

## (仮称)けいはんな万博開催準備会にご賛同いただいている機関

株式会社国際電気通信基礎技術研究所／公益財団法人国際高等研究所／  
公益財団法人地球環境産業技術研究機構／

国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 関西光科学研究所／

国立研究開発法人情報通信研究機構 ユニバーサルコミュニケーション研究所／

国立研究開発法人理化学研究所／国立国会図書館関西館／奈良先端科学技術大学院大学／

同志社大学／同志社女子大学／大阪電気通信大学／奈良女子大学／京都大学大学院／

京都府立大学／大阪大学／奈良県立医科大学／

独立行政法人国立文化財機構 奈良文化財研究所／けいはんな記念公園 管理事務所／

日本電信電話株式会社 NTTコミュニケーション科学基礎研究所／

パナソニック ホールディングス株式会社／大和ハウス工業株式会社 総合技術研究所／

オムロン株式会社／株式会社島津製作所 基盤技術研究所／

サントリーホールディングス株式会社／

ロート製薬株式会社 ロートリサーチビレッジ京都／参天製薬株式会社 奈良研究開発センター／

積水ハウス株式会社 総合住宅研究所／公益社団法人関西経済連合会

京都府／大阪府／奈良県／京田辺市／木津川市／精華町／四條畷市／奈良市／生駒市／

株式会社けいはんな／奈良学園大学／株式会社福寿園 CHA遊学パーク／イーセップ株式会社／

株式会社Keigan／株式会社Halle Game Lab／株式会社KeDDii ALPHA／アイコム株式会社／

CONNEXX SYSTEMS株式会社／サンシード株式会社／Bioworks株式会社／株式会社dTosh／

グリーンハ〜モニー／株式会社森忠建設造園／フロムデータ株式会社／

堀江一級建築設計事務所／株式会社クリーンライフサービス／日本制御株式会社／

ケーピーエス工業株式会社／株式会社イチグチ／環境衛生薬品株式会社／株式会社井上製作所／

マンヨーツール株式会社／共栄製茶株式会社／株式会社きんでん 京都研究所／

株式会社マルタカ／タツタ電線株式会社／株式会社二条丸八／株式会社西村幸太郎商店／

日本ニューロン株式会社／カゴヤ・ジャパン株式会社／清和工業株式会社

株式会社プロテックス・ジャパン／アドコート株式会社／ミツフジ株式会社／株式会社ジーネス

株式会社ヒラノテクシード／株式会社ウィル／抱月工業株式会社／日本機材株式会社／

株式会社ジェヌインR&D／株式会社環境総合リサーチ／相楽工業株式会社／

株式会社イーシーフロンティア／ダイナミックツール株式会社／

明和ゴム工業株式会社／株式会社加地

経済産業省 近畿経済産業局／公益財団法人関西文化学術研究都市推進機構

(令和5年2月28日現在 86機関 順不同)



## (仮称)けいはんな万博2025

Theme

『未来社会への貢献 ～次世代への解～』

【お問い合わせ先】

公益財団法人 関西文化学術研究都市推進機構 事業推進部

619-0237 京都府相楽郡精華町光台1丁目7 けいはんなプラザ ラボ棟3F

URL: <https://www.kri.or.jp/>

TEL: 0774-95-6128 FAX: 0774-95-5104

(仮称)けいはんな万博開催準備会

ごあいさつ



(仮称)けいはんな万博開催準備会  
会長 松本 紘  
(公益財団法人 国際高等研究所 所長)

21世紀の今日、われわれは依然として人口問題、環境破壊や地球温暖化、飢餓や貧困、疫病、テロリズムや戦争など様々な課題に直面しています。

私は、科学技術の進歩の成果を、価値観の成熟、法体系や経済システムなど社会全体の進歩の下で適切に利用することにより、こうした課題は必ず解決され、素晴らしい「未来」を実現することができると思います。

「大阪・関西万博」を契機として開催する(仮称)けいはんな万博は、高い研究開発力と豊かな歴史文化を有するけいはんな学研都市の総力を挙げて、素晴らしい「未来」の実現に貢献しようとする試みです。

