



(仮称)けいはんな万博2025

ごあいさつ



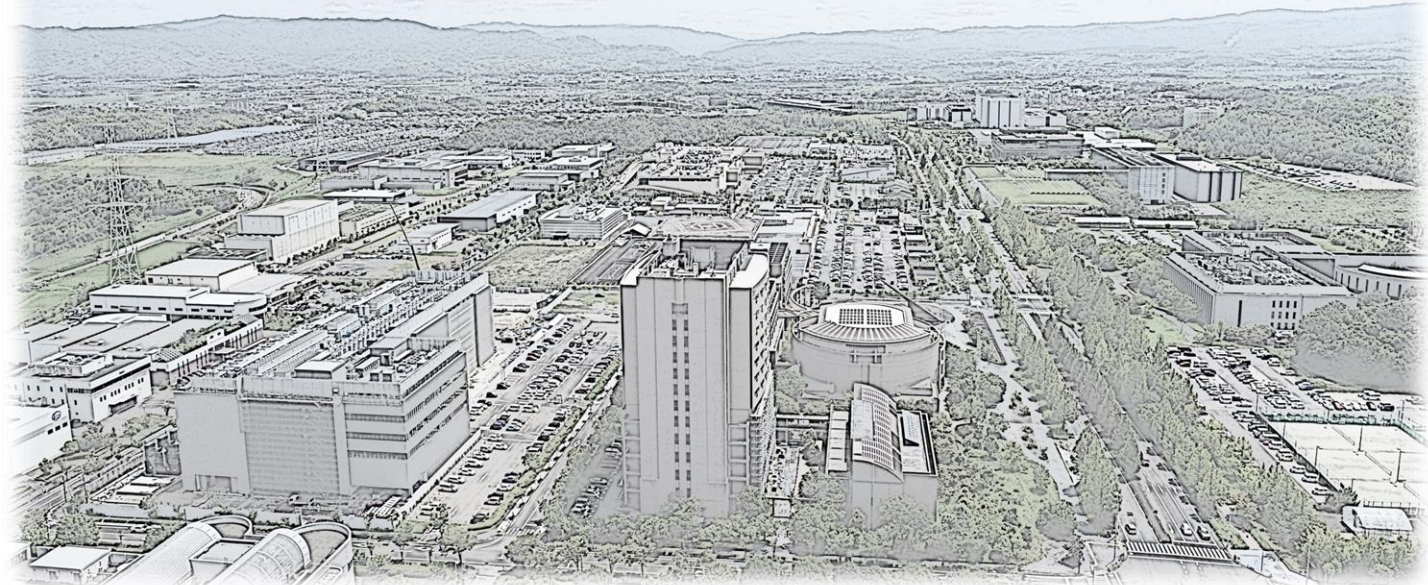
(仮称)けいはんな万博開催準備会
会長 松本 紘
(公益財団法人 国際高等研究所 所長)

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をめざす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』の取り組みを展開します。

- （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をはじめ、その開催に賛同いただける国内外の機関等が一体となって叡知を結集し、様々な課題に対してけいはんな学研都市が考える「未来」を提案し、素晴らしい未来社会の実現に貢献することを目指します。
- （仮称）けいはんな万博は、けいはんな学研都市らしい研究開発力や歴史文化資源等を積極的に活用することにより、科学技術の進歩の素晴らしさ、文化の豊かさを表現し、「健康」「平和」「豊かさ」に満ちた人類の進歩、素晴らしい「未来」を展覧する取組みとします。
- 様々に展開されるコンテンツは、次代を担う若い世代をはじめすべての世代に届くような楽しさ、期待感のあるものとし、2025年以降も継続させていきます。
- （仮称）けいはんな万博を契機として、参加各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します。
- また、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進めます。

（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の各所で行われる最先端の研究発表や技術展示会、情報発信イベント等を、一定のテーマのもとに編集し「万博特別版」に仕立てて集中的に開催します。
- メタパス「けいはんな」を用意し、リアルで開催と有機的に接続することで、遠隔地からの参加や障がい者の参加を容易にするとともに、仮想空間ならではの新企画も展開していきます。

【最先端の研究発表や技術展示会、情報発信イベント】

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

市民参加

- 市民公開講座 ●サイエンスカフェ ●エジソンの会/ゲーテの会 ●プチコンサート 等

様々な実証実験の実施

- MaaS ●通信 ●健康増進 等



ビジネスメッセ



自動運転の実証実験



市民公開講座

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、科学と文化の融合やSDGsへの貢献など高次のテーマについて議論し、科学技術の発展や法体系、経済システムなど社会全体の進歩の方向性を示すことで、健康で平和で豊かな「未来」の実現に寄与します。
- けいはんな学研都市が考える「未来」を国内外に強く広く発信するとともに、多くの歴史文化資源を活かした会場設定やエクスカージョン等により、KEIHANNAの魅力をアピールします。



国際会議(奈良県HPより)

オリジナルコンテンツ<新規事業>の展開

- けいはんな学研都市内の研究機関、大学、企業、市民団体等をはじめ様々な賛同機関が、自らの研究課題やビジネステーマ等を基に新たな発想で「未来」を考え、展示やイベントなど様々なかたちで発信します。
- 学生や若手起業家など若い世代をはじめ、高齢者や障がい者など多様な人々の発想を結集することで、独創的でエッジの効いた取組みを目指します。



多くのアバターが競争する「アバターチャレンジ」



ロボットとのゲーム体験



「空飛ぶサービス」のイメージ

広域連携事業の展開

- 「大阪・関西万博」と緊密な連携協力体制を構築し、夢洲での情報発信やプレイベント等を展開します。
- 様々なテーマを設定して関西各地や全国、さらには世界のサイエンスシティと連携した取組みを展開します。
- メタバースを活用して、「バーチャル万博」との連携をはじめ時空を超えた連携を展開します。



夢洲からけいはんな学研都市への連携



神戸先端医療都市



夢洲



つくば研究学園都市

- 「(仮称)けいはんな万博」を盛り上げるため、「未来」のテイストあふれるたくさんの「楽しく科学に親しむイベント」「楽しく文化に親しむイベント」を展開します。
- けいはんな学研都市がもつ地域資源を最大限に活用し、KEIHANNAの魅力をアピールする取組みを2025年以降も継続していきます。



- ロボットコンテスト
- ドローンコンテスト
- e-sports大会
- コンサート
- 演劇
- 大茶会
- フリーマーケット
- アートフェスティバル
- 地域巡りツアー 等々



【(仮称)けいはんな万博開催準備会にご賛同いただいた機関】

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・CONNEX SYSTEMS株式会社
 サンシード株式会社
 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4年11月30日現在 49機関 順不同)

【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