

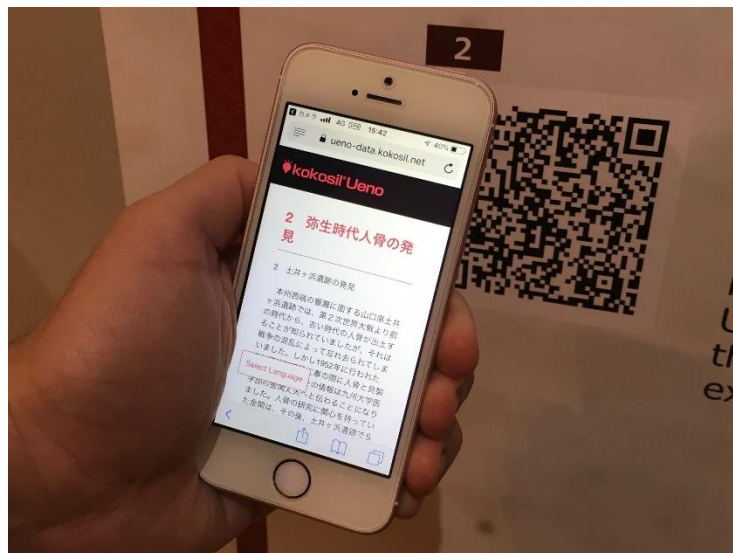
2018年12月11日

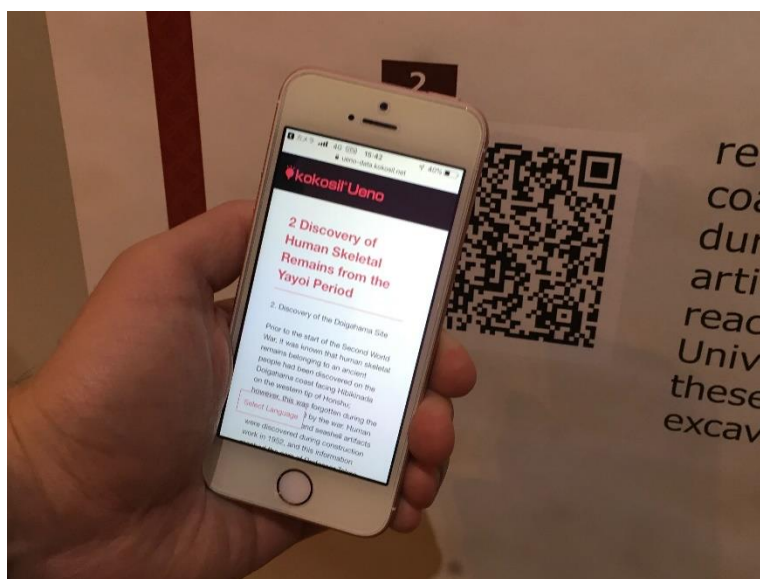
報道関係各位

ユーシーテクノロジー株式会社

**国立科学博物館の企画展
「砂丘に眠る弥生人ー山口県土井ヶ浜遺跡の半世紀ー」にて、
展示概要を多言語で表示するモバイルガイドサービスを提供**

ユーシーテクノロジー株式会社ⁱ（東京都品川区 代表取締役：諸隈 立志）は、2018年12月11日（火）より国立科学博物館にて開催される企画展「砂丘に眠る弥生人ー山口県土井ヶ浜遺跡の半世紀ー」ⁱⁱにおいて、展示概要を多言語で表示するモバイルガイドサービスを提供します。





本展示会場の各セクションに、計 7 カ所の QR コードが設置され、来館者がその QR コードをスマートフォン等で読み取ることで、それぞれの展示物等の解説ページが表示されます。表示する言語も 100 以上の言語から設定可能です。日本語・英語については、あらかじめ翻訳された内容が表示されますが、この 2 言語以外の言語では、機械翻訳を介して翻訳された展示概要が表示されます。

本サービスは、当社が提供するスマートフォンアプリ「ココシルⁱⁱⁱ」で利用することができます。また、「ココシル」をインストールしていないスマートフォンでも、QR コードを読み取ることで、解説ページを閲覧することができます。

博物館・美術館等では、展示スペースの都合上、掲載できる解説や言語に限りがあります。しかし、本サービスにより、スペースの制限を受けることなく、来館者に対して簡単に多言語による展示解説を提供することが可能となります。

ユーシーテクノロジー株式会社では、2020年に開催される東京オリンピック・パラリンピックに向け、有人翻訳だけでなく機械翻訳を活用して展示物を多言語で案内表示するモバイルガイドサービスの導入を進め、博物館・美術館・庭園等の訪日外国人観光客へのサービス向上に貢献していきます。

概要

◎サービス提供場所

国立科学博物館（台東区上野公園 7-20）

企画展「砂丘に眠る弥生人ー山口県土井ヶ浜遺跡の半世紀ー」

◎サービス提供期間

本展開催期間中（2018年12月11日～2019年3月24日）

◎利用料金

無料

※ モバイルガイドシステムの利用は無料ですが、国立科学博物館への入館には入館料がかかります。

■ココシル

ココシルとは、観光地や街、商業施設、博物館、美術館などの「まち」（総称して「まち」と表現）を対象に、それぞれの「まち」に関する各種情報をスマートフォン（アプリ）ならびに Web サイトで発信するためのプラットフォームサービスです。

ココシルは「まち」の単位でサービスの構築・運用をおこなうことができるため、観光地では観光地ならでの、街では街ならでの、博物館では博物館ならでの、それぞれの「まち」の特性に合せた情報を発信することができます。ユーシーテクノロジー株式会社では、各地域の観光情報等の提供をおこなうために、ココシルプラットフォームの導入・展開を進めています。スマートフォンアプリ「ココシル」は、ココシルプラットフォームを利用してサービスを運営している地域や博物館などで共通に利用できるアプリです。利用者は、スマートフォンアプリ「ココシル」をダウンロードした後、地域選択画面（ココシ

ルセレクト) で各地域・施設のサービスを選択することができます。

本件に関するお問い合わせ先

ユーシーテクノロジー株式会社 (担当：峯岸、中村、高堰)

TEL : 03-5437-2323 E-mail : press@uctec.com

i ユーシーテクノロジー株式会社

<https://www.uctec.com/>

観光地や街の情報を発信する「ココシル」やユビキタス・コンピューティング技術を適用したIoT、M2M分野のソリューションをご提供致します。組込みシステムからシステム構築、コンテンツ制作まで様々なテクノロジーやサービスをご提供致します。

ii 「砂丘に眠る弥生人ー山口県土井ヶ浜遺跡の半世紀ー」

開催概要はこちら：

<https://www.kahaku.go.jp/event/2018/12dune/>

iii ココシル

「ココシル®」は、ユーシーテクノロジー株式会社の登録商標です。

ココシル総合ポータルサイト：<http://kokosil.net>

「ココシル」スマートフォン用アプリは以下からダウンロードできます。

Android版：

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.uctec.ucdroid&hl=ja>

iOS版：<https://itunes.apple.com/jp/app/kokoshiru/id558488145?mt=8>