

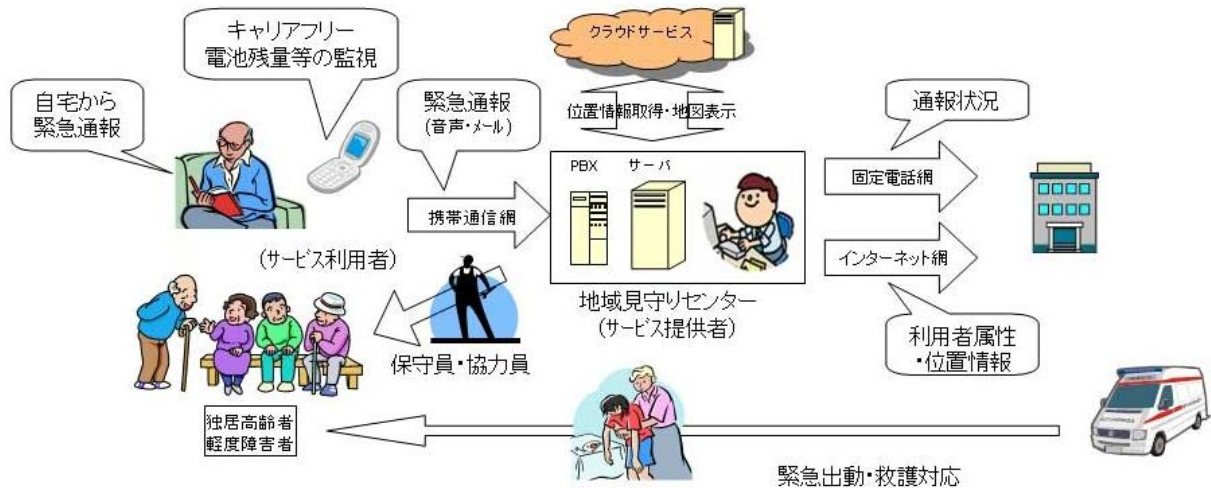
6. 暮らし

- (1) 緊急通報システム
- (2) わいわい TV
- (3) 天草 Web の駅
- (4) ふじさわサイネージ
- (5) にんじんネット
- (6) 地域が見守る安心ネットワーク

(1) 緊急通報システム

分類	暮らし	実施団体	株式会社システムインナカゴミ						
利用開始時期	2010年～	実施地域	山梨県						
URL	http://www.sin.co.jp/pg55.html								
事業の概要									
<p>独り暮らしの高齢者や軽度身体障害者等（以下「独居高齢者等」と言う。）の緊急事態に対処するため、携帯電話を利用した緊急通報システム（コピキタス見守りシステム）を構築しました。</p> <p>本システムは、緊急事態が生じた際に簡単な操作で通報できる機能の付いた携帯電話（ふれあい携帯）を独居高齢者等に無償貸与するとともに、その通報に常時（24時間・365日）対応する「緊急通報受付・対応センター（地域見守りセンター）」を設置することにより、緊急通報の受信・対応を行うものです。</p> <p>また、携帯電話キャリア毎に位置情報の取得方法が異なる携帯電話のGPS機能を一元的に利用できるとともに、通報者の属性や現在位置等を関係者（消防本部や親族・近隣の民生委員等の協力員）へ必要に応じて一斉配信できるシステムを開発しました。</p>									
主な対象者	一般	会員登録	あり						
利用端末	携帯電話	利用料金	無料						
サービス内容・特長等									
○本事業の実証内容									
<ul style="list-style-type: none"> ・ 着信電話の発信者番号通知（CTI） ・ 待機オペレータへの最適配信（ACD：着信呼自動分配） ・ デジタル形式の通話録音 ・ 発信番号による利用者情報の表示と履歴管理 ・ 位置情報の取得と表示 ・ 必要情報のフィルタリング機能による情報配信 ・ 3キャリアに対応した緊急メール作成・送信 ・ 待機オペレータへの緊急メールの最適配信 ・ 緊急通報の消防本部への転送 ・ 関係者への一斉通報 ・ 電話やメールによる受付を一元管理する利用者情報の管理 ・ FAQのデータベース開発 ・ 各種報告書・各種統計数値資料の作成 									
	地域ポータル		SNS		ブログ		映像配信	○	メール配信
	Twitter		Facebook		ネットショップ		データベース	○	その他
想定される効果									
	新たなコミュニティ形成				都市と地域の交流				地域情報の一元化
	地域資源の情報発信				地域産業の活性化		○		安全・安心の確保
	情報アクセスの確保		○		業務の効率化				
支援施策の利活用									
総務省「ICT 経済・地域活性化基盤確立事業（「コピキタス特区」事業）」									
本県のICT利活用において参考となるポイント									
⑥ 情報集約・提供型：携帯電話のGPS機能を活用することで、緊急時の対応にかかる業務の効率化が可能。									

