Next meeting Nov 30,2018

Minute meeting: Aug 24,2018

TU-THAIPUL





EDS Agenda

- 1) การทำงานของ EDS เบื้องต้น
 - ที่มาของ Discovery Service
 - ประโยชน์ของการใช้งาน
- 2) การตรวจสอบผลการสืบค้น
- Relevancy Ranking การจัดอันดับความเกี่ยวข้อง

3) FAQ ที่พบ EDS

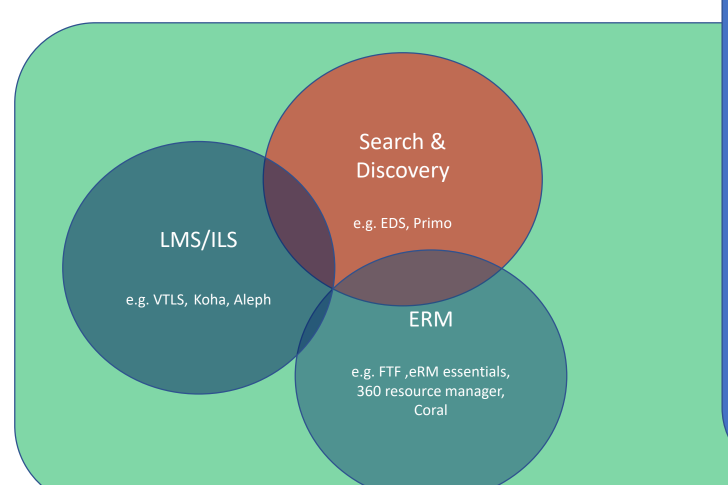
4) EDS Sharing







ที่มาของ Discovery Service



Discovery Service

การสืบค้นทรัพยากร ที่ เป็นทั้ง สิ่งพิมพ์ และ ทรัพยากร ที่บอกรับบน ระบบเดียวกัน



• การสืบค้นข้อมูล Metadata (ดรรชนีวารสาร และ บรรณานุกรม)

• การจัดอันดับผลการสืบค้น

• Link ข้อมูลจาก Collection ของแต่ละ มหาวิทยาลัย







EDS Linking

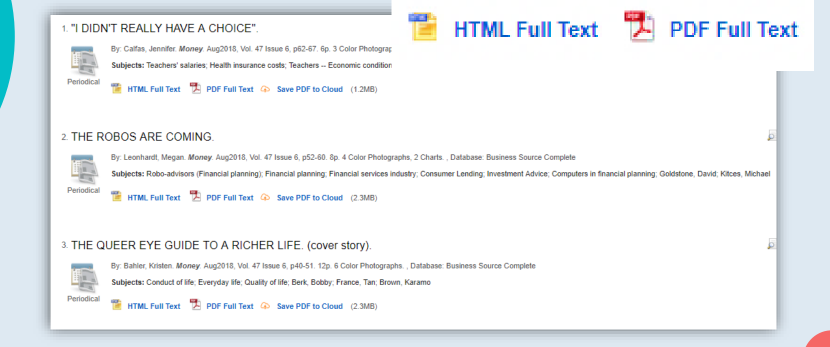
- Full Text Link
 - EBSCO database pdf หรือ HTML
 - CustomLink
 - Full Text Finder ลิ้งก์ข้อมูลจาก HLM (Holding Management System)
 - EBSCO eBook pdf หรือ ePub
- Other Link
 - PlumPrint
 - Catalog/IR Link
 - ILL Link
 - A&I Link





EBSCO pdf หรือ HTML บทความ

• Link ไปยังเอกสารฉบับเต็มที่มาจากฐานข้อมูลของ EBSCO เช่น Academic Search Completed, CINAHL, Business Source Complete หรือ H.W Wilson เป็นต้น

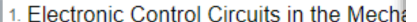




• Link ไปยังเอกสารฉบับเต็มที่ เชื่อมต่อไปยังสำนักพิมพ์อื่นๆ เช่น Emerald , SciencDirect , IEEE หรือ DOAJ เป็นต้น

Get Full Text at IEEE Xplore®

Custom Link





By: Engstrom, John R.; Farr, Leo E.; Miller, B. J., Transactions of the IRE Professional Group on Industrial Electronics, 1953, Vol. 1 Issue 1, p31-40, 10p. Publisher: IEEE., Database: Complementary Index

Get Full Text at IEEE Xplore®

View this record from ScienceDirect

2. Molecular Doping and Trap Filling in **Guest Systems**



Find this issue from the American Chemical Society



Journal

In: The Journal of Physical Chemistry C. 121(14):7767-7775; AMER CHEMICAL SOC, 2017. Language: English, Database: SwePub

Subjects: Natural Sciences; Physical Sciences; Condensed Matter Physics; Naturvetenskap; Fysik; Den kondenserade materiens fysik



