PULINET



EVERYTHING

สำหรับยืมหนังสือต่อออนไลน์

ARTICLE



COURSE RESERVES

Worldwide Search with WorldCat

[Advanced Search](#)

Find books, e-books, journals, articles, dissertations and more



Limit results to:

Libraries Worldwide



สิทธิพิเศษ
สำหรับนักศึกษา
อาจารย์ นักวิจัย
และบุคลากร
มช.

Single Search WorldCat®



สืบค้นทรัพยากรสารสนเทศทุกประเภท โดยเฉพาะฐานข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์จากทั่วโลก ด้วยการค้นเพียงครั้งเดียว

Everytime & Everywhere



เข้าใช้งานจากที่ใดๆ เพียงยืนยันตัวตนด้วย CMU E-Mail โดยไม่ต้องเชื่อมต่อเครือข่ายอินเทอร์เน็ตของมหาวิทยาลัยหรือเครือข่ายเสมือน (VPN)

Free! Article/Chapter Requests WorldShare®

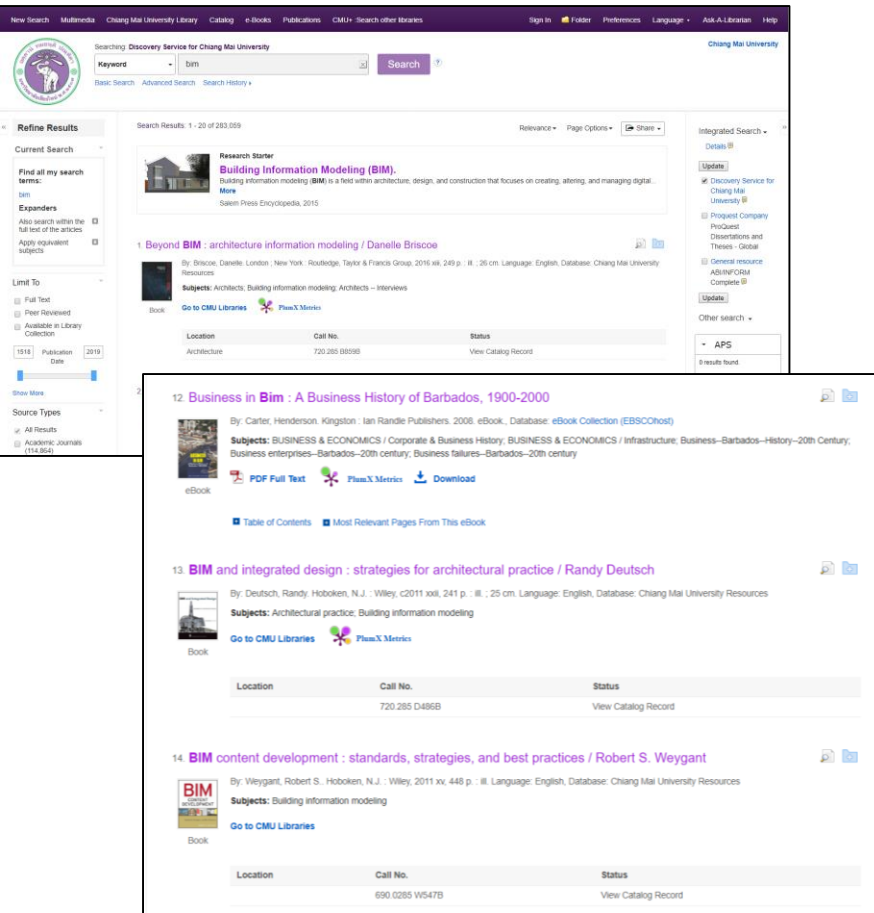


มีบริการจัดหาทรัพยากรสารสนเทศประเภท Article หรือ Book Chapter ที่ไม่สามารถดาวน์โหลดได้ ฟรีไม่จำกัดจำนวน ส่งตรงถึงอีเมลภายใน 7 วัน

Free! Interlibrary Loan Books



ยืมหนังสือจากมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ และ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มาอ่านที่มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ฟรีไม่มีค่าใช้จ่ายใดๆ



Search Results: 1 - 20 of 283,059

1 **Beyond BIM : architecture information modeling / Danielle Briscoe**
By Briscoe, Danielle. London, New York : Routledge, Taylor & Francis Group, 2016. vii, 249 p. : ill. ; 26 cm. Language: English. Database: Chiang Mai University Resources
Subjects: Architects; Building information modeling; Architects -- Interviews
Go to CMU Libraries

Location	Call No.	Status
Architecture	720.285 B0598	View Catalog Record

2 **Business in Bim : A Business History of Barbados, 1900-2000**
By Carter, Henderson. Kingston : Ian Randle Publishers, 2006. eBook. Database: eBook Collection (EBSCOhost)
Subjects: BUSINESS & ECONOMICS / Corporate & Business History; BUSINESS & ECONOMICS / Infrastructure; Business--Barbados--History--20th Century; Business enterprises--Barbados--20th century; Business failures--Barbados--20th century
eBook
[Table of Contents](#) [Most Relevant Pages From This eBook](#)

3 **BIM and integrated design : strategies for architectural practice / Randy Deutsch**
By Deutsch, Randy. Hoboken, N.J. : Wiley, c2011. xxii, 241 p. : ill. ; 25 cm. Language: English. Database: Chiang Mai University Resources
Subjects: Architectural practice; Building information modeling
Go to CMU Libraries

Location	Call No.	Status
	720.285 D486B	View Catalog Record

4 **BIM content development : standards, strategies, and best practices / Robert S. Weygant**
By Weygant, Robert S. Hoboken, N.J. : Wiley, 2011. xv, 448 p. : ill. Language: English. Database: Chiang Mai University Resources
Subjects: Building information modeling
Go to CMU Libraries

Location	Call No.	Status
	690.0285 W547B	View Catalog Record

- ✓ Single Search สืบค้นวารสารและหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ที่ สกอ. บอกรับ จำนวน 12 ฐานผ่านกล่องสืบค้นที่เดียว
- ✓ แสดงรายการดัชนีและสารระสังเขป และ/หรือ PDF
- ✓ แสดงรายการหนังสือของห้องสมุด มช. และมี e-Books ให้บริการ
- ✓ เป็นระบบสืบค้นทรัพยากรสารสนเทศที่อยู่ในห้องสมุดมหาวิทยาลัยส่วนภูมิภาค (PULINET) กว่า 20 แห่ง และสามารถส่งคำขอยืมตัวเล่มได้ผ่านระบบได้
- ✓ ค่าบริการเป็นไปตามเงื่อนไขของแต่ละสถาบัน
- ✓ ติดต่อสอบถามเพิ่มเติมได้ที่
cmulibref@gmail.com
053-944-511, 053-944-531



CMUL Online Public Access Catalog (OPAC)

KEYWORD ▼

Search

Databases

- Main Database : Books, Journals and Audio Visual Materials
- Article Database : Journals, Newspapers, Northern Collection, Phamletes

Other Resources

[New Resources](#)

[CMU e - Theses](#)

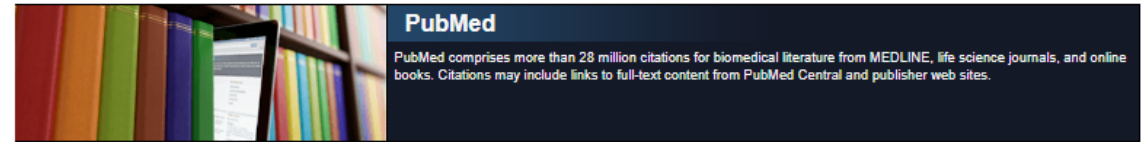
[Journal Index](#)

Library Hours
Open : Mon - Fri 08.00 am - 09.00 pm.
Sat - Sun 10.00 am - 6.00 pm.
Closed : Public Holidays

[Library Homepage](#)

WebPAC PRO © Innovative Interfaces, Inc.

- ✓ ระบบสืบค้นข้อมูลทรัพยากรสารสนเทศสำนักหอสมุด มช.
- ✓ สามารถสืบค้นได้ทั้งห้องสมุดกลางและห้องสมุดคณะทุกแห่งใน มช.
- ✓ รวบรวมหนังสือ งานวิจัย วิทยานิพนธ์ วารสาร หนังสือพิมพ์ สื่อโสตทัศนวัสดุ บทความวารสาร บทความหนังสือพิมพ์



Using PubMed PubMed Quick Start Guide Full Text Articles PubMed FAQs PubMed Tutorials New and Noteworthy	PubMed Tools PubMed Mobile Single Citation Matcher Batch Citation Matcher Clinical Queries Topic-Specific Queries	More Resources MeSH Database Journals in NCBI Databases Clinical Trials E-Utilities (API) LinkOut
Latest Literature New articles from highly accessed journals Blood (5) Cochrane Database Syst Rev (2) J Biol Chem (9) J Clin Oncol (4) J Immunol (2) N Engl J Med (18) Nature (25) PLoS One (86) Pediatrics (3) Proc Natl Acad Sci U S A (40)	Trending Articles PubMed records with recent increases in activity CRISPR-Cas guides the future of genetic engineering. Science. 2018. mTOR Regulates Phase Separation of PGL Granules to Modulate Their Autophagic Degradation. Cell. 2018. Pharmacist services for non-hospitalised patients. Cochrane Database Syst Rev. 2018. Noninvasive Nonpharmacological Treatment for Chronic Pain: A Systematic Review [Internet]. Rockville (MD): Agency for Healthcare Research and Quality (US). 2018 Jun. Current and Innovative Pharmacological Options to Treat Typical and Atypical Trigeminal Neuralgia. Drugs. 2018. See more	

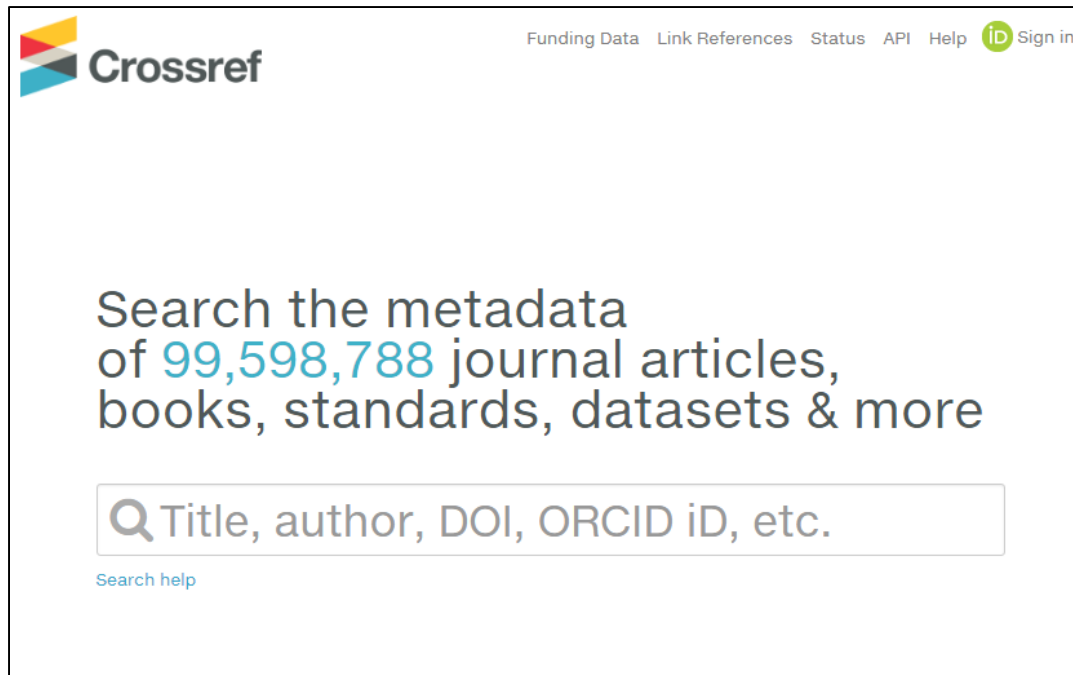
You are here: NCBI > Literature > PubMed Support Center

GETTING STARTED NCBI Education NCBI Help Manual NCBI Handbook Training & Tutorials Submit Data	RESOURCES Chemicals & Bioassays Data & Software DNA & RNA Domains & Structures Genes & Expression Genetics & Medicine Genomes & Maps Homology Literature Proteins Sequence Analysis Taxonomy Variation	POPULAR PubMed Bookshelf PubMed Central BLAST Nucleotide Genome SNP Gene Protein PubChem	FEATURED Genetic Testing Registry GenBank Reference Sequences Gene Expression Omnibus Genome Data Viewer Human Genome Mouse Genome Influenza Virus Primer-BLAST Sequence Read Archive	NCBI INFORMATION About NCBI Research at NCBI NCBI News & Blog NCBI FTP Site NCBI on Facebook NCBI on Twitter NCBI on YouTube Privacy Policy
--	--	---	--	--

- ✓ ฐานข้อมูลดัชนีและสารระสังเขป ด้านชีวการแพทย์
- ✓ สืบค้นได้ฟรี
- ✓ แสดงลิงก์เชื่อมโยงไปยัง ฐานข้อมูลหรือสำนักพิมพ์ที่มีบทความ
- ✓ การดาวน์โหลดเอกสารขึ้นอยู่กับเงื่อนไขของการบอกรับของแต่ละสถาบัน



search.crossref.org



The screenshot shows the Crossref search interface. At the top left is the Crossref logo. To the right of the logo are links for "Funding Data", "Link References", "Status", "API", "Help", and "id Sign in". The main heading reads "Search the metadata of 99,598,788 journal articles, books, standards, datasets & more". Below this is a search input field with a magnifying glass icon and the placeholder text "Title, author, DOI, ORCID iD, etc.". A "Search help" link is located below the search field.