携帯電話を利用した独居高齢者・軽度身体障害者向け 「緊急通報システム（ユビキタス見守りシステム）」の開発と実証



(2) わいわいTV

分類	暮らし	実施団体	神戸市					
利用開始時期		実施地域	特定非営利活動法人 多言語センターFACIL					
URL	http://www.tcc117.org/yytv/							
事業の概要								
<p>○神戸市長田区と「FMわいわい」 神戸市長田区には人口10万人のうちに、約10,000人の外国人住民が暮らしています。 1995年の阪神淡路大震災の際、被災者でありながらさらに困難な立場に置かれたのがそうした地域に暮らす外国人でした。 言葉の壁、制度の壁、心の壁に阻まれた外国人被災者救援のために、市民自らの手で放送局を立ち上げ、いくつもの言語で震災情報を伝え始めたのがFMわいわいです。</p> <p>○”多文化共生”意識の広がり あれから15年。長田区ではNGO/NPOにより、外国人住民を対象とした生活相談や多言語生活情報の提供、在日外国人児童・青少年への教育サポート、それに外国人住民が主体となったコミュニティ作りや、多文化色を前面に打ち出したイベントの開催など、多様な取り組みが展開されてきました。 また、地縁組織や商店街、学校の催しでは、ベトナムや韓国を初め、このまちに根付く各国の文化が積極的に紹介されるようになるなど、着実に多文化共生がまちの人々の意識に染み渡り始めています。</p>								
主な対象者	一般	会員登録	なし					
利用端末	PC	利用料金	無料					
サービス内容・特長等								
<p>○「わいわいTV」発信する側とコンテンツの数々 わいわいTVが配信するコンテンツの作り手として主軸を担うのは、NPO法人たかとりコミュニティセンターによる青少年の表現活動プログラム“Re:C(レック)”に参加する地元で暮らす在日外国人の青少年たちです。 イベントや多文化レストラン、コミュニティ活動などを取材し、記録班としてまちの人々との交流を深めていくなかで、青少年たち自らの胸の内に息づいてくる多文化共生への想いを、映像を通して地域内外へ発信していきます。</p>								
	地域ポータル	SNS	○	ブログ	○	映像配信		メール配信
	Twitter	Facebook		ネットショップ		データベース		その他
想定される効果								
○	新たなコミュニティ形成			都市と地域の交流				地域情報の一元化
○	地域資源の情報発信			地域産業の活性化				安全・安心の確保
	情報アクセスの確保			業務の効率化				
支援施策の利活用								
ICTを活用した地域活性化・コミュニティ再生支援事業（平成22年度ふるさと雇用再生特別基金事業）								
本県のICT利活用において参考となるポイント								
② 情報収集・発信型：地元住民がコンテンツ作成に参加。特に外国人の若者が参加することで、新たな視点による地域情報の発掘や発信が可能。								



サイト内検索

検索

このサイトについて

DVD販売

お問い合わせ

最近アップロードした作品

- 【わいわいTV】龍王宮の最後のお祭りに行ってきました～(07/30)
- 【わいわいTV】長田神社夏越ひかた祭りの舞台裏で(05/30)
- 【わいわいTV】長田神社夏越ひかた祭2010(05/30)
- 【わいわいTV】日本人って何？ミックスルーサーアーティストと交流！(05/25)
- Dream→Gene2と出会って～(03/31)

カテゴリー

- 動画ラインナップ
 - Re:C作品
 - 長田のうまいもん
 - イベント

過去の作品はこちらから

- 2011年07月 (1件)
- 2011年05月 (3件)
- 2011年03月 (1件)
- 2011年02月 (4件)
- 2010年12月 (1件)
- 2010年11月 (1件)
- 2010年10月 (1件)
- 2010年09月 (1件)
- 2010年07月 (3件)
- 2010年05月 (1件)
- 2010年03月 (1件)
- 2010年01月 (4件)

