

2024年5月15日

京都府政記者室、京都経済記者クラブ、大阪府政記者会、奈良県政・経済記者クラブ、
学研都市記者クラブ、大阪経済記者クラブ 会員各位

けいはんな万博2025 運営協議会

「けいはんな万博」キックオフイベント開催のご案内

けいはんな万博2025運営協議会は、来年実施する「けいはんな万博」のキックオフイベントとして、6月3日(月)に「サイエンスシティ『けいはんな』から描く未来社会のデザイン」と題したシンポジウム、および展示会を開催します。

「けいはんな万博2025」は、2025年大阪・関西万博の開催に合わせて実施するイベントの総称で、高い研究開発力と豊かな歴史文化資源に恵まれた“けいはんな学研都市”（正式名称：関西文化学術研究都市）の総力を挙げて、未来社会の実現に貢献する試みです。具体的には、2025年大阪・関西万博と連携し、「ロボット・アバター・ICT」「ウェルビーイング」「スタートアップ」「サイエンス&アート」の4つの分野で楽しく期待感のあるイベントやコンテンツを展開し、科学技術や文化の力で人類が直面する課題に解を示したいと考えております。

このたび、「けいはんな万博2025」のキックオフイベントとして、けいはんな学研都市の過去・現在・未来を示すシンポジウムと、2025年大阪・関西万博で実装される技術等の展示を行います。記者の皆さまにおかれましては、ぜひご取材いただきますようお願い申し上げます。

記

- 日時 2024年6月3日(月) 10:00~16:00(開場9:30)
※シンポジウム 10:00~13:00頃/展示 13:00~16:00
- 場所 グランフロント大阪 うめきたSHIPホール、うめきた広場サブスペース
(大阪市北区大深町4-1)
- 主催 けいはんな万博2025運営協議会
(京都府、大阪府、奈良県、公益財団法人関西文化学術研究都市推進機構、
公益社団法人関西経済連合会ほか、けいはんなに立地する企業・研究機関等で構成)
- シンポジウム プログラム
 - 主催者挨拶 けいはんな万博2025運営協議会 共同代表 堀場 厚
 - 基調講演(20分)
演題：「けいはんなのあゆみとポスト万博シティ実現に向けた展望」
講師：けいはんな万博2025運営協議会 座長 塩崎 一裕
 - パネルディスカッション「サイエンスシティの価値、未来社会への貢献」(75分)
<モデレーター>
一般社団法人 プレプラ 代表理事 水瀬 ゆず 氏
 - <パネリスト>
つくば市政策イノベーション部 部長 高橋 安大 氏
株式会社 国際電気通信基礎技術研究所 代表取締役専務 鈴木 博之 氏
株式会社 島津製作所 執行役員 基盤技術研究所所長 西本 尚宏 氏
公益財団法人 関西文化学術研究都市推進機構 常務理事 河合 智明 氏
国立大学法人 奈良先端科学技術大学院大学 学長 塩崎 一裕 氏
 - 大阪・関西万博 展示・実装技術の紹介(60分)
 - 閉会挨拶 けいはんな万博2025運営協議会 幹事長・事務局長 河合 智明

5. 展示内容

- カーボンニュートラルをめざす技術のパネル展示 : 公益財団法人 地球環境産業技術研究機構(RITE)
- 移動型サイバネティックアバター紹介 : 株式会社 国際電気通信基礎技術研究所(ATR)
- 最先端の同時通訳技術の紹介 : 国立研究開発法人 情報通信研究機構(NICT)
- アバター搭載ドローン、アバター実機 : 株式会社ゆずプラス、株式会社Halle Game Lab

6. 取 材

- 1) 本シンポジウムはプレスフルオープンです。
- 2) 会場準備の都合上、取材希望の方は事前にご登録お願い致します。
以下の取材申込書に必要事項を記入の上、メールにてご連絡お願いします。

以 上

<本件に関するお問合せ先>
公益社団法人 関西経済連合会 産業部 鍵田・奥田 TEL : 06-6441-0106

申込先 t-kagita@kankeiren.or.jp n-okuda@kankeiren.or.jp

5月29日(水) 17時締切

「けいはんな万博」キックオフイベント 取材申込書

<貴社名>
<所属・氏名>
計 名
<当日のご連絡先> (複数名申込みの場合は、代表者1名分で結構です) 携帯電話:
<カメラ撮影> 別途撮影スタッフが来られる場合は、以下にもご記入ください <input type="checkbox"/> スチールカメラ _____ 台 <input type="checkbox"/> テレビカメラ _____ 台
<カメラスタッフ氏名>
計 名
※当日、シンポジウム終了後(13:15~13:45)にマスコミの皆さまを対象に展示物の紹介を行います。ご参加をご希望の方は、下に☑をお願いいたします。 <input type="checkbox"/> 参加を希望します。