- ✓ ฐานข้อมูลดัชนีและสาระสังเขป
สหสาขาวิชา
- ✓ สืบค้นจากชื่อเรื่อง ผู้แต่ง
หมายเลข DOI หมายเลข
ORCID และอื่นๆ
- ✓ สืบค้นได้ฟรี
- ✓ แสดงลิงก์เชื่อมโยงไปยัง
ฐานข้อมูลหรือสำนักพิมพ์ที่มี
บทความ
- ✓ การดาวน์โหลดเอกสารขึ้นอยู่กับ
กับเงื่อนไขของการบอกรับของ
แต่ละสถาบัน



dx.doi.org

The wood from the trees: The use of timber in construction

Michael H. Ramage ^a, Henry Burrige ^{b, 1}, Marta Busse-Wicher ^c, George Fereday ^{a, 2}, Thomas Reynolds ^a, Darshil U. Shah ^a, Guanglu Wu ^d, Li Yu ^c, Patrick Fleming ^{a, 3}, Danielle Densley-Tingley ^{e, 4}, Julian Allwood ^e, Paul Dupree ^c, P.F. Linden ^b, Oren Scherman ^e

Show more

<https://doi.org/10.1016/j.rser.2016.09.107>

Under a Creative Commons license

Get rights and content

open access

Abstract

Trees, and thousands of part, suggest

SCIENCE AND TECHNOLOGY OF ADVANCED MATERIALS, 2018

VOL. 49, NO. 1, 474-483

<https://doi.org/10.1080/14686996.2018.1475824>



Taylor & Francis
Taylor & Francis Group

Quantitative analysis of scanning electron micro

Ivan Gutierrez-Urrutia ^a, Cheng


^aNational Institute for Materials Science, T

^bGraduate School of Pure and Applied Sci


References (23)


All

Export

 Print

 E-mail

 Save to PDF

 Create bibliography

- 1 Yaghi, O.M., O'Keeffe, M., Ockwig, N.W., Chae, H.K., Eddaoudi, M., Kim, J.

Reticular synthesis and the design of new materials

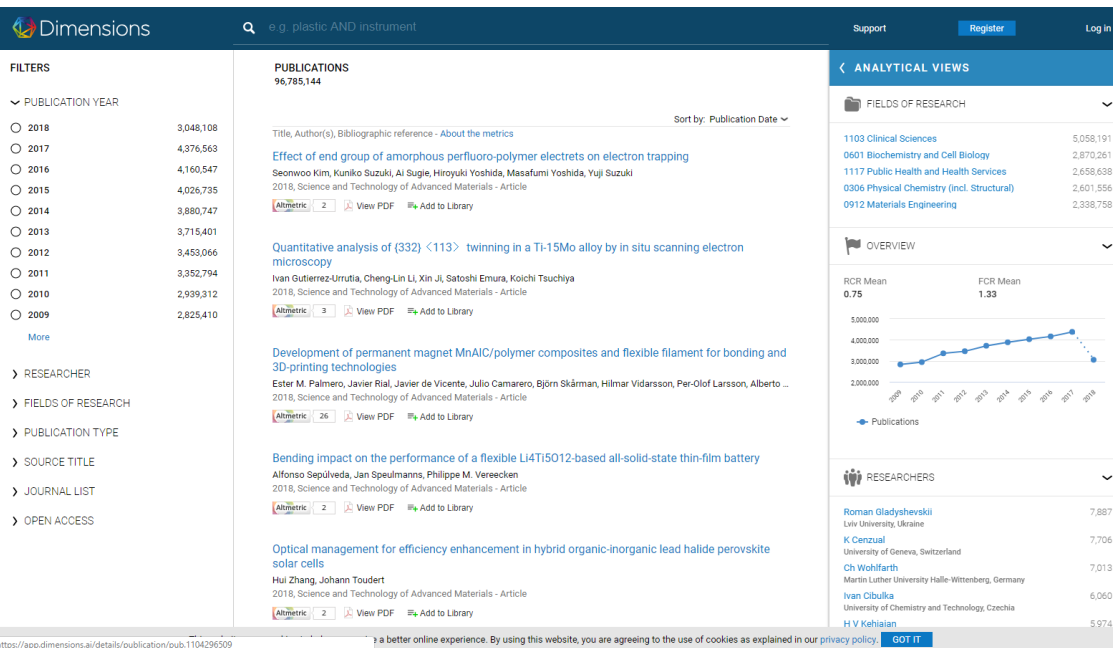
(2003) *Nature*, 423 (6941), pp. 705-714. Cited 5937 times.

doi: 10.1038/nature01650

[View at Publisher](#)

- 2 Rowsell, J.L.C., Yaghi, O.M.

Metal-organic frameworks: A new class of porous materials



The screenshot shows the Dimensions app interface. On the left, there are filters for publication year, researcher, fields of research, publication type, source title, journal list, and open access. The main area displays a list of publications with details such as title, author(s), and abstract. On the right, there are analytical views including fields of research, an overview graph showing ROR Mean and FCR Mean over time, and a list of researchers.

- ✓ ฐานข้อมูลบรรณานุกรมและสารสังเขปสหสาขาวิชา
- ✓ สืบค้นได้ฟรี
- ✓ แสดง PDF และ/หรือลิงก์เชื่อมโยงไปยังฐานข้อมูลหรือสำนักพิมพ์ที่มีบทความ
- ✓ การดาวน์โหลดเอกสารขึ้นอยู่กับเงื่อนไขของการบอกรับของแต่ละสถาบัน

Overall Content Comparison with Web of Science

Scopus

~22K titles

>5,000 publishers

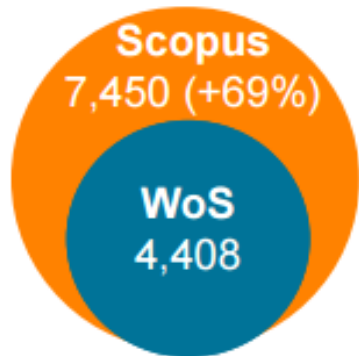
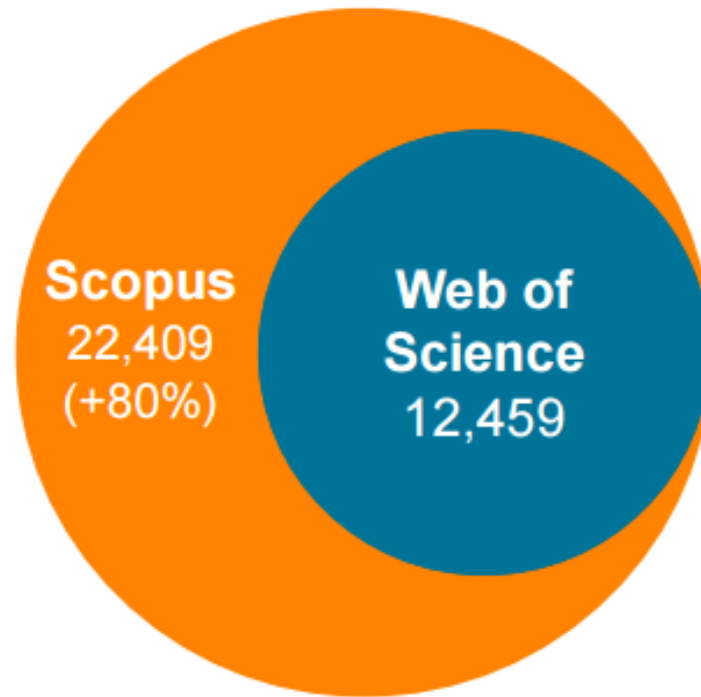
Updated daily

WEB OF SCIENCE™

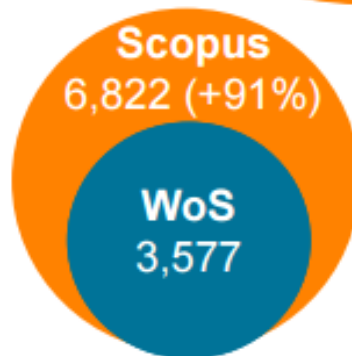
~12K titles (Core Collection),

3,300 publishers

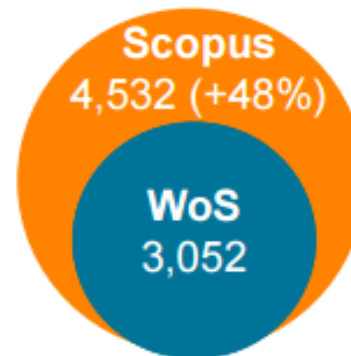
Updated weekly



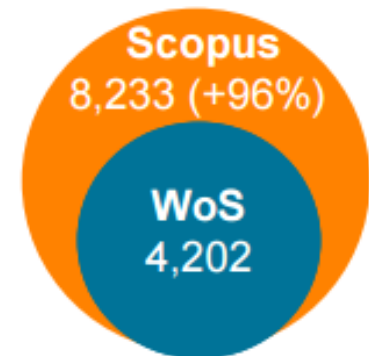
Physical Sciences



Health Sciences



Life Sciences



Social Sciences

Source: Web of Science Real Facts, Web of Science Core Collection title list and Scopus' own data (May 2016)

Scopus®

scopus.com

- ✓ ฐานข้อมูลรรชนีและสาระสังเขป
- ✓ ครอบคลุมเอกสารวิชาการสาขาวิชา
- ✓ เป็นผลิตภัณฑ์ของบริษัท Elsevier
- ✓ ใช้ข้อมูลได้ตั้งแต่ปี 1960 - ปัจจุบัน
- ✓ สำนักหอสมุด มช. เป็นผู้รับผิดชอบ
ค่าใช้จ่าย
- ✓ ใช้ภายในเครือข่ายมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
หรือติดตั้ง CMU VPN กรณีใช้งานจาก
เครือข่ายภายนอก
- ✓ สามารถดาวน์โหลดเอกสารฉบับเต็ม
(Full text) ได้เฉพาะรายการที่ห้องสมุด
Subscription ไว้ หรือเป็น Open
Access เท่านั้น

The screenshot displays the Scopus search page. At the top, there is a navigation bar with links for Search, Sources, Alerts, Lists, Help, SciVal, Register, and Login. Below this is a dark blue header with 'Document search' on the left and 'Compare sources' on the right. The main search area features a search bar with the placeholder text 'Search' and a dropdown menu for search criteria, currently set to 'Article title, Abstract, Keywords'. A search button labeled 'Search Q' is positioned to the right of the search bar. Below the search bar, there are tabs for 'Documents', 'Authors', 'Affiliations', and 'Advanced'. A 'Limit' button is also visible. The footer contains three columns of links: 'About Scopus' (What is Scopus, Content coverage, Scopus blog, Scopus API, Privacy matters), 'Language' (日本語に切り替える, 切换到繁体中文, 切换到简体中文, Русский язык), and 'Customer Service' (Help, Contact us). The Elsevier logo and 'RELX Group' logo are also present in the footer.

ค้นหา
ชื่อเอกสาร

ค้นหา
ชื่อผู้แต่ง

ค้นหา
ชื่อสถาบัน

Compare sources >

Documents Authors Affiliations Advanced

Search tips ?

Search

Article title, Abstract, Keywords ▾ +

E.g., "heart attack" AND stress

Limit ▾

Date range (inclusive)

Published

All years ▾

to

Present ▾

Reset form Search Q

Added to Scopus in the last

7 days ▾

Document type

ALL ▾

Learn more about how to Improve Scopus

About Scopus

Language

Customer Service

What is Scopus
Content coverage
Scopus blog

ตรวจสอบรายชื่อวารสารที่ปรากฏในฐานข้อมูล Scopus ประจำปี

Document search

[Compare sources](#) >

Documents

ค้นจากชื่อเอกสาร

[Search tips](#) ?

Search

cement



Article title, Abstract, Keywords



เพิ่มช่องการสืบค้น

E.g., "Cognitive architectures" AND robots

AND



Search

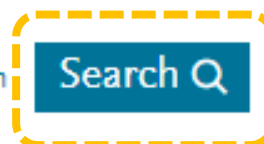
concrete technology



Article title, Abstract, Keywords



Reset form



คลิกเพื่อสืบค้น

ผลการสืบค้น

Scopus

Search

Sources

Alerts

Lists

Help ▾

SciVal ↗

Register >

Login ▾



2,810 document results

[View secondary documents](#) [View 33463 patent results](#)

(TITLE-ABS-KEY (cement) AND TITLE-ABS-KEY (concrete AND technology))

Edit Save Set alert Set feed

จัดเรียง

Search within results...



Refine results

Limit to

Exclude

Year

2017

(157) >

2016

(247) >

2015

(216) >

2014

(150) >

Analyze search results

Show all abstracts

All ▾

Export

Download

View citation overview

View citations

1

CRC: Precast Applications of UHPFRC Book Chapter

Aarup, B.

2013

L

P

View abstract ▾

View at Publisher

Related documents

2

Investigation into the use of microsilice gel for increasing the mechanical properties of concrete

Abbasi, A.,
Moghadam, M.

2011

A

S

5

Date (newest)

Date (newest)

Date (oldest)

Cited by (highest)

Cited by (lowest)

Relevance

First Author (A-Z)

First Author (Z-A)

Source Title (A-Z)

กรองผลลัพธ์ แล้วคลิก Limit to หรือ Exclude

2,810 document results

[View secondary documents](#) [View 33463 patent results](#)

(TITLE-ABS-KEY (cement) AND TITLE-ABS-KEY (concrete AND technology))

[Edit](#) [Save](#) [Set alert](#) [Set feed](#)

จำนวนครั้งที่ได้รับการอ้างอิง

[Limit to](#) [Exclude](#)

Year

 2017 (157) > 2016 (247) > 2015 (216) > 2014 2013[View more](#)

Author name

 Anon (23) > Stroeven, P. (16) > Provis, J.L. (15) > Bentz, D.P. (11) > Consoli, N.C. (8) >

	Document title	Authors	Year	Source	Cited by
<input type="checkbox"/> 1	CRC: Precast Applications of UHPFRC (Book Chapter)	Aarup, B.	2013	<i>Designing and Building with UHPFRC</i> pp. 319-330	1
	View abstract ▾ View at Publisher Related documents				
<input type="checkbox"/> 2	Investigation into the use of microsilice gel for increasing the mechanical properties of	Abbasi, A., Moghadam, M.	2011	<i>Australian Journal of Basic and Applied Sciences</i> 5(7), pp. 1155-1161	0
<input type="checkbox"/> 3	The compatibility of bentonite/sepiolite plastic concrete cut-off wall material	Abbaslou, H., Ghanizadeh, A.R., Amlashi, A.T.	2016	<i>Construction and Building Materials</i> 124, pp. 1165-1173	0
	View abstract ▾ View at Publisher Related documents				
<input type="checkbox"/> 4	Self compacting grout and concrete: How it is produced and why it is needed	Abdelgader, H.S., El-Baden, A.S.	2016	<i>Proceedings of the 4th International Conference on Concrete Repair, Rehabilitation and Retrofitting, ICCRRR 2015</i> pp. 87	0
	View abstract ▾				

เลือกอ่านบทความที่ต้องการ

Document details

[← Back to results](#) | [← Previous](#) 3 of 2,810 [Next >](#)


[↗ Export](#) [↓ Download](#) [🖨 Print](#) [✉ E-mail](#) [📄 Save to PDF](#) [★ Add to List](#) [More... >](#)

[View at Publisher](#)