関連する団体

- 多文化プロキューブグループ
- 多言語センターFACIL
- FMわいわい
- ワールドキッズコミュニティ
- AMARCE日本協議会
- Re:C 多文化な背景を持つ子どもたちによる表現活動
- たかとりコミュニティセンター

RSS

- RSS 1.0
- RSS 2.0

丸五市場のナイト屋台に行ってきました！

新長田の丸五市場は熱い。夏期になると毎月一回（6月～10月の第4金曜）、いつもの商店街に多文化な味が並び、アジア横町に様変わり。アジア横町ナイト屋台の魅力に迫ります。




携帯の方はこちらからご覧ください

丸五市場へのアクセス



(3) 天草 Web の駅

分類	暮らし	実施団体	天草市役所
利用開始時期		実施地域	熊本県天草市
URL	http://amakusa-web.jp/		
事業の概要			
<p>インターネット上での天草の玄関口として、仮想の駅（天草 Web の駅）を構築し、そこに訪れる人は、天草のまつりやイベント、観光地、天気、交通、宿泊、グルメ及び行政情報など個々に発信されている情報を総合的に知ることができます。</p> <p>また、「天草 Web の駅」の会員になることで個人や団体、企業、ボランティアグループ、サークルや同窓会などが情報を提供、収集、共有することができ、地域活動の活性化や新しいサービスの創出に繋がる道具となります。</p>		 <p>Webの駅構想 — Webの駅「天草情報タワー」のイメージ —</p> <p>市民タワー</p> <ul style="list-style-type: none"> ●ポイント管理システム ●子育て支援システム ●生産加工ネットソーグ ●観光ガイドシステム ●商店街活性化システム ●田舎暮らし応援システム ●ICT技術公開 ●地域総合ポータルサイト ●地域コミュニティサイト <p>行政タワー</p> <ul style="list-style-type: none"> ●幼・保・小・中学校情報共有システム ●健康天草支援システム ●行政情報 <p>Webの駅構築システム</p> <ul style="list-style-type: none"> ・インフィメーション機能 ・会員管理機能 ・地図機能 ・コミュニケーション機能 ・予約機能 ・一斉配信機能 ・ショッピング機能 ・その他 	
主な対象者	一般	会員登録	あり
利用端末	PC・携帯電話	利用料金	無料
サービス内容・特長等			
<p>○ホームページ機能 「天草 Web の駅」内の団体や個人から発信されるたくさんの情報の中から、自分が欲しい情報だけを整理し自分用のページを作ることができるサービスです。又、会員ひとりひとり及び団体のホームページを基本機能を組み合わせて作ることができます。</p> <p>○コミュニティ機能 友人同士や仲間同士、特定のグループ内で釣り・グルメ・ファッション等趣味のコミュニケーションができます。又、地域での情報交換や特定の企業や団体内の業務連絡やスケジュール管理等のコミュニケーションもとれるサービスです。</p> <p>○今後のサービス展開 今後、農林水産業、商業、観光、医療・福祉、教育などの各分野におけるサービスシステムを構築していく予定です。</p>			
○	地域ポータル	○	SNS
	Twitter		Facebook
			ブログ
			ネットショップ
			映像配信
			データベース
			メール配信
			その他
想定される効果			
○	新たなコミュニティ形成		都市と地域の交流
	地域資源の情報発信		地域産業の活性化
	情報アクセスの確保		業務の効率化
		○	地域情報の一元化
			安全・安心の確保
支援施策の利活用			
—			
本県の ICT 利活用において参考となるポイント			
⑥ 情報集約・提供型：自治体を中心となり、行政情報を含む地域の情報を一元化して発信。			



ホームページの更新とリニューアル
システム構築の追加



Webの駅 構築システム (基本モジュール群)

- インフォメーション機能
ホームページのコンテンツ管理
メニュー・URLの追加・削除
が、システム上で簡単に
行えます。
- コミュニケーション機能
購入履歴のメールマガジン
配信、団体・個人向けの
メール配信が可能です。
- 予約管理機能
予約の受付・キャンセル
・返金の手続きが可能です。
- デジタル地図機能
アドレスを指定して、顧客が
来店しやすくなる仕組み
が実現できます。
- 会員管理機能
会員・店舗情報の管理が
できます。
- ショッピング機能
ショッピングカート・決済
のシステムに合わせた
仕組みが実現できます。

