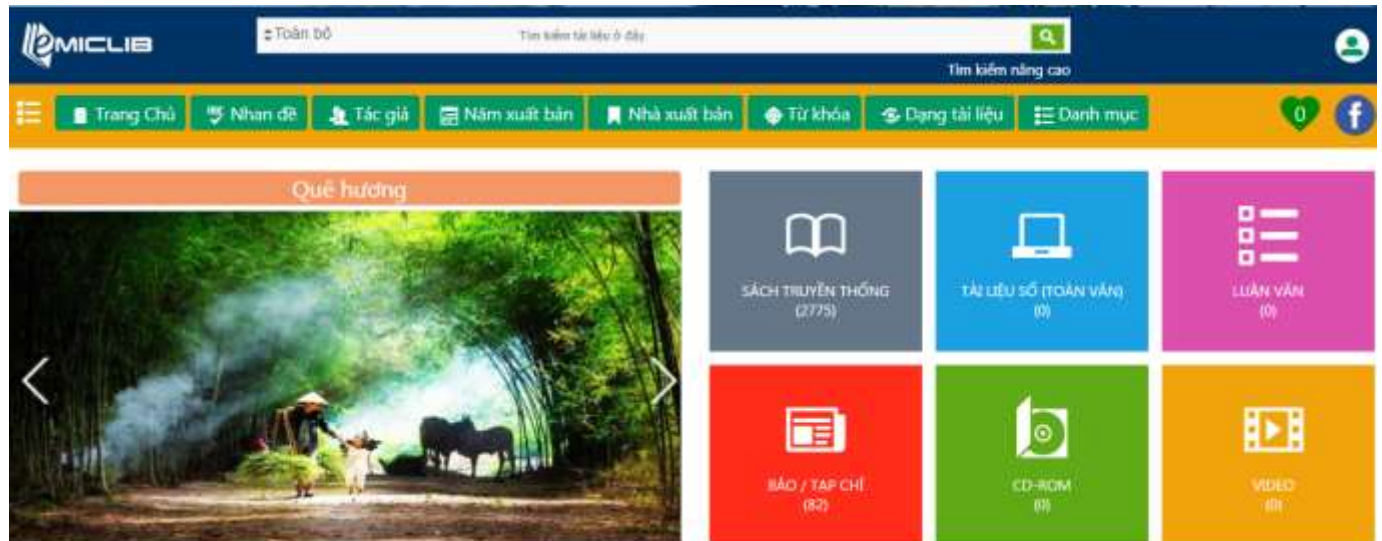


I. HƯỚNG DẪN TRA CỨU TÀI LIỆU TRÊN PHẦN MỀM THƯ VIỆN (PHẦN MỀM EMICLIB)

BƯỚC 1:

Truy cập vào địa chỉ: <http://lib.ush.edu.vn> (trang chủ)



BƯỚC 2: TÌM KIẾM TÀI LIỆU

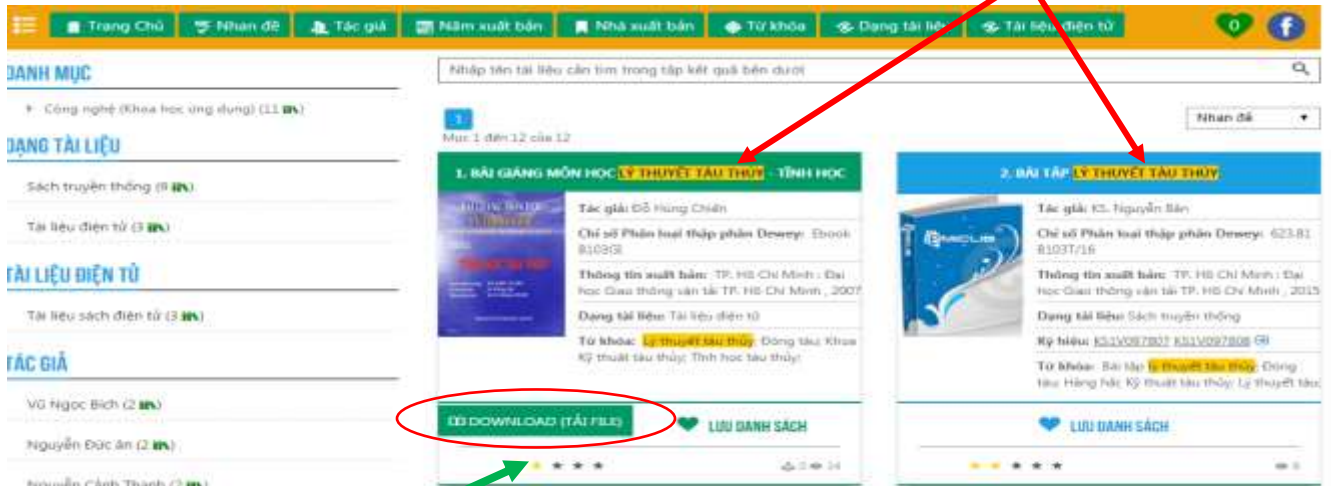
Cách 1: Tìm kiếm toàn bộ (*Tất cả tài liệu Sách truyền thống, Tài liệu số (toàn văn-Ebook), Luận văn, Tạp chí ... có cùng từ khóa*)