Find this issue from the American Chemical Society



PlumX Metrics

View record in USPTO Patent Grants

View Record from ACM Digital Library



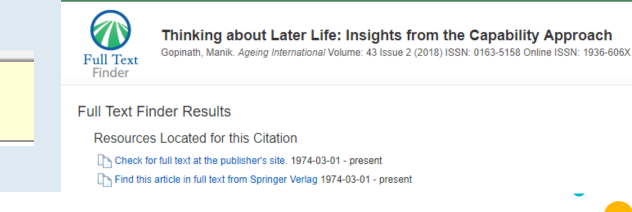


• Link ไปยังเอกสารฉบับเต็มที่ Link มาจาก HLM(Holding Management)

Full Text Finder Link



Go to Full Text Finder Results



Revise Request

EBSCO pdf หรือ ePub หนังสือ

• Link ใปยังหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ ของ EBSCO eBook

2. Managing the Psychological Impact of **Medical** Trauma: A Guide for Mental Health and Health Care Professionals







By: Hall, Michelle Flaum; Hall, Scott E. New York, NY: Springer Publishing Company, 2017, eBook, Database; eBook Collection (EBSCOhost)

Subjects: PSYCHOLOGY / Psychopathology / Post-Traumatic Stress Disorder (PTSD); MEDICAL / Nursing / Mental Health; PSYCHOLOGY / Psychotherapy / Counseling; Patients--Psychology; Psychic trauma--Patients--Mental health services; Psychic trauma--Patients--Care; Stress (Psychology)--Prevention





PDF Full Text 🙋 EPUB Full Text 🦞 PlumX Metrics 📩 Download















EPUB Full Text



การอ่าน EBSCO eBook

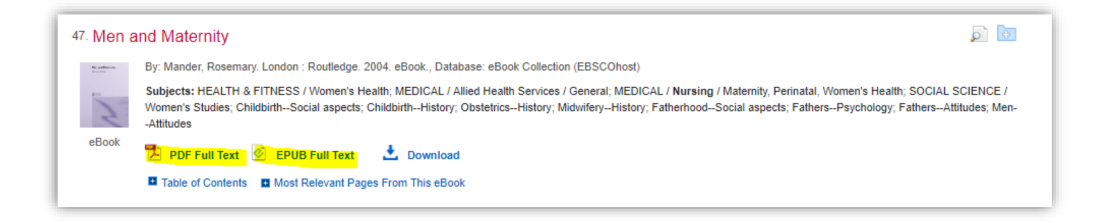
<u>
♣ Download</u>



• อ่าน Online เป็น pdf file ออกมาจากระบบได้

อ่านได้ทันที และสามารถทำสำเนา Save page

• อ่าน Offline การ download eBook ชั่วคราวแบบ ทั้งเล่มมาเก็บในเครื่อง เพื่ออ่านใน ภายหลัง จำเป็นต้องลง Adobe Digital Edition เพื่ออ่านใน mode นี้ และไม่สามารถ Save page จาก Adobe Digital Edition ออกมาเป็น file เก็บไว้ได้



รายการ Full Text แต่ไม่มีlink สามารถหา Link ได้จากข้อมูล

Search within Publication

☆ 🙆 🔾

All fields

Download:

Other formats

< prev | next >

NASA ADS

listing | bibtex

Naveed Akhtar

Bookmark (what is this?)

Aimal Mian

new | recent | 1801

Current browse context

Change to browse by:

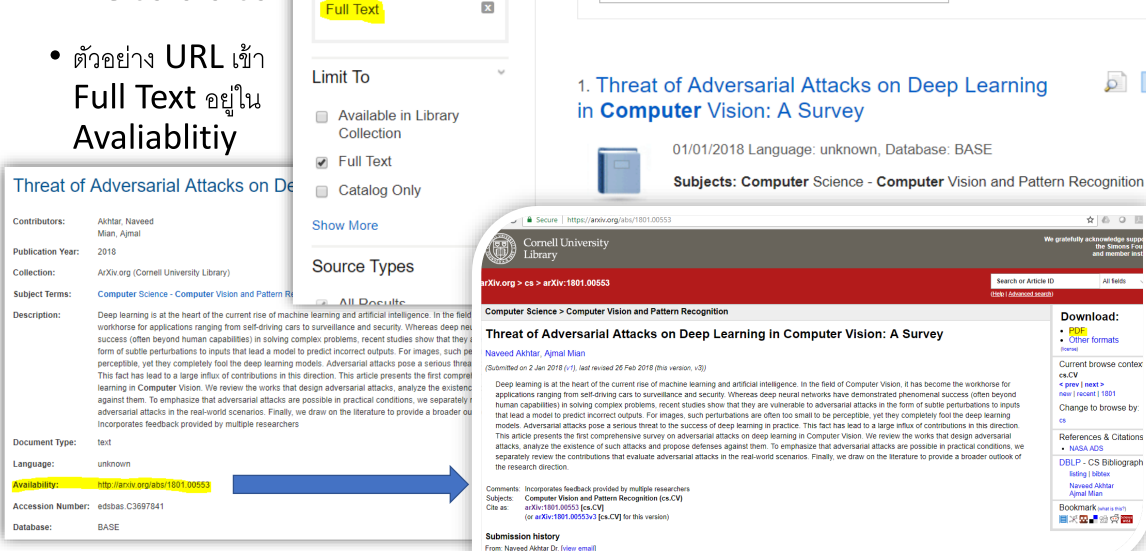
References & Citations

DBLP - CS Bibliograph

Search or Article ID

Metadata

Limiters



[v1] Tue 2 Jan 2018 05:22:06 GMT (7167kh D)



PlumX Metric

PlumX Metrics

3. Full length article: Predicting computer proficien



By Zhang, Shenghao; Grenhart, William C.M.; McLaughlin, Anne Collins; Allaire, Jason C., In Computers in Human Behavior. February 2017 67:106-112 Language: English. DOI: 10.1016/j.chb.2016.11.006, Database: ScienceDirect

View this record from ScienceDirect



PlumX Metrics

Link อื่นๆ

Catalog หรือ IR Link

Go to MJU Libraries

Go to CU Libraries



Check detail record at ThaiJo (Find full text at ThaiJo



• ILL Link



Inter library loan Request



ma Check ILL Availability



1. Computer graphics "Made in Germany" Darmstadt, the leading "Computer Graphics and Visual Computing Hub" in Europe: The way from 1975 to 2014





Database: Scie

View this record from ISI Web of Science

graphics in Europe; Trends in visual computing; Trends in CG and visual computing; Computer Science, Software Engineering; Computer Science

View this record from ScienceDirect View this record from ISI Web of Science









Metadata สาระโดยสังเขป เช่น ครรชนีวารสารหรือบรรณานุกรม

- Title ชื่อเรื่อง/ชื่อบทความ
- Author ผู้แต่ง
- Publication Information ข้อมูลเกี่ยวกับสิ่งพิมพ์
- Resource Type ชนิดของทรัพยากร
- Description รายละเอียด
- Subject หัวเรื่อง
- Categories หมวดหมู่
- ISBN/ISSN
- Author Keyword

Thickness and Substrate Dependent Thin Film Growth of Picene and Impact on the Electronic Structure

Authors: Schreiber, Frank

KUBOZONO, Yoshihiro Ueno, Nobuo Hosokai, Takuya Hinderhofer, Alexander

Bussolotti, Fabio Yonezawa, Kelichirou Kera, Satoshi Ueno, Nobuo Lorch, Christopher Gerlach, Alexander

Schreiber, Frank Vorobiev, Alexei Hasegawa, Yuri Yamada, Yolchi

Kubazoro, Yoshihiro

8ource: JOURNAL OF PHYSICAL CHEMISTRY C; DEC 31 2015, 119 52, p29027-p29037, 11p.

Publisher Copyright: AMER CHEMICAL SOC

188N: 19327447

Dooument Type: Journal

KeyWords Plus: MOLECULAR-BEAM DEPOSITION

FIELD-EFFECT TRANSISTOR

X-RAY-SCATTERING CHARGE-TRANSPORT

REAL-TIME

ORGANIC SEMICONDUCTORS COPPER-PHTHALOCYANINE HIGH-PERFORMANCE

PENTACENE SPECTROSCOPY

Subject Category: Chamistry, Physical

Nanoscience & Nanotechnology Materials Science, Multidisciplinary

Chemistry

Science & Technology - Other Topics

Materials Science

Abstract:

Thickness and substrate dependence of film growth, morphology, unit-cell structure, and electronic structures was thoroughly investigated for picene, the zigzag connected 5-ring molecule, by employing complementary techniques of in situ real-time X-ray reflectivity/diffraction, in situ electron spectroscopies, and atomic force microscopy. A different kind of thickness dependent structural transition was observed on SiO2 and graphite, resulting in a distinct electronic structure. On SiO2 picene films with 3D crystalline domains are formed with nearly upright molecular orientation from the initial growth stage. With increasing the film thickness the in-plane dimensions of the unit cell in the initial growth stage. With increasing the film thickness the in-plane dimensions of the initial growth stage. With increasing the film thickness the in-plane dimensions of the initial growth stage. With increasing the film thickness the in-plane dimensions of the initial growth stage. With increasing the film thickness the in-plane dimensions of the initial growth stage. With increasing the film thickness the in-plane dimensions of the initial growth stage. With increasing the film thickness the in-plane dimensions of the initial growth stage. With increasing the film thickness the initial growth stage. With increasing the film thickness the initial growth stage. With increasing the film thickness the initial growth stage. With increasing the film thickness the initial growth stage. With increasing the film thickness the initial growth stage. With increasing the film thickness the initial growth stage. With increasing the film thickness the initial growth stage. With increasing the film thickness the initial growth stage. With increasing the film thickness the initial growth stage. With increasing the film thickness the initial growth stage. With increasing the film thickness the initial growth stage. With increasing the film thickness the initial growth stage. With increasing the film thickness the initial growth stage. Wit

