

ScienceDirect
Elsevier

GIỚI THIỆU CSDL

CSDL gồm sách, tạp chí đa ngành, đặc biệt về các lĩnh vực khoa học kỹ thuật, khoa học máy tính, hoá học, vật lý, năng lượng, y học,... của Nhà xuất bản Elsevier.

PHẠM VI TRUY CẬP

- Tạp chí: 1.876 tạp chí từ năm 2007 đến 2019.
- Sách: 284 sách điện tử.

HƯỚNG DẪN ĐĂNG NHẬP

- B1:** Truy cập: <http://www.vnulib.edu.vn/>
B2: Nhấn chọn “Cơ sở dữ liệu trực tuyến”
B3: Chọn CSDL ScienceDirect => Nhấn “Đăng nhập”
B4: Nhập “Username” và “Password”



HỖ TRỢ

E-mail: phucvu@vnuhcm.edu.vn
 Hotline/Zalo: 0396831160
 Điện thoại: 028 37242181- 2935

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG CSDL SCIENCE DIRECT

HƯỚNG DẪN TRA CỨU

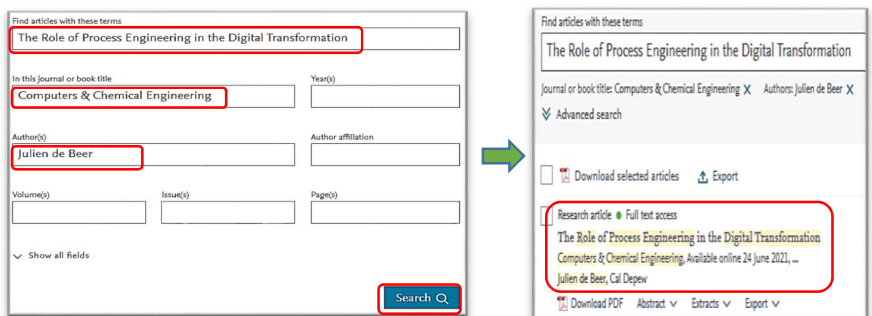
Quick Search

Phương pháp tìm nhanh bằng từ khóa/cụm từ khóa, tác giả, nhan đề...



Advanced Search

Phương pháp tìm bằng cách sử dụng các toán tử (AND, OR, NOT,...) để kết hợp các tiêu chí tìm khác nhau (từ khóa, nhan đề...) giúp giới hạn kết quả tìm theo yêu cầu.



TIỆN ÍCH

Giới hạn kết quả tìm kiếm (Refine by)

Thời gian	Loại hình	Xuất bản phẩm	Chủ đề	Loại truy cập
Years <input type="checkbox"/> 2921 (1) <input type="checkbox"/> 2023 (4) <input type="checkbox"/> 2022 (681)	Article type <input type="checkbox"/> Review articles (99,330) <input type="checkbox"/> Research articles (2,665,903) <input type="checkbox"/> Encyclopedia (16,145) <input type="checkbox"/> Book chapters (166,380)	Publication title <input type="checkbox"/> IFAC Proceedings Volumes (40,874) <input type="checkbox"/> Materials Science and Engineering: A (37,068) <input type="checkbox"/> Journal of Alloys and Compounds (31,003) Show more v	Subject areas <input type="checkbox"/> Engineering (1,150,587) <input type="checkbox"/> Materials Science (874,108) <input type="checkbox"/> Chemical Engineering (495,606) Show more v	Access type <input type="checkbox"/> Open access (320,821) <input type="checkbox"/> Open archive (85,972)

Thiết lập thông báo (Alert)

Tiện ích thiết lập thông báo giúp người tìm kiếm nhận được thông báo những tài liệu mới nhất về chủ đề/lĩnh vực quan tâm.

- B1:** Nhấn “Register” để tạo tài khoản cá nhân trên ScienceDirect
B2: Tìm kiếm tài liệu bất kỳ
B3: Trên giao diện kết quả tìm, nhấn chọn “Alert”
B4: Điền thông tin yêu cầu => Nhấn chọn “Save”