1: Trên thanh công cụ “**Tìm kiếm tài liệu ở đây**” → Nhập từ khóa cần tìm:

VD: Lý thuyết tàu thủy



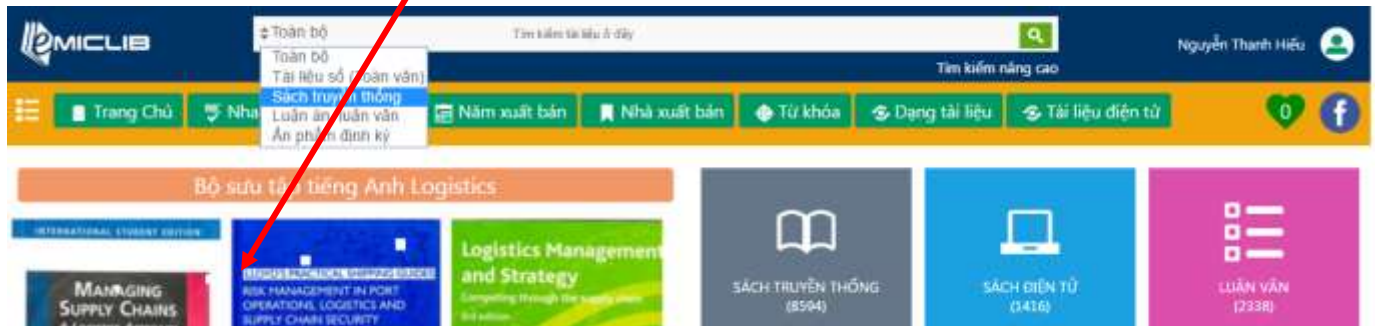
2: Nhấn **enter** (hoặc nhấn vào biểu tượng **hình kính lúp**) → Sẽ cho ra kết quả tìm kiếm.



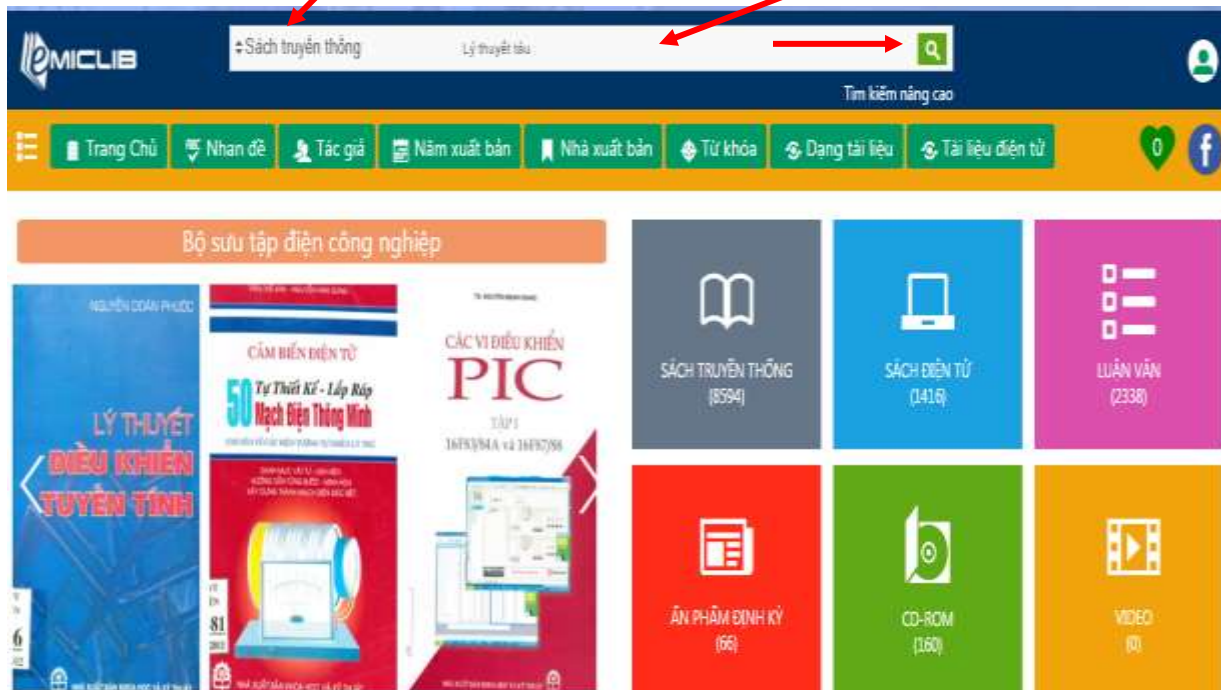
Lưu ý: Màu xanh lá cây là Tài liệu số (Ebook)

