

아주 데이터 사이언스 포럼

2017. 11. 24 (금)

종합관 105호

프로그램

10:00 - 10:30	박형주 (수학과)	산업수학의 글로벌 동향
10:30 - 11:10	박래웅 (의료정보학교실)	10억명의 자료를 이용한 관찰연구가 가능할까? ; CDM기반 분산연구망
11:10 - 11:50	이혜경 (서울대, 의과대학)	Volume entropy as a network invariant of functional brain connectivity
11:50 - 12:20	정재훈 (데이터사이언스학과)	Topological data analysis of vascular disease
<hr/>		
1:30 - 2:00	오선희 (수원시청)	수원, 떼까마귀 피해 최소화하다
2:00 - 2:40	이활석 (네이버 Clova 인공지능)	Generative Models
<hr/>		
2:50 - 3:30	이상국 (사학과)	역사 빅데이터 구축과 활용
3:30 - 4:10	예홍진 (사이버보안학과)	역사 사료에 기록된 사람과 사건의 흔적에 대한 미시적 분석과 복원
4:10 - 4:50	한경식 (소프트웨어학과)	Understanding People and Society through Social Media Analysis
<hr/>		
5:00 - 6:00	최영우 (수학과)	산업수학 따라잡기

♥ 온라인 등록 <https://goo.gl/PJrDPW>

주최: 아주산업수학센터, 학제간융합연구팀, 디지털역사연구센터, 데이터사이언스학과
후원: 과총데이터사이언스포럼