



LÊ HUỲNH ĐỨC

Data Scientist, Data Analyst

Số 6 Phan Kế Bính, Quận 9, tp HCM

lhduc94@gmail.com

01684043272

MỤC TIÊU NGHỀ NGHIỆP

- Mong muốn được tham gia các công việc liên quan đến phân tích, khai thác dữ liệu lớn hoặc về trí tuệ nhân tạo, được tham gia vào nhóm phát triển IoT(internet of things) của các công ty để xây dựng các hệ thống thông minh áp dụng vào đời sống hằng ngày.
- Tích lũy thêm nhiều kinh nghiệm, cải thiện khả năng phân tích dữ liệu.
- Học Tiếng Nhật để có thể tiếp xúc với các công nghệ và xu hướng IoT của Nhật Bản.
- Làm trong môi trường thoải mái và có các phúc lợi cơ bản.
- Lương : Trên 15 triệu

KINH NGHIỆM LÀM VIỆC

LỘC THƯ RÁC

NGÔN NGỮ LẬP TRÌNH : MATLAB, R

Chọn ra 2500 từ thường xuất hiện trong những email thường và email rác, sử dụng Naive Bayes để phân lớp

NHẬN DIỆN CHỮ SỐ VIẾT TAY

NGÔN NGỮ LẬP TRÌNH : MATLAB, JAVA

Sử dụng mạng nơ ron nhân tạo học bộ dữ liệu MNIST để phân lớp

XÂY DỰNG HỆ THỐNG ĐỀ CỬ DỰA TRÊN MỨC ĐỘ TRẢI NGHIỆM NGƯỜI DÙNG

NGÔN NGỮ LẬP TRÌNH : C++

Từ những thông tin về người dùng và những sản phẩm mà người dùng đã sử dụng và đánh giá trên các diễn đàn, tổng hợp và dự đoán các sản phẩm mà họ sẽ yêu thích trong tương lai qua đó đưa ra lời khuyên về những sản phẩm cho người dùng. Khóa luận sử dụng phương pháp Lọc Cộng tác (Collaborative Filtering) để giải quyết vấn đề này

EYEQ : XÂY DỰNG HỆ THỐNG NHẬN DIỆN KHUÔN MẶT

NGÔN NGỮ LẬP TRÌNH : C++

04/2017 - 06/2017

Sử dụng Deep Neural Network trích vector đặc trưng từ ảnh , dùng vector đặc trưng để phân lớp. Kết quả nhận diện dùng để đếm số khách vào cửa hàng trong ngày, có bao nhiêu khách hàng cũ và bao nhiêu khách hàng mới.
Xây dựng dashboard bằng Nodejs để thống kê và phân tích dữ liệu.

FPT- TELECOM : XÂY DỰNG HỆ THỐNG TƯ VẤN PHIM, ÂM NHẠC

NGÔN NGỮ LẬP TRÌNH : SCALA.

06/2017

Sử dụng PredictionIO để xây dựng hệ thống tư vấn phim ảnh, âm nhạc cho FPT-PlayBox. Là một hệ thống xử dụng Machine Learning để giải quyết vấn đề.

FPT- TELECOM : XÂY DỰNG SEARCH ENGINE CHO HỆ THỐNG PHIM, ÂM NHẠC

NGÔN NGỮ LẬP TRÌNH : PYTHON

06/2017

Sử dụng FrameWork ElasticSearch để xây dựng Search Engine cho FPT-Playbox.

HỌC VẤN

ĐẠI HỌC KHOA HỌC TỰ NHIÊN
TPHCM

10/2012 - 10/2016

CHUYÊN NGÀNH: KHOA HỌC MÁY TÍNH

Tốt nghiệp loại Khá, điểm trung bình 7.4

SỞ THÍCH

- Đọc sách
- Chơi harmonica
- Nghe nhạc

KỸ NĂNG