Cách 2: Tìm kiếm theo từng thể loại tài liệu:

- Click vào vị trí có 2 mũi tên trước “Toàn bộ”

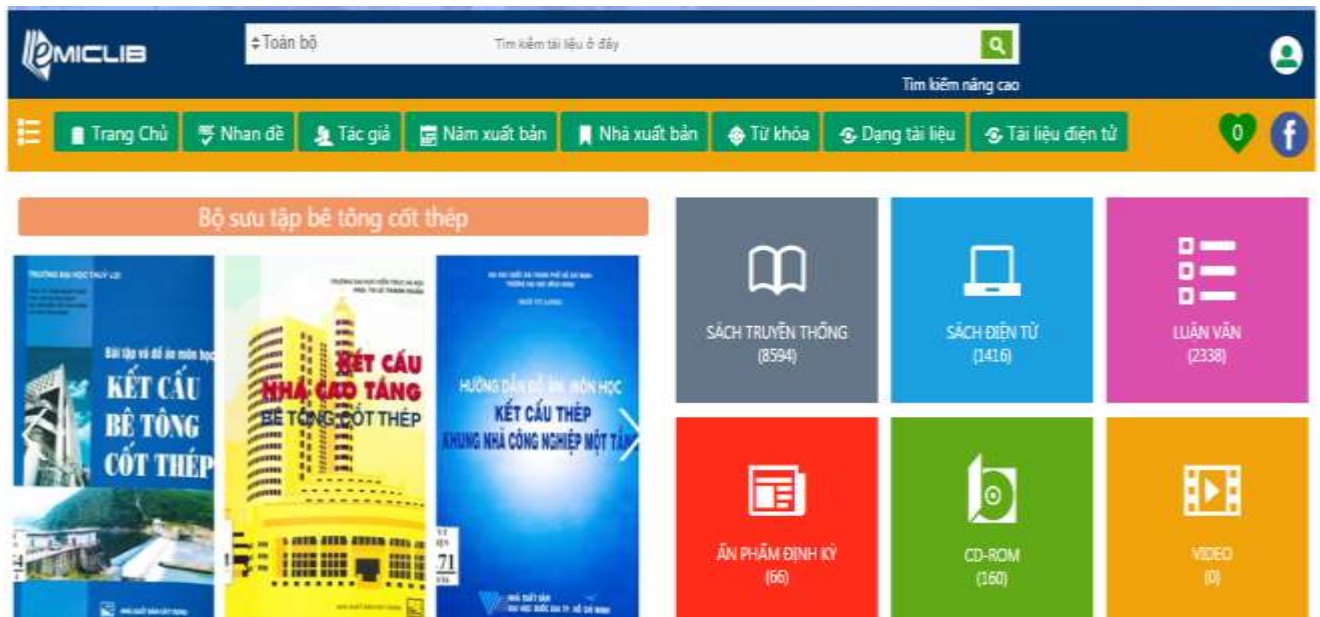


- VD: Chọn thể loại “**Sách truyền thống**” → Nhập từ khóa “**Lý thuyết tàu**”
→ Enter hoặc nhấn hình kính lúp → Kết quả cần tìm.