(4) ふじさわサイネージ

分類	暮らし	実施団体	藤沢サイネージ協議会
利用開始時期		実施地域	神奈川県藤沢市
URL	http://www.enopo.jp/component/content/article/106/4557-2010-12-06-04-39-54.html#signage_1		

事業の概要

○ふじさわサイネージとは？

「ふじさわサイネージ」とは、慶應義塾大学SFC研究所、財団法人藤沢市産業振興財団、藤沢市が中心となって組織する藤沢サイネージ協議会（事務局：藤沢市産業振興財団）が運営しているデジタルサイネージのことで、市民センター、市役所等に設置した液晶ディスプレイ（サイネージ端末）に地域の情報を発信する仕組みをいいます。

※ サイネージ（デジタルサイネージ）：

デジタルサイネージとは、屋外や店舗、駅等人が集まる場所に設置されたディスプレイに映像や画像、文字等で情報を流すしくみのことです。電子看板あるいは電子掲示板と訳されます。流れる情報は設置場所や設置者によって異なりますが、広告メディアとして利用されることが多くなっています。

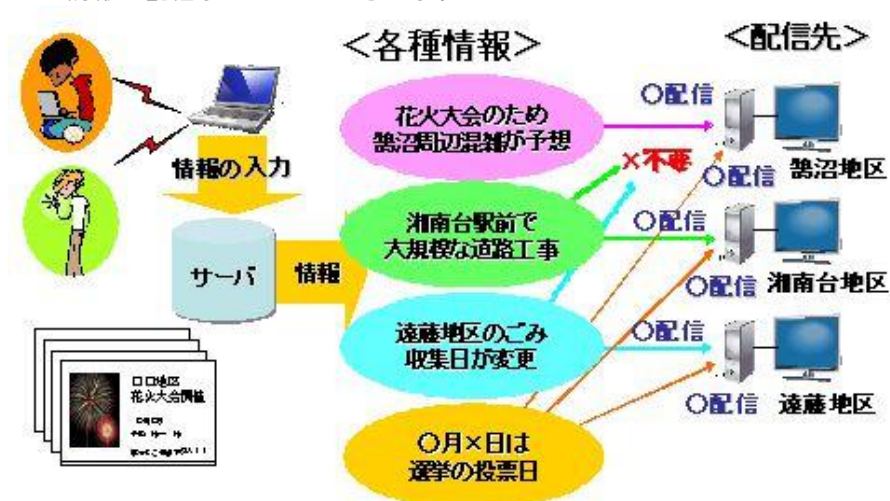
以前から単体のディスプレイで情報を流すしくみはありましたが、ネットワーク化することで、多様でタイムリーな情報が流せるようになり急速に普及しました。

主な対象者	一般	会員登録	あり
利用端末	公共施設等の端末	利用料金	無料

サービス内容・特長等

○ふじさわサイネージの特長は？

- ・ サイネージ端末ごとに配信する情報を変えることができます。
- ・ 情報を配信する期間、時間を指定することができます。
- ・ 静止画、文字の他、動画も配信することができます。
- ・ インターネットに接続されたパソコンで、テンプレートに従い情報を登録するだけで、簡単に情報を配信することができます。



地域ポータル	SNS	ブログ	○	映像配信		メール配信
Twitter	Facebook	ネットコミュニティ		データベース	○	その他

想定される効果

○	新たなコミュニティ形成		都市と地域の交流		地域情報の一元化
	地域資源の情報発信		地域産業の活性化		安全・安心の確保
○	情報アクセスの確保		業務の効率化		

支援施策の利活用

本県のICT利活用において参考となるポイント

⑥ 情報集約・提供型：デジタルサイネージを活用した情報発信。各地の公共施設に端末を配置することで、情報へのアクセス性が向上。

ふじさわの市天気
08月16日
えのしま・ふじさわポータルサイト
この日の天気 明日の天気
文字の拡大・縮小

Home ショッピング イベント 生活情報 ふじさわガイド 観光情報 学問・学業 情報セキュリティ 政府サイト アーカイブ

あなたの暮らしを豊かにする
Mitsuda Design Studio
地産地消
ペット情報
KOHAMA
ふじさわ高齢者施設
門倉組
J-COM
藤沢商工会議所
パソコン修理専門店

