

AI Forum 2023

AI Synergy: Science and Society

2023年11月14日(火)
13:00 ~ 18:15

東京大学 安田講堂

Speakers



藤井輝夫

東京大学
総長
オープニング



Peter Lee

Corporate Vice President,
Microsoft Research & Incubations
医療用 AI の出現



長井志江

東京大学
ニューロインテリジェンス国際研究機構 特任教授
AI が実現するニューロダイバーシティ社会



Lidong Zhou

Corporate Vice President,
Microsoft Research Asia
分野横断の架け橋：
新しい計算パラダイムのフロンティアを探る



Xing Xie

Senior Principal Research Manager,
Microsoft Research Asia
社会の中の AI：
社会科学で AI の課題に挑む



Furu Wei

Partner Research Manager,
Microsoft Research Asia
Foundation model の未来



Haiguang Liu

Principal Research Manager,
Microsoft Research AI4Science
AI4Science：
人工知能以科学的発見を加速する



國吉康夫

東京大学
次世代知能科学研究センター長、
大学院情報理工学系研究科 知能機械情報学専攻 教授
パネリスト



Sebastien Bubeck

Partner Research Manager,
Microsoft Research Redmond
小規模モデル革命



Ece Kamar

Deputy Lab Director,
Microsoft Research Redmond
AI の相転移



Dongsheng Li

Principal Research Manager,
Microsoft Research Asia
脳信号の秘密を解き明かす：
基礎から応用まで



Lili Qiu

Assistant Managing Director,
Microsoft Research Asia
無線通信とセンシングのための知能環境イノベーション



江間有沙

東京大学
東京カレッジ 准教授
AI の責任ある展開に向けて



Jiang Bian

Senior Principal Research Manager,
Microsoft Research Asia
AI でグリーンな明日を：正確なカーボンモニタリングから
知能的なエネルギー最適化まで



Baining Guo

Distinguished Scientist,
Microsoft Research Asia
Chair, Closing Remarks

