

2024. 4. 22

報道関係者 各位

< 配信枚数2枚 >

— 立命館守山中学校 2 年生全生徒約 170 人が作成・企画 —
“大阪・関西万博会場と世界をフィールドにした謎解きゲーム”を
中島さち子プロデューサーに提案するイベントを開催

日時: 2024 年 4 月 26 日 (金) 1 部: 9:00~11:00 / 2 部: 12:10~14:10
場所: 立命館大学大阪いばらきキャンパス (大阪府茨木市)

立命館守山中学校 (所在地: 滋賀県守山市、校長: 岩崎 成寿) は、4 月 26 日 (金) に立命館大学大阪いばらきキャンパス (以下、OIC) にて、中学 2 年生全生徒約 170 名が 2025 年開催予定の「2025 年日本国際博覧会 (以下、大阪・関西万博)」で実施を目指し企画、作成している“大阪・関西万博会場と世界をフィールドとした謎解きゲーム”を、テーマ事業プロデューサーとして活躍する中島さち子氏らに提案するイベントを開催いたします。

本件のポイント

- 大阪・関西万博で実施を目指し、立命館守山中学校 2 年生全生徒が企画する“謎解きゲーム”をテーマ事業プロデューサー中島さち子氏らに提案
- 立命館大学大阪いばらきキャンパス全体が謎解きゲームのフィールドとなる
- 中島さち子氏らのアドバイスをもとに本企画について大阪・関西万博での実施を目指す

立命館学園は、学校法人として唯一、テーマ事業「シグネチャーパビリオン」協賛企業パートナーとして 2022 年 8 月に参画。テーマ事業の中で「教育」をテーマとする、中島さち子氏によるシグネチャーパビリオン「いのちの遊び場 クラゲ館」に協賛しています。

立命館守山中学校では、大阪・関西万博での“大阪・関西万博会場および世界をフィールドとした謎解きゲーム (以下、クエスト)”の実施を提案しています。本企画および運営は生徒が中心となり実施するものであり、来場者が専用冊子を見ながら、大阪・関西万博会場の各場所・建物・イベント・体験などをヒントに謎解きをし、万博会場を探索するものです。



【2023 年に立命館守山中学校で
開催されたイベントの様子】

今回、OIC 全体をクエストフィールドとして試行的に実施します。実施に際しては、中島さち子氏等をお迎えし、来場者の想定で参加いただきます。実施後には今回の企画についてアドバイスをいただき、今後、アドバイスをもとに複数回のクエストを実施し、大阪・関西万博での実現を目指します。

本リリースの配布先: 京都大学記者クラブ、草津市政記者クラブ、大阪科学・大学記者クラブ

●取材・内容についてのお問い合わせ先
学校法人立命館広報課 担当: 覚 (かく)

TEL.075-813-8300 Email. r-koho@st.ritsume.ac.jp

※ご取材頂ける場合は、4/25 (木) 15:00 までにお知らせいただけますと幸いです。

【イベントについて】

日時：2024年4月26日(金)1部:9:00～11:00 / 2部:12:10～14:10 / 振り返り:14:20～15:00

場所：立命館大学 大阪いばらきキャンパス

- 内容： 1. クエスト開催(1部)
2. クエスト開催(2部)
3. クエスト振り返り 中島さち子氏ら steAm のメンバーからアドバイス

【ゲーム内容(案)】

来場者が専用冊子を見ながら、大阪・関西万博会場の各場所・建物・イベント・体験などをヒントに謎解きをし、万博会場を探索する。謎解きのヒントは万博会場全体に点在するオブジェ等の他、まれに、日本の観光地・世界の観光地にあるオブジェ等が含まれる。

【中島さち子氏 プロフィール】

ジャズピアニスト、数学研究者、STEAM 教育家、メディアアーティストとして国内外で多彩な活動を展開。株式会社 steAm CEO、一般社団法人 steAm BAND 代表理事の肩書も持つ。日本人女性で初の国際数学オリンピック金メダリストで、経済産業省『「未来の教室」と EdTech』研究会研究員、文部科学省「中央教育審議会初等中等教育分科会 教育課程部会」委員なども務める。



【ご参考】

- ・いのちの遊び場 クラゲ館について <https://expo2025-kuragepj.com/>
- ・立命館大学大阪・関西万博特設サイト <https://www.ritsumei.ac.jp/expo2025/>