

GIA HẠN TÀI LIỆU

Bạn đọc có thể gia hạn thêm thời gian mượn tài liệu qua website mà không cần đến thư viện.

- Bước 1 : Đăng nhập tài khoản bạn đọc
- Bước 2 : Nhấn chọn vào ô tương ứng trước các tài liệu và nhấn nút “**Gia hạn tất cả**” nếu gia hạn tất cả các tài liệu đang mượn hoặc nhấn nút “**Gia hạn tài liệu đã chọn**” nếu gia hạn một vài tài liệu.
- Bước 3 : Chọn nút “**Xác nhận**” để gia hạn.

Phạm Phúc Huy
575/47/10 CMT8-P15-Q10
0903744707
Ngày hết hạn: 16-03-2024

5 Tài liệu đang mượn

- 🚩 0 đặt giữ (Những đặt giữ).
- 🕒 Lịch sử đọc
- 💬 Nhận xét của tôi
- 📖 Giá sách cá nhân
- 📅 31 Lịch sự kiện
- 👤 Thay đổi thông tin cá nhân
- 👤 Thay đổi mật khẩu
- 🔑 Đổi mã PIN

Sắp xếp theo nhan đề Gia hạn tất cả Gia hạn tài liệu đã chọn

5 TÀI LIỆU ĐÃ GHI MƯỢN

GIA HẠN	NHAN ĐỀ	ĐĂNG KÝ CÁ BIỆT	TRẠNG THÁI	KÝ HIỆU PHÂN LOẠI
<input type="checkbox"/>	Cơ sở truyền nhiệt / Hoàng Đình Tín	2010326062	NGÀY HẾT HẠN 25-05-23	621.4022 HO-T c.5
<input type="checkbox"/>	Nhiệt động lực học kỹ thuật / Hoàng Đình Tín, Lê Chí Hiệp	2007322979	NGÀY HẾT HẠN 25-05-23	621.4021 HO-T c.9
<input type="checkbox"/>	Nhiệt động học / Jean Marie Brebec	2013272002	NGÀY HẾT HẠN 25-05-23 Chỉ sử dụng tại thư viện	621.4021 BR-J
<input type="checkbox"/>	Bơm, quạt, máy nén : Giáo trình dùng cho sinh viên các trường đại học và cao đẳng kỹ thuật / Nguyễn Văn May	3249122004	NGÀY HẾT HẠN 25-05-23 Chỉ sử dụng tại thư viện	621.6 NG-M
<input type="checkbox"/>	Tối ưu hóa trong điều khiển và điều khiển tối ưu / Nguyễn Doãn Phước.	2016329921	NGÀY HẾT HẠN 25-05-23	629.8 NG-P c.2

Sắp xếp theo nhan đề Gia hạn tất cả Gia hạn tài liệu đã chọn

Lưu ý : Bạn đọc gia hạn trong vòng **2 ngày** trước ngày hết hạn, sau khi gia hạn cần kiểm tra lại ngày hết hạn.

Những trường hợp gia hạn không thành công :

- Tài liệu đã bị quá hạn.
- Gia hạn tài liệu quá sớm.
- Tài liệu đã được đặt trước.
- Tài khoản thư viện bị khóa.