Link ไปยังสำนักพิมพ์เจ้าของเอกสาร

Construction and Building
Volume 124, 15 October 2016, Pages 1165-1173

The compatibility of bentonite/sepiolite plastic concrete cut-off wall material (Article)

Abbaslou, H. ✉, Ghanizadeh, A.R. ✉, Amlashi, A.T. ✉ 

Civil Engineering Department, Civil Engineering College, Sirjan University of Technology, Iran

Abstract

[View references \(40\)](#)

Plastic concrete cutoff wall technology has been successfully applied to those water-control engineering projects with higher requirements for seepage control. The quantity and quality of clay, aggregate and cement, determine the appropriateness of plastic concrete. Therefore, in this study, laboratory tests of four diverse mix designs with

ISSN: 09500618
CODEN: CBUME
Source Type: Journal
Original language: English

DOI: [10.1016/j.conbuildmat.2016.08.116](https://doi.org/10.1016/j.conbuildmat.2016.08.116)
Document Type: Article
Publisher: Elsevier Ltd

References (40)

รายการบรรณานุกรมที่บทความนี้ใช้อ้างอิง

All Export  Print  E-mail  Sa

1 Akbulut, A., Kadir, S.

The geology and origin of sepiolite, palygorskite and saponite in Neogene lacustrine sediments of the Serinhisar-Acipayam basin, Denizli, SW Turkey

(2003) *Clays and Clay Minerals*, 51 (3), pp. 279-292. Cited 55 times.
doi: [10.1346/CCMN.2003.0510304](https://doi.org/10.1346/CCMN.2003.0510304)

[View at Publisher](#)

2 Alkan, M., Doğan, M.

Adsorption of copper(II) onto perlite

(2001) *Journal of Colloid and Interface Science*, 243 (2), pp. 280-291. Cited 145 times.
doi: [10.1006/jcis.2001.7796](https://doi.org/10.1006/jcis.2001.7796)

[View at Publisher](#)

ค่า h-index

- ❖ ค่า h-index คือ ตัวเลขที่แสดง "จำนวนผลงานวิจัย" ของผู้วิจัย ที่มีจำนวนครั้งของการอ้างอิงเท่ากับหรือมากกว่าจำนวนผลงานวิจัยนั้นๆ
- ❖ ค่า h-index สามารถใช้วัดได้ทั้งนักวิจัย หน่วยงาน สถาบัน วารสาร และประเทศ
- ❖ ค่า h-index สามารถสืบค้นได้จากฐานข้อมูล Web of Science, Scopus, SCImago และ Google Scholar โดยแต่ละแหล่งอาจแสดงค่า h-index ได้ผลลัพธ์ไม่เท่ากัน ทั้งนี้ขึ้นกับข้อจำกัดของประเภทของสิ่งพิมพ์ จำนวนสิ่งพิมพ์ และจำนวนปีพิมพ์ที่ครอบคลุม
 - ตัวอย่าง นักวิจัยท่านหนึ่งมีค่า h-index = 15 หมายความว่า นักวิจัยท่านนั้นมีผลงานจำนวน 15 บทความ (จากจำนวนทั้งหมด) ที่ได้รับการอ้างอิง 15 ครั้ง หรือมากกว่า

WEB OF SCIENCE™

webofscience.com

- ✓ ฐานข้อมูลวรรณกรรม และสารระสังเขป
- ✓ ครอบคลุมเอกสารวิชาการสหสาขาวิชา
- ✓ เป็นผลิตภัณฑ์ของบริษัท Thomson Reuters / clarivate analytic
- ✓ ใช้ข้อมูลได้ตั้งแต่ปี 2001 - ปัจจุบัน
- ✓ สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา เป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่าย
- ✓ ใช้ภายในเครือข่ายมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ หรือติดตั้ง CMU VPN กรณีใช้งานจากเครือข่ายภายนอก
- ✓ สามารถดาวน์โหลดเอกสารฉบับเต็ม (Full text) ได้เฉพาะรายการที่ห้องสมุด Subscription ไว้ หรือเป็น Open Access เท่านั้น

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publons Sign In Help English

Web of Science

Clarivate Analytics

Search Tools Searches and alerts Search History Marked List

Web of Science will undergo scheduled maintenance on September 9th from 12:00-15:00 GMT. During this time, access to some personalization features may be intermittent. We apologize for any inconvenience.

Select a database Web of Science Core Collection Learn More Get one-click access to full-text

Basic Search Cited Reference Search Advanced Search + More

okr Topic Search Search tips + Add row | Reset

Timespan All years (2001 - 2018) More settings

Welcome Chiang Mai University (Thailis Project) Support Unit, Commission on Higher Education Feedback and support Resources

Clarivate Analytics

Download Kopernio for one-click access to full-text PDFs - break free from login forms, re-directs & pop-ups

Clarivate Accelerating innovation © 2018 Clarivate Copyright notice Terms of use Privacy statement Cookie policy Sign up for the Web of Science newsletter Follow us

Search

My Tools

Search History

Marked List

Select a
database

Web of Science Core Collection

Learn
MoreJoin the Publons community of
reviewers for Peer Review
Week

Basic Search

Cited Reference Search

Advanced Search

+ More

|Example: oil spill* mediterranean



Topic

Search

Click here for tips to
improve your search.

+ Add Another Field | Reset Form

TIMESPAN

 All years From 2001 to 2017▶ Customer Feedback &
Support

▶ Additional Resources

Index to Organism Names
Science Research Connect
Blog

State of Innovation

Master Journal List for all Web
of Science databases

ตรวจสอบรายชื่อวารสารที่ปรากฏ
ในฐานข้อมูล Web of Science ประจำปี

Web of Science



Search

My Tools

Search History

Marked List

Select a database

Web of Science Core Collection

Learn More



Join the Publons community of reviewers for Peer Review Week

Basic Search

Cited R

ระบุคำสืบค้น

เลือกเขตข้อมูล

BIM

Topic

Click here for tips to improve your search.

AND

construction management

Topic

Search

คลิกเพื่อสืบค้น

+ Add Another Field

เพิ่มช่องการสืบค้น

TIMESPAN

All years

From 2001

to

2017

Search

Results: 388

(from Web of Science Core Collection)

You searched for: TOPIC: (BIM) A
ND TOPIC: (construction management) ...[More](#)

Create Alert

Refine Results

Search within results for...



Filter results by:

Highly Cited in Field (2)

Refine

Publication Years

- 2016 (96)
- 2017 (90)
- 2015 (84)
- 2014 (49)
- 2013 (33)

[more options / values...](#)

Refine

Sort by: Source Title -- Z to A

Page 1 of 39

Select Page



5K

Save to EndNote online

Add to Marked List

Create Citation Report

Analyze Results

1. **Analysis and GIS Mapping of Flooding Hazards on 10 May 2016, Guangzhou, China**

By: Lyu, Hai-Min; Wang, Guo-Fu; Shen, Jack Shuilong; et al.
WATER Volume: 8 Issue: 10 Article Number: 447
Published: OCT 2016

Times Cited: 6
(from Web of Science Core Collection)

Usage Count

Full Text from Publisher

View Abstract

- 2.

ดาวน์โหลดฉบับเต็มได้

หากเป็นเอกสารที่มีในฐานข้อมูลที่สำนักหอสมุดบอกรับ

View Abstract

3. **A BIM-based system for demolition and renovation waste estimation and planning**

By: Cheng, Jack C. P.; Ma, Lauren Y. H.
WASTE MANAGEMENT Volume: 33 Issue: 6 Pages: 1539-1551
Published: JUN 2013

Times Cited: 36
(from Web of Science Core Collection)

Usage Count

View Abstract

4. **BIM OPEN SOURCE SOFTWARE (OSS) FOR THE**

Times Cited: 1

Results: 388

(from Web of Science Core Collection)

You searched for: TOPIC: (BIM) AND TOPIC: (construction management) ...More

Create Alert

Sort by: Times Cited -- highest to lowest

จัดเรียง

◀ Page 1 of 39 ▶

เลือกบทความที่ต้องการ

Refine Results

Search within results for...



Filter results by:

Highly Cited in Field (2)

Refine

Publication Years

- 2016 (96)
- 2017 (90)
- 2015 (84)
- 2014 (49)
- 2013 (49)

1. **Building Information Modeling (BIM) for existing buildings - literature review and future needs**

By: Volk, Rebekka; Stengel, Julian; Schultmann, Frank
 AUTOMATION IN CONSTRUCTION Volume: 38 Pages: 109-127
 Published: MAR 2014

View Abstract

2. **A theoretical framework of a BIM-based multi-disciplinary collaboration platform**

By: Singh, Vishal; Gu, Ning; Wang, Xiangyu
 AUTOMATION IN CONSTRUCTION Volume: 20
 Issue: SI Pages: 134-144 Published: MAR 2011

View Abstract

3. **The project benefits of Building Information Modelling (BIM)**

By: Bryde, David; Broquetas, Marti; Volm, Juergen Marc
 INTERNATIONAL JOURNAL OF PROJECT MANAGEMENT
 Volume: 31 Issue: 7 Pages: 971-980 Published: OCT 2013

View Abstract

Application Areas and Data Requirements for BIM-Enabled Facilities Management

Times Cited: 160
 (from Web of Science Core Collection)

Highly Cited Paper

Usage Count ▾

Times Cited: 106
 (from Web of Science Core Collection)

จำนวนครั้งที่มิผู้นำไปอ้างอิง

Times Cited: 103
 (from Web of Science Core Collection)

Usage Count ▾

Times Cited: 76
 (from Web of Science Core Collection)

กรองผลลัพธ์ แล้วคลิก Refine

[Look Up Full Text](#)


◀ 1 of 388 ▶

Building Information Modeling (BIM) for existing buildings - literature review and future needs

By: Volk, R (Volk, Rebekka)^[1]; Stengel, J (Stengel, Julian)^[1]; Schultmann, F (Schultmann, Frank)^[1]

AUTOMATION IN CONSTRUCTION

Volume: 38 Pages: 109-127

DOI: 10.1016/j.autcon.2013.10.023

Published: MAR 2014

[View Journal Impact](#)



Abstract

While BIM processes are established, refurbishing or deconstructed with BIM to overcome uncertainties of building

Due to rapid developments in BIM research, implementation and research in existing buildings on the topic. Results show scarce BIM implementation/conversion effort from capturing and (3) handling of uncertain data, obstacles, developments and spreading standardization/adaptation to existing buildings' requirements.

Keywords

Author Keywords: As-built BIM (Building Information Modeling) (1); Maintenance(1); Retrofit(1); Decoupled engineering

KeyWords Plus: POINT CLOUD; AUGMENTED REALITY; QUALITY-CONTROL; ORIENTED MODEL; LIFE-CYCLE; CAD MODEL; CONSTRUCTION; MANAGEMENT; INFRASTRUCTURE; AUTOMATION

AUTOMATION IN CONSTRUCTION

Impact Factor

2.919 **3.432**

2016 5 year

JCR® Category	Rank in Category	Quartile in Category
CONSTRUCTION & BUILDING TECHNOLOGY	11 of 61	Q1
ENGINEERING, CIVIL	15 of 125	Q1

Data from the 2016 edition of Journal Citation Reports

Publisher

ELSEVIER SCIENCE BV, PO BOX 211, 1000 AE AMSTERDAM, NETHERLANDS

ISSN: 0926-5805

eISSN: 1872-7891

Research Domain

Construction & Building Technology

Engineering

Citation Network

160 Times Cited

243 Cited References

[View Related Records](#)

[Create Citation Alert](#)

(data from Web of Science Core Collection)

All Times Cited Counts

168 in All Databases

160 in Web of Science Core Collection

1 in BIOSIS Citation Index

6 in Chinese Science Citation Database

0 in Data Citation Index

0 in Russian Science Citation Index

2 in SciELO Citation Index

[Highly Cited Paper](#)

Usage Count


Last 180 Days: 70

Since 2013: 419

[Learn more](#)

Results: 388

(from Web of Science Core Collection)

You searched for: TOPIC: (BIM) A
ND TOPIC: (construction management) ...More Create Alert

Sort by: Times Cited -- highest to lowest ▾

◀ Page 1 of 39 ▶

เพื่อดูแนวโน้มงานวิจัยที่ตีพิมพ์และการอ้างอิง

Add to Marked List


 Create Citation Report Analyze Results

Refine Results

Search within results for...



Filter results by:

 Highly Cited in Field (2) 

Refine

Publication Years ▾

- 2016 (96)
- 2017 (90)
- 2015 (84)
- 2014 (49)
- 2013 (33)


more options / values...

Refine

- 1. **Building Information Modeling (BIM) for existing buildings - literature review and future needs**

By: Volk, Rebekka; Stengel, Julian; Schultmann, Frank
AUTOMATION IN CONSTRUCTION Volume: 38 Pages: 109-127
Published: MAR 2014

View Abstract

Times Cited: 160
(from Web of Science Core Collection) Highly Cited Paper

Usage Count ▾

- 2. **A theoretical framework of a BIM-based multi-disciplinary collaboration platform**

By: Singh, Vishal; Gu, Ning; Wang, Xiangyu
AUTOMATION IN CONSTRUCTION Volume: 20 Issue: 2 Special Issue: SI Pages: 134-144 Published: MAR 2011

View Abstract

Times Cited: 106
(from Web of Science Core Collection)

Usage Count ▾

- 3. **The project benefits of Building Information Modelling (BIM)**

By: Bryde, David; Broquetas, Marti; Volm, Juergen Marc
INTERNATIONAL JOURNAL OF PROJECT MANAGEMENT
Volume: 31 Issue: 7 Pages: 971-980 Published: OCT 2013

View Abstract

Times Cited: 103
(from Web of Science Core Collection)

Usage Count ▾

- 4. **Application Areas and Data Requirements for BIM-Enabled Facilities Management**

Times Cited: 76
(from Web of Science Core Collection)

Citation report for 388 results from Web of Science Core Collection between 2001 and 2018 Go

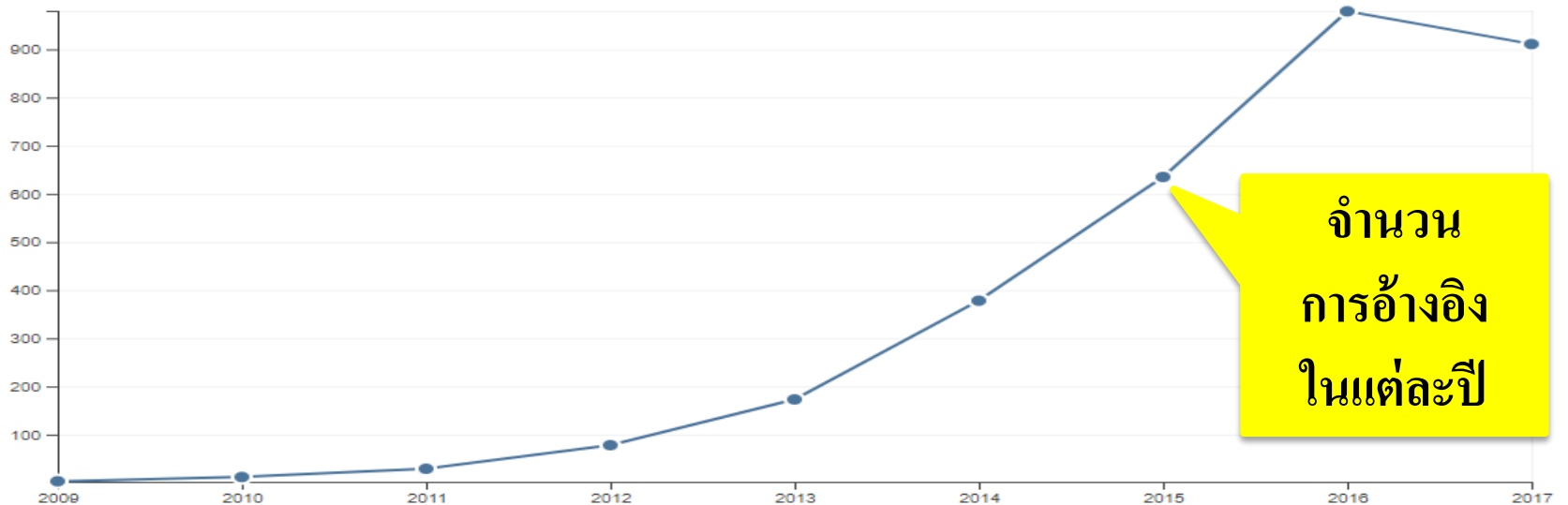
You searched for: TOPIC: (BIM) AND TOPIC: (construction management) ...More

This report reflects citations to source items indexed within Web of Science Core Collection. Perform a Cited Reference Search to include citations to items not indexed within Web of Science Core Collection.