Language: English

Accession Number: 000367704500035

Database: Science Citation Index

ตัวอย่าง Metadata ของ บทความ

International Survey of Medical & Other Life Sciences Faculty: Evaluation of the Library

Authors: Primary Research Group Staff

Publication

[Place of publication not identified]: Primary Research Group, Inc. 2017

Information:

Resource Type: eBook.

Description: The report presents data from a survey of 180 medical and life sciences faculty from more than 50 research universities in the USA, Canada, Australia,

the UK and Ireland. The study gives highly detailed data on how faculty evaluate medical and other life sciences oriented libraries in medical and dental schools, schools of public health, and university departments of chemistry and biology, among others. Data is presented separately for evaluation of inter-

library loan services, databases, eBook collections and services, journals collections, data curation and archiving services, general reference services,

knowledge and service of library subject specialists and other areas of library services. The study also presents commentary on what survey participants

most like and dislike about their medical or academic libraries, how often they visit, and how productive their library is compared to other departments or services that serve the life sciences at their universities and medical schools. Data is broken out by more than 10 criteria, and is presented separately for public and private universities, by age, gender.

academic title, country, academic field, university ranking, level of tuition and other variables.

Subjects: Life sciences--Periodicals

Medical sciences--Periodicals

Categories: MEDICAL / Holistic Medicine

HEALTH & FITNESS / Holism HEALTH & FITNESS / Reference

MEDICAL / Alternative & Complementary Medicine

MEDICAL / Family & General Practice

MEDICAL / Osteopathy MEDICAL / Atlases MEDICAL / Essays

Related ISBNs: 9781574404562, 9781574409390.

OCLC: 1003209064

Accession Number: 1560387

Database: eBook Collection (EBSCOhost)

Publisher Print/E-mail/Save 100 Pages

Permissions: Unlimited Copy/Paste

Concurrent User

Unlimited User Access

INTERNATIONAL SURVEY OF MEDICAL S OTHER LIFE SCIENCES PACILITY EVALUATION OF THE LIBRARY ISBN 578-157440-456-2 PRIMARY POSEARCH GROUP STAFF

ตัวอย่าง Metadata ของ eBook

การสืบค้นข้อมูล, การทำครรชนีของหัวเรื่อง และ ความแม่นยำในการค้นหา

• EDS มีข้อมูลในการสืบค้นมากกว่าและสมบูรณ์กว่า Discovery Service อื่นๆ

• EDS ใช้ดรรชนีของหัวเรื่อง Subject indexing ประกอบเพื่อให้ได้ข้อมูลที่ เกี่ยวข้องมากที่สุด

หมายเหตุ : ไม่มี discovery service ที่สามารถค้น เอกสารได้จาก ทุกๆ สำนักพิมพ์ทั้งหมด ดังนั้นการทำ subject indexes จึงมีส่วนสำคัญในการค้นหา ข้อมูล