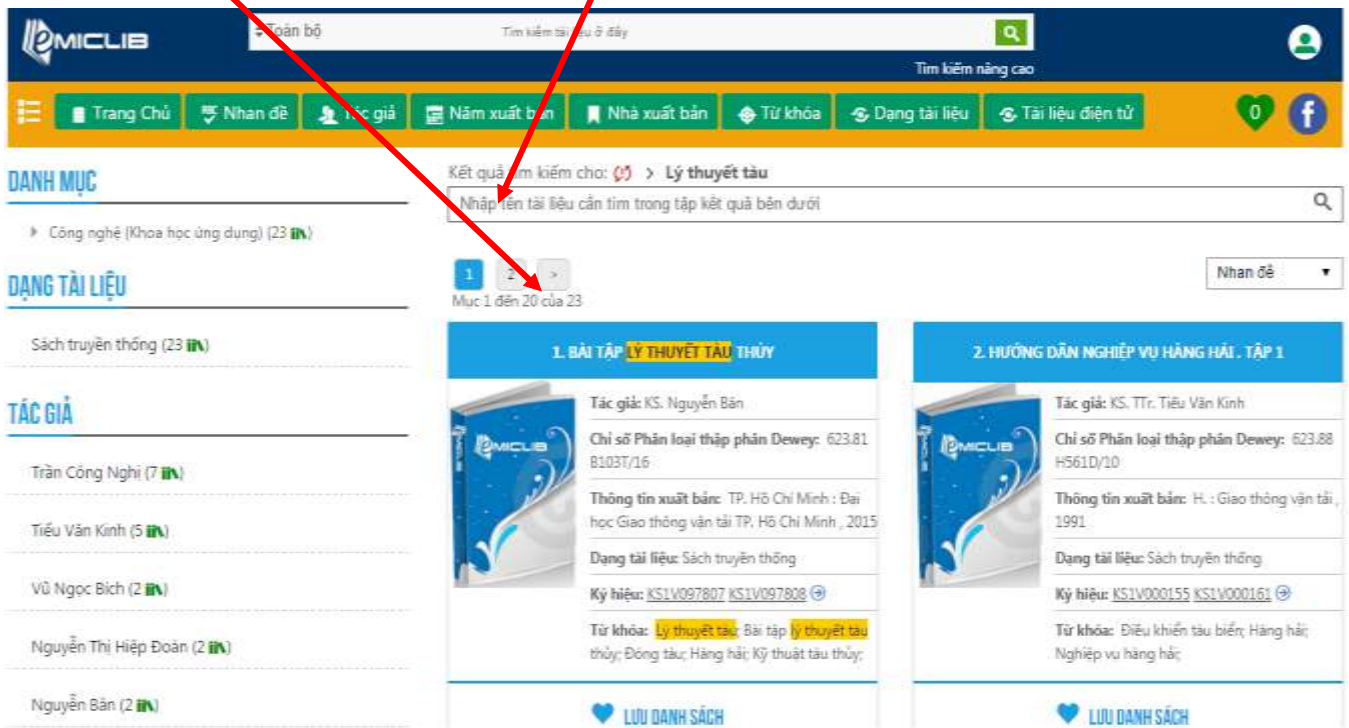
Tương tự chọn theo thể loại tài liệu

VD: Chọn “Sách truyền thống”



VD: Nhập từ khóa “Lý thuyết tàu”

Kết quả có 23 tài liệu



Cách 3: Tìm kiếm theo Nhan đề, Tác giả, Năm xuất bản, Nhà xuất bản, Từ khóa.

Chọn tìm kiếm theo Nhan đề . Hoặc Tác giả/ Năm xuất bản/Nhà xuất bản/Từ khóa

Bước 1: Nhập từ khóa tìm kiếm

Bước 2: Nhấn **enter** (hoặc nhấn vào biểu tượng **hình kính lúp**) → Sẽ cho ra kết quả tìm kiếm.

