



ẤN PHẨM THÔNG TIN THƯ MỤC THEO CHUYÊN NGÀNH
Máy nâng chuyển, thang máy. Ngành Thiết kế hệ thống cơ khí (Trường Cơ khí)

Ấn phẩm bao gồm link các tài liệu điện tử theo từ khóa: Máy nâng chuyển, thang máy = Lifting and conveying equipment, elevators

STT	Tên tài liệu	Nguồn CSDL	Loại tài liệu	Ghi chú
1	Experimental study on damping characteristics of elevator traction	Sage Journal	Research article	Tải toàn văn/Đọc trực tuyến
2	Automatic velocity measurement system applied to elevator overs	Sage Journal	Research article	Tải toàn văn/Đọc trực tuyến
3	Connected smart elevator systems for smart power and time savin	ProQuest Central	Scholarly Journal	Tải toàn văn/Đọc trực tuyến
4	Kinematic Analysis and Geometric Synthesis of Elevator Mechan	ProQuest Central	Scholarly Journal	Tải toàn văn/Đọc trực tuyến
5	Elevator Selection Methodology for Existing Residential Building	ProQuest Central	Scholarly Journal	Tải toàn văn/Đọc trực tuyến
6	Comprehensive Energy Consumption of Elevator Systems Based	ProQuest Central	Scholarly Journal	Tải toàn văn/Đọc trực tuyến
7	Efficiency Optimization of PMSM-Type Elevator Machine: An In	ProQuest Central	Scholarly Journal	Tải toàn văn/Đọc trực tuyến
8	Modeling and Numerical Computation of the Longitudinal Non-L	ProQuest Central	Scholarly Journal	Tải toàn văn/Đọc trực tuyến
9	Evaluation of Airflow Distribution, Temperature, and Mean Age o	ProQuest Central	Scholarly Journal	Tải toàn văn/Đọc trực tuyến
10	Design, Analysis and Application of Control Techniques for Driv	ProQuest Central	Scholarly Journal	Tải toàn văn/Đọc trực tuyến
11	Overall and Local Wind Loads on Post-Installed Elevator Shaft of	ProQuest Central	Scholarly Journal	Tải toàn văn/Đọc trực tuyến
12	Design and Research of an Elevator Electric Brake Release Devic	ProQuest Central	Scholarly Journal	Tải toàn văn/Đọc trực tuyến
13	Research on Vibration Reduction Characteristics of High-Speed E	ProQuest Central	Scholarly Journal	Tải toàn văn/Đọc trực tuyến
14	RPM-ETC: A Risk Prediction Model for Elevators Based on Tran	ProQuest Central	Scholarly Journal	Tải toàn văn/Đọc trực tuyến
15	Case Studies on Evacuation Elevator Systems in Supertall Buildin	ProQuest Central	Scholarly Journal	Tải toàn văn/Đọc trực tuyến
16	Our dilemma of not having proper elevator designs in buildings	ProQuest Central	Scholarly Journal	Tải toàn văn/Đọc trực tuyến
17	Research on Distributed Fault Diagnosis Model of Elevator Based	ProQuest Central	Scholarly Journal	Tải toàn văn/Đọc trực tuyến
18	Intelligent Fault Diagnosis for Elevators Using Temporal Adaptiv	ProQuest Central	Scholarly Journal	Tải toàn văn/Đọc trực tuyến

19	Research On The Performance Test Method Of Elevator Brake	ProQuest Central	Scholarly Journal	Tải toàn văn/Đọc trực tuyến
20	Case Calculation and Analysis of Insufficient Traction Force in E	ProQuest Central	Scholarly Journal	Tải toàn văn/Đọc trực tuyến
21	Research on aerodynamic characteristics and energy consumption	ProQuest Central	Scholarly Journal	Tải toàn văn/Đọc trực tuyến
22	A new approach to controlling a hydraulic indirect elevator with a	ProQuest Central	Scholarly Journal	Tải toàn văn/Đọc trực tuyến

Tham khảo hướng dẫn:

1- *Hướng dẫn sử dụng ấn phẩm:*

2- *Hướng dẫn sử dụng tài khoản:*

[Hướng dẫn khai thác thư mục tài liệu điện tử theo chuyên ngành](#)

<https://library.hust.edu.vn/vi/node/49>