การจัดอันดับ ความเกี่ยวข้องใน EDS • ลำดับความสำคัญในการให้น้ำหนักข้อมูล

• Concept Subject Index ความหมายเหมือนกัน

• Attribute ลักษณะจำเพาะ

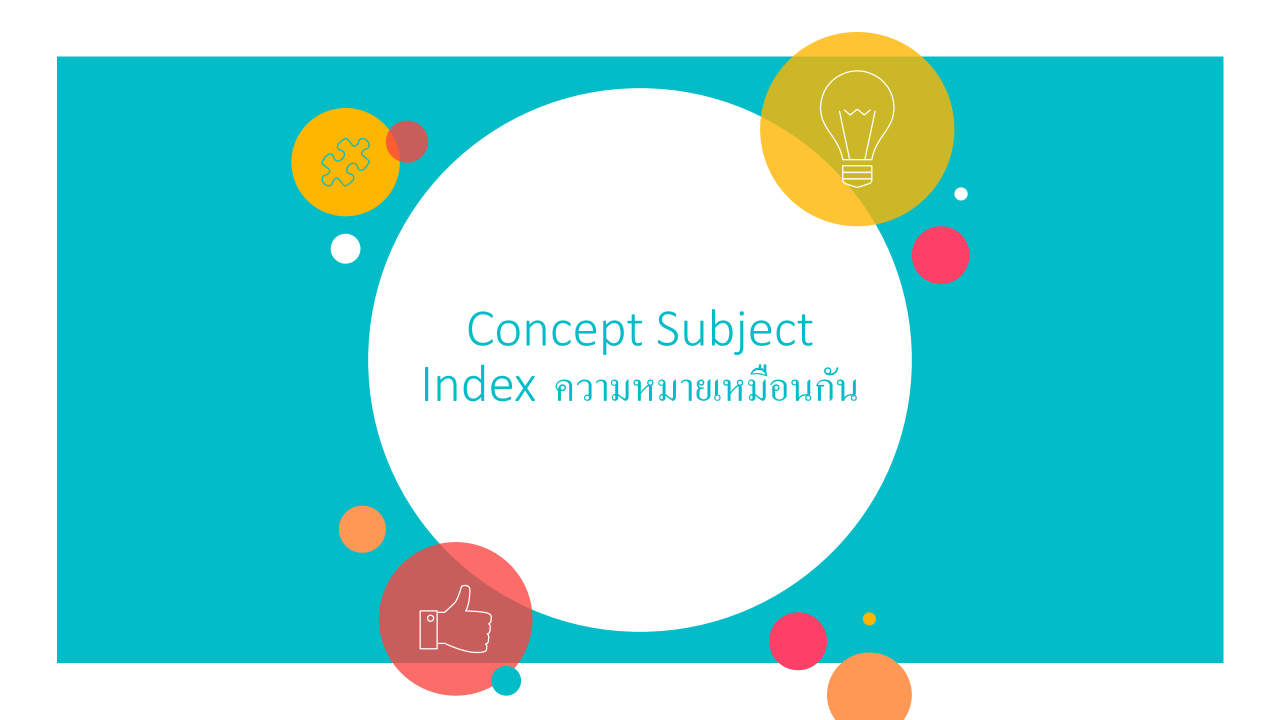
Relevance Matching Priorities ลำดับความสำคัญในการให้น้ำหนักข้อมูล

The system has the following priorities and has no bias toward content from any provider:

- 1. Match on subject headings from controlled vocabularies
- 2. Match on article titles
- 3. Match on author keywords
- 4. Match on keywords within abstracts
- 5. Match on keywords within full text

Exact Matches: Exact matches are favored over partial matches – considering also the field in which those words appear (abstract vs. full text vs. title, etc.)

Density: Matches across multiple metadata fields are favored for relevance scoring (more is better). The scoring influence of repeat terms within individual metadata fields is minimized.



Example #1 of Mapping in Action learning aids

- *learning aids* maps to:
 - instructional materials (ERIC, MLA International Bibliography)
 - educational resources (GeoRef)
 - instructional media (PsycINFO)
 - teaching aids & devices (Education Abstracts, Education Source)
 - teaching materials (MeSH/MEDLINE/PubMed, CINAHL)
- Users may revert back to original terms only, but user research shows that users prefer the results fine-tuned by mapping

Example #2 of Mapping in Action Durrax

- MeSH (Pref): Hydroxyzine
- MeSH: 2-(2-(4-((4-Chlorophenyl) phenylmethyl)-1-piperazinyl) ethoxy) ethanol
- MeSH: Hydroxyzine Pamoate
- MeSH: Orgatrax
- MeSH: Atarax
- MeSH: Hydroxyzine Dihydrochloride

- MeSH: Vistaril
- MeSH: Durrax
- MeSH: Hydroxyzine Hydrochloride
- CINAHL (Pref): Hydroxyzine (Drug)
- CINAHL: Vistaril (Drug)
- CINAHL: Atarax (Drug)
- PsycINFO (Pref): Hydroxyzine



Value Ranking ลำดับการให้ค่าของแต่ละรายการ:

Recency / Currency ความทันสมัยของข้อมูล

เนื้อหาที่ตีพิมพ์ใหม่กว่าจะมีน้ำหนัก

คะแนนมากว่าเนื้อหาเก่า

Value Ranking ลำดับการให้ค่าของแต่ละรายการ: Document Type ชนิดของเอกสาร

Certain document types are weighted higher than others for relevance scoring, for example:

"Review articles" are considered valuable

"Book reviews" are not considered valuable

If the word "book" or "review" is not searched, there is a "bias" against book reviews, so these don't dominate results

Value Ranking ลำดับการให้ค่าของแต่ละรายการ:

Document Length ความยาวของรายการ

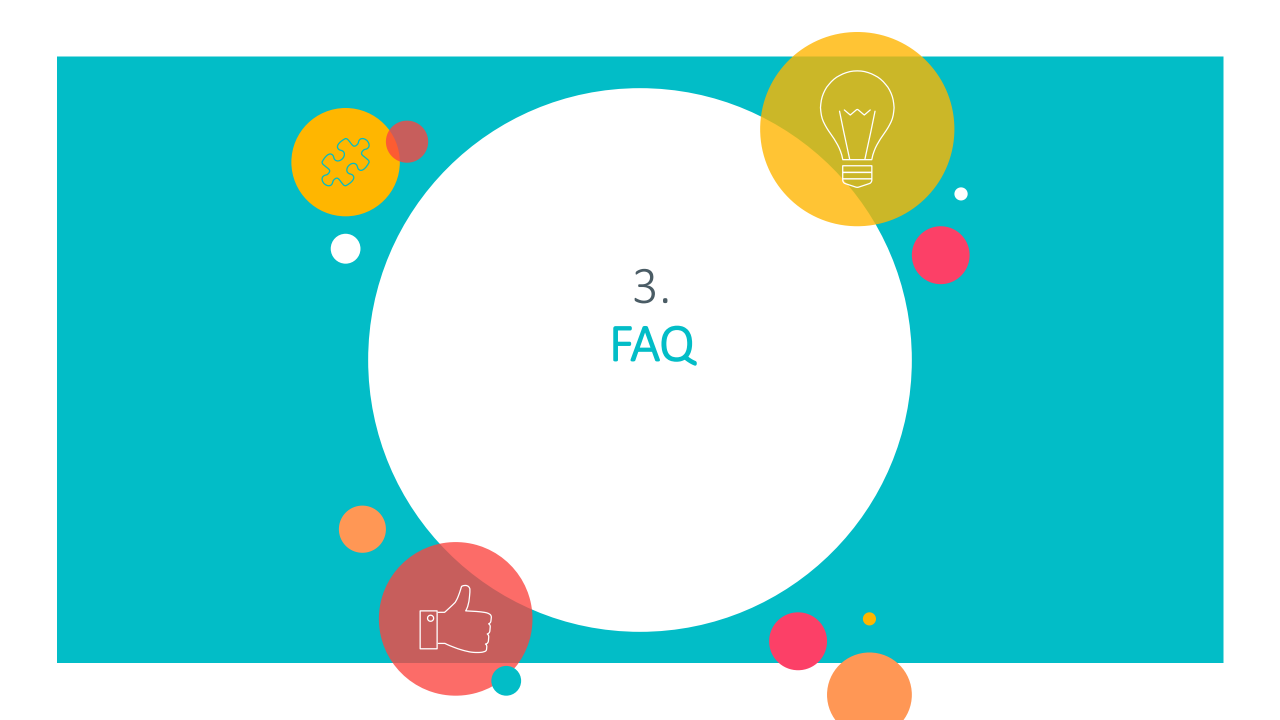
Documents of a more substantial length have a heavier weighting (e.g., a ¼ page article is considered less valuable than a 4 page article)

Value Ranking ลำดับการให้ค่าของแต่ละรายการ:

