

Tìm tài liệu tham khảo

Tìm nguồn tài liệu uy tín ở đâu ?

- Google ?
- Wikipedia ?
- Publisher ?



<https://clarivate.com>



<https://www.scopus.com>

So sánh

ELSEVIER

11

Comparison with nearest peer

Scopus

~24K titles

>5,000 publishers

Updated daily

Scopus
24,169

Web of Science
12,491

WEB OF SCIENCE™

~12K titles

~3,300 publishers

Updated weekly



Source: Web of Science Real Facts, Web of Science title list and Scopus' own data (April 2014)

Các nhà xuất bản uy tín trong ngành

- Elsevier



- IEEE

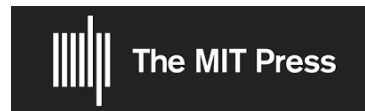


- ACM

- Wiley



- MIT



- Cambridge



- World Scientific



- Springer



Trang tổng hợp

- ResearchGate: mạng xã hội của các nhà khoa học
- Google Scholar
- Microsoft Academic

The logo for ResearchGate, featuring the word "ResearchGate" in white text on a teal rectangular background.

ResearchGate



Phân biệt các ấn phẩm của WoS hay ISI

- SCI (Science Citation Index) các tạp chí thuộc lĩnh vực khoa học tự nhiên, kỹ thuật, công nghệ (khoảng 4000 tạp chí)
- SCIE (Science Citation Index Expanded) là SCI mở rộng, khoảng 7000 tạp chí.
- SSCI (Social Science Citation Index) khoảng 2000 tạp chí
- A&HCI (Arts & Humanities Citation Index) với khoảng 1.200 tạp chí xuất bản
- Tạp chí thuộc danh mục ESCI (Emerging Sources Citation Index): danh mục trích dẫn các nguồn mới nổi
- <https://www.scimagojr.com/>

Hà Nội

1. Cục Thông tin khoa học và công nghệ quốc gia

The screenshot displays the NASATI website with a header banner featuring a globe and the text "Cổng truy cập nguồn tin điện tử" (Digital Information Source Gateway) and "NASATI". Below the banner is a section titled "DANH MỤC NGUỒN TIN TRUY CẬP ĐIỆN TỬ" (Digital Information Source Directory) containing several service tiles:

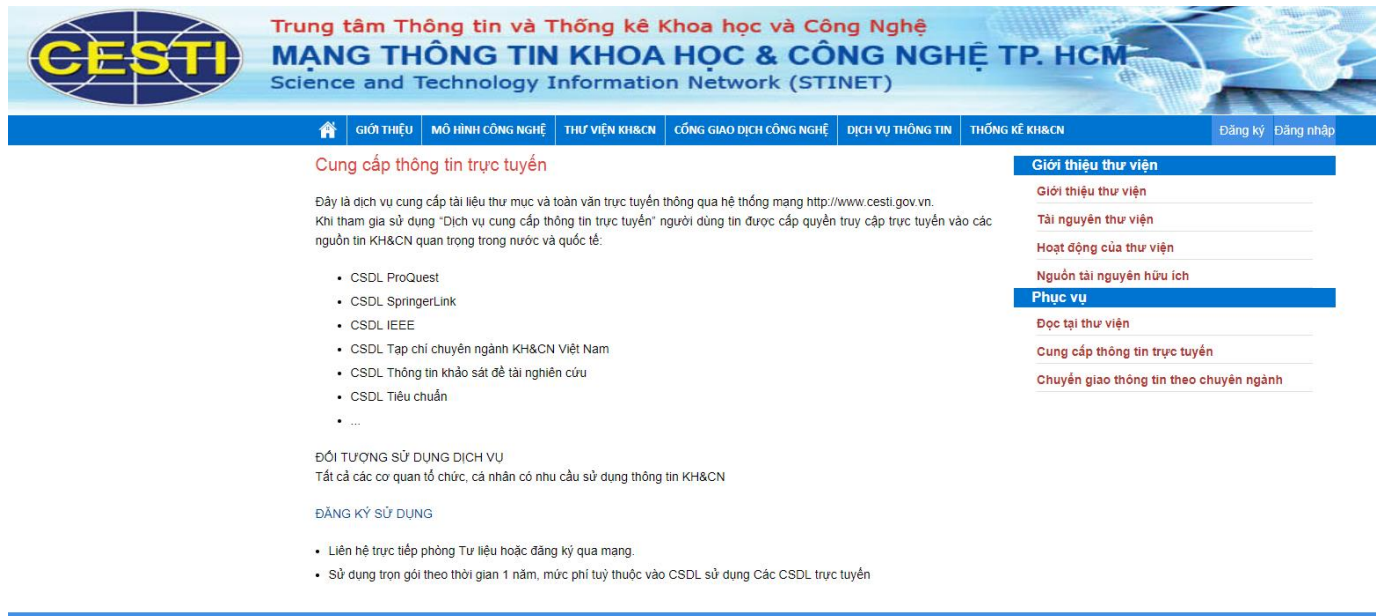
- STD**: STD - CSDL công bố KH&CN Việt Nam
- NHIỆM VỤ KH&CN**: CSDL nhiệm vụ KH&CN Việt Nam
- CSDL NASATI**: CSDL thư mục của NASATI
- ScienceDirect**: ScienceDirect
- IEEE**: IEEE Xplore Digital Library
- ACS Publications**: ACS
- Springer**: Springer Nature
- ProQuest**: Proquest Central
- iG Publishing**: Bộ sưu tập sách điện tử IG Publishing
- Scopus**: Scopus