VD: Bạn chọn tìm theo **Tác giả** và nhập **từ khóa** là “**Nguyễn Việt Trung**”

The screenshot shows the MICLIB website interface. At the top, there is a search bar with the text "Tìm kiếm nâng cao" and a magnifying glass icon. Below the search bar, there is a navigation menu with buttons for "Trang Chủ", "Nhan đề", "Tác giả", "Năm xuất bản", "Nhà xuất bản", "Từ khóa", "Dạng tài liệu", and "Tài liệu điện tử". The main content area is titled "TÌM THEO TÁC GIẢ" and features a search input field with the text "Nhập tên tác giả". Below the search field, there are pagination controls and a dropdown menu for sorting. The search results are listed as follows:

TÁC GIẢ
Nguyễn Việt Trung (75 in)
Bộ xây dựng (55 in)
Bộ giao thông vận tải (53 in)
Jenny Dooley (49 in)
Hoàng Đức Hải (48 in)

Hoặc Chọn Tác giả theo **Menu** bên trái đã định sẵn

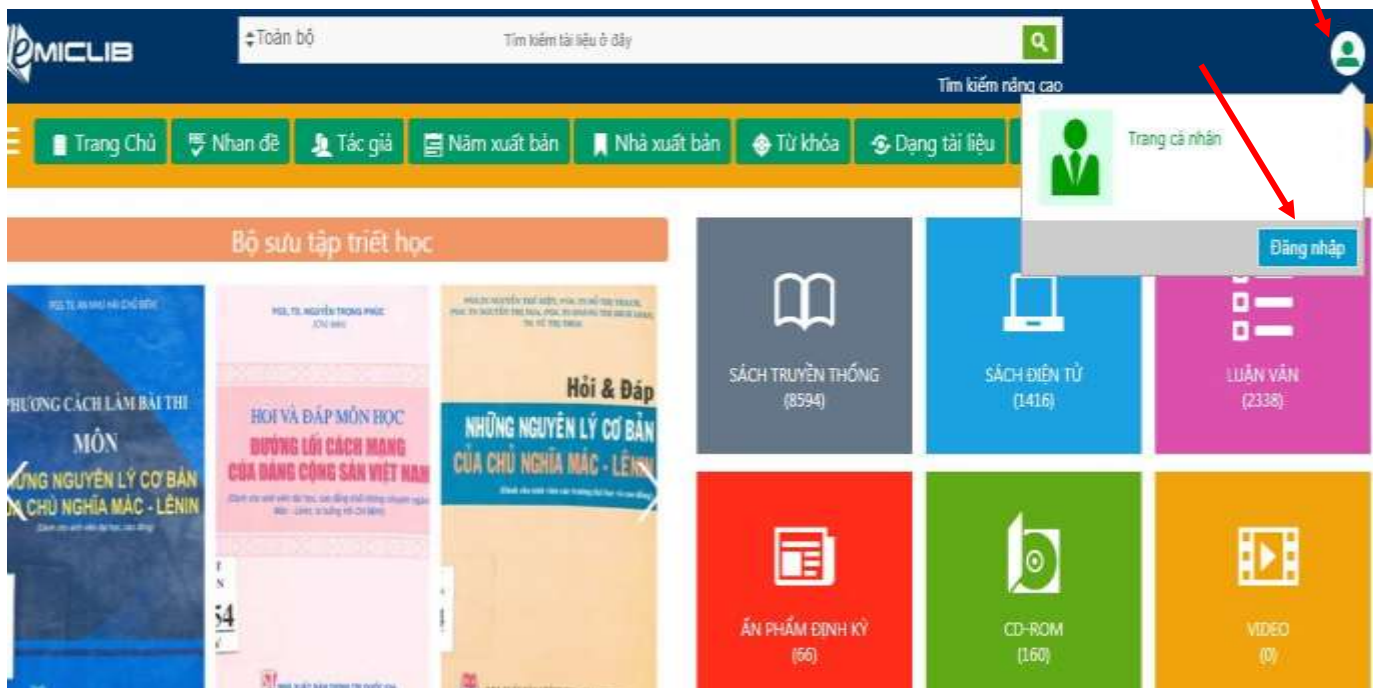
Tương tự **Nhan đề**, **Năm xuất bản**, **Nhà xuất bản**, **Từ khóa** → cách tìm giống như trên.