どうか皆さまの力強いご支援、ご協力、そして積極的なご参加をお願いいたします。

(仮称)けいはんな万博のテーマは、「未来社会への貢献 ～次世代への解～」

研究開発型オープンイノベーション拠点の形成というけいはんな学研都市の本旨に則り、多くの地域資源を活かして未来社会の諸相を現実の暮らしの中に実装し、『未来社会を先導するけいはんな』の取組みを展開。

- (仮称)けいはんな万博の開催により、けいはんな学研都市内の立地機関等が一体となって叡知を結集し、健康、平和、豊かさに満ちた素晴らしい未来社会の実現に貢献。
- けいはんな学研都市らしい研究開発力や歴史文化などの地域資源等を積極的に活用することにより、科学技術の素晴らしさや文化の豊かさを表現。
- すべての世代に届く楽しさや期待感のあるコンテンツを展開し、2025年以降も継続。
- 賛同機関の連携協力を一層強化し、研究開発の創発、産業活性化、ビジネスチャンスの拡大を推進。
- 国内外の人々との交流を促進する住民参加型の取組みや、未来型のエンターテインメントの展開を推進。

(仮称)けいはんな万博のコンテンツとして、次のような内容を検討しています。

### コアイベント<万博特別版>の展開

- けいはんな学研都市内で行われる最新の研究発表や技術展示会等を<万博特別版>として集中的に開催
- 「Club けいはんな」等を活用して都市全体で取り組む実証実験や、グローバルな取組みを積極的に展開
- メタバースの活用により、遠隔地からの参加や障がい者等の参加を容易にし、仮想空間ならではの企画も展開

- 【想定するイベント例】※順次追加
- 新たな研究・技術の展示・体感  
けいはんな R&D フェア/オープンラボ 等
  - ビジネスチャンス  
スマートシティエキスポ/ビジネスメッセ/KGAP + 等
  - 住民参加  
住民向け公開講座/サイエンスカフェ/エジソンの会 等
  - 様々な実証実験の実施  
モビリティ/MaaS/通信/健康増進 等



大学連携市民公開講座

### オリジナルコンテンツ<新規事業>の展開

- 多様な賛同機関が、新たな発想で「未来」を考え、様々な手法で発信
- 起業家、学生、地域住民など多様な人々の発想を結集した独創的でエッジの効いた取組みを展開



空飛ぶサービス



多くのアバターが競争する「アバターチャレンジ」



アバター



京都スマートシティエキスポ



けいはんなビジネスメッセ



モビリティ実証実験

### 国際的な会議の開催

- けいはんな学研都市に世界の叡知が集い、科学技術や社会全体の進歩の方向性など高次のテーマについて議論し、健康で平和で豊かな「未来」の実現に寄与
- けいはんな学研都市が考える「未来」とともに、歴史文化資源等も活用して KEIHANNAの魅力国内外に強く広く発信



和束町の茶畑



平城宮第一次大極殿

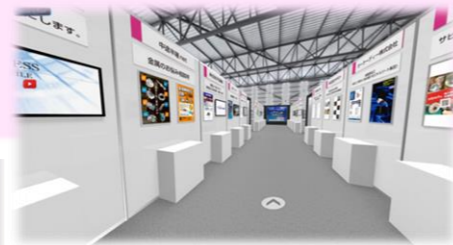


国際会議 (提供: 奈良県国際課)

### 広域連携事業の展開

- 「大阪・関西万博」との緊密な連携協力
- 様々なテーマ設定による各地のサイエンスシティとの連携協力
- メタバースの活用による時空を超えた連携の展開

提供: 2025年日本国際博覧会協会



メタバースの活用(イメージ)



筑波研究学園都市

### 科学や文化に親しむ催事

- 「未来」のテイストにあふれた、楽しく科学や文化に親しむイベントを展開し、けいはんな学研都市の魅力を発信
- 地域資源を活用した取組みを2025年以降も継続

【想定するイベント例】※順次追加  
ロボットコンテスト/e-sports大会/ドローンコンテスト/  
コンサート/演劇/茶会/アートフェスティバル 等



e-sports



茶会



けいはんなフィルハーモニー管弦楽団