기계학습과 딥러닝의 이해

주관: 한국데이터정보과학회

1. 교육기간:

2020년 1월 28(화) ~ 1월 29(수) (총 2일, 16시간)

2. 강의일정 및 내용

일정	강의내용	강의시간	강사
1월 28일(화)	Neural Network 강의 및 실습	09:00 ~ 11:00	황창하 교수님
	DBN, RBM, Autoencoder, VAE 강의	11:00 ~ 12:00	
	DBN, RBM, Autoencoder, VAE 강의 및 실습	13:00 ~ 15:00	
	Recurrent Neural Network 강의 및 실습	15:00 ~ 18:00	
1월 29일(수)	Convolutional Neural Network 강의 및 실습	09:00 ~ 11:00	황창하 교수님
	Generative Adversarial Network 강의	11:00 ~ 12:00	
	Generative Adversarial Network 강의 및 실습	13:00 ~ 15:00	
	Reinforcement Learning 강의 및 실습	15:00 ~ 18:00	

3. 교육장소:

대구시 북구 경북대학교 자연과학대학 418호