※いただいた情報は、本取材対応のためのみに利用いたします。



「けいはんな万博」キックオフイベント サイエンスシティ「けいはんな」から描く未来社会のデザイン

日程 2024年6月3日(月)

リアル・オンライン
併用開催

参加費無料

会場 グランフロント大阪

うめきたSHIPホール、うめきた広場サブスペース

「けいはんな万博2025」は高い研究開発力と豊かな歴史文化資源に恵まれた、けいはんな学研都市の総力を挙げて、素晴らしい未来社会の実現に貢献しようとする試みです。そのキックオフイベントとして、けいはんな学研都市のまちびらき30年の総括から2025年の「けいはんな万博」そして万博後の「ポスト万博シティ」に向けた道筋を示すシンポジウムと万博で実装される科学技術の展示を開催します。主催：けいはんな万博2025運営協議会

「けいはんな万博」キックオフイベント KEIHANNA EXPO KICK OFF EVENT

シンポジウム ④ 10:00~13:00頃 ④ うめきたSHIPホール

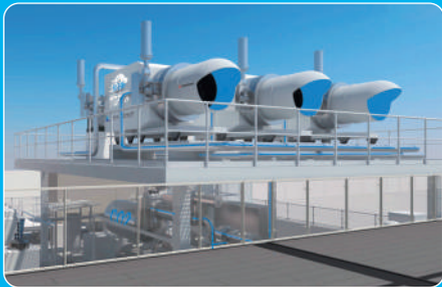
10:00~10:05	主催者挨拶 ▶けいはんな万博2025運営協議会 堀場 厚 共同代表
10:05~10:10	来賓挨拶
10:10~10:30	基調講演「けいはんなのあゆみとポスト万博シティ実現にむけた展望」 ▶けいはんな万博2025運営協議会 塩崎 一裕 座長
10:30~11:45	パネルディスカッション「サイエンスシティの価値、未来社会への貢献」 ▶モデレーター：プレプラ代表理事 水瀬 ゆず 氏 パネリスト：つくば市政策イノベーション部 高橋 安大 部長 関西文化学術研究都市推進機構 河合 智明 常務理事 国際電気通信基礎技術研究所（ATR） 鈴木 博之 代表取締役専務 島津製作所 執行役員 基盤技術研究所 西本 尚弘 所長 奈良先端科学技術大学院大学 塩崎 一裕 学長
11:45~12:00	休憩
12:00~13:00	大阪・関西万博2025 展示・実装技術の紹介(大学・研究機関共創事業連携)
13:00~13:05	閉会挨拶 ▶けいはんな万博2025運営協議会 河合 智明 幹事長・事務局長

展示 ④ 13:00~16:00 ④ うめきたSHIPホール

地球環境産業技術研究機構（RITE）

カーボンニュートラルを 目指す技術のパネル展示

CO₂を炭素資源として捉えて、「分離・回収したCO₂の燃料や素材への再利用（CCU）」や「分離・回収したCO₂の地中貯留（CCS）」を組み合わせることでカーボンニュートラルを目指す技術の紹介。



国際電気通信基礎技術研究所（ATR）

移動型サイバネティック アバター紹介

人がさまざまな場所から社会的な活動をするための半自律遠隔操作型ロボットと、誰もが自在に活躍できるアバター共生社会プロジェクトを紹介。



情報通信研究機構（NICT）

最先端の 同時通訳技術の紹介

万博会場で実際に使われるAI同時通訳技術と、異なる方向に異なる音声を届けるマルチスポット再生技術の紹介。



ゆずプラス・Halle Game Lab | アバター搭載ドローン、アバター実機

申し込み方法

https://www.kri.or.jp/project/keihanna_expo_kickoff.html

上記のHPからインターネットでお申し込みください。
右記の2次元バーコードからもHPにつながります。



申し込み期限 2024年5月30日（木）まで

お問合せ けいはんな万博2025運営協議会 事務局

E-MAIL: keihanna_expo_kickoff@kri.or.jp