1136

地域情報 行政情報

ふじさわ サイネージ

1. ふじさわサイネージとは？
2. ふじさわのサイネージの特長は？
3. サイネージ端末の設置場所は？
4. ふじさわのサイネージの目的は？
5. ふじさわのサイネージにはどんな情報が配信されているの？
6. 誰がふじさわサイネージの情報を配信できるの？
7. どんな情報（コンテンツ）を配信することができるの？
8. 情報（コンテンツ）を配信するには個人情報の登録が必要なの？
9. ふじさわのサイネージに関する問い合わせ先は？

ふじさわサイネージ登録フォーム

2011年7月14日、ふじさわ市では、ふじさわ市サイネージの運用を開始しました。この機会に、ふじさわ市サイネージの運用について、お問い合わせをいただいております。お問い合わせ先は、ふじさわ市サイネージ事務局です。

ふじさわ市サイネージ事務局
〒250-0292 静岡県藤沢市大坪1-1-1 藤沢市役所5階505号室
TEL: 0463-92-1111（内線505） FAX: 0463-92-1111（内線505）

配信コンテンツ登録

>>> ふじさわ市サイネージの運用開始について

1. 項目 *	配信コンテンツ	
登録者名(中心) *	全角16文字まで	
※登録者名は必ず入力してください。		
大守形式 *	4桁7桁可	選択したテンプレート
※4桁は藤沢市議会議員の選挙の区分を指定してください。		
テンプレート *	藤沢市役所5階505号室、506号室	
タイトル *	全角16文字まで	
本文 *	HTMLタグは使えません。HTMLタグは使えません。	
画像・動画 *	1枚まで	>> 画像・動画の添付について
※画像・動画は、1枚まで添付可能です。画像・動画は、1枚まで添付可能です。		
希望配信期間 *	2011年 08月 13日 から 12月 31日 まで	※希望配信期間、希望配信時間、希望配信場所を必ず入力してください。
希望配信時間 *	19:00 ~ 19:00	
希望配信場所 *	<input type="checkbox"/> すべて <input type="checkbox"/> 5階 5階市民センター <input type="checkbox"/> 6階 6階市民センター <input type="checkbox"/> 7階 7階市民センター <input type="checkbox"/> 4階 4階市民センター	
画像に表示されている文字を入力してください *	9kkm8	画像を交換

(5) にんじんネット

分類	暮らし	実施団体	にんじんネット協議会						
利用開始時期		実施地域	長崎県長与町						
URL	http://www.ninjin-net.com/cns/								
事業の概要									
<p>にんじんネットとは、長与・時津町内において、情報通信インフラを独自で整備し、町内の情報交換や住民相互のコミュニケーションを活発にすることで、単なるインターネットプロバイダーにとどまらず、地域の活性化や、より豊かなまちづくりを目指す NPO 組織です。</p> <p>そもそも、このにんじんネットは、長崎県立シーボルト大学の藤澤等教授の発案で、教授の専門である情報メディア学を実践するために、ごく限られた地域でスタートする予定でした。しかし、地域の要請や諸事情により、日本ではじめて長与町という広域において無線 LAN による情報通信インフラを構築することになり、現在に至っています。</p> <p>にんじんネットの基盤となる情報通信インフラは、第3世代の情報通信技術と言われる無線 LAN ネットワークで、他のブロードバンドと比べても将来性、拡張性があります。にんじんネットでは現在 IEEE 802.11g という無線 LAN 規格を用い、長与町内に設置された 74 カ所のアクセスポイントを通じて、加入者に常時接続可能なインターネット環境や LAN 環境を提供しています。</p> <p>いわゆるプロバイダのサービスをそのまま地域のための情報通信ネットワークとして機能させることにより、ハイテク機器でローテク（人々の交流）を目指しているわけです。</p>									
主な対象者	一般	会員登録	あり						
利用端末	PC	利用料金	会費 1,470 円/月						
サービス内容・特長等									
<p>○記事の投稿</p> <p>にんじんネット新システムでは、にんじんネットを媒介して誰でも情報発信できるように、ユーザによるさまざまな情報（記事）が投稿できるようになりました。</p> <p>また、記事には写真を添付することや、地図を添付することもできます。</p> <p>○お友達に対して「記事公開」する</p> <p>相手のプロフィールを開き、右下にある「記事公開／公開解除」のリンクをクリックして指定します。</p> <p>○サークルの作成</p> <p>にんじんネット CNS では、共通の話題や趣味を有する人との交流の場としてサークルを作成することができます。同じサークルに加入すると、たとえば「練習日のお