On the right side, there is a "ĐĂNG NHẬP" (Login) section with fields for "Tên:" (Username: truonghoangvinh01) and "Mật khẩu:" (Password:), with buttons for "ĐĂNG NHẬP" and "QUÊN MẬT KHẨU" (Forgot Password). Below this is a "GIỚI THIỆU DỊCH VỤ" (Service Introduction) section with the following text:

Nhằm thiết thực phục vụ công tác nghiên cứu và đào tạo, Cục Thông tin khoa học và công nghệ quốc gia đã đưa dịch vụ "Bạn đọc đặc biệt" vào phục vụ ở quy mô toàn quốc và được đồng đạo các nhà khoa học, cán bộ giảng dạy đánh giá cao. Phí đăng ký sử dụng và khai thác dịch vụ như sau:

- Gói dịch vụ dành cho sinh viên : STD, KQNC (50.000 đ/năm/sinh viên)
- Gói dành cho học viên cao học, nghiên cứu sinh : STD, KQNC, ProQuest Central (100.000 đ/năm/account)
- Gói dành cho cán bộ nghiên cứu : Mọi CSDL trừ ScienceDirect (300.000 đ/năm/account)

■ MẠNG THÔNG TIN KHOA HỌC & CÔNG NGHỆ TP.HCM



The screenshot displays the homepage of the Science and Technology Information Network (STINET) of Ho Chi Minh City. The header features the CESTI logo and the network's name in Vietnamese and English. A navigation bar includes links for Home, Introduction, Model Technology, Library KH&CN, Science and Technology Service, Information Service, and Statistics KH&CN, along with registration and login options. The main content area is titled 'Cung cấp thông tin trực tuyến' (Online information provision) and describes the service of providing full-text articles and online access to the network. It lists several databases: CSDL ProQuest, CSDL SpringerLink, CSDL IEEE, CSDL Tạp chí chuyên ngành KH&CN Việt Nam, CSDL Thông tin khảo sát đề tài nghiên cứu, and CSDL Tiêu chuẩn. A sidebar on the right contains links for 'Giới thiệu thư viện' (Library introduction), 'Tài nguyên thư viện' (Library resources), 'Hoạt động của thư viện' (Library activities), 'Nguồn tài nguyên hữu ích' (Useful resources), and 'Phục vụ' (Service). The footer includes contact information and a disclaimer.

