

阪神電気鉄道株式会社 HANSHIN ELECTRIC RAILWAY CO.LTD.

〒553-8553 大阪市福島区海老江1丁目1番24号 http://www.hanshin.co.jp/

NEWS RELEASE

経営企画室(広報担当)

2017年9月26日

阪神あんしんサービス「ミマモルメ」 導入校数1,000校を突破!

~10月1日から、新会社で新たなスタートを切ります~

阪神電気鉄道株式会社(本社:大阪市福島区、社長:秦雅夫)が、2011年4月から新規事業として展開してきた阪神あんしんサービス「登下校 ミマモルメ (※1)」は、これまで関西地区を中心に、18都府県の小・中・高等学校に導入するなど、順調に事業を拡大してきました。

この結果、「登下校 ミマモルメ」に加え、その技術を応用して街全体を見守る「まちなかミマモルメ」を含めた阪神あんしんサービス「ミマモルメ」(※2)の導入校数は1,000校(「登下校 ミマモルメ」の導入校数は約980校)を超え、更に、保育園などに導入している「登降園ミマモルメ」も含めたICタグ利用者数は20万人を突破しました。

これを機に、当社が新たに設立した株式会社ミマモルメ(本社:大阪市福島区、社長:溝渕貴) に、10月1日をもって本事業を移管のうえ、新会社での営業を開始し、引き続き更なる事業の 展開を図っていきます。

- ※1 「登下校 ミマモルメ」は、児童の校門通過情報を保護者の方にメール送信するサービスで、無事に登校したことを確認できる安心感や、帰宅の時間が予測できる利便性が保護者の方から大変好評を得ているサービスです。
- ※2 阪神あんしんサービスには、「登下校ミマモルメ」、「まちなかミマモルメ」、「登降園ミマモルメ」のほか、 「ミマモルメ GPS」があります。

「ミマモルメ GPS」は位置情報を探索することができるサービスで、児童・高齢者向けの見守りサービスとして22の自治体に展開しており、約8,000名の方にご利用いただいています。

○ 株式会社ミマモルメの概要

- 1 本 社 大阪市福島区福島3丁目14番24号
- 2 資 本 金 1億円(当社100%出資)
- 3 設 立 2017年 8月8日(火)
- 4 営業開始日 2017年10月1日(日)
- 5 代表 者 代表取締役·社長 溝渕 貴
- 6 事業内容 あんしん事業 (ミマモルメ)・教育事業 (プログラボ) (※)
- ※ 2016年4月から読売テレビグループと共同で展開しているロボット・プログラミング教室「プログラボ」(直営教室12校、フランチャイズ1校を展開)につきましても、2017年10月1日をもって㈱ミマモルメに事業を移管します。
- 7 利用者からのお問合せ先(2017年10月1日以降)

06-6734-6900

以上

(参考1) 阪神あんしんサービス「登下校 ミマモルメ」の概要

- 1 名 称 阪神あんしんサービス「登下校 ミマモルメ」
- 2 内 容 I Cタグを持った子どもが校門を通過すると、保護者の携帯電話に通過情報を メールで送信します。



3 特 長

- ① 導入する学校に、費用負担はありません。学校に設置する設備については、全て当社が 手配し、費用を負担します。また、保護者と直接契約し、保護者への説明会、問合せ、 利用料金の収受等、当社又は代理店が保護者への対応を行います。
- ② ハンズフリーの無線 I Cタグを用いることによって、子どもに負荷をかけません。また、 ランドセルに入れるタイプのタグを用いますので、誰がサービスを受けているかは分か りません (サービスを受けられる方の匿名性が保てます。)。また、無線 I Cタグを持った子どもが、ミマモルメの設備が設置された他の小学校、他の施設に行ってもメールが 送信されます。
- ③ 当サービスを導入いただいた学校では、全校保護者を対象とする一斉メール配信サービスを無料でお使いいただけます。学年別、クラス別、児童別でのメール配信が可能です。

4 お問合せ先

① 2017年9月30日までのお問合せ先

TEL: 06-6457-2070 (「登下校 ミマモルメ」問合せ専用ダイヤル) (平日8:45-12:00 13:00-17:30 ※年末年始除く。)

② 2017年10月1日以降のお問合せ先

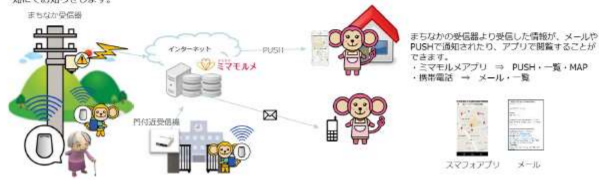
TEL: 06-6734-6900 (「登下校 ミマモルメ」問合せ専用ダイヤル) (平日8:45-12:00 13:00-17:30 ※年末年始除く。) ホームページ http://hanshin-anshin.jp/

(参考2)「まちなかミマモルメ」の概要

- 1 名 称 阪神あんしんサービス「まちなか ミマモルメ」
- 2 内 容 登下校メールのノウハウを活かし、これまでの校門・塾・高齢者施設・マンションだけでなく、「まちなか」に利用シーンを展開させたものです。これまでのメールのみのお知らせから、新たに、アプリによる検知箇所の通過履歴の閲覧やプッシュ通知が加わり、お子さまや高齢者の居場所を把握することができます。
- 3 特 長 BLE (Bluetooth Low Energy) を用いていますが、「まちなかミマモルメ」では、 その利用の簡便性が故に存在するセキュリティの脆弱性に対して、独自セキュリ ティを組み込んでおりますので、安心してご利用いただけるのが最大の特長です。



