

보도 희망일	2024. 7. 30.(화) / 제한없음(즉시)
문의	서울대학교 인공지능 정책 이니셔티브 / 인공지능신뢰성연구센터
	윤준영 880-9094, yoonjy@snu.ac.kr / 배수정 880-4259 sunny11s@snu.ac.kr

서울대 인공지능정책 이니셔티브-인공지능신뢰성연구센터, 8.12.~13. 『SEOUL AI POLICY CONFERENCE 2024』 개최 - 글로벌 최고 전문가들 서울에서 'AI 거버넌스의 프런티어 이슈' 심층 논의

서울대학교 인공지능 정책 이니셔티브(SAPI: SNU AI Policy Initiative※, 디렉터: 법학전문대학원 임용 교수가 서울대학교 인공지능신뢰성연구센터(CTAI: Center for Trustworthy AI, 센터장: 언론정보학과 이은주 교수)와 손을 잡고 8월 12(월)~13일(화) 서울 페럼타워에서 『SEOUL AI POLICY CONFERENCE 2024 - AI 거버넌스의 프런티어 이슈』를 개최한다(웹사이트: www.saipcon.com).

이번 컨퍼런스는 글로벌 AI 거버넌스 논의의 최전선에서 다뤄지고 있는 프런티어 이슈들에 대한 지속가능한 해결책과 구체적인 실천방안을 모색하는 자리로 마련되었다.

12일에는 고학수 개인정보보호위원회 위원장, 최경진 인공지능법학회 회장, 장병탁 서울대 AI연구원 원장의 축사에 이어 'AI 정렬의 프런티어 이슈'를 주제로 오픈 AI의 제이슨 권(Jason Kwon) 최고전략임원(CSO)과의 특별대담(fireside chat)이 진행된다. 또 최근 AI 거버넌스의 최대 화두 중 하나인 AI 표준에 대해 MS의 제이슨 메튜소(Jason Matusow) 기업표준 최고관리자가 특별강연을 하고, 네트워크 정책 분야의 석학인 크리스토퍼 유(Christopher S. Yoo) 교수(펜실베이니아 대학교)가 'AI 거버넌스 모델의 진화'라는 제목으로 기조연설을 한다.

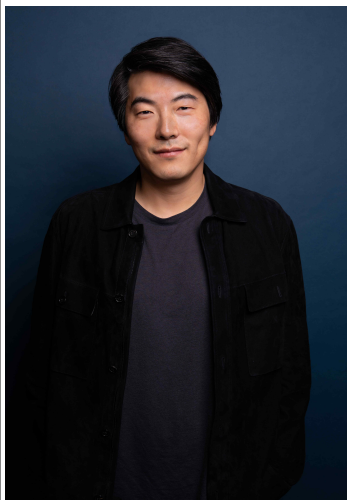
13일에는 프라이버시 분야의 세계적 권위자인 다니엘 솔로브(Daniel J. Solove) 교수(조지워싱턴 대학교)가 ‘프라이버시와 AI 규제’라는 제목으로, 전 세계적으로 논쟁의 중심에 서 있는 AI와 저작권 보호 연구를 선도하는 파멜라 새뮤얼슨(Pamela Samuelson) 교수(UC 버클리 대학교)가 ‘생성형 AI와 저작권의 조우’라는 제목으로 각각 기조연설을 한다.

그밖에 형사집행 · 보건의료 · 자율주행자동차 등의 영역에서의 AI 표준 정립, AI 거버넌스에 관한 글로벌 동향, AI와 시장 독점의 문제, AI와 같은 신기술에 대한 인권 기반의 접근, AI 시대에 위협받고 있는 프라이버시의 보호 방안, 생성형 AI와 저작권 보호의 문제, AI 기반의 허위(조작)정보에 대한 대응 방안 등 AI 거버넌스에 관한 주요 현안에 대해 50여명의 국내외 최고 전문가로부터 최신 연구와 논의를 들어볼 수 있는 10개의 세부 세션이 마련되어 있다. 컨퍼런스 프로그램과 연사에 관한 상세한 내용은 www.saipcon.com에서 확인 가능하다(참가비 무료).

SAPI의 공동창립자겸 디렉터인 임용 교수는 “인류는 변곡점에 와 있다. 우리가 살아가는 세상이 AI로 인해 더 위험한 곳이 될지, 아니면 인류가 꿈꿔온 세상으로 나아가는 데 도움을 줄지는 우리가 얼마나 유연하면서도 강건한 거버넌스 시스템을 구축하느냐에 달려 있다고 해도 과언이 아니다. 이를 위해 우리 모두의 지혜를 모아야 할 때”라고 말하면서 컨퍼런스 개최의 취지를 밝혔다.

※ SAPI는 데이터 기반 인공지능 기술을 활용한 미래가 가져올 사회적 도전과 과제들을 기술적인 측면뿐만 아니라 인문, 사회, 법 등의 융합적 관점에서 검토하고 분석할 목적으로 2017년에 출범한 서울대학교의 소셜 랩(social lab)으로, 제 분야의 전문가들을 모아 AI 정책 및 규범에 관한 연구를 하면서 학계와 현장을 연결하는 노드(node)의 역할을 수행하고 있습니다. SAPI에 관한 보다 자세한 내용은 <https://sapi.co.kr/>를 참조하시기 바랍니다.