CESTI Trung tâm Thông tin và Thống kê Khoa học và Công Nghệ
MẠNG THÔNG TIN KHOA HỌC & CÔNG NGHỆ TP. HCM
Science and Technology Information Network (STINET)

GIỚI THIỆU | MÔ HÌNH CÔNG NGHỆ | THƯ VIỆN KH&CN | CỐNG GIAO DỊCH CÔNG NGHỆ | DỊCH VỤ THÔNG TIN | THỐNG KÊ KH&CN | Đăng ký | Đăng nhập

Cung cấp thông tin trực tuyến

Đây là dịch vụ cung cấp tài liệu thư mục và toàn văn trực tuyến thông qua hệ thống mạng <http://www.cesti.gov.vn>. Khi tham gia sử dụng "Dịch vụ cung cấp thông tin trực tuyến" người dùng tin được cấp quyền truy cập trực tuyến vào các nguồn tin KH&CN quan trọng trong nước và quốc tế:

- CSDL ProQuest
- CSDL SpringerLink
- CSDL IEEE
- CSDL Tạp chí chuyên ngành KH&CN Việt Nam
- CSDL Thông tin khảo sát đề tài nghiên cứu
- CSDL Tiêu chuẩn
- ...

ĐỐI TƯỢNG SỬ DỤNG DỊCH VỤ
Tất cả các cơ quan tổ chức, cá nhân có nhu cầu sử dụng thông tin KH&CN

ĐĂNG KÝ SỬ DỤNG

- Liên hệ trực tiếp phòng Tư liệu hoặc đăng ký qua mạng.
- Sử dụng trọn gói theo thời gian 1 năm, mức phí tùy thuộc vào CSDL sử dụng. Các CSDL trực tuyến

Giới thiệu thư viện

- Giới thiệu thư viện
- Tài nguyên thư viện
- Hoạt động của thư viện
- Nguồn tài nguyên hữu ích

Phục vụ

- Đọc tại thư viện
- Cung cấp thông tin trực tuyến
- Chuyển giao thông tin theo chuyên ngành

Tìm tài liệu online


- DOI
- Web hỗ trợ: sci-hub, libgen, Fb
- Xin trực tiếp tác giả

<http://dx.doi.org/10.5255/UKDA-SN-6969-1>

Prefix [allocated]	Suffix [chosen by institution]
URL of DOI Foundation server for directing users to the DOI	DOI registry
Registrant (UK Data Archive)	Object: British Social Attitudes Survey, 2010

ScienceDirect Journals Books

Download PDF Export Search ScienceDirect Advanced search

 **Personality and Individual Differences**
Volume 83, September 2015, Pages 198–201

Short Communication

Be open: Mindfulness predicts reduced motivated perception

Kathryn C. Adair, Barbara L. Fredrickson

Show more

doi: 10.1016/j.paid.2015.04.008

Get rights and content

Sci-hub.tw (2011)

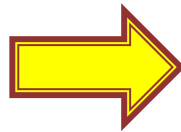


Alexandra Elbakyan



Từ khóa bắt đầu tìm kiếm

- “Tutorial of...”
- “Survey of...”
- “Review of...”
- “Trends of...”
- “Advances of...”



- Elsevier
- IEEE
- ACM
- Willey
- MIT
- Cambridge
- World Scientific
- Springer

Lưu ý về thời gian công bố

Bài tập 1

- Tìm hiểu về Open Access
- Nhà xuất bản dỏm
- Tạp chí không uy tín
- Cách nhận biết và tránh những tạp chí này

Bài tập 2

- Tìm và lựa chọn 1 bài báo khoa học bằng tiếng Anh về một chủ đề mà Anh/Chị quan tâm trong lĩnh vực KHMT
- Tìm hiểu bài báo với những vấn đề sau :
 - Ý nghĩa khoa học và thực tiễn của đề tài trong bài báo
 - Mục đích của đề tài
 - Đối tượng và phạm vi NC
 - Nội dung NC
 - Kết quả của bài báo
 - Hướng phát triển tiếp theo

Bài tập 3

- Tìm, tổng hợp, lập bảng so sánh các tài liệu liên quan đến dữ liệu benchmark
 - Outex-TC-00013
 - Outex-TC-00014
 - https://en.wikipedia.org/wiki/List_of_datasets_for_machine_learning_research#Facial_recognition

Bài tập 4

- Chọn chủ đề nghiên cứu theo sở thích hoặc theo gợi ý của GV
- Học viên tìm các tài liệu tham khảo liên quan đến chủ đề
- Tổng hợp đánh giá

Bài tập 5

- Thực hiện nghiên cứu đề tài trong Bài tập 2
- Lên kế hoạch nghiên cứu
- Viết báo cáo
- Trình bày báo cáo