発信器を持った高齢者やこどもがまちなかや学校の門に設置されたピーコン受信器付近を通過することにより、メール通知またはPUSH通知にてお知らせします。



4 導入事例

① 伊丹市

市中1,000か所に設置された「安全・安心見守りカメラ」と「まちなかミマモルメ」受信器が併設され、児童や高齢者の皆さまを見守っています。

伊丹市 URL: http://www.city.itami.lg.jp/SOSIKI/anzenanshin/





設置箇所

② 長岡京市

西山入山口 18 か所と市中 20 か所(Wi-Fi スポット)に受信器を設置し、高齢者の皆さまを見守っています。

長岡京市 URL: http://www.city.nagaokakyo.lg.jp/0000004743.html



(参考3)「登降園ミマモルメ」の概要

1 名 称 「登降園 ミマモルメ IC タグ登降園管理システム」

2 内 容

門への機器設置、システムの導入により、園児の鞄等に入れたICタグの門通過情報を自動で読み取って、出欠管理や延長保育の時間管理等を自動で行います。

3 システム概要



4 特 長

- ① 自動読み取り方式の I C タグを用いているため、カード式のようなタッチが不要
- ② 門・玄関を通過しただけで、登降園時間が自動登録されるため、正確な時間管理が可能
- ③ 自動集計で延長保育管理が可能で、時間帯別の料金設定もできるため、保護者への請求書 発行や自治体への各種申請が自動化され、園の管理者負担が軽減可能

5 システム導入費用

工事費見積もりのうえ、個別にご相談させていただきます。

(参考4)「ミマモルメGPS」の概要

1 名 称 「ミマモルメ GPS」

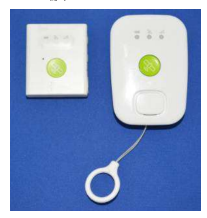
2 内 容

高齢者・児童に小型の GPS 端末を携帯していただくことで、ご家族の方の携帯電話・スマートフォン・パソコン等からの位置情報の検索及び地図上での表示が可能となります。

検索画面イメージ



· GPS 端末



(左) 小型タイプ

タテ 45.5mm×ヨコ 38.5mm×厚さ 11.85mm 重さ約 30g

(右) 防犯ブザー付タイプ

タテ 69mm×ヨコ 48mm×厚さ 17.5mm 重さ約 60g

※(株)NTTドコモ提供の法人向け位置情報サービスを採用しています。

3 特 長

- ① 定額制のため、位置検索ごとの費用は不要
- ② かさばらない小型端末を使用 約400時間の連続待受時間があり、1回の充電で長時間使用可能
- ③ 電話・メール・インターネット等の機能がないシンプルな端末のため、携帯電話持込禁止の学校でも使用可能

(参考5) ロボット・プログラミング教室「プログラボ」の概要

1 教育理念 私たちは、ロボット・プログラミング教育を通じて、未来を担う子ども達の「夢を 実現するチカラ」を育みます。

「夢を実現するチカラ」とは

- ① 学びに対する喜び・意欲
 - 知識と論理的な思考方法を身につけ、それを実践することで、学ぶ喜びを体感し、意欲的に学ぶ姿勢、問題解決力を養います。
- ② 視野や興味の幅を広げ、それを深く追求する心 身のまわりのさまざまな物事に興味を持つ好奇心と、興味を持った物事に対して深 く掘り下げる探究心を育みます。
- ③ 自らの力でやり抜く精神 失敗を恐れず、試行錯誤を重ね、主体性と最後までやり抜く力を育てます。



- 2 対象者 年長者~中学生
- 3 内 容 教育版レゴ® マインドストーム® EV3 を用いて、モーターや各種センサーを使ってロボットを組み立て、ビジュアルアイコンを使ったソフトウェアでプログラミングを行います。
- 4 料金体系

コース	授業時間	月額料金(税抜き)
ビギナーコース (対象:年長者~小学1年生)	50分×月3回	9,000円
ベーシックコース アドバンストコース (対象:小学2年生~中学生)	90分×月3回	11,000円

(入会金、教材費は不要)

5 教室一覧

名称	開校日	住所
夙川校	2016年4月1日	西宮市羽衣町10-44
野田阪神校	2016年4月1日	大阪市福島区海老江2-2-5 SYDビル2階
高槻校	2016年10月1日	高槻市紺屋町3-1 グリーンプラザたかつき3号館 2階 214号
千里中央校	2016年10月1日	豊中市新千里東町1-4-1 阪急千里中央ビル7階
豊中校	2017年4月1日	豊中市本町3-1-26 ティオ阪急豊中2階
上本町校	2017年4月1日	大阪市天王寺区石ヶ辻町 17-17 津の長ビル2階
六甲道校	2017年4月1日	神戸市灘区深田町3-2-17 六甲ハイツ102号室
宝塚校	2017年4月1日	宝塚市川面5-1-3ホワイトストーンギャラリー101号室
四条烏丸校	2017年4月1日	京都市下京区二帖半敷町645 四条地下鉄ビル3階
学園前校	2017年4月1日	奈良市学園北1-14-11 大入ビル2階
香里園校	2017年4月1日	寝屋川市香里南之町30-1 第3林ビル2階 208号室
京橋校	2017年4月1日	大阪市都島区東野田町 2-9-1 菊本興産ビル6階
茨木校 (㈱オーティーエムが運営)	2017年4月5日	茨木市永代町4-202 Socio-2 2階

以 上