

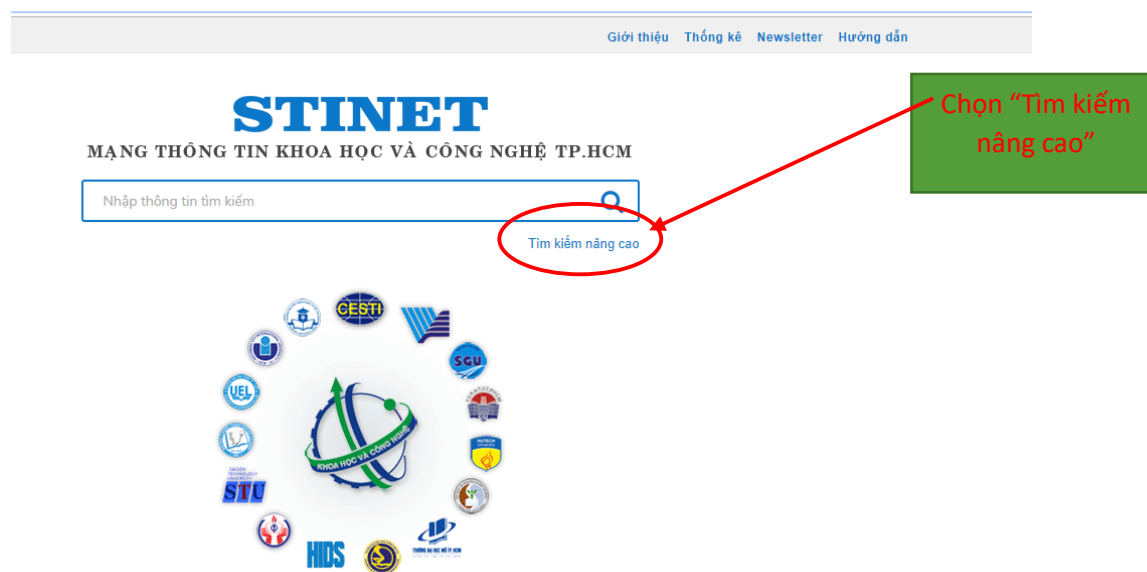
HƯỚNG DẪN KHAI THÁC TÀI LIỆU MẠNG LIÊN KẾT NGUỒN LỰC THÔNG TIN KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH – STINET (SCIENCE & TECHNOLOGY INFORMATION NETWORK)

Các bước thực hiện:

1. **Bước 1.** Truy cập vào địa chỉ website <http://ut.edu.vn/> hoặc <http://thuvien.ut.edu.vn/> → Chọn tìm:



- **Tìm kiếm nâng cao:** Đây là cách tìm tài liệu phối hợp cùng lúc nhiều kiểu tìm, sử dụng các từ liên kết AND, OR, NOT để mở rộng hoặc giới hạn đối tượng tìm kiếm.
Chọn “*Tìm kiếm nâng cao*” tại trang tìm kiếm.



Nhập các từ khóa tìm kiếm vào các ô tìm kiếm → Chọn trường tìm kiếm (Nhan đề, Tác giả, Năm xuất bản ...) tương ứng với từ khóa tìm kiếm → Chọn đơn vị liên kết:

STINET MANG THÔNG TIN KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ TP.HCM

Trang chủ | Giới thiệu | Newsletter | Thống kê | Hướng dẫn

Trang chủ / Tìm kiếm nâng cao

Tìm kiếm nâng cao

Biên mục: Nhan đề | cơ học đất
 AND | Tác giả | châu ngọc ẩn
 AND | Mọi trường |

Năm phát hành: Từ: 2010 | Đến: 2019

Đơn vị: --- Tất cả ---

- Tất cả ---
- Trung tâm Thông tin và Thống kê KH&CN
- ĐH Kinh tế - Luật TP.HCM
- ĐH Quốc tế TP.HCM**
- Thư viện Trung Tâm ĐHQG TP.HCM
- Đại học Sài Gòn
- ĐH Tài Nguyên Môi Trường TP.HCM
- Thư viện Khoa học Tổng hợp TP.HCM
- Viện nghiên cứu phát triển TP.HCM
- ĐH Ngân hàng TP. HCM
- ĐH Y dược TP.HCM
- ĐH Công Nghệ TP.HCM
- ĐH Sư phạm Kỹ thuật TP.HCM
- ĐH Công nghệ Sài Gòn
- Sở Khoa học và Công nghệ TP.HCM
- Đại học Giao thông vận tải TP.HCM
- ĐH Công nghệ Thông tin - ĐHQG TP.HCM