II. HƯỚNG DẪN ĐẶT CHỖ MƯỢN SÁCH THƯ VIỆN

Áp dụng cho trường hợp sách hiện tại trong kho đã hết, hoặc đang ở nơi khác chưa có thời gian đến Thư viện, Thời gian đặt chỗ trong vòng 2 ngày, sau 2 ngày chưa đến thư viện làm thủ tục mượn → Phần mềm tự động xóa.

Bước 1: Tại góc phải màn hình → Click vào biểu tượng có hình người (màu xanh).

→ Click “Đăng nhập”



Bước 2: - Nhập số thẻ: + Đối với sinh viên: **Mã số sinh viên**

+ Đối với Cán bộ, Giảng viên: **Mã số CB, GV** (thư viện cấp)
- **Mật khẩu:** Nhập Mã số sinh viên, Mã số CB, GV. (giống như nhập số thẻ)

VD: Số thẻ MSSV hoặc CB, GV → 1351090176 hoặc GV0437

Mật khẩu MSSV hoặc CB, GV → 1351090176 hoặc GV0437

đ thẻ

Nhập mã: MSSV, CB, GV

Mật khẩu

Nhập mã: MSSV, CB, GV

Duy trì đăng nhập

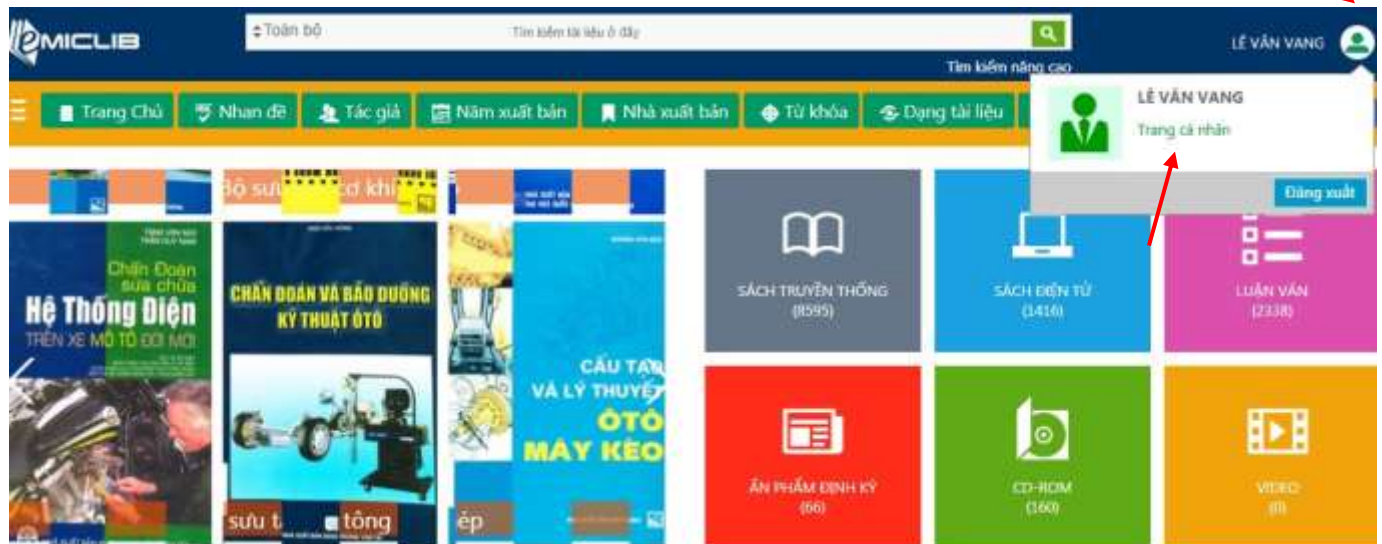
Đăng nhập

Nếu bạn chưa đặt mật khẩu để sử dụng hoặc muốn đổi mật khẩu hãy Bấm vào đây

Bước 3: Click **Đăng nhập** hoặc nhấn nút **Enter**.

Đăng nhập thành công: Tên người đăng nhập sẽ hiển thị ở góc bên phải cạnh hình người.

→ Tiếp tục Click hình người → Chọn Trang cá nhân.



