

けいはんな科学 - かがく - コシクシヨウ

2026

開催日時

3月20日(金・祝日)
13:00~17:30 入退場自由

参加費
無料

イベント概要

大学生・院生が協力して作り上げた科学や研究者を
身近に感じる事ができるイベント！中学生、高校生、大学生、けいはんなの皆様
大歓迎！学生のみなさんには将来の進路選択のヒントがあるかも！

異分野研究者対談 14:00~15:20

テーマ：支援の科学 SWITCHインタビュー2

異なる分野で活躍する研究者による、スペシャルな対談企画！
テーマは「支援の科学」。遠隔見守り、リハビリ支援などの
技術がどのように人を支えるか――。
研究者としてそれぞれの立場から、率直な視点で語り合ってください。
また、後半は参加者とのディスカッション。
ぜひ多様な研究スタイルや発想に触れられる、刺激的な機会に！

登壇者：梅田智広(奈良県立医科大学教授)/前田吉樹(奈良学園大学講師)

講演 15:30~17:00

AIと共に生きる時代に

～人間とは何者か？AIを鏡として考える～

登壇者：鈴木晶子(国際高等研究所主席研究員/京都大学名誉教授)

講演 + 体験 13:00~17:00

MR(複合現実)技術による別世界体験

協力

奈良先端科学技術大学院大学 教授 清川 清
株式会社NTTドコモ 萩森 大貴

13:00~13:30

奈良先端大清川教授の解説

13:30~17:00

MR技術体験(清川教授への質問コーナー有り)

※体験時間はひとり約10分です。

会場内企画 13:00~17:30

きっかけヒストリー～研究者の人生年表展～

会場

国際高等研究所(京都府木津川市木津川台9丁目3)

運営

学生の学生による学生のための
教養講座実行委員会

アクセス

会場アクセス用QR



JR祝園駅、近鉄新祝園駅からバスで約10分
近鉄学研奈良登美ヶ丘駅からバスで約15分

京都大学、京都府立大学、同志社大学、
大阪大学、大阪公立大学、奈良女子大学、
神戸大学の大学生・大学院生22名で構成

協力：けいはんな学研都市「大学・研究機関」共創会議

企画紹介

Switch インタビュー2 テーマ: 支援の科学

14:00 ~ 15:20

異なる分野で活躍する研究者による、スペシャルな対談企画！
テーマは「支援の科学」。
遠隔見守り、リハビリ支援などの技術がどのように人を支えるか——。
研究者としてそれぞれの立場から、率直な視点で語り合ってください。
また、後半は研究者と参加者とのディスカッション。
ぜひ多様な研究スタイルや発想に触れられる、刺激的な機会に！

梅田 智広

奈良県立医科大学
教授



前田 吉樹

奈良学園大学
講師



詳しくは SNS をチェック！

Instagram



AI と共に生きる時代に - 人間とは何者か？ AI を鏡として考える -

15:30 ~ 17:00

AI が人間の代わりとなる分野が広がっていく時代。
科学者が、哲学、人類学などの視点から
「AI との共存とは？」、「人間が獲得すべき能力は？」などについて語ります。
参加者の疑問に答えるコーナーもあり！

鈴木 晶子

国際高等研究所 主席研究員
京都大学 名誉教授



「AI.MR 技術に関する質問はこちら」→



きっかけヒストリー ~ 研究者の人生年表展 ~

13:00 ~ 17:00

進路に「正解」はあるのだろうか？
研究者や大学生の人生年表をのぞきながら、
迷い・失敗・寄り道も全部含めたリアルな進路ストーリーに出会える展示！
あなたの未来につながる「きっかけ」を見つけに来てみませんか？

MR 技術による別世界体験

13:00 ~ 17:00

扉を開けるとそこは別空間！
MR (複合現実) 技術による、まるでどこでもドアのような体験！
奈良先端大の清川教授による MR 技術の解説や
参加者からの質問コーナーもあり！

清川 清

奈良先端技術大学院大学
教授



「MR 技術体験の予約はこちら」→



お問い合わせ：国際高等研究所「学生のための教養講座」事務局
担当：松井 matsui@iias.or.jp

※企画内容は予告なく変更されることがございます。