



ẤN PHẨM THÔNG TIN THƯ MỤC THEO HỌC PHẦN

Học máy và ứng dụng trong truyền thông - IT7780 (Trường Công nghệ Thông tin và Truyền thông)

*Ấn phẩm bao gồm link các tài liệu điện tử theo từ khóa:
Học máy và ứng dụng trong truyền thông = Machine learning and its applications in communication.*

STT	Tên tài liệu	Nguồn CSDL	Loại tài liệu	Ghi chú
1	Big Data, IoT, and Machine Learning : Tools and Applications	Proquest Ebook Central	Reference books	Tải từng phần/Đọc trực tuyến
2	Integration of Artificial Intelligence and Machine Learning Met	Proquest Ebook Central	Reference books	Tải từng phần/Đọc trực tuyến
3	Data Intensive Computing Applications for Big Data	Proquest Ebook Central	Reference books	Tải từng phần/Đọc trực tuyến
4	Machine Learning for Mobile : Practical Guide to Building Inte	Proquest Ebook Central	Reference books	Tải từng phần/Đọc trực tuyến
5	Ensemble Machine Learning: Advances in Research and Applic	Proquest Ebook Central	Reference books	Tải từng phần/Đọc trực tuyến
6	Machine Learning and Cognitive Computing for Mobile Comm	Proquest Ebook Central	Reference books	Tải từng phần/Đọc trực tuyến
7	Machine Learning in Cognitive IoT	Proquest Ebook Central	Reference books	Tải từng phần/Đọc trực tuyến
8	Machine learning with go: leverage go's powerful packages to b	IG Publishing	Reference books	Tải từng phần/Đọc trực tuyến
9	Advanced machine learning with R: tackle data analytics and m	IG Publishing	Reference books	Tải từng phần/Đọc trực tuyến
10	Mastering Machine Learning with R : advanced machine learni	IG Publishing	Reference books	Tải từng phần/Đọc trực tuyến
11	Mastering machine learning on AWS : advanced machine learn	IG Publishing	Reference books	Tải từng phần/Đọc trực tuyến
12	Hands-on machine learning with IBM Watson : leverage IBM V	IG Publishing	Reference books	Tải từng phần/Đọc trực tuyến
13	Machine Learning Yearning	Fretechbooks	Reference books	Tải toàn văn/Đọc trực tuyến

14	Recent Applications of Machine Learning in Natural Language	Doabooks	Reference books	Tải toàn văn/Đọc trực tuyến
15	Statistical Data Modeling and Machine Learning with Applicat	Doabooks	Reference books	Tải toàn văn/Đọc trực tuyến

Tham khảo hướng dẫn:

1- *Hướng dẫn sử dụng ấn phẩm:*

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

2- *Hướng dẫn sử dụng tài khoản:*

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