Chọn các trường

Nhập các từ khóa tìm kiếm

Chọn đơn vị liên kết

Bước 2: Hệ thống hiển thị trang **Kết quả tìm kiếm**

Danh sách kết quả được tổng hợp phân loại theo:

1. Các loại hình tài liệu gồm: Luận án, luận văn, Đề tài nghiên cứu Khoa học, Bài trích, Sách...
2. Các đơn vị Liên kết

STINET MANG THÔNG TIN KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ TP.HCM

Trang chủ | Giới thiệu | Newsletter | Thống kê | Hướng dẫn

cơ học đất | Tìm kiếm nâng cao

Kết quả: 139 tài liệu

Tiếp tục tìm kiếm trên kết quả Kèm dữ liệu toàn văn

Dạng tài liệu

- » Sách (130)
- » Khác (4)
- » Luận án, luận văn (2)
- » Bài trích (2)
- » Đề tài nghiên cứu (1)

Đơn vị

- » Đại học Giao thông vận tải TP.HCM (47)
- » Thư viện Trung Tâm ĐHQG TP.HCM (33)
- » ĐH Tài Nguyên Môi Trường TP.HCM (31)

1. Cơ sở địa chất cơ học đất và nền móng công trình
SH
2. Giáo trình cơ học đất
SH
3. Bài tập cơ học đất
SH
4. Cơ học đất
SH
5. Cơ học đất ứng dụng và tính toán công trình trên nền đất theo trạng thái giới hạn
SH

Chọn tài liệu phù hợp

Cơ quan sở hữu tài liệu

Các tham chiếu về Dạng tài liệu và Đơn vị sở hữu tài liệu

Bên cạnh có tổng số tài liệu theo từng Đơn vị để có thể thu gọn kết quả tìm kiếm. có thể chọn tiếp trên Dạng tài liệu, hoặc

* **Khi bạn đọc muốn tìm tài liệu toàn văn:** Thao tác tìm kiếm tương tự như đã hướng dẫn và check vào ô “*Kèm dữ liệu toàn văn*” và bấm vào “*Xem toàn văn*” để xem tài liệu.

STINET MANG THÔNG TIN KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ TP.HCM

Trang chủ Giới thiệu Newsletter Thống kê Hướng dẫn

Nhập từ khóa tìm kiếm

cơ học đất | Tìm kiếm nâng cao

Kết quả: 15 tài liệu

Tiếp tục tìm kiếm trên kết quả Kèm dữ liệu toàn văn

Dạng tài liệu

- » Sách (14)
- » Luận án, luận văn (1)

Đơn vị

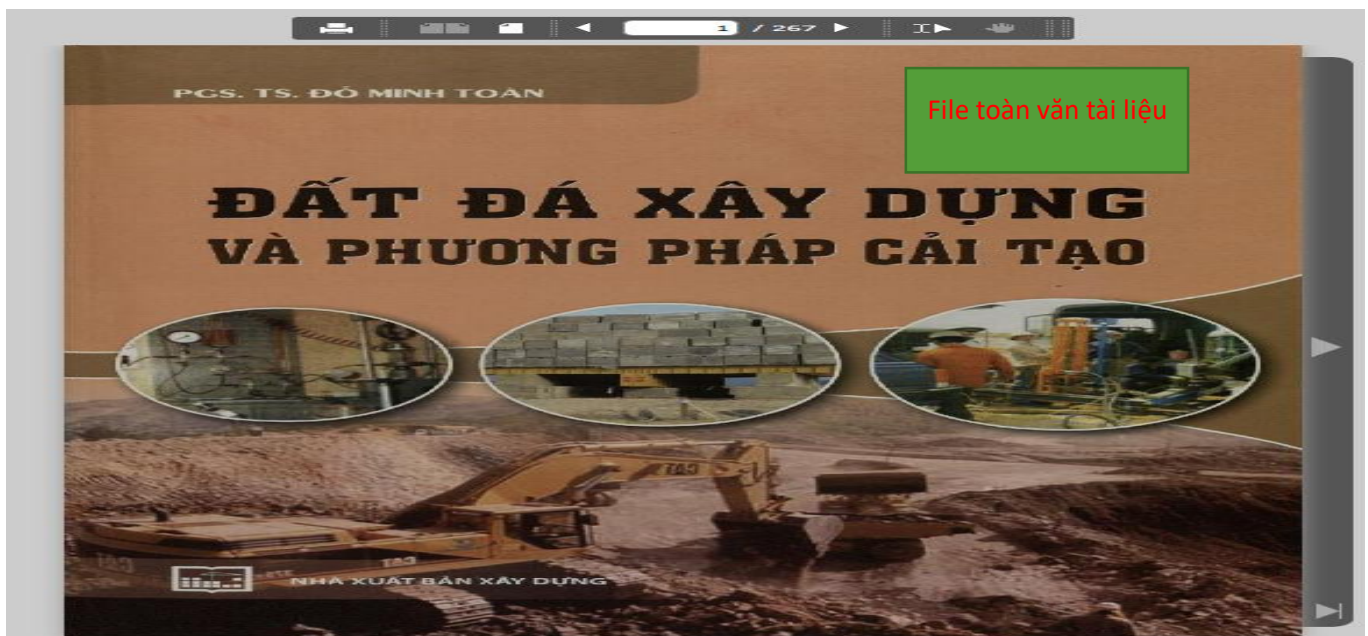
- » ĐH Tài Nguyên Môi Trường TpHCM (14)
- » Thư viện Khoa học Tổng hợp Tp.HCM (1)