Local Content ข้อมูลของแต่ละสถาบัน

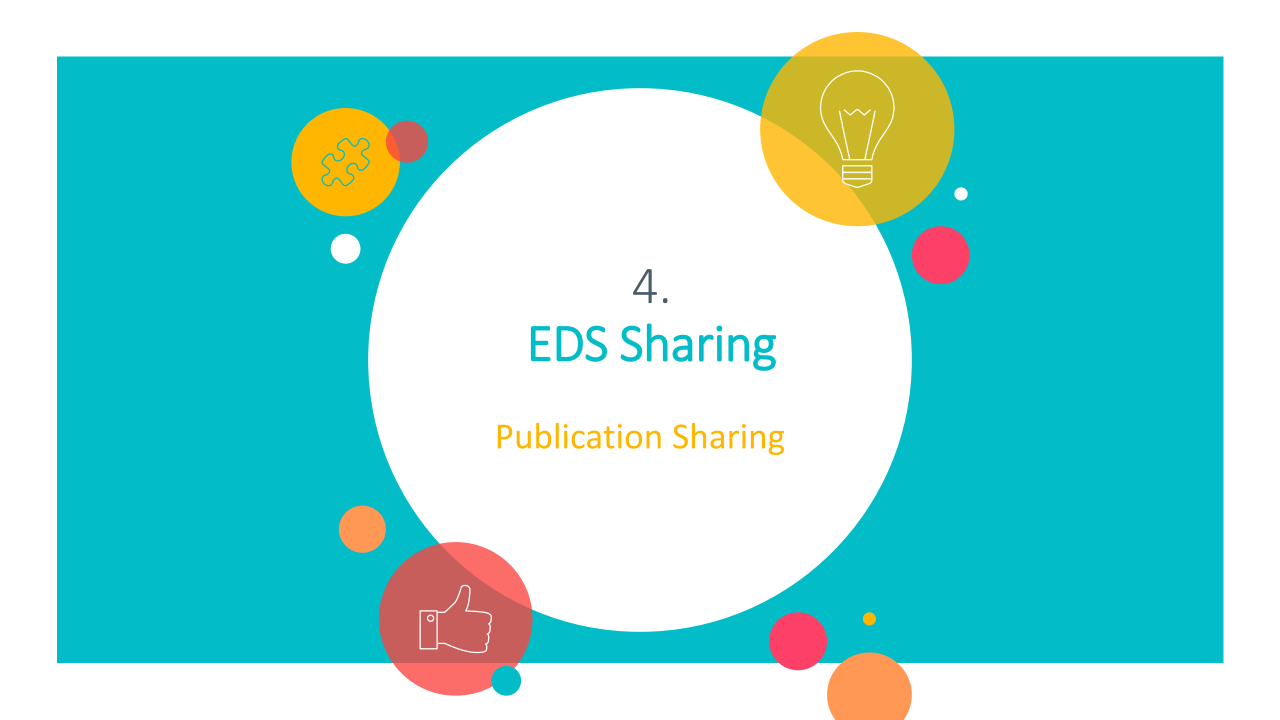
ข้อมูลที่มาจาก Catalog หรือ IR

จะมีน้ำหนักมากกว่าข้อมูล Metadata ทั่วไปที่อยู่ใน EDS



TU-THAIPUI meeting Aug 24,2018

- 1. EDS Linking & FAQ
- 2. [DPU]Search Box คำถาม- Filter tag ไม่ได้แนบไปกับ Query ส่งเรื่องไปยัง Webmaster
- 3. [NMU]E-resource ถ้าฐานข้อมูลขาดการต่ออายุ จะมีผลกับ HLM หรือไม่ >> ไม่มี แต่ระบบจะ แสดง FTFที่ผู้ใช้ไม่สามารถเข้า Full Text ได้
- 4. [UTCC] ขอหนังสือชุด ที่แยก bib กัน >> ข้อจำกัดเรื่องความยาวของ URL
- 5. [Siam] วิธีการหา จำนวน Catalog ของ TU-Thaipul >> Catalog Only
- 6. [SPU] หนังสือ ที่โดนลบหรือโดนซ่อน สถาบันอื่นจะเห็นไหม >> แจ้ง tag ที่ต้องการซ่อนมายัง EBSCO
- 7. [TU] ทำไมเวลากด Full Text แล้ว ข้อมูล Print ถึงขึ้นมาด้วย >> ขึ้นกับการ Configuration
- 8. [DPU] สามารถ ทำให้รายการ Catalog ของเราโชว์ก่อนได้ใหม >> ไม่ได้
- 9. [Rangsit] Logo custom link >> แก้ใน eAdmin



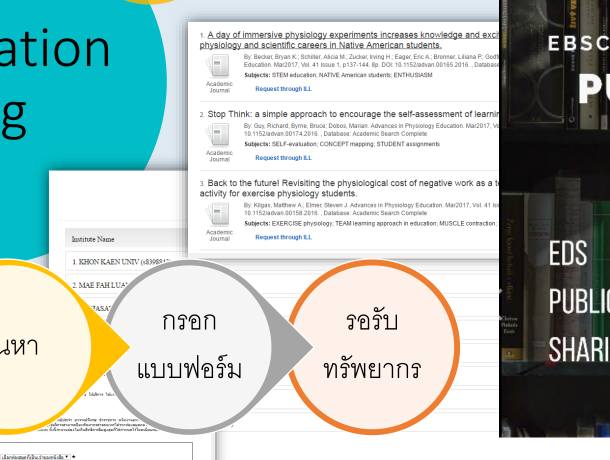


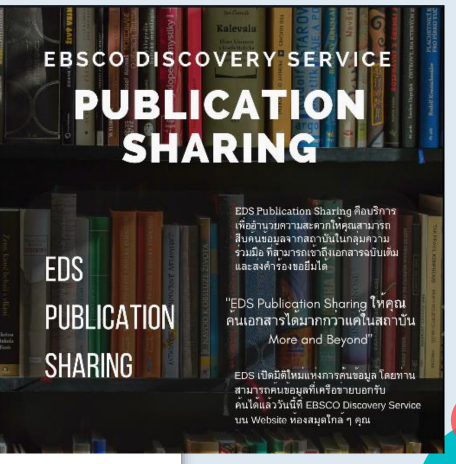
• บริการสืบค้นข้อมูลจาก <mark>วารสารออนไลน์</mark>ในกลุ่ม ความร่วมมือ

Publication Sharing

ค้นหา

กลัสบาร์ได้ดห้องส จุดรับทรัพยากร สถานะ





Electronic reserves and transferring content to other libraries



Product Information:-

Journals Books

Case Studies

Open Access

Regional information

Services

Publishing Services

Resources:

Licensing Solutions

Translation Rights

Home > Licensing Solutions > Permissions

Permissions

Did you know that permission is required which Emerald is the copyright holder)?