Tại trang cá nhân → tiếp tục chọn tài liệu để đặt mượn

→ Chọn **nhân đề** hoặc **Tác giả**, **Năm xuất bản**.....--> như các bước HD tra cứu trên (Phần I).

EMICLIB Toàn bộ Tìm kiếm tài liệu ở đây Tìm kiếm nâng cao LÊ VĂN VANG

Trang Chủ Nhan đề Tác giả Năm xuất bản Nhà xuất bản Từ khóa Dạng tài liệu Tài liệu điện tử

TRANG CÁ NHÂN
 ẨN PHẨM ĐẶT CHỖ: 0
 ẨN PHẨM ĐẶT MƯỢN: 0
 ẨN PHẨM ĐANG MƯỢN: 1

STT	Nhan đề	SỐ ĐKCB	Ngày mượn	Hạn trả	Ghi chú
1	Khai thác Diesel tàu thủy / ThS. MTr. Lương Công Nhỏ, ThS. MTr. Trịnh Đình Bích	KS1V006458	06/01/2000 10:12	31/01/2017 00:00	- Quá hạn: 181 ngày

Ghi chú bạn đọc
 Còn mượn trong số 30 cuốn sau: 1.Lý thuyết tàu. 2.Lý thuyết thiết kế tàu thủy. 3.Trang trí hệ động lực tàu thủy. 4.Lý thuyết vận hành, bảo dưỡng, chung cất. 5.Động cơ diesel tàu thủy. 6.Sổ tay dụng cụ đo kiểm. 7.Low speed marine diesel. 8.Marine diesel (2 cuốn). 9.Quy tắc phòng ngừa đắm và trên biển. 10.Bộ luật hàng hải Việt Nam. 11.Sổ tay xếp dỡ và vận chuyển hàng hóa. 12.Khai thác hệ động lực tàu thủy. 13.Cơ sở lý thuyết tự động điều chỉnh P1. 14.Cơ sở lý thuyết tự động điều chỉnh P2. 15.Hệ thống tự động hệ động lực tàu thủy. 16.Máy phụ tàu thủy. 17.Luật máy tàu thủy. 18.Tiếng anh máy tàu thủy. 19.Thiết bị năng lượng tàu thủy (2 cuốn). 20.Xác định công suất động cơ diesel tàu thủy. 21.Chế độ làm việc của động cơ diesel tàu thủy. 22.Nhiên liệu, dầu nhớt, nước... 23.Oily-water separators. 24.Marine engineering... 25.English for specific purposes. 26.Marine engine driving. 27.Tổ chức khai thác đội tàu vận tải biển. 28.Distance between ports. 29.Thêm 25 cuốn

VD: nhập từ khóa “máy tàu thủy” → Enter

EMICLIB Toàn bộ Tìm kiếm tài liệu ở đây Tìm kiếm nâng cao LÊ VĂN VANG

Trang Chủ Nhan đề Tác giả Năm xuất bản Nhà xuất bản Từ khóa Dạng tài liệu Tài liệu điện tử

TÌM THEO NHAN ĐỀ 0-9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z ~

máy tàu thủy

1 2 3 4 5 6 7 > >|

Mục 1 đến 20 của 17.754

RBC NHAN ĐỀ

TAO CÁC TIỆN ÍCH THIẾT KẾ TRONG AUTOCAD (1 m)

LÝ THUYẾT VÍ DỤ THỰC HÀNH VÀ BÀI TẬP (1 m)

MẠNG TRUYỀN THÔNG CÔNG NGHIỆP (1 m)

Kết quả hiển thị → Click vào tên sách cần đặt chỗ

Trang Chủ | Nhan đề | Tác giả | Năm xuất bản | Nhà xuất bản | Từ khóa | Dạng tài liệu | Tài liệu điện tử

ANH MỤC

- Tổng quát (1 **IN**)
- Khoa học xã hội (3 **IN**)
- Công nghệ (Khoa học ứng dụng) (130 **IN**)

ANG TÀI LIỆU

- Luận án, luận văn (121 **IN**)
- Sách truyền thống (14 **IN**)

ÁC GIÁ

- GVHD, Trần Hồng Phúc (6 **IN**)
- GVHD, Nguyễn Văn Sơn (5 **IN**)