Export Data: Save to Text File



Sum of Times Cited per Year



จำนวน
การอ้างอิง
ในแต่ละปี

จำนวนการอ้างอิงในแต่ละปี

Sort by: Times Cited -- highest to lowest

Use the checkboxes to remove individual items from this Citation Report

or restrict to items published between 2001 and 2018

- 1. **Building Information Modeling (BIM) for existing buildings - literature review and future needs**
By: Volk, Rebekka; Stengel, Julian; Schultmann, Frank
AUTOMATION IN CONSTRUCTION Volume: 38 Pages: 109-127
Published: MAR 2014
- 2. **A theoretical framework of a BIM-based multi-disciplinary collaboration platform**
By: Singh, Vishal; Gu, Ning; Wang, Xiangyu
AUTOMATION IN CONSTRUCTION Volume: 20 Issue: 2 Special Issue: SI
Pages: 134-144 Published: MAR 2011
- 3. **The** เอกสารและจำนวนการถูกอ้างอิง **m)**
By:
INTERNATIONAL JOURNAL OF PROJECT MANAGEMENT Volume: 31
Issue: 7 Pages: 971-980 Published: OCT 2013
- 4. **Application Areas and Data Requirements for BIM-Enabled Facilities Management**
By: Becerik-Gerber, Burcin; Jazizadeh, Farrokh; Li, Nan; et al.
JOURNAL OF CONSTRUCTION ENGINEERING AND MANAGEMENT-ASCE
Volume: 138 Issue: 3 Pages: 431-442 Published: MAR 2012
- 5. **Building information modelling (BIM) framework for practical implementation**
By: Jung, Youngsoo; Joo, Mihee
AUTOMATION IN CONSTRUCTION Volume: 20 Issue: 2 Special Issue: SI
Pages: 126-133 Published: MAR 2011

2014	2015	2016	2017	2018	Total	Average Citations per Year
378	635	979	911	0	3198	355.33
11	39	73	37	0	160	40.00
24	18	17	22	0	106	15.14
14	22	29	36	0	103	20.60
12	16	25	19	0	76	12.67
15	18	15	10	0	73	10.43

Citation Database

- ฐานข้อมูลสำหรับใช้พิจารณาหาแหล่งตีพิมพ์เพื่อเผยแพร่ผลงานวิชาการ
- ใช้วิเคราะห์การอ้างอิงผลงานของนักวิจัย/สถาบัน
- ใช้หาข้อมูลเพื่อศึกษาทบทวนวรรณกรรม
- ดูการต่อยอดการวิจัยในสาขาที่สนใจ
- ดูแนวโน้มงานวิจัยในอนาคต



การนำบทความต่างๆ ไปใช้ประโยชน์สามารถตรวจสอบได้จากปริมาณการอ้างอิง (citation) จากบทความอื่น ซึ่งปัจจุบันมีฐานข้อมูล ISI Web of Science และ Scopus รวบรวมสร้างแบบจำลองเพื่ออธิบายความสำคัญวารสารแต่ละฉบับ จัดสร้างดัชนี (Index) ของวารสาร เพื่อชี้ให้เห็นถึงคุณภาพวารสาร โดยดัชนีเหล่านี้มีหลักการเบื้องต้นคล้ายกันว่า วารสารที่ได้รับการอ้างอิงบ่อยกว่าก็จะถือว่ามีผลกระทบสูงกว่า

ทำไมต้องใช้ SCOPUS และ Web of Science ?



- ❖ หน่วยงานจัดอันดับมหาวิทยาลัย เช่น QS Ranking University / Time Higher Education และค่ายอื่น รวมทั้ง สกอ. ใช้ข้อมูลการจัดอันดับมหาวิทยาลัย ส่วนหนึ่งจากผลงานการตีพิมพ์ของอาจารย์-นักวิจัย มหาวิทยาลัยนั้นๆ
- ❖ สถาบันการศึกษาให้ความเชื่อมั่นผลงานที่ได้รับการตีพิมพ์ผลงานในวารสารวิชาการในฐานะข้อมูลสากล
- ❖ สถาบันฯ ใช้ค่าการอ้างอิง เป็นเกณฑ์เพื่อหานักวิจัยดีเด่น การให้คะแนน การให้รางวัล ฯลฯ
- ❖ SCOPUS – Web of Science เป็นฐานข้อมูลที่ให้ข้อมูลผลงานวิชาการจำนวนมากที่ถูกทำ index ทำให้เห็นความเชื่อมโยงการอ้างอิงของข้อมูลในหลายมิติ

www.kmutt.ac.th/jif/public_html

- ✓ ฐานข้อมูล TCI ได้รับการสนับสนุนจาก สกว. และ สกอ.
- ✓ รวบรวมข้อมูลการตีพิมพ์บทความ และ ข้อมูลการอ้างอิงบทความของวารสารวิชาการไทย
- ✓ วารสารวิชาการไทยที่อยู่ในฐานข้อมูล TCI เป็นวารสารที่ผ่านเกณฑ์การประเมินวารสารแล้ว



ศูนย์ดัชนีการอ้างอิงวารสารไทย

Thai-Journal Citation Index Centre

สนับสนุนโดย



และ



หน้าแรก > เกี่ยวกับ TCI > ฐานข้อมูล TCI > ค่า TJIF > การประชุม/อบรม > งานวิจัยของ TCI > เกณฑ์คุณภาพวารสาร > FAQ

ศูนย์ดัชนีการอ้างอิงวารสารไทย
Thai-Journal Citation Index (TCI) Centre

ประกาศ

ค่า Thai-Journal Impact Factors

สำหรับวารสาร

สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ประจำปี 2560

ประกาศค่า!! Thai-Journal Impact Factors สำหรับวารสารสาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำปี 2560 (31 ก.ค. 61)

ค่า Thai-Journal Impact Factors สำหรับวารสารสาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำปี 2560 **หมายเหตุ** : ทางศูนย์ TCI จะประกาศค่า Thai-Journal Impact Factors สาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ประจำปี 2560 [ให้ทราบภายหลัง...](#) **MORE >**



สืบค้นข้อมูลวารสารวิชาการไทย

General search

ขณะนี้ท่านสามารถสืบค้นข้อมูลจากบทคัดย่อและคำสำคัญในฐานข้อมูล TCI ได้แล้วครับ โดยเลือกช่องทางที่จะค้นหาจาก "บทคัดย่อ/คำสำคัญ" **NEW**

กรุณำป้อนค่าที่จะใช้ค้นหา จาก

AND จาก

AND จาก

สาขาทั้งหมด สาขาวิทยาศาสตร์ สาขามนุษยศาสตร์

ในปี พ.ศ. ค้นหา

**ผลการประเมินคุณภาพวารสาร
ที่อยู่ในฐานข้อมูล TCI**

ข้อมูล
ข่าวสาร **THAIJO**

**TCI-TRF-Scopus
Collaboration Project**

**ตัวเล่มวารสารที่ TCI ได้รับ
เพื่อบันทึกข้อมูลบทความและการอ้างอิงวารสาร**



สืบค้นข้อมูลวารสารวิชาการไทย

General search

ขณะนี้ท่านสามารถสืบค้นข้อมูล
โดยเลือกช่องทาง

ได้รับ

พิมพ์คำที่ต้องการสืบค้น

กรุณาป้อนคำที่จะใช้ค้นหา

โดจิสติกส์

จาก

บทคัดย่อ, คำสำคัญ

AND

จาก

ชื่อวารสาร

AND

จาก

ชื่อวารสาร

สาขาทั้งหมด

สาขาวิทยาศาสตร์

สาขามนุษยศาสตร์

ในปี พ.ศ.

2559

ค้นหา

คลิกเพื่อค้นหา

สืบค้นจาก บทคัดย่อ, คำสำคัญ (โลจิสติกส์) ทุกปี สาขาทั้งหมด

พบทั้งหมด 142 รายการ

ลำดับ	ชื่อบทความ	ชื่อผู้แต่ง	ปีพ.ศ.	ปีที่	ฉบับที่	เลขหน้า	ชื่อวารสาร	Cited By
1	การจัดการห่วงโซ่อุปทานเชิงสิ่งแวดล้อมกับประสิทธิภาพการดำเนินงานของผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมในอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูป	1. นลินรัตน์ จันทร์น้อย 2. นาถรพี ชัยมงคล	2560	36	1	184-194	วารสารมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	0
2	การจัดการโลจิสติกส์สำหรับธุรกิจอาหารฮาลาล	1. จำเริญ เชื้อนแก้ว	2560	11	1	9-19	วารสารวิชาการมหาวิทยาลัยฟาร์อีสเทอร์น	0
3	การหกล้มและกระดูกหักจากการหกล้มในผู้สูงอายุ	1. ชุชาติ ชันทยาภรณ์	2560	41	1-2	16-20	วารสารราชวิทยาลัยแพทย์ออร์โธปิดิกส์แห่งประเทศไทย	0
4	ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการตอบสนองประมุล่มน้ำทะเลสาบสงขลาที่มีต่อการอนุรักษ์โลมาอิรวดีของภาคใต้						วารสารเกษตรพระจอมเกล้า	0
5	การพัฒนาตัวแบบการจัดการคนระบบบริหารงานลิขียวในกลุ่มธุรกิจพัฒนาอสังหาริมทรัพย์ประเภทออบโดมิเนียม		2560	11	1	198	วารสารวิทยาลัยนครราชสีมา สาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	0
6	ความร่วมมือพัฒนาระบบรางระหว่างไทย-ญี่ปุ่น : ผลประโยชน์และการแข่งขันเชิงอำนาจ	1. จินตวัฒน์ ศิริรัตน์	2560	-	ฉบับพิเศษ	237-255	วารสารเครือข่ายญี่ปุ่นศึกษา	0
7	บทบาทของความร่วมมือภายในบริษัท และความร่วมมือภายนอกบริษัทต่อประสิทธิภาพโลจิสติกส์ และผลการดำเนินงานของธุรกิจ	1. ชาญชัย เมธาวิรพห์	2560	23	1	7-17	วารสารวิชาการสมาคมสถาบันอุดมศึกษาเอกชนแห่งประเทศไทย	0
8	กลยุทธ์การจัดการโลจิสติกส์และการพัฒนาบุคลากร	1. ปิยะฉัตร จารุจิรสถานต์	2560	12	1	89-98	RMUTT Global Business and Economics Review	0

คลิกเลือกบทความที่สนใจ

ชื่อบทความ : ความร่วมมือพัฒนาระบบรางวัลระหว่างไทย–ญี่ปุ่น : ผลประโยชน์และ การแข่งขันเชิงอำนาจ

ชื่อผู้แต่ง : จินตวัฒน์ ศิริรัตน์¹ 

ที่อยู่

1. สถาบันเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ศึกษา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

คลิกเพื่อเปิดอ่าน/ดาวน์โหลด

ลิงค์ไปยังตัวบทความ (Fulltext) : http://jsat.or.th/wp-content/uploads/dlm_uploads/2017/07/special-editon-2017_15.pdf

ชื่อวารสาร : วารสารเครือข่ายญี่ปุ่นศึกษา ปีที่ : - ฉบับที่ : ฉบับพิเศษ เลขหน้า : 237-255 ปีพ.ศ. : 2560

บทคัดย่อ

การพัฒนาระบบรางวัลเป็นหนึ่งในยุทธศาสตร์สำคัญของ
ไทย ซึ่งจะช่วยลดต้นทุนโลจิสติกส์ เพิ่มความสามารถในการ
แข่งขัน และยกระดับคุณภาพชีวิต สอดคล้องกับญี่ปุ่นที่ให้ความ
สนใจร่วมมือพัฒนาระบบรางวัลของไทย อันเป็นการดำเนินนโยบาย
เชิงรุกผ่านข้อริเริ่มความเป็นหุ้นส่วนเพื่อโครงสร้างพื้นฐานที่มี
คุณภาพ ในขณะที่จีนได้ส่งเสริมความร่วมมือด้านโครงสร้างพื้นฐาน

ศูนย์ TCI ได้แบ่งกลุ่มวารสารในฐานะข้อมูลออกเป็น 3 กลุ่ม คือ

- วารสารกลุ่มที่ 1 : วารสารที่ผ่านการรับรองคุณภาพของ TCI (จนถึง 31 ธันวาคม 2562) และอยู่ในฐานข้อมูล TCI และจะถูกคัดเลือกเข้าสู่ฐานข้อมูล ASEAN Citation Index (ACI) ต่อไป
- วารสารกลุ่มที่ 2 : วารสารที่ผ่านการรับรองคุณภาพของ TCI (จนถึง 31 ธันวาคม 2562) และอยู่ในฐานข้อมูล TCI
- วารสารกลุ่มที่ 3 : วารสารที่ไม่ผ่านการรับรองคุณภาพ และอาจไม่ปรากฏอยู่ในฐานข้อมูล TCI ในอนาคต