How can I clear permission?

Emerald's permission service is delivered through the Co provides a highly efficient, real time service to clear copy Emerald's copyright materials.

The quick way to clear permissions:

- 1 Locate the abstract of the content you wish to reuse in the Emerald database
- 2. Click on the 'Reprints and Permissions' link on the abstract page
- 3. Select the rights required (following the online instructions)
- 4. Receive an immediate, no-obligations quote by clicking "Quick price"
- 5. If you wish to proceed, click "continue" (you will be asked to set up a RightsLink® account to pay online)
- 6. Read and accept Emerald's Terms & Conditions and receive immediate permission.

C ■ Secure | https://www.elsevier.com/about/policies/interlibrary-loan SEARCH Our policy Elsevier's aims to implement our interlibrary loan (ILL) policy in a fair and globally consistent way for publicly funded academic institutions. We do this through a standard ILL clause that is included in all academic ScienceDirect subscription agreements which permits delivery of journal articles and book chapters to other academic libraries in the same country for the use by the receiving library's user. In some cases we will reference or align with local ILL guidelines or codes of practice. In line with \$\times STM's recommendation, Elsevier also permits ILL deliveries by regular subscriber academic libraries to libraries in the 'least developed country' category of Research4Life institutions

https://help.ebsco.com/interfaces/EBSCO Guides/General Product FAQs/authorized user policy electronic reserves and transferring content

EBSCO Help

Institution Type ▼

Promote Your Resources ▼

Logins ▼ System Status Contact Support

Search EBSCO Help

Home » All EBSCO Interfaces » EBSCO Interfaces » EBSCO Interfaces - Frequently Asked Questions

What is EBSCO's authorized user policy in regard to electronic reserves and transferring content to other libraries?

EBSCO does not have intellectual property rights to the full text content included in databases, other than the right to include this content (articles, images, etc.) in our products. The intellectual property rights are controlled by the publisher. Users must abide by Copyright Act of 1976 as well as any contractual restrictions, copyright restrictions or other restrictions provided by publishers, as specified in the products.



Please note: if Emerald does not hold the copyright of an article, the link will not appear. For permission to use this content, you will need to contact the copyright holder directly.



สิ่งที่ได้รับ



Report

- ความต้องการจาก ผู้ใช้
- วิเคราะห์การจัดซื้อ ทรัพยากร



Network

- การสื่อสาร
- ขยายเครื่อข่าย



Cost

- ค่าบริการ
- ประหยัด ค่าใช้จ่าย

Process





https://help.ebsco.com

https://help.ebsco.com/interfaces/International_Resources/thai



Africa / Middle East Italiano Ελληνικά Australia / New Zealand Magyar Русский Bosanski / Hrvatski / Српски Nederlands Српски Čeština Polski عربی • • 한글 자료 Deutsch Português 中文资源 Română Español Slovenčina 中文资源 Français 日本語資料 Hrvatski Slovenski • ไทย India Türkce

ไทย

- Table of contents
- EBSCO Discovery Service (EDS)
- EBSCOhost
- 3. ฐานข้อมูลด้านสุขภาพ และ Point of Care
- EBSCO eBooks & Audiobooks
- EBSCOadmin / เอกสารสำหรับ บรรณารักษ์ผู้ดูแลระบบ
- ทรัพยากรสำหรับการ ประชาสับพันธ์

- = YouTube = Video = PDF = PowerPoint
- YouTube ไทย

EBSCO Discovery Service (EDS)

- อัการจัดอันดับความเกี่ยวข้องของ EBSCO Discovery Service
- 👑 การใช้งาน EBSCO Discovery Service
- ผลารเพิ่มความสามารถรายการแสดงผลลัพธ์กับ EBSCO Discovery Service
- 🔊 การเพิ่มประสิทธิภาพให้ผลลัพธ์การสืบค้นจาก EDS
- 👑 คู่มือการใช้ EBSCO Holdings Management Overview
- 🔊 คู่มือการทำงานของ Holdings Management
- 👑 คู่มือการใช้ Full Text Finder Publication Finder Overview
- 🖟 คู่มือการทำงานและการค้นหา Publication Finder จาก Full Text Finder
- EDS Health
- III EDS และ คอลเลกชั่น Academic eBooks แบบสมัครรับข้อมูล
- ผิ คุณสมบัติและการทำงานของ EDS

EBSCOhost

- ผิ คุณสมบัติโดยรวมของ EBSCOhost
- 🔼 การปรับรูปแบบหน้าจอการใช้งานของ EBSCOhost (หน้าจอฐานข้อมูล) และ EDS