1. Slope modelling applied for slope movement at Kalibawang irrigation channel, KM 15.9 Yogyakarta, Indonesia /Nguyen Dinh Tu
LA xviii,206,46,15tr
Địa chất kỹ thuật–Luận án, Độ dốc (Cơ học đất)–L
[Xem toàn văn](#)

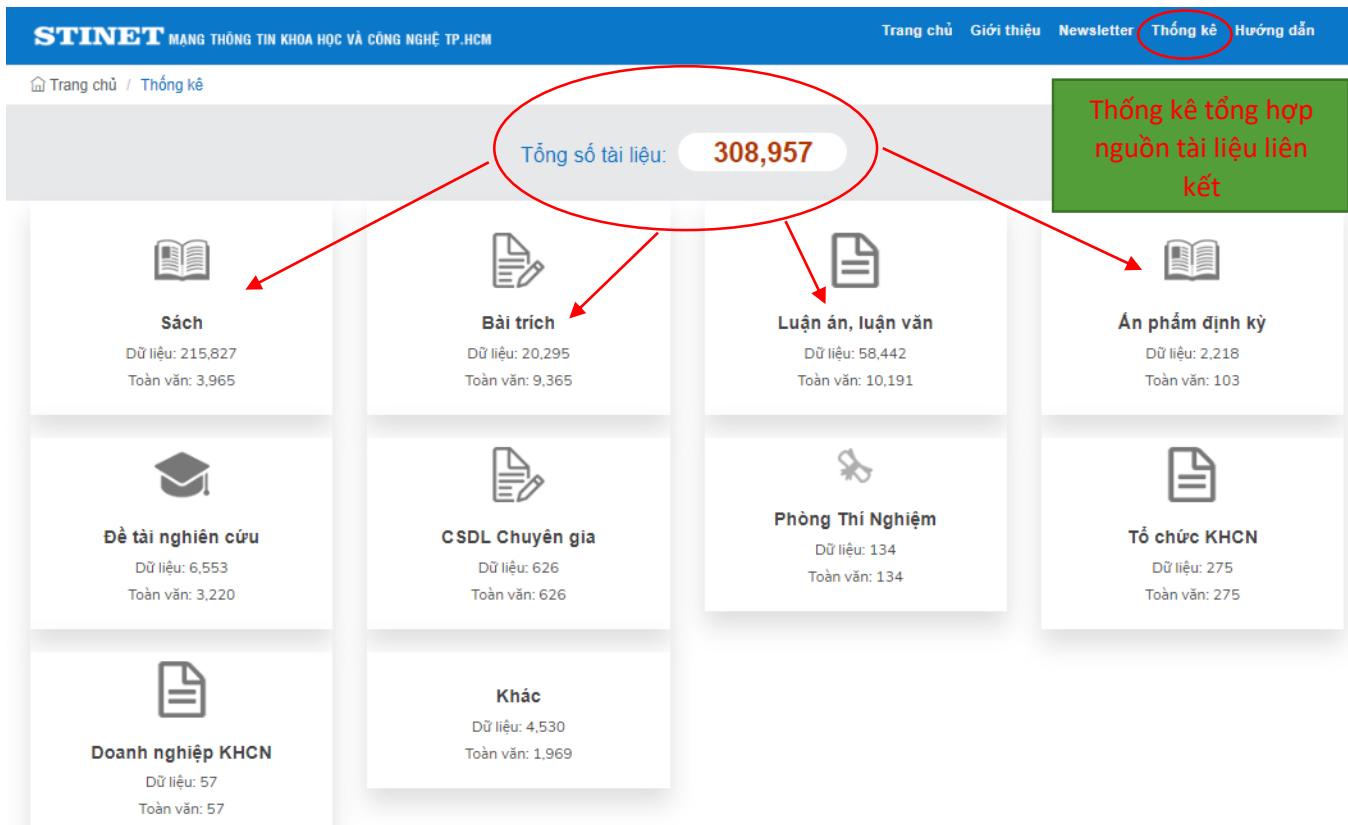
2. Đất đá xây dựng và các phương pháp cải tạo /Đỗ Minh Toàn
SH 267tr
Cơ học đất, Foundations, Nền móng, Soil mechanics, Địa chất công trình
[Xem toàn văn](#)

3. Nền móng /Châu Ngọc Ẩn
SH 333tr
Foundations, Nền móng
[Xem toàn văn](#)

4. Hướng dẫn đổ án nền móng /Châu Ngọc Ẩn
SH 229 tr

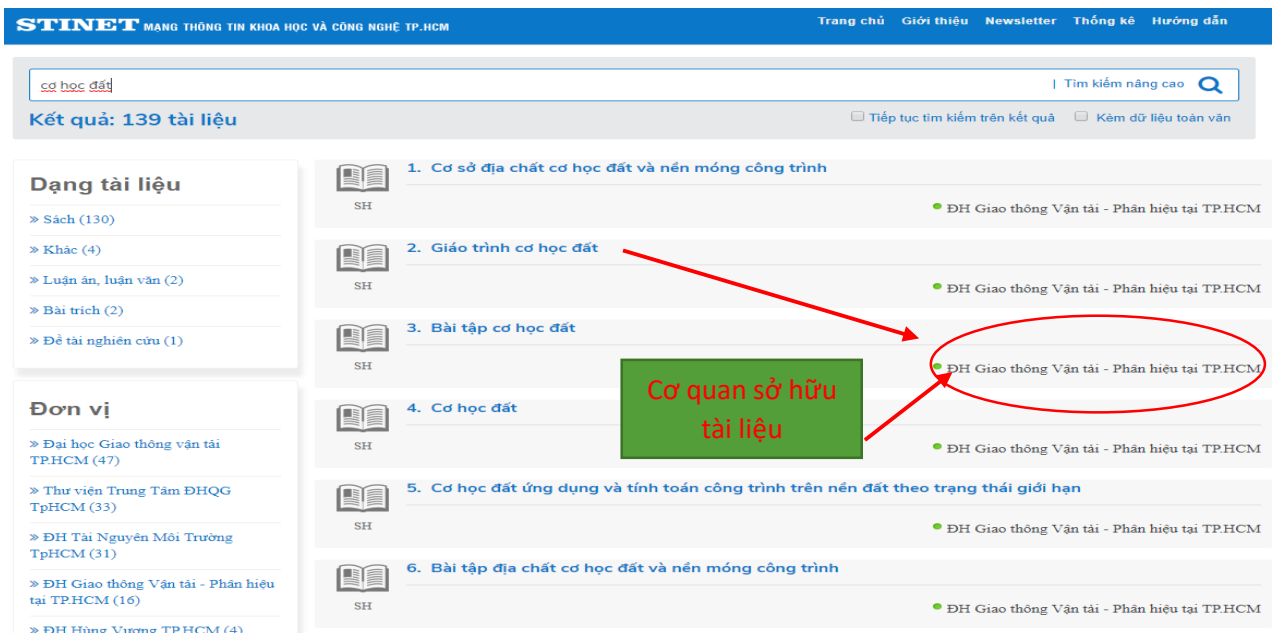


* Bạn đọc có thể vào mục “*Thống kê*” để xem số liệu thống kê tổng hợp nguồn tài liệu liên kết → Tìm kiếm theo Dạng tài liệu → Chọn đơn vị liên kết cụ thể:



Ghi chú:

- Tài liệu dạng toàn văn, bạn đọc có thể xem và Download miễn phí.
- Tài liệu dạng in (giới thiệu dưới dạng thư mục), bạn đọc có thể liên hệ trực tiếp cơ quan/đơn vị liên kết sở hữu tài liệu để được cung cấp hoặc trao đổi qua email.



Nhập thông tin

| Tìm kiếm nâng cao 

Chi tiết dữ liệu



Địa chất cho kỹ sư xây dựng

Tác giả: Nguyễn Uyên

kiếm trên kết quả Kèm dữ liệu toàn văn

iao thông Vận tải - Phân hiệu tại TP.HCM

Liên hệ đơn vị cung cấp

Họ tên:

Nguyễn Văn An

E-mail:

nguyenvanan@gmail.com

Đơn vị:

Trường ĐH GTVT TP.HCM

Nội dung:

Tôi muốn được cung cấp file toàn văn hoặc sách in của tài liệu này. mong Quý Cơ quan hỗ trợ.

Gửi liên hệ

Đóng

CHÚC BẠN ĐỌC THÀNH CÔNG!