สรุปจำนวนวารสารที่ได้รับการประเมินคุณภาพวารสารวิชาการที่อยู่ในฐานข้อมูล TCI รอบที่ 3 พ.ศ. 2558

วารสารสาขา	จำนวนวารสารที่ประเมินคุณภาพทั้งหมด	กลุ่มที่ 1	กลุ่มที่ 2	กลุ่มที่ 3		จำนวนวารสารไม่ผ่านตามเกณฑ์และไม่อยู่ในฐานข้อมูล TCI
		จำนวนวารสารที่ผ่านการรับรองคุณภาพและอยู่ในฐานข้อมูล TCI และจะถูกคัดเลือกเข้าสู่ฐานข้อมูล ACI ต่อไป	จำนวนวารสารที่ผ่านการรับรองคุณภาพและอยู่ในฐานข้อมูล TCI	จำนวนวารสารที่ไม่ผ่านตามเกณฑ์	จำนวนวารสารที่ไม่ได้ส่งข้อมูลมาเพื่อขอรับการประเมิน	
สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	307	145	108	9	40	5
สาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	389	130	170	15	53	21
รวมทั้งหมด	696	275	278	24	93	26



ศูนย์ดัชนีการอ้างอิงวารสารไทย
Thai-Journal Citation Index Centre



หน้าแรก เกี่ยวกับ TCI » ฐานข้อมูล TCI » ค่า TJIF การประชุม/อบรม » งานวิจัยของ TCI » เกณฑ์คุณภาพวารสาร » กระดานสนทนา FAQ

ผลการประเมินคุณภาพวารสารที่อยู่ในฐานข้อมูล TCI

โปรดระบุหมายเลข ISSN หรือชื่อของวารสารที่ต้องการทราบผลประเมิน : ค้นหา

ลำดับ	ชื่อวารสาร	ISSN	เจ้าของ	จัดอยู่ในวารสารกลุ่มที่	สาขา
1	ABAC Journal	0858-0855	Assumption University	1	มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์
2	Agriculture and Natural Resources (เดิมชื่อ Kasetsart Journal (Natural Science))	2468-1458 (เดิม 0075-5192)	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	1	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
3	APHEIT International Journal	2286-9867	สมาคมสถาบันอุดมศึกษาเอกชนแห่งประเทศไทย ในพระราชูปถัมภ์ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี	2	มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์
4	Applied Environmental Research	2287-0741	สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	1	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ค่า Thai-Journal Impact Factor (T-JIF)



ศูนย์ดัชนีการอ้างอิงวารสารไทย

Thai-Journal Citation Index Centre

สนับสนุนโดย



และ



หน้าแรก เกี่ยวกับ TCI » ฐานข้อมูล TCI » ค่า TJIF การประชุม/อบรม » งานวิจัยของ TCI » เกณฑ์คุณภาพวารสาร » FAQ

ค่า Thai-Journal Impact Factors (T-JIF)

ปี พ.ศ.	วารสารสาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	วารสารสาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
พ.ศ. 2557	❏ ค่า Thai-Journal Impact Factors NEW	❏ ค่า Thai-Journal Impact Factors NEW
	❏ ค่าเฉลี่ย Thai-Journal Impact Factors 3 ปีย้อนหลัง (ระหว่างปี พ.ศ. 2555 - 2557) NEW	❏ ค่าเฉลี่ย Thai-Journal Impact Factors 3 ปีย้อนหลัง (ระหว่างปี พ.ศ. 2555 - 2557) NEW
	❏ รายชื่อวารสารและจำนวนฉบับที่ใช้ในการคำนวณค่า Thai-Journal Impact Factors NEW ❏ ปี 2555 ❏ ปี 2556 ❏ ปี 2557	❏ รายชื่อวารสารและจำนวนฉบับที่ใช้ในการคำนวณค่า Thai-Journal Impact Factors NEW ❏ ปี 2555 ❏ ปี 2556 ❏ ปี 2557

Thai Journal Finder by KhonKaen University Library

- ✓ รวบรวมวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูลของศูนย์ดัชนีอ้างอิงวารสารไทย (TCI) ทั้งวารสารกลุ่มที่ 1 และกลุ่มที่ 2
- ✓ ช่วยสืบค้นรายการวารสารไทยที่สอดคล้องกับเนื้อหาบทความของท่าน แจ้งรายละเอียดระยะเวลาในการออก ค่า Thai journal Impact Factor กลุ่มวารสารที่สังกัด (1 หรือ 2) ฐานข้อมูลนานาชาติที่วารสารนั้น ๆ ปรากฏอยู่
- ✓ <https://library.kku.ac.th/tjf>

The screenshot shows the Thai Journal Finder website. At the top, there is a navigation bar with a menu icon, the title "Thai Journal Finder", and the contact information "รับรองช่วงปี พ.ศ. 2558-2562". To the right of the title is a search bar with a dropdown menu for "ชื่อวารสาร" and a search button. Below the navigation bar, there are two main sections: "วารสารกลุ่มที่ 1" with 376 articles and "วารสารกลุ่มที่ 2" with 258 articles. Each section has a "คลิกเพื่อดูทั้งหมด" link. Below these sections is a table of journal entries. The table has columns for "#", "ISSN", "ชื่อวารสาร", "กลุ่ม", "ปี 2556", "ปี 2557", "ปี 2558", and "หัวเรื่อง/สาขาวิชาย่อย". The first entry is "ABAC Journal" with ISSN 0858-0855, group 1, and impact factors of 0.075 and 0.000. The table also includes a search bar and a "Show 10 entries" dropdown.

Thai Journal Finder
รับรองช่วงปี พ.ศ. 2558-2562

ชื่อวารสาร ▼ ใส่คำค้น! 🔍

376 ชื่อเรื่อง
วารสารกลุ่มที่ 1
คลิกเพื่อดูทั้งหมด

258 ชื่อเรื่อง
วารสารกลุ่มที่ 2
คลิกเพื่อดูทั้งหมด

จำนวนวารสารมีทั้งหมด 634 ชื่อเรื่อง

Show 10 ▼ entries Search:

#	ISSN	ชื่อวารสาร	กลุ่ม	ปี 2556	ปี 2557	ปี 2558	หัวเรื่อง/สาขาวิชาย่อย
1	0858-0855	ABAC Journal จัดพิมพ์ราย 6 เดือน ผู้จัดทำ/สำนักพิมพ์โดย Assumption University	1	0.075	0.000		business economics humanities literature philosophy religious studies social sciences

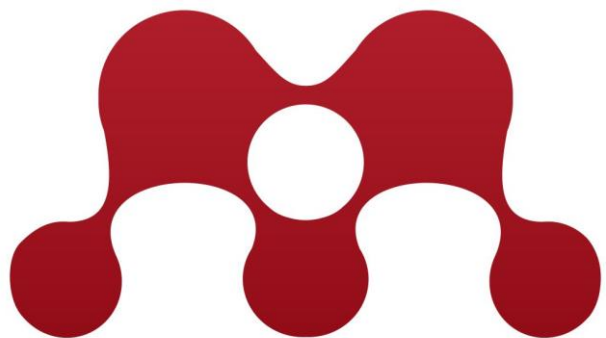
A person is writing in a notebook on a desk. The desk is covered with various documents, including charts and graphs. The background is slightly blurred, showing a window with orange curtains. The text is overlaid on a semi-transparent white box in the center of the image.

**โปรแกรมสนับสนุน
การผลิตผลงานทางวิชาการ**

Reference Manager & Citation Generator

EndNote[®] Web
The Web-based Research & Writing Tool

EndNote^{x9}
x9




MENDELEY

zotero

Plagiarism Checker



A person is writing in a notebook on a desk. The desk is covered with various documents, including charts and graphs. The background is blurred, showing what appears to be a window with blinds. The text is overlaid on the image in a bold, black font with a white outline.

การเลือกวารสารนานาชาติเพื่อการตีพิมพ์

การเลือกวารสารนานาชาติเพื่อการตีพิมพ์



- 1) ทบทวนการใช้วารสาร
- 2) พิจารณาขอบเขตเนื้อหาของวารสารและผู้อ่านกลุ่มเป้าหมาย
- 3) การประเมินคุณภาพวารสารจากค่าชี้วัด เช่น Impact Factor, Ranking ฯลฯ
- 4) สถานะการมีอยู่ของวารสาร (Index) ในฐานข้อมูล Citation Databases เช่น Web of science หรือ Scopus เป็นต้น
- 5) ข้อมูลเกี่ยวกับวารสาร เช่น จำนวนปีที่ตีพิมพ์ ความถี่ของการออกแต่ละฉบับ หรือประเภทการตีพิมพ์
- 6) Acceptation /Rejection Rate เพื่อใช้เป็นตัววัดถึงโอกาสที่จะได้ตีพิมพ์ในวารสารนั้น
- 7) สถานะวารสารประเภท Peer Review
- 8) ระยะเวลากระบวนการพิจารณากลับกรองโดยผู้ทรงคุณวุฒิ
- 9) ชื่อเสียงของสำนักพิมพ์, วารสาร, บรรณาธิการ และบอร์ดบรรณาธิการ
- 10) ประเภทของต้นฉบับ (Manuscript) เนื่องจากวารสารบางชื่อเลือกยอมรับบทความต้นฉบับเฉพาะบางประเภทเท่านั้น เช่น review article เป็นต้น
- 11) ค่าใช้จ่ายต่างๆ ที่จะเกิดขึ้น
- 12) Rights For Author : สิทธิในบทความ

วารสาร/สำนักพิมพ์ลุ่มเสี่ยงที่ไม่ควรส่งบทความไปตีพิมพ์

(Beall's List of Predatory Publishers)

“Use my lists as blacklists”

-- Jeffrey Beall



Jeffrey Beall. (15 Dec 2016). In *The 11th TCI symposium on Thai Scholarly Journal*. Bangkok: Thailand.

- Assoc. Prof. Jeffrey Beall บรรณารักษ์ University of Colorado Denver ได้ทำการพิจารณาวารสารและสำนักพิมพ์จำนวนมาก
- รวบรวมเป็นรายชื่อวารสาร/สำนักพิมพ์/ที่มีแนวโน้มว่าไม่ได้ดำเนินการเพื่อประโยชน์ทางวิชาการ และอาจเป็นการหลอกลวงเพื่อหารายได้ซึ่งเข้าข่ายวารสารที่ไม่ควรส่งผลงานไปตีพิมพ์
- เพื่อนักวิจัยจะได้ใช้ประกอบการพิจารณาว่าควรจะตีพิมพ์ หรือเป็นกองบรรณาธิการ หรือเป็นผู้ประเมิน (reviewer) ให้หรือไม่

วารสาร/สำนักพิมพ์ที่ไม่ควรส่งผลงานตีพิมพ์

Beall's List of Predatory Publishers



มีข้อสังเกต คือ

- ส่วนใหญ่เป็นวารสาร online ประเภท open access
- เรียกเก็บค่าธรรมเนียมการตีพิมพ์สูง
- หลอกหลวงว่ามีค่า journal impact factor สูง
- มีกระบวนการพิจารณาเรื่องเพื่อตีพิมพ์ รวดเร็วทันใจ อาจมีการประเมินบทความแบบอะลุ่มอล่วยและสั่งให้ปรับปรุงบ้างพอเป็นพิธี
- สำนักพิมพ์ไม่มีชื่อเสียงในวงการ
- อาจตั้งอยู่ในประเทศที่ไม่น่าเชื่อถือว่ามีความก้าวหน้าทางวิชาการในสาขานั้นๆ
- หลายวารสารตั้งชื่อคล้ายคลึงกับวารสารมีชื่อเสียง เช่นเติม s ไปท้ายชื่อวารสารเดิม
- ใช้ภาษาไม่ถูกต้องมากมาย (ผิดไวยากรณ์/มีคำผิด)
- ปัจจุบันวารสารที่อยู่ใน Beall's list มีมากกว่า 1,000 ฉบับ

Hijacked Journals

ACTA BIOETHICA



CENTRO INTERDISCIPLINARIO DE ESTUDIOS EN BIOÉTICA DE LA UNIVERSIDAD DE CHILE

HOME ABOUT CURRENT ARCHIVES CONTACT REGISTER SEARCH LOGIN POLICY ADVISORY BOARD

Home > Vol 22, No 1 (2016)

Acta Bioethica
ISSN 1726-569X



วารสารจริง

Acta Bioethica is published biannually by the Interdisciplinary Center for Studies in Bioethics of the University of Chile. It constitutes a pluralistic source of perspectives and an important tribune which accepts the contributions of authors compromised with the interdisciplinary study of ethical determinants and consequences of techno scientific research.

PORTAL DE REVISTAS ACADÉMICAS DE LA UNIVERSIDAD DE CHILE

Journal Content

All ▾

 Advanced Search

HOME ABOUT LOGIN REGISTER

ACTA BIOETHICA



CENTRO INTERDISCIPLINARIO DE ESTUDIOS EN BIOÉTICA DE LA UNIVERSIDAD DE CHILE

Home > Acta Bioethica

Acta Bioethica

Acta Bioethica



วารสารปลอม

The Journal of Acta Bioethica (ISSN: 0717-5006, 1726-569X) is a forum for discussing and debating ethical, cultural and social issues arising in medicine, the health

OPEN JOURNAL SYSTEMS

Journal Help

USER

Username

Password

Remember me

LANGUAGE

Select Language

English ▾

JOURNAL CONTENT

Search

Fake Impact Factor Companies



Beall, J. (2016). SEEKING QUALITY IN SCHOLARLY PUBLISHING: HOW TO IDENTIFY AND AVOID PREDATORY PUBLISHERS.

In *The 11th TCI symposium on Thai Scholarly Journal*. Bangkok: Thailand.

