



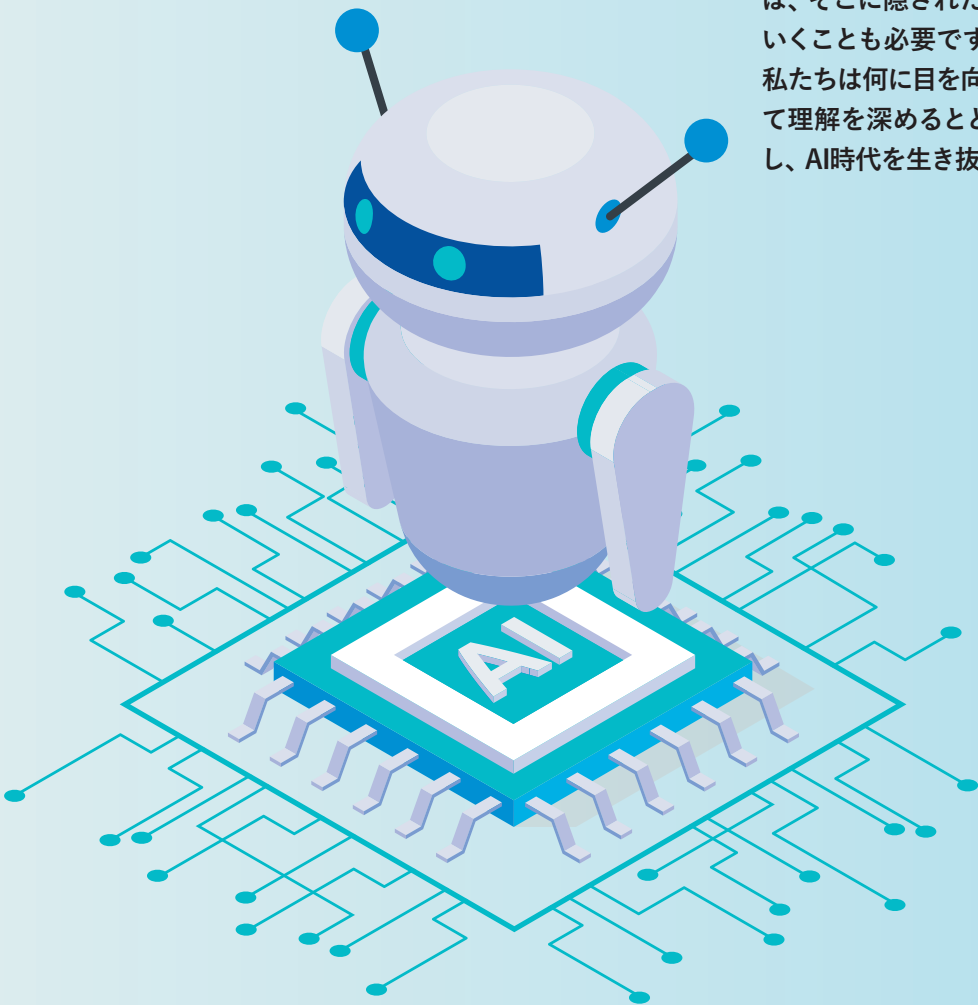
公開講座 京大知の森 (令和5年度秋季)

【主催】 京都大学 【後援】 京都府、京都市

ChatGPTの衝撃

—可能性と脅威—

最近話題のChatGPTをはじめ、生成AI技術は目覚ましい発展を遂げています。次々と進化するAIを上手に活用していくためには、そこに隠された落とし穴を見極め、人間の価値を問い直していくことも必要です。大きな技術革新の時代を迎えるにあたり、私たちは何に目を向ければ良いのでしょうか？ ChatGPTについて理解を深めるとともに、そこから見える人間の在り方を問い直し、AI時代を生き抜く手がかりを京都大学の研究者と考えます。



黒橋 禎夫
(くろはし さだお)

国立情報学研究所 所長
京都大学情報学研究科 特定教授

14:05 - 14:55

ChatGPTの仕組みと社会へのインパクト

ChatGPTを始めとする生成AIの「賢さ」が世間の注目を集めています。自然言語処理の研究者の立場から、ChatGPTなどが生み出された技術的背景を説明し、その社会へのインパクト、将来展望について議論します。



鈴木 晶子
(すずき しょうこ)

京都大学名誉教授
理化学研究所

15:05 - 15:55

ヒューマン・トランスフォーメーション(HX)の新段階

人類はこれまで技術文明を通して地球上での生き残り戦略を展開してきました。AIなどの技術革新が加速化し人類の進化が新たな段階を迎えつつある今、人間らしさ、人間性の最後の砦はどこにあるのでしょうか。人類の進化の行方と第三の道を探ります。

講師による対談 16:05~16:55

黒橋 禎夫 特定教授、鈴木 晶子 名誉教授

詳細・申込はこちら

京都大学ホームページよりお申込みください



京大知の森

検索

<https://www.kyoto-u.ac.jp/ja/social/open-course/kyodai-chinomori>

「オンデマンド視聴は申し込み不要」

申込受付期間：開催前日まで

(定員になり次第締め切り)

2023年
12月10日(日)

参加費
無料

定員先着
270名

14:00~17:00 (13:30開場)

京都大学国際科学イノベーション棟5階
シンポジウムホール

(京都府京都市左京区吉田本町)

問い合わせ 京都大学渉外部渉外課 TEL.075-753-2606、event@mail2.adm.kyoto-u.ac.jp

※お預かりした個人情報は、本イベントの開催にかかる企画以外の目的では一切使用しません。
※開始後30分以上経過してからのご入場はお断りする場合がございます。

全ての講義日程終了後、撮影した動画を
YouTubeにて公開します。※当日ライブ配信は行いません。



京大 YouTube

