AI WORKSHOP 2019

NGUYEN DINH CUONG PHAM THI KIM NGOAN



₩Vin/Vi Representation Learning for Decision Making The Case for Al Research In Vietnam ∉₽Vin∧i

Cách tiếp cận để xây dựng Al

Part 2: Convolutional Network for Image Classification and Semantics Segmentation

25 Nov 2019

Minh Hoai Nguyen Principal Scientist, VinAl Research, Hanoi, Vietnam Assistant Professor, Stony Brook University, New York, USA

Why is light good for measurement?





Big data capability



Data Analytics from Academia to Industry Lessons Learned from Practical Experiences

Phan Xuân Hiếu



Vd Nanosa

-Báo nói
-Sách nói, truyện nói
-Sách nói, truyện nói
-Dần đường, cánh báo giao thông bằng
tiếng nói
-Thuyết minh phim tự động
-Tổng đã thông minh
-Nhà thông minh
-MC ảo

Introduction to Modern Natural Language Processing

Thien Huu Nguyen

Assistant Professor, University of Oregon Research Scientist, VinAI

Deep Learning Architectures for NLP



Semister 5:

Giải tích hàm (3)

Giải tích số (4)

Phương trình đạo hàm riêng (3)

Câu trúc dữ liệu và thuật toán (4)

Hệ thông máy tính (3) November 27, 2019 Semester 7 (folicematics, 5/10):

• One 3 beg drog
• Othe 3 belief beg
• Othe 3 belief
• Night on gill hish the cis consum
• Other 3 belief beg
• Other 4 belief
• O







THANK YOU