붙임 **주요 연사 소개**



제이슨 권 Jason KWON

오픈AI 최고전략임원

Jason Kwon은 OpenAI의 최고전략임원으로서 정책, 법률, 사회적 영향 연구팀을 총괄하고 있습니다. 이전에는 Y Combinator Continuity의 법무 최고 책임자, Khosla Ventures의 법무 보조 책임자, Goodwin의 소속 변호사로 근무했습니다. 법률가로 일하기 전에는 소프트웨어 엔지니어이자 제품 매니저로 일했습니다. 미국 UC 버클리 로스쿨에서 법학 박사 (JD) 학위를 받았고, 미국 조지타운 대학교에서 학사 학위를 받았습니다.



Jason MATUSOW

Microsoft 기업 표준 그룹 총괄 관리자

Jason Matusow는 기술, 경영 전략, 공공 정책의 교차점에서 활동하는 글로벌 기술 대외협력팀을 이끌고 있습니다. Matusow의 팀은 인공지능, 사이버 보안, 개인정보 보호, 데이터, 접근성 등의 주제를 중점적으로 다루고 있습니다. Matusow는 표준화 정책 문제와 관련하여 정부 및 시민 사회와 활발하게 협력하고 있으며, 개방적이면서도 규칙 기반의 표준 시스템을 지지하고 있습니다. Matusow는 1995년 Microsoft에 입사하였고, 소프트웨어 업계에서 30년 이상 근무하면서 네트워킹, Y2K 문제, 사이버 보안, 상호운용성, 표준 등 여러 분야에서 다양한 직책을 역임했습니다.



크리스토퍼 유 Christopher S. YOO

미국 펜실베이니아 대학교 교수, CTIC 디렉터

크리스토퍼 유 교수는 미국 펜실베이니아 대학교 Carey Law School의 법학, 커뮤니케이션, 컴퓨터 및 정보과학 교수로서 John H. Chestnut Professor입니다. 유 교수는 행정 및 규제법, 지식재산권 분야에서 가장 많이 인용되는 학자 중 한 명으로 5권의 저서와 100편이 넘는 학술 논문을 집필했습니다. 주요 연구 프로젝트로는 다수의 사람들을 인터넷에 연결하는 혁신적인 방법에 관한 조사, 중국·유럽·미국의 공정거래법 비교, 최적의 상호운용성을 위한 기술적 결정 요인에 관한 분석, 자율주행차와 의료 기기, 인터넷 라우팅 설계에 있어 개인정보 보호 및 보안 증진 방법, 인터넷 플랫폼에 대한 규제 연구 등이 있습니다.

Daniel J. SOLOVE

미국 조지워싱턴 대학교 로스쿨 지식재산권 및 기술법 교수



Daniel J. Solove는 미국 조지 워싱턴 대학교 로스쿨의 지식재산권 및 기술법 담당 교수로서 Eugene L. and Barbara A. Bernard Professor 입니다. Solove 교수는 GW Center for Law & Technology의 공동 디렉터이며 Privacy and Technology Law Program의 디렉터입니다. 또한 개인정보보호 및 데이터 보안 교육 관련 프로그램을 제공하는 회사인 TeachPrivacy의 회장 겸 CEO이기도 합니다. 개인정보보호법 분야의 세계적인 전문가 중 한 명인 Solove 교수는 10권 이상의 책과 100편 이상의 기사를 저술하였으며, 개인정보보호에 관한 아동 소설을 집필하기도 했습니다. Solove 교수는 1970년 이후 출생한 법학 교수 중 가장 많이 인용된 법학 교수이자 법과 기술 분야에서 가장 많이 인용된 법학 교수이며, Fortune지 선정 500대 기업들과 유명 인사들의 컨설턴트로도 활동하였습니다.

Pamela SAMUELSON

미국 UC 버클리 대학교 로스쿨 교수



Pamela Samuelson은 1996년부터 미국 UC 버클리 대학교에서 법학 및 정보학 교수를 겸직하고 있으며, Richard M. Sherman Distinguished Professor입니다. Samuelson 교수는 Berkeley Center for Law & Technology의 공동 디렉터이며, 디지털 기술이 기존 법제, 특히 저작권법에 미치는 영향과 과제를 주된 연구 분야로 다양한 저술 활동과 강연을 해왔습니다. Samuelson 교수는 최근에도 “Thinking About Possible Remedies in the Generative AI Copyright Cases”(2024.4)을 비롯하여 저작권과 AI에 관련한 선도적인 연구를 꾸준히 하고 있습니다. Samuelson 교수는 Anita Borg Institute으로부터 2005년에 Women of Vision Award for Social Impact을 수상했으며, 인터넷 법과 정책의 기여를 인정받아 Public Knowledge의 IP3 Award를 2010년에 수상한 바 있습니다.