

(お知らせ)

2018年6月26日

西日本電信電話株式会社  
関西事業本部

## ICTを活用した「みらいパーク」展示イベント 大阪会場の開催について

西日本電信電話株式会社 関西事業本部（以下、NTT 西日本）は、堺市エリアにおいて「みらいパーク」の展示イベントを開催いたしますのでお知らせします。

また、堺市と2017年1月24日に締結した、ICTを活用したまちづくりに関する連携協定<sup>※1</sup>に基づき、堺市主催イベントを同時開催いたしますので、併せてお知らせします。

※1) ICTを活用したまちづくりに関する連携協定の締結について（2017年1月24日）  
<http://www.ntt-west.co.jp/news/1701/170124a.html>

### 1. 「みらいパーク展示イベント」について

NTT 西日本が提案する、Wi-Fi やクラウドなど、ICTを活用した公園の整備で、地域の暮らしを支えるソリューション「みらいパーク」の展示イベントを、堺市の協力の元、開催いたします。

今回のイベントでは、親子で楽しむ「ICT遊具」と「見守りシステム」をご覧ください。

■ 実験期間 : 2018年8月2日(木)～2018年8月5日(日)

■ 実施場所 : イオンモール堺鉄砲町店 1階 ノースコート  
住所 : 大阪府堺市堺区鉄砲町1番地  
開館時間 : 午前10時～午後5時

■ 料金 : 無料

■ 展示コンテンツ ① ちょっと未来の電車あそび「ぼっぼごっこ」  
② 親子のおさんぽを楽しく「てくてくみっけ!!」  
③ 親子を安心でつなぐ「G y u t t o」  
④ 踏んで奏でるみんなの音楽「ふみふみセッション」  
⑤ 集めた音で曲を奏でる「ドレミファ採集」

詳細は【別紙】および以下のNTT 西日本公式ホームページのサイトを参照願います。

<http://www.ntt-west.co.jp/ikouze/mirairpark/>

・堺市主催イベントとして、「保育士就職相談会」（8月4日）、「里親相談会」（8月5日）を「みらいパーク展示イベント」会場にて同時開催いたします。

### 2. 今後の展開

今後もNTT 西日本はICTを活用した地域活性化に向けたソリューションの提案を進めていきます。また、堺市とのICT連携協定に基づき、ICTを活用した子育て支援の充実・強化についても取り組んでいきます。

### 3. その他

当日、報道機関の方が取材にお越しいただけます場合は、会場の都合上、事前に以下のNTT 西日本のお問い合わせ先までご連絡いただきますようお願いいたします。

本件に関する報道機関からのお問い合わせ先  
NTT 西日本 関西事業本部 広報担当 山名・井上  
TEL： 06-6450-5821

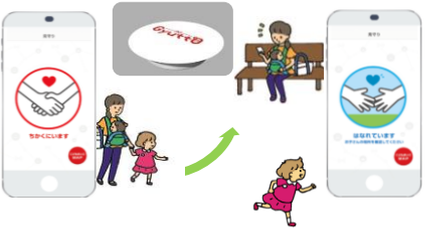
\*電話番号をお確かめのうえ、お間違いのないようお願いいたします。

※お知らせに記載している情報は、発表日時点のものです。現時点では、発表日時点での情報と異なる場合がありますので、あらかじめご了承くださいととも、ご注意をお願いいたします。

審査：18-495-1

# 【別紙】みらいパークinイオンモール堺鉄砲町店について（概要）

開催日時：2018年8月2日(木)～2018年8月5日(日) 午前10時～午後5時  
 開催場所：イオンモール鉄砲町店1階ノースコート（大阪府堺市堺区鉄砲町1番地）  
 開催内容：公園にICTを。「みらいパーク」体験イベント。主なデモ体験コンテンツは以下の通り。

コンテンツ名	イメージ	内容	技術・仕組み
<p>ちょっと未来の電車あそび</p> 		<p>ICTの力で、もっとワクワクする電車ごっこ。                  運転手になって、アプリの指示に合わせてハンドルを操作しながら、線路上をひとまわり。                  クラウド上で運転を採点してくれます。</p>	<p>スマートフォンの加速度センサーとジャイロセンサーを用い、傾きや速度を感知し、それらの操作情報をクラウドに収集します。収集した操作情報をもとに、アプリの音声指示（例：右に曲がろう、など）通りに運転できたかを判定し、アプリ画面に判定結果を表示します。※1</p>
<p>踏んで奏でるみんなの音楽</p> 		<p>地面を踏むのに合わせているんな音・リズムを奏でる遊具です。                  みんなで一緒に合奏でき、セッションした音楽はクラウド上でシェアして楽しめます。</p>	<p>小型の感圧センサーで踏んだ場所を検知し、たくさんの楽器の音楽を鳴らします。様々な音色やリズムが組み合わさることで、世界に一つしかない音楽が誕生。セッション結果はクラウドを通じて、家族や友達とシェアすることが可能です。※2</p>
<p>親子を安心でつなくICTタグ</p> 		<p>キーホルダーや名札のかたちをした、子どもを見守るICTタグ。                  ICTタグを着用した子どもが親から一定距離以上離れると、スマートフォンのアプリ上にアラートが表示されます。見失いやすい場所もクラウド共有でき、地域の人々で子どもを見守ります。</p>	<p>Bluetoothを用いて子どものバッチに内蔵したBeaconタグと親のスマートフォンを連携させ、設定した距離以上離れたことを検知すると、親のスマートフォンにアラートを表示します。                  また、クラウドを使えば、GPSと連動してアラート発生箇所を集約・分析し、他の利用者がよく子どもを見失っている場所を集合知としてマッピング・共有できます。※3</p>
<p>親子のおさんぽを楽しく</p> 		<p>身の回りにある様々な色や形を探す、親子でできる新しい公園遊びです。                  アプリのお題に合わせて見つけたものの写真を集めていくことで、親子での発見と成長が記録されていきます。※4</p>	<p>親子のおさんぽを楽しくするアプリ。クラウドを使えば、みんなが見つけた色や形を集約することができ、今、どんなものをみんなが見つけているか楽しむことができます。※5</p>

※1 体験イベントで展示するコンテンツは、デモ体験用のプロトタイプのため クラウド解析は行っていません。  
 ※2 体験イベントで展示するコンテンツは、デモ体験用のプロトタイプのためクラウドを活用する機能は実装していません。  
 ※3 今回の展示はBLE beacon方式です。その他、RFID方式で一定エリアから出たことをメールでお知らせする機能などもあります。体験イベントで展示するコンテンツは、デモ体験用のプロトタイプのためクラウドを活用する機能は実装していません。  
 ※4 当イベントで使用するアプリの利用料は無料です。お客さまの端末で体験される場合、アプリのダウンロード及びご利用時にかかる通信料はお客さまのご負担となります。  
 ※5 てくてくみっけ!! は、クリエイティブチームpoiintが開発・提供するiOS用アプリです。提供中の「てくてくみっけ!!」はクラウドを活用する機能は実装していません。