1. A COURSE OF ENGLISH FOR SEAFARERS : DÙNG CHO

Chỉ số Phân loại thập phân Dewey: GT 623.88 A600C/04

Thông tin xuất bản: Hải Phòng : Vietnam Maritime University

Dạng tài liệu: Sách truyền thống

Ký hiệu: KS1N005471 KS1N005472

Từ khóa: Marine; Seafarers; Tiếng Anh Máy tàu thủy;

2. BÀI GIẢNG MÁY ĐIỆN - THIẾT BỊ ĐIỆN : DÀNH CHO

Tác giả: Đầu Danh

Chỉ số Phân loại thập phân Dewey: 621.3 B103GU/15

Thông tin xuất bản: TP. Hồ Chí Minh : Đại học Giao thông vận tải TP. Hồ Chí Minh , 2009

Dạng tài liệu: Sách truyền thống

Ký hiệu: KS1V091838

Từ khóa: Điện; Điện Công nghiệp; Mạch điện; Máy điện; Thiết bị điện;

Kết quả hiển thị → Click vào Đăng ký mượn

→Hiển thị phía dưới góc phải (hơn 1 giây) **Đăng ký thành công**

Phân loại DDC: 621.3

Xuất bản, phát hành: TP. Hồ Chí Minh : Đại học Giao thông vận tải TP. Hồ Chí Minh , 2009

Mô tả vật lý: 289 tr. ; 27 cm

Tóm tắt/chú giải: Nội dung cuốn sách gồm 8 chương, chia thành 3 phần: Phần 1. Máy điện gồm 5 chương: Khái niệm chung về máy điện, thiết bị điện - Máy biến áp - Máy điện không đồng bộ - Máy điện đồng bộ - Máy điện một chiều. Phần 2. Thiết bị điện gồm 2 chương: Khí cụ đóng ngắt - Khí cụ điều khiển bảo vệ. Phần 3. Đo lường điện

Từ khóa: 1. Điện. 2. Điện Công nghiệp. 3. Mạch điện. 4. Máy điện. 5. Thiết bị điện.

Dạng tài liệu: Sách truyền thống

Giá tiền: Sách Tặng

Mã ngôn ngữ: vie

★★★★★

THÔNG TIN XẾP GIÁ

Số bản tài liệu rời: 1 / 1

Số bản được giữ chỗ: 0

GTVT : KS1V Hiện có: 1 KS1V091838

GTVT: KS1V [Rời]: 1 KS1V091838

Đăng ký mượn

MỤC TỪ TRUY CẬP

Kiểm tra → Quay trở lại trang cá nhân (người đặt mượn)

- Ấn phẩm đặt mượn: 1

- Kho mượn: Kho sách 1 (CS1) → (Nếu Kho sách 2, 3 (CS2, CS3))

TRANG CÁ NHÂN
ẤN PHẨM ĐẶT CHỖ: 0
ẤN PHẨM ĐẶT MƯỢN: 1

STT	Nhan đề	Số ĐKCB	Kho	Ngày đặt chỗ	Hết hiệu lực
1	Bài giảng Máy điện - Thiết bị điện : Dành cho ngành Máy tàu thủy / Đầu Danh	KS1V091838	Kho sách 1 Tiếng Việt (KS1V)	31/07/2017	01/08/2017

Chọn tất Xoá

ẤN PHẨM ĐANG MƯỢN: 1

STT	Nhan đề	Số ĐKCB	Ngày mượn	Hạn trả	Ghi chú
1	Khai thác Diesel tàu thủy / ThS. MTr. Lương Công Nhỏ, ThS. MTr. Trịnh Đình Bích	KS1V006458	06/01/2000 10:12	31/01/2017 00:00	- Quá hạn: 181 ngày

Ghi chú bạn đọc
Còn mượn trong số 30 cuốn sau: 1.Lý thuyết tàu. 2.Lý thuyết thiết kế tàu thủy. 3.Trang trí hệ động lực tàu thủy. 4.Lý thuyết vận hành, bảo dưỡng, chưng cất. 5.Động cơ diesel tàu thủy. 6.Sổ tay duna cụ 01 kiểm. 7.Low speed marine diesel. 8.Marine diesel (2 cuốn). 9.Ouv tắc phòna nửa đầm va trên biển. 10.Bộ luật hàng hải Việt Nam. 11.Sổ tay xếp

Trang cá nhân đang mượn sách tại thư viện