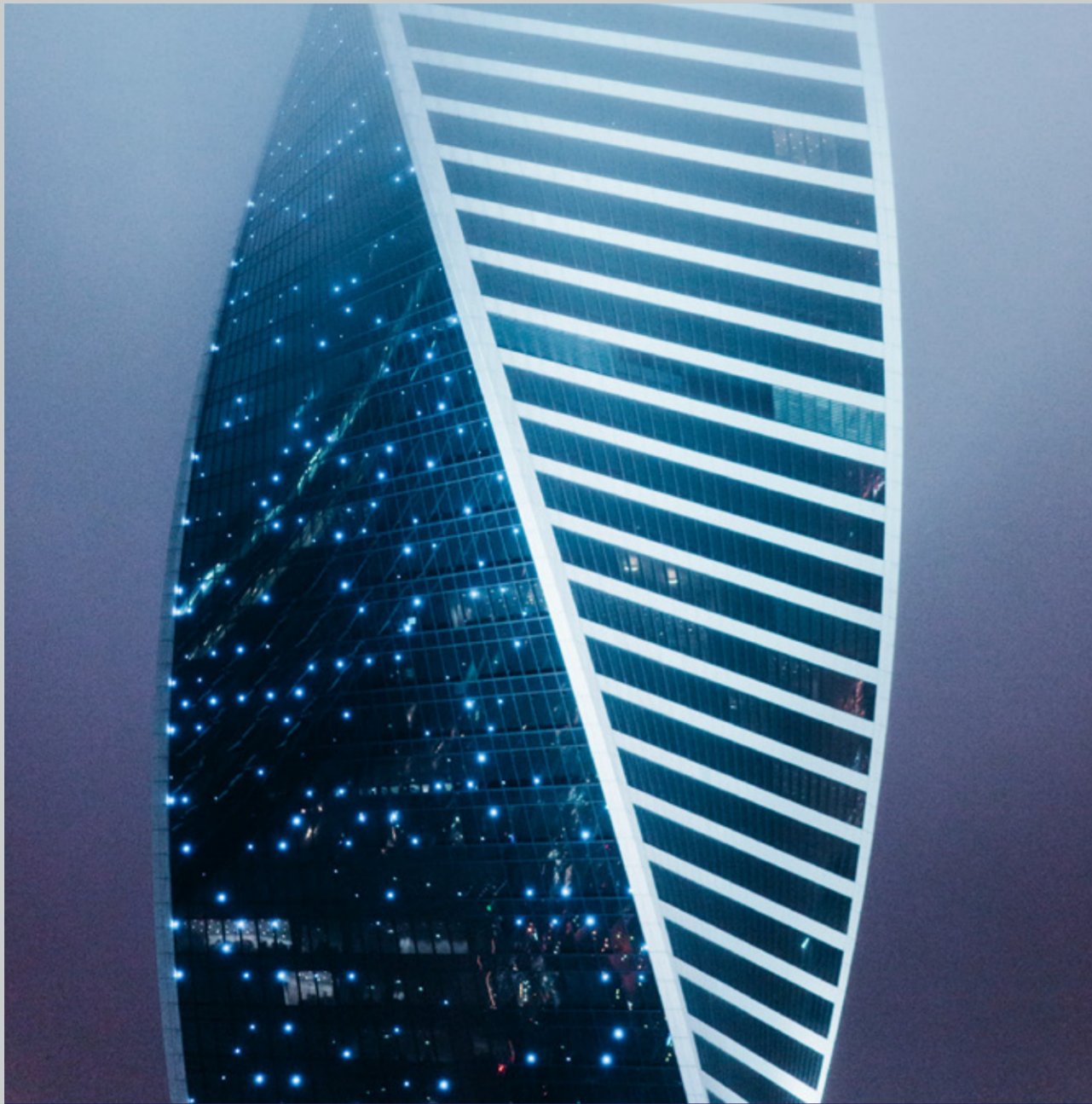


TOKYO COLLEGE

共に考える未来 Shaping the Future Together



講演会

Zoom
ウェビナー

不滅の知性と DNAに依存しない 人類の台頭

約6万年前、人類がアフリカからの移住に成功した頃、ある変革が起こった。ホモ・サピエンスは、自然資源を巡る競争能力を根本的に変える重大なDNA変化を経験したと考えられる。この変化にとって重要だったのは、抽象的思考の獲得であった。そして今日、AIの発展により、ダーウィンの「適者生存」の原則から最終的に脱却する段階に差し掛かっている。我々はDNAへの依存から完全に解放されることで、さらには死すらも克服する方向へ急速に進化しつつある。

2025. 1.29 (水)
15:00-16:30

講演者

**Johan
BJÖRKEGREN**

東京カレッジ招聘教員；
カロリンスカ研究所医学部
主席研究員



コメンテーター

野村征太郎

東京大学大学院医学系研究科
特任准教授



司会

Michael FACIUS

東京カレッジ 准教授



主催

東京大学国際高等研究所東京カレッジ

言語

英語(日本語同時通訳)

お問合せ

東京大学国際高等研究所東京カレッジ
tokyo.college.event@tc.u-tokyo.ac.jp

要事前登録

▶ 事前登録は
こちらから



東京大学に新しく設立された「東京カレッジ」。世界の第一線で活躍する研究者や知識人を招き、市民の皆さんと一緒に未来社会の様々な側面について考える場を作ります。

Tokyo College aims to generate new knowledge to contribute to the creation of an inclusive society and spark deeper public engagement with the University.



facebook



X



Mail Magazine