Questionable conferences

conferenceseries.com

Meet Inspiring Speakers and Experts at our 3000+ Global *Conferenceseries* Events with over 1000+ Conferences, 1000+ Symposiums and 1000+ Workshops on **Medical, Pharma, Engineering, Science, Technology and Business.**

Explore and learn more about *Conference Series Ltd.* World's leading Event Organizer

Search by: City, Country or event name



SUBSCRIBE TO OUR MAILING LIST

* Fields are mandatory

Name

Email

Phone Number

Research Interest

Enter Antispam Code

Name *

Email Address *

Contact Number *

Research Interest

h3sw63

Can't read the image? [click here to refresh](#)

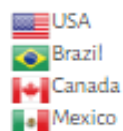
Subscribe

Conferenceseries Destinations

Conferences By **Continents**

USA & Americas

Europe & Middle East



Medical & Clinical Conferences

Alternative Healthcare
Dentistry
Diabetes & Endocrinology
Healthcare Management
Infectious Diseases
Medical Ethics & Health Policies

Cardiology
Dermatology
Gastroenterology
Immunology
Medical
Microbiology

Conferences By **Subject**

Agri, Food & Aqua
Business & Management
Chemistry
Environmental Sciences
Geology & Earth science
Materials Science

Biochemistry
Chemical Engineering
EEE & Engineering
Genetics & Molecular Biology
Hematology
Nanotechnology

จะเกิดอะไรขึ้นหากตีพิมพ์บทความกับวารสาร ที่ปรากฏอยู่ใน Beall's List of Predatory Publishers

- ผลงานชิ้นนั้นอาจไม่เป็นที่ยอมรับในวงการวิชาการ
- นำไปใช้ประโยชน์ไม่ได้ เช่น การพิจารณาทุนวิจัย การพิจารณารางวัล ฯลฯ
- ไม่สามารถนำมาใช้ในการขอตำแหน่งทางวิชาการ ตามประกาศของ ก.พ.อ. ได้ กำหนดหลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ เมื่อ 29 สิงหาคม 2556
- ไม่สามารถนำมาใช้เป็นหลักฐานการจบการศึกษาของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาได้ ตามประกาศของ สกอ.

หลายมหาวิทยาลัยกำหนดให้นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา อาจารย์ นักวิจัยตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ เพื่อยกมาตรฐานการวิจัยของสถาบันและของประเทศ ดังนั้นการตีพิมพ์ในวารสารที่ไม่มีคุณภาพนี้ จึงเป็นอันตรายต่อระบบการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของประเทศไทย

SHARE

f 2K
 t
 e 28
 in 211



Jeffrey Beall

Jeffrey Beall/Flickr (CC BY)

Mystery as controversial list of predatory publishers disappears

By Dalmeet Singh Chawla | Jan. 17, 2017, 5:00 PM

A popular blog that lists “potential, possible, or probable predatory” publishers and journals has disappeared, but it is not clear why.

The blog—started in 2010 by librarian Jeffrey Beall of the University of Colorado in Denver (CU Denver)—now states: “This service is no longer is available.”

Beall declined to comment. But a CU Denver spokesperson told ScienceInsider that Beall made a “personal decision” to take down his list of low-quality journals that charge authors a fee to publish, often with little or no review or editing. The spokesperson says the blog was not hacked, nor was it taken down as a result of legal threats, and Beall will remain on the school’s faculty. The spokesperson could not confirm whether the blog’s removal is permanent.

“I’m surprised and concerned,” says pseudonymous science blogger Neuroskeptic. “Beall’s list is (was?) extremely valuable because predatory journals are a huge problem.”

Some are circulating a **cached version** of Beall’s list on Twitter. Others **speculated on social media** that the shutdown may have something to do with the transfer of its lists to the company Cabell’s International in Beaumont, Texas. But the firm has **publicly said** it is in “**no way involved**” with the blog’s closure. Nevertheless, Cabell’s noted that it has been developing its own blacklist, working with Beall as a consultant, since 2015, and plans to launch it later this year.

Lacey Earle, vice president of business development at Cabell’s International, **tweeted** that Beall “was forced to shut down blog due to threats & politics.”

Some entries in Beall’s lists did divide academics. One point of controversy was the **addition of Frontiers**—which is partly owned by The Holtzbrinck Group in Stuttgart, Germany, that also owns a share of the publishing giant Springer Nature—in 2015.

Earlier this month, Beall released an updated version that **raised the number** of questionable publishers to 1155 and problematic standalone journals to 1294.

Beall also maintained two other lists of “misleading metrics companies” and “hijacked journals.” Both are now unavailable.

With reporting from John Bohannon.

Dalmeet Singh Chawla. (2017). *Mystery as controversial list of predatory publishers disappears*. Retrieved January, 18, 2017, from <http://www.sciencemag.org/news/2017/01/mystery-controversial-list-predatory-publishers-disappears>

A person is writing in a notebook with a pen. The background is blurred, showing various charts and graphs on a desk. The text is overlaid on a semi-transparent grey bar.

ฐานข้อมูลประเมินคุณภาพวารสาร

ดัชนีชี้วัดคุณภาพวารสาร

WEB OF SCIENCE

- Impact Factor
- Immediacy Index
- Citing/Cited Half

Life



SCOPUS

- SJR
- SNIP
- CiteScore



- Report Writing
- Finding Information
- Citation Analysis
- CMU Scholarly
- Research Links
- Online Tutorials
- e - Forms

- Journal Quality Evaluation
- Journal Matching

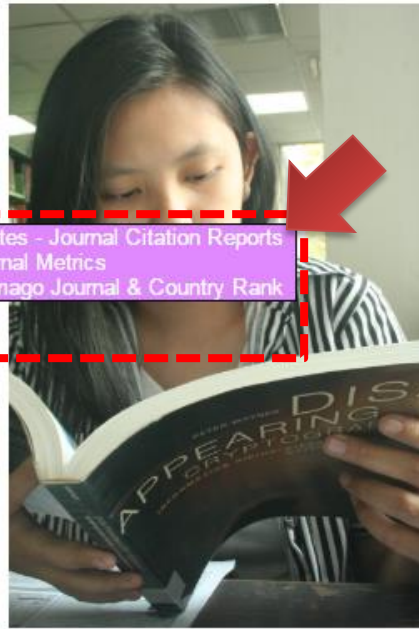
Welcome [register](#) | [Login](#)

Guest

- View your appointment
- » Library Training
- » Librarian Appointment
- » Alerts



การหาสารสนเทศในห้องสมุด แบบสำรวจความคิดเห็น || ผลโหวด



- InCites - Journal Citation Reports
- Journal Metrics
- Scimago Journal & Country Rank

New Research Reports

RSS MORE

- การพัฒนากระบวนการบำรุงรักษาอุปกรณ์ไฟฟ้า..
- อ่านแนวคิดเศรษฐกิจพอเพียงบสะท้อนการต่อสู้เชิงปฏิบัติการวางทหรกรมทางการเมือง..
- การสร้างแอปพลิเคชันทางการศึกษา เรื่อง องค์ประกอบและการทำงานของคอมพิวเตอร์..
- การวิเคราะห์ความเสียหายของกานเจาะหินปูนด้วยการตรวจสอบพื้นผิวการแตกหัก
- การดำเนินงานของคณะกรรมการบริหารจัดการพัฒนาการเรียนรู้อู่สู่ประชาคมอาเซียน..



Research News

- 2015 Univ Rank by Subject Areas (Scopus)
- 2015 Univ Rank by Subject Areas (Web of Science)
- Beall's List รายชื่อ สนพ. ที่ไม่ควรส่งผลงานตีพิมพ์
- Beall's List รายชื่อวารสารที่ไม่ควรส่งผลงานตีพิมพ์
- HijackedJournal & AuthenticJournal วารสารจริง/

Research Info

- Universities Ranking
- Impact Factor
- Resource for Paper Submit
- CMU Research Monitor

InCites - Journal Citation Reports (JCR)

- เครื่องมือที่ช่วยในการประเมินคุณภาพวารสารในแง่มุมมองของการอ้างอิงโดยใช้ข้อมูลทางสถิติการอ้างอิงเป็นสำคัญ
- ครอบคลุมวารสารในสาขาวิทยาศาสตร์และสาขาสังคมศาสตร์
- เป็นผลิตภัณฑ์ของบริษัท Thomson Reuters / clarivate analytic
- ศูนย์บริหารงานวิจัยเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่าย





Library Resources

- e-Databases**
- e-Books
- e-Newspapers **NEW!**
- e-Magazines **NEW!**
- e-Rare Books
- e-Journals **NEW!**
- CMU e-Research
- CMU e-Textbooks **NEW!**
- CMU e-Theses
- CMU Scholarly Research Report
- Free Trial Databases
- Thai University Library Digital Collection
- New Books



Journal Citation Reports

(e-Databases)

InCites™ Journal Citation Reports

ฐานข้อมูลที่ใช้ในการประเมินคุณค่าวารสารโดยมีเกณฑ์การประเมินมาจากข้อมูลการอ้างอิงของวารสารทางวิชาการที่ดีพิมพ์อยู่ทั่วโลก แยกเป็นสาขาวิทยาศาสตร์ (JCR Science Edition) และสาขาสังคมศาสตร์ (JCR Social Sciences Edition) ให้ข้อมูลการใช้วารสารในด้านต่างๆ เช่น วารสารที่มีค่า Journal Impact Factor (JIF) สูงสุด วารสารที่ถูกอ้างอิงบ่อยครั้งที่สุด วารสารซึ่งเป็นที่นิยม เป็นต้น

Home



Go to Journal Profile

Master Search



Journals By Rank

Categories By Rank

Journal Titles Ranked by Impact Factor

Show Visualization +

Compare Journals

Compare Selected Journals

Add Journals to New or Existing List

Customize Indicators

View Title Changes



Select Journals



Select Categories



Select JCR Year

2016



Select Edition

 SCIE
 SSCI

		Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact Factor	Eigenfactor Score
<input type="checkbox"/>	1	CA-A CANCER JOURNAL FOR CLINICIANS	24,539	187.040	0.06459
<input type="checkbox"/>	2	NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE	315,143	72.406	0.70077
<input type="checkbox"/>	3	NATURE REVIEWS DRUG DISCOVERY	28,750	57.000	0.06082
<input type="checkbox"/>	4	CHEMICAL REVIEWS	159,155		0.24660

วารสารที่มีค่า Impact Factor เรียงจากมากไปน้อยปีล่าสุด

Home



ค้นหาจากชื่อวารสาร

Go to Journal Profile

Master Search



Show Visualization +

Compare Journals

Compare Selected Journals

Add Journals to New or Existing List

Customize Indicators

View Title Changes



Select Journals



Select Categories



Select JCR Year

2016



Select Edition

 SCIE
 SSCI

		Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact Factor	Eigenfactor Score
<input type="checkbox"/>	1	CA-A CANCER JOURNAL FOR CLINICIANS	24,539	187.040	0.06459
<input type="checkbox"/>	2	NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE	315,143	72.406	0.70077
<input type="checkbox"/>	3	NATURE REVIEWS DRUG DISCOVERY	28,750	57.000	0.06082
<input type="checkbox"/>	4	CHEMICAL REVIEWS	159,155	47.928	0.24660
<input type="checkbox"/>	5	LANCET	214,732	47.831	0.40493

[Go to Journal Table of Contents](#)

ข้อมูลวารสาร

Titles

ISO: Chiang Mai J. Sci.
JCR Abbrev: CHIANG MAI J SCI

Categories

MULTIDISCIPLINARY SCIENCES - SCIE

Languages

ENGLISH

4 Issues/Year;

Key Indicators

Year	Total Cites Graph	Journal Impact Factor Graph	Impact Factor Without Journal Self Cites Graph	5 Year Impact Factor Graph	Immediacy Index Graph	Citable Items Graph	Cited Half-Life Graph	Citing Half-Life Graph	Eigenfactor Score Graph	Article Influence Score Graph	% Articles in Citable Items Graph	Normalized Eigenfactor Graph	Average JIF Percentile Graph
2016	410	0.437	0.371	0.548	0.052	97	4.5	>10.0	0.00071	0.104	100.00	0.08169	22.656
2015	307	0.420	0.306	0.476	0.040	99	4.3	9.8	0.00055	0.084	100.00	0.06290	34.127
2014	253	0.371	0.240	0.468	0.038	130	4.5	9.6	0.00046	0.085	99.23	0.05178	32.456
2013	196	0.418	0.371	0.468	0.038	130	4.5	9.6	0.00046	0.088	100.00	0.04720	37.273
2012	186	0.516	0.371	0.468	0.038	130	4.5	9.6	0.00046	Not A...	98.51	Not A...	43.750
2011	116	0.473	0.371	0.468	0.038	130	4.5	9.6	0.00046	Not A...	100.00	Not A...	47.321
										Not A...	100.00	Not A...	36.441

ดัชนีชี้วัดคุณภาพวารสาร

JCR Impact Factor

JCR Year	MULTIDISCIPLINARY SCIENCES		
	Rank	Quartile	JIF Percentile
2016	50/64	Q4	22.656
2015	42/63	Q3	34.127
2014	39/57	Q3	32.456
2013	35/55	Q3	37.273
2012	32/56	Q3	43.750
2011	30/56	Q3	47.321
2010	38/59	Q3	36.441

การจัดอันดับวารสาร

Rank

[Cited Journal Data](#)

[Citing Journal Data](#)

[Box Plot](#)

[Journal Relationships](#)



	Other (O)	Percentage (C/(C + O))
ed (C)		
97	1	98%
378	0	100%
4.5	0.0	

ดัชนีชี้วัดคุณภาพวารสารใน JCR

Impact Factor

- จำนวนครั้งโดยเฉลี่ย ที่บทความของวารสารนั้น ซึ่งตีพิมพ์ภายในระยะเวลา 2 ปี ย้อนหลัง ได้รับการอ้างอิงภายในปีปัจจุบันหรือปีของ JCR

Immediacy Index

- จำนวนครั้งโดยเฉลี่ย ที่บทความของวารสารนั้น ซึ่งตีพิมพ์ภายในปีปัจจุบันหรือปีของ JCR ได้รับการอ้างอิงในระหว่างปีที่ตีพิมพ์ (วัดความเร็วของการถูกอ้างอิง)

5 Year Journal Impact Factor

- สำหรับวารสารบางสาขาวิชาที่ต้องการระยะเวลาในการตีพิมพ์ เผยแพร่ และได้รับการตอบรับอ้างอิงที่นานมากกว่า 2 ปี เช่น วารสารทางด้านสังคมศาสตร์

ดัชนีชี้วัดคุณภาพวารสารใน JCR (ต่อ)

Cited Half Life

- สำหรับประเมินช่วงอายุเฉลี่ยของวารสาร ว่าวารสารนี้ถูกวารสารอื่นอ้างอิงย้อนหลังยาวนานแค่ไหนภายหลังจากที่ตีพิมพ์แล้ว

Citing Half Life

- สำหรับประเมินช่วงอายุเฉลี่ยของวารสาร ว่าวารสารนี้นำวารสารอื่นไปอ้างอิงย้อนหลังยาวนานแค่ไหนภายหลังจากที่ตีพิมพ์แล้ว

ดัชนีชี้วัดคุณภาพวารสารใน JCR (ต่อ)

Eigen factor (EF)

- จำนวนการอ้างอิงที่ได้รับหลังจากตีพิมพ์บทความไปแล้วในระยะเวลา 5 ปี เป็นการวัดความสำคัญของวารสารนั้นเมื่อเทียบกับวารสารทั้งหมดในฐานข้อมูล JCR

Article influence (AI)

- ค่าเฉลี่ยความมีอิทธิพลของบทความ โดยให้ความสำคัญต่อการอ้างอิงที่ได้รับจากวารสารที่ได้รับการอ้างอิงสูงอยู่แล้วมากกว่าวารสารที่ได้รับการอ้างอิงต่ำ และไม่ับการอ้างอิงที่ได้รับจากวารสารเดียวกัน

Home



Go to Journal Profile

Master Search



Journals By Rank

Categories By Rank

Journal Titles Ranked by Impact Factor

Show Visualization +

Compare Journals

Compare Selected Journals

Add Journals to New or Existing List

Customize Indicators

View Title Changes



Select Journals

Select Categories

Select JCR Year

2016

Select Edition

SCIE SSCI

	Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact Factor	Eigenfactor Score
<input type="checkbox"/>	1 CA-A CANCER JOURNAL FOR	24,539	187.040	0.06459
<input type="checkbox"/>	2	315,143	72.406	0.70077
<input type="checkbox"/>	3 NATURE REVIEWS DRUG DISCOVERY	28,750	57.000	0.06082
<input type="checkbox"/>	4 CHEMICAL REVIEWS	159,155	47.928	0.24660
<input type="checkbox"/>	5 LANCET	214,732	47.831	0.40493

ค้นหาวารสารจากสาขาวิชา

Select Categories

- ENGINEERING, CIVIL
- ENGINEERING, ELECTRICAL & ELECTRONIC
- ENGINEERING, ENVIRONMENTAL
- ENGINEERING, GEOLOGICAL
- ENGINEERING, INDUSTRIAL

เลือกสาขาที่สนใจ

Select JCR Year

2016

Select Edition

- SCIE
- SSCI

Open Access

- Open Access

Category Schema

Web of Science

JIF Quartile

Select Publisher

Select Country/Territory

Impact Factor

to

Average JIF Percentile

to

Clear

Submit

คลิกเพื่อวิเคราะห์ข้อมูล

<input type="checkbox"/>	2	NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE	315,143	72.406	0.70077
<input type="checkbox"/>	3	NATURE REVIEWS DRUG DISCOVERY	28,750	57.000	0.06082
<input type="checkbox"/>	4	CHEMICAL REVIEWS	159,155	47.928	0.24660
<input type="checkbox"/>			214,732	47.831	0.40493
<input type="checkbox"/>	6	NATURE REVIEWS MOLECULAR CELL BIOLOGY	40,565	46.602	0.09576
<input type="checkbox"/>	7	JAMA-JOURNAL OF THE AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION	141,015	44.405	0.28091
<input type="checkbox"/>	8	NATURE BIOTECHNOLOGY	53,992	41.667	0.16993
<input type="checkbox"/>	9	NATURE REVIEWS GENETICS	32,654	40.282	0.10254
<input type="checkbox"/>	10	NATURE	671,254	40.137	1.43399
<input type="checkbox"/>	11	NATURE REVIEWS IMMUNOLOGY	34,948	39.932	0.09301
<input type="checkbox"/>	12	NATURE MATERIALS	81,831	39.737	0.20402
<input type="checkbox"/>	13	Nature Nanotechnology	48,814	38.986	0.17252
<input type="checkbox"/>	14	CHEMICAL SOCIETY REVIEWS	113,731	38.618	0.28427
<input type="checkbox"/>	15	Nature Photonics	35,595	37.852	0.12607
<input type="checkbox"/>	16	SCIENCE	606,635	37.205	1.15925
<input type="checkbox"/>	17	NATURE REVIEWS CANCER	46,017	37.147	0.08495
<input type="checkbox"/>	18	REVIEWS OF MODERN PHYSICS	45,510	36.917	0.06966

วารสารในสาขาวิชาที่เลือกเรียงลำดับจากค่า Impact Factor มากไปน้อย

Go to Journal Profile

Master Search

Compare Journals

View Title Changes !

Select Journals ◀

Select Categories ▼

TELECOMMUNICATIONS ▲

THERMODYNAMICS

TOXICOLOGY

TRANSPLANTATION

TRANSPORTATION

TRANSPORTATION SCIENCE & TECHNOLOGY

TROPICAL MEDICINE

URBAN STUDIES

Select JCR Year

2016
▼

Journals By Rank
Categories By Rank

Journal Titles Ranked by Impact Factor
Show Visualization +

Compare Selected Journals
Add Journals to New or Existing List
Customize Indicators

Select All	Rank	Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact Factor ▼	Eigenfactor Score
<input type="checkbox"/>	1	Landslides	2,388	3.657	0.00424
<input type="checkbox"/>	2	EARTHQUAKE SPECTRA	3,674	2.981	0.00785
<input type="checkbox"/>	3	ROCK MECHANICS AND ROCK ENGINEERING	3,830	2.905	0.00762
<input type="checkbox"/>	4	GEOTEXTILES AND GEOMEMBRANES	2,620	2.870	0.00343
<input type="checkbox"/>	5	Acta Geotechnica	941	2.801	0.00339
<input type="checkbox"/>	6	GEOSYNTHETICS INTERNATIONAL	987	2.603	0.00159
<input type="checkbox"/>	7	ENGINEERING GEOLOGY	9,861	2.569	0.01238
<input type="checkbox"/>	8	JOURNAL OF GEOTECHNICAL AND GEOENVIRONMENTAL ENGINEERING	8,453	2.464	0.01040
<input type="checkbox"/>	9	GEOTECHNIQUE	9,929	2.395	0.00868
<input type="checkbox"/>	10	COMPUTERS AND GEOTECHNICS	4,307	2.358	0.01037
<input type="checkbox"/>	11	INTERNATIONAL JOURNAL FOR NUMERICAL AND ANALYTICAL METHODS IN GEOMECHANICS	4,274	2.342	0.00786

Select JCR Year

2016

Select Edition

SCIE SSCI

Open Access

Open Access

Category Schema

Web of Science

JIF Quartile

Q1 Q2 Q3 Q4

Impact Factor Range

to

Average JIF Pe

to

Clear

Submit

<input type="checkbox"/>	29	Earthquake Engineering and Engineering Vibration	785	0.706	0.00131
<input type="checkbox"/>	30	JOURNAL OF ENVIRONMENTAL AND ENGINEERING GEOPHYSICS	362	0.696	0.00037
<input type="checkbox"/>	31	PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF CIVIL ENGINEERS-GEOTECHNICAL ENGINEERING	477	0.544	0.00059
		International Journal of Physical			48
<input type="checkbox"/>	33	Ingegneria Sismica	47	0.375	0.00019
<input type="checkbox"/>	34	Soil Mechanics and Foundation Engineering	226	0.347	0.00009
<input type="checkbox"/>	35	Acta Geotechnica Slovenica	29	0.200	0.00006

เลือกระดับของวารสารตาม Quartile แล้วคลิก submit

คลิกเพื่อวิเคราะห์ข้อมูล



SCImago
Journal & Country
Rank

scimagojr.com

- ✓ ตรวจสอบการจัดอันดับวารสาร จัดอันดับ Country Rank ด้วยค่า SJR ค่าควอไทล์ และ ค่า h-index
- ✓ ใช้ข้อมูลจากฐานข้อมูล Scopus เป็นหลัก

[Journal Rankings](#) [Country Rankings](#) [Viz Tools](#) [Help](#) [About Us](#)

SJR

Scimago Journal & Country Rank

Enter Journal Title, ISSN or Publisher Name



WHAT IS SCIMAGOJR FOR?



JOURNAL RANKS

EXPLORE



COUNTRY RANKS

EXPLORE



VIZ TOOLS

EXPLORE

[Home](#)[Journal Rankings](#)[Country Rankings](#)[Viz Tools](#)[Help](#)[About Us](#)

All subject areas



All subject categories



All regions / countries



All types



2015

 Display only Open Access Journals

Display journals with at least 0

Citable Docs. (3years)



Apply

Download data

1 - 50 of 29713



Title	Type	↓ SJR	H index	Total Docs. (2015)	Total Docs. (3years)	Total Refs.	Total Cites (3years)	Citable Docs. (3years)	Cites / Doc. (2years)	Ref. / Doc.	
1 Nature Reviews Molecular Cell Biology	journal	32.928 Q1	324	170	539	8084	7978	202	37.10	47.55	
2 Annual Review of Immunology	journal	32.720 Q1	254	26	74	5684	2937	74	35.72	218.62	
3 Nature Reviews Genetics	journal	32.615 Q1	267	157	676	6584	8171	212	36.13	41.94	
4 CA - A Cancer Journal for Clinicians	journal	32.242 Q1	117	43	139	3741	8650	117	80.54	87.00	
5 Cell	journal	28.188 Q1	616	651	1794	25257	40673	1626	23.40	38.80	

SJR

- ค่าเฉลี่ยจำนวนครั้งที่บทความได้รับการอ้างอิง ดูจากสิ่งที่เกี่ยวข้อง เช่น ประเมินในกลุ่มวารสารในสาขาวิชาเดียวกัน

SNIP

- การวัดค่าเฉลี่ยของจำนวนการอ้างอิงที่ได้รับต่อหนึ่งบทความ โดยมีการปรับความแตกต่างของค่า citation ระหว่างสาขาวิชา (subject fields)

CiteScore

- ดัชนีชี้วัดคุณภาพสิ่งพิมพ์ต่อเนื่อง คำนวณจากค่าเฉลี่ยจำนวนการถูกอ้างอิงในปีปฏิทินของบทความทั้งหมดในวารสารชื่อนั้นๆ ย้อนหลัง 3 ปี



เครื่องมือ

ช่วยเลือกวารสารนานาชาติเพื่อการตีพิมพ์



Journal Matching

Suggest you find journals that could be best suited for publishing your article



- 01 Elsevier Journal Finder**
<https://journalfinder.elsevier.com>
- 02 IEEE Publication Recommender**
<http://publication-recommender.ieee.org>
- 03 Springer Journal Suggester**
<https://journalsuggester.springer.com>
- 04 EndNote Journal Matching ***
<http://myendnoteweb.com>
- 05 CMUL Journal Selector ****
<http://library.cmu.ac.th/journalselector/>

- Report Writing
- Finding Information
- Citation Analysis
- CMU Scholarly
- Research Links
- Online Tutorials
- e - Forms
- Journal Quality Evaluation

Journal Matching

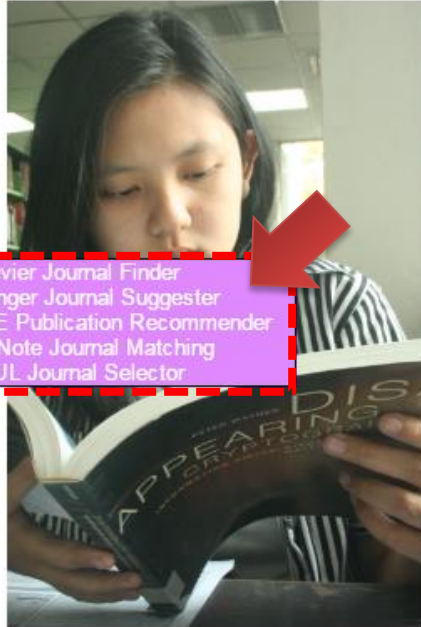
Welcome register | Login

Guest

View your appointment

- >> Library Training
- >> Librarian Appointment
- >> Alerts

- Elsevier Journal Finder
- Springer Journal Suggester
- IEEE Publication Recommender
- EndNote Journal Matching
- CMUL Journal Selector



New Research Reports

RSS MORE

- การพัฒนากระบวนการบำรุงรักษาอุปกรณ์ไฟฟ้า..
- อ่านแนวคิดเศรษฐกิจพอเพียงบสะท้อนการต่อสู้เชิงปฏิบัติการวาทกรรมทางการเมือง..
- การสร้างแอปพลิเคชันทางการศึกษา เรื่อง องค์ประกอบและการทำงานของคอมพิวเตอร์..
- การวิเคราะห์ความเสียหายของก้านเจาะหินปูนด้วยการตรวจสอบพื้นผิวการแตกหัก
- การดำเนินงานของคณะกรรมการบริหารจัดการพัฒนาการเรียนรัฐสุพรรณมาเขื่อน..



การหาสารสนเทศในห้องสมุดแบบสำรวจความคิดเห็น || ผลโหวด

Research News

- 2015 Univ Rank by Subject Areas (Scopus)
- 2015 Univ Rank by Subject Areas (Web of Science)
- Beall's List รายชื่อ สนพ. ที่ไม่ควรส่งผลงานตีพิมพ์
- Beall's List รายชื่อวารสารที่ไม่ควรส่งผลงานตีพิมพ์
- HijackedJournal & AuthenticJournal วารสารจริง/

Research Info

- Universities Ranking
- Impact Factor
- Resource for Paper Submit
- CMU Research Monitor

Find the perfect journal for your article

Elsevier® Journal Finder helps you find journals that could be best suited for publishing your scientific article. Please Scope for further guidance. Ultimately, the Editor will decide on how well your article matches the journal.

Powered by the Elsevier Fingerprint Engine™, Elsevier Journal Finder uses smart search technology and field-of-research article to Elsevier journals.

Simply insert your title and abstract and select the appropriate field-of-research for the best results.

Paper title

Enter your paper title here

1. กรอกชื่อบทความ

Paper abstract

Copy and paste your paper abstract here.

2. กรอกบทคัดย่อ

Fields of research

Optional: refine your search by selecting up to three research fields

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Agriculture ↗ | <input type="checkbox"/> Economics ↗ |
| <input type="checkbox"/> GeoSciences ↗ | <input type="checkbox"/> Humanities and Arts ↗ |
| <input type="checkbox"/> Mathematics ↗ | <input type="checkbox"/> Physics ↗ |
| <input type="checkbox"/> Chemistry ↗ | |

3. เลือกสาขาวิชา

Filter

- Limit to journals with Open Access options

FIND JOURNAL

4. คลิกค้นหา

วารสารใหม่หรือสำนักพิมพ์ Elsevier
<http://journalfinder.elsevier.com>

ผลลัพธ์การค้นหาวารสารที่เหมาะสมจะตีพิมพ์บทความนี้

Search results (10)

Journal title **Sort by Match** ▼ Impact Factor Open Access Editorial Times Acceptance Production Times

International Information and Library Review

Scope and information ▼

Match - **17 weeks** **24 %** **13 weeks** **Optional** **12 Months** **\$ 1100** **More info** ↗
Impact Editorial Times Acceptance Production Times Open Access Embargo period Open Access Fee

📄 & 📄 📄 📄
User License

The Journal of Academic Librarianship

Match **0,448** **Impact**

7 w
Edit

📄 & 📄 📄 📄
User License



ISSN 0099-1333



รายละเอียดวารสาร

The Journal of Academic Librarianship, an international and refereed journal, publishes articles that focus on problems and issues germane to college and university libraries. JAL provides a forum for authors to present research findings and, where applicable, their practical applications and significance; analyze policies, practices, issues, and trends; speculate about the future of academic librarianship; present analytical bibliographic essays and philosophical treatises. JAL also provides special features in each issue which include book reviews on subjects of interest to academic librarians, information on academic library technology issues, research in international librarianship, digests of special reports, and a guide to sources and analysis of library metrics.

Benefits to authors

We also provide many author benefits, such as free PDFs, a liberal copyright policy, special discounts on Elsevier publications and much more. Please click here for more information on our [author services](#).

Please see our [Guide for Authors](#) for information on article submission. If you require any further information or help, please visit our support pages: <http://support.elsevier.com>

Personalized recommendation

Our journal matching technology finds relevant journals based on your manuscript details

Over 2,500 journals

Search all Springer and BioMed Central journals to find the most suitable journal for your manuscript

Author choice

Easily compare relevant journals to find the best place for publication

Enter your manuscript details to see a list of journals most suitable for your research.

Manuscript title

title (required)...

1. กรอกชื่อบทความ

Manuscript text

text with abstract (required)...

2. กรอกบทคัดย่อ

Primary subject

Please select ▼

Show me

All journals Fully Open Access journals Subscription journals

Suggest journals

3. คลิกค้นหา

วารสารในเครือสำนักพิมพ์ Springer
<http://journalsuggester.springer.com>

Journal of Information Technology Teaching Cases
Subscription

Information Retrieval Journal
Subscription & Open Access

0.896

[More details](#)

Journal of Cloud Computing
Open Access

No Impact Factor

[More details](#)

Information Retrieval Journal

Editors: Charlie Clarke, *University of Waterloo*; Tetsuya Sakai, *Waseda University*;
Arjen P. de Vries, *Centrum Wiskunde & Informatica*.

Subscription & Open Access | Impact Factor: 0.896

[Submit your manuscript](#)

You will still have the opportunity to make changes to your manuscript before final submission.

Aims and Scope

The journal provides an international forum for the publication of theory, algorithms, and experiments across the broad area of information retrieval. Topics of interest include search, indexing, analysis, and evaluation for applications such as text archives, social and streaming media, recommender systems, and the web. Research results published in the journal typically address the problems that arise for user-oriented tasks where the meaning as well as the explicit content of the data is of interest.

รายละเอียดวารสาร



[Visit the journal home page](#)

วารสารและการประชุมจากฐานข้อมูล IEEE

<http://publication-recommender.ieee.org>

IEEE Publication Recommender™



Find the best match for your scholarly article

- Search 170+ periodicals and 1500+ conferences
- Compare critical points such as Impact Factor and Submission-To-Publication Time
- Get all the key data about IEEE publications at a glance
- Download the results of your search

Choose a search type and let Publication Recommender do the work!

- Both Periodicals and Conferences
- Periodicals only
- Conferences only

เลือกประเภทเอกสาร

Narrow by date:
(Optional)

I would like to publish before:



คลิกค้นหา

Get Recommendation

Or, find details for a specific Periodical or Conference:

Enter the name of a periodical or conference

- Enter keywords, key phrases, or article title
- Extract keywords from your article

กรอกข้อความ

- Enter (PDF)

กรอกบทความย่อ

+ ADD YOUR FILE

Enter the name of a periodical or conference

Results based on your keywords [Learn more](#)

▼ **Periodicals:** (181 results) Sort By: **Keyword Match (relevance)**

Title
Software, IEEE
Services Computing, IEEE Transactions on
Visualization and Computer Graphics, IEEE Transactions on
Human-Machine Systems, IEEE Transactions on
Knowledge and Data Engineering, IEEE Transactions on

รายละเอียดวารสาร

▼ **Conferences:** (835 results) Sort By: **Keyword Match (relevance)**

Title Location
2017 ACM/IEEE Joint Conference on Digital Libraries (JCDL) Location: Bahen Centre for Information Technology, University of Toronto, University of Toronto - St. George Campus, 40 St George St., Toronto, ON, Canada
2017 14th International Conference on Service Systems and Service Management (ICSSSM) Location: Dongbei Shahekou District, Dalian, China No. 217 JianShan St,

รายละเอียดการประชุม

Periodical: Services Computing, IEEE Transactions on

Impact Factor:	2.365	Open Access Available:	Yes
Eigenfactor:	0.0033	Submission to Publication in Xplore:	35 Weeks
Article Influence Score:	1.173	Issues per year:	4

Aims & Scope:
IEEE Transactions on Services Computing emphasizes the algorithmic, mathematical, statistical and computational methods that are central in services computing; the emerging field of Service Oriented Architecture, Web Services, Business Process Integration, Solution Performance Management, Services Operations and Management.

Subjects:

- Computing & Processing
- Engineered Materials, Dielectrics & Plasmas
- Photonics & Electro-Optics

Published By: IEEE Computer Society

Go to Periodical home page: <http://ieeexplore.ieee.org/servlet/opac?punumber=4629386>

Contact: **Editor-in-Chief**
Ling Liu
Georgia Institute of Technology
lingliu@cc.gatech.edu

TSC Publication Coordinator
IEEE Computer Society
10662 Los Vaqueros Circle
Los Alamitos, CA 90720 USA
tsc@computer.org
Phone: +1 714 821 8380
Fax: +1 714 821 9975

Go to article submission website [↗](#)
Yes 1.4 37.1 Weeks

Conference: 2017 ACM/IEEE Joint Conference on Digital Libraries (JCDL)

Abstract Submission Deadline:	25 Jan 2017
Article Submission Deadline for Peer Review:	Not yet available
Notification of Acceptance Date:	15 Mar 2017
Accepted Paper Submission Deadline:	16 Apr 2017

Conference Description:
JCDL encompasses the many meanings of the term "digital libraries", including (but not limited to) new forms of information institutions; operational information systems with all manner of digital content; new means of selecting, collecting, organizing, and distributing digital content; and these models of information media, including documents, genres and electronic publishing. Digital libraries are distinguished from information retrieval systems because they include more types of media, provide additional functionality and services, and include other stages of the information life cycle, from creation through use. The intended community for this conference includes those interested in such aspects of digital libraries as infrastructure; institutions; metadata; content; services; digital preservation; system design; implementation; interface design; human-computer interaction; evaluation of performance; evaluation of usability; collection development; intellectual property etc.

Conference Dates: 19-23 Jun 2017

Location: Bahen Centre for Information Technology
University of Toronto
University of Toronto - St. George Campus
40 St George St.
Toronto, ON, Canada

IEEE Sponsors: IEEE Computer Society

Website: <http://jcdl2017.org>

Contact: Nich Worby
130 St George St
4th Floor Toronto
Toronto ON Canada M5S 1A5
+1 416-978-1953
nicholas.worby@utoronto.ca

Conference Frequency: Not yet available

Conference Record Number: #40243

Attendance: 165

Find the Best Fit Journals for your Manuscript Powered By Web of Science™

Enter your Manuscript Details:

***Title:**

1.กรอกชื่อบทความ

***Abstract:**

2.กรอกบทคัดย่อ

*required

References:

Select Group ▼

Including references allows us to match more data points relevant to your manuscript

3.คลิกค้นหา

Find Journals >



ผลลัพธ์การค้นหาวารสารที่เหมาะสมจะตีพิมพ์บทความ

ENDNOTE™

My References

Collect

Organize

Format

Match **NEW!**

Options

Find the Best Fit Journals for your Manuscript Powered By Web of Science™

2 Journal Matches

< Edit Manuscript Data

Expand All

| Collapse All

Match Score↓

JCR Impact Factor
Current Year | 5 Year

Journal

Similar Articles



2.452 2.762
2015 5 Year

JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY
FOR INFORMATION SCIENCE AND
TECHNOLOGY

0

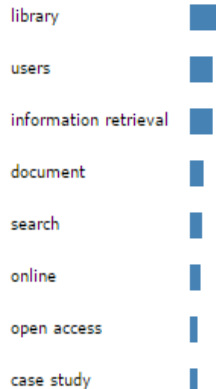
Was this helpful?

✓ YES ✗ NO

Submit >>

Journal Information >>

Top Keyword Rankings ?



JCR Category

Rank in Category

Quartile in Category

COMPUTER SCIENCE,
INFORMATION SYSTEMS

19/143

Q1

INFORMATION SCIENCE &
LIBRARY SCIENCE

12/86

Q1

Publisher:

111 RIVER ST, HOBOKEN 07030-5774, NJ,

ISSN: 1532-2882

eISSN: 1532-2890



0.878 1.479
2015 5 Year

JOURNAL OF INFORMATION SCIENCE

0

Was this helpful?

✓ YES ✗ NO

Submit >>

Journal Information >>

คลิกเพื่อดูรายละเอียดวารสาร
จากสำนักพิมพ์/ฐานข้อมูล



Elsevier

Springer

Taylor & Francis

Emerald

Wiley

IEEE

Sage Publications

บริการข้อมูลเพื่อสนับสนุน
การตีพิมพ์ผลงานวิจัย



<http://library.cmu.ac.th/rsc/publishing>

A person is writing in a notebook on a desk. The desk is covered with various documents, including charts and graphs. The background is blurred, showing a window with blinds. The text is overlaid on a semi-transparent grey box.

**Researcher Profile
& Research Marketing**

5,069,968 ORCID iDs and counting. [See more...](#)

Manop Kaewmoracharoen

ORCID ID
<https://orcid.org/0000-0002-9320-6301>

[Print view](#)

Also known as
LIM Kaewmoracharoen

Country
Thailand

Other IDs
Scopus Author ID: 9043523300

Education (3)

Employment (1) [Sort](#)

Chiang Mai University: Chiang Mai, Thailand
2011 to present | (Civil Engineering)
Source: Manop Kaewmoracharoen


Works (5 of 5) [Sort](#)

Innovative technologies used to investigate segments of the Inca road
Journal of Professional Issues in Engineering Education and Practice
2013 | journal-article
DOI: [10.1061/\(ASCE\)EI.1943-5541.0000145](https://doi.org/10.1061/(ASCE)EI.1943-5541.0000145)
EID: 2-s2.0-84878873169
Source: Scopus - Elsevier [Preferred source](#)

Using tele-engineering as a tool to reverse engineer the Inka Road
Construction Research Congress 2012: Construction Challenges in a Flat World, Proceedings of the 2012 Construction Research Congress
2012 | conference-paper
DOI: [10.1061/9780784412329.215](https://doi.org/10.1061/9780784412329.215)

- ✓ ORCID - Open Researcher and Contributor ID
- ✓ Researcher profile
- ✓ Sync with SCOPUS, ProQuest, Thomson Reuters' ResearcherID, etc.

- ✓ Research Profile
- ✓ Simplify research articles for general people
- ✓ Measuring impact
- ✓ Link to other tools such as Altmetric, Crossref, Mendeley, ORCiD



Publication Title	Journal/Book	Date
Application of Unmanned Aerial Vehicles to Pedestrian Traffic Monitoring...	Transportation Research Procedia	2017

Explain

Explain your work in plain language to make it easier for readers to find, understand, and apply your work. For reference, you can review your publication/abstract [here](#).

Plain language title

Study Inca Road in the perspective of civil engineering.

[See examples...](#)

What is it about?

Incar Road (Qhapaq Ñan, Inka Road) is one of the famous historical road. The design concept and physical property of 500-year-old Inca road are being investigated using laser scanning technology including laser distance measurement.

Buildings, shelters, roads, trails, and some of those were captured...

Why is it important?

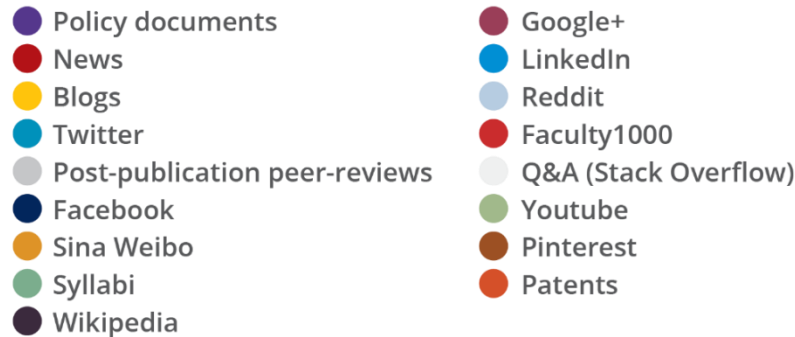
Research data was used for the reconstruction of the American Indian, Smithsonian Institution, measured by using current technology.



Asst Prof Dr Manop Kaewmoracharoen | Menu

Publication Title	Journal/Book	Date	% Complete	Kudos Views	Citations*	Altmetric*	Metrics
Application of Unmanned Aerial Vehicles to Pedestrian Traffic Monitoring...	Transportation Research Procedia	2017	85%	48	0	1	Metrics
Innovative Technologies Used to Investigate Segments of the Inca Road	Journal of Professional Issues in Engineering Education and Practice	2013	85%	33	1	1	Metrics
Using Tele-Engineering As a Tool to Reverse Engineer the Inka Road	-	2012	0%	0	0	-	Metrics
Using Scanning Lasers to Determine the Thickness of Concrete Pavement	Journal of Construction Engineering and Management	2008	85%	5	7	-	Metrics

The Colors of the Donut



- ✓ Alternate form traditional metrics : Citation index Journal ranking, h-index, Impact factor, SCImago
- ✓ Community & Social networks
- ✓ DOI, PubMedID, ISBN, etc.
- ✓ Score is **Quantity** not **Quality**



[See more details](#)



ท่านสามารถดาวน์โหลดเอกสารฉบับนี้ได้ที่

library.cmu.ac.th/rsc

แถบเมนูด้านซ้ายมือ เลือก [Online Tutorials](#)



กรุณากรอกแบบประเมินออนไลน์

<http://bit.ly/sguide161>





บริการตอบคำถามช่วยการค้นคว้า สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



[Facebook.com/LibraryCMU](https://www.facebook.com/LibraryCMU)



libref@lib.cmu.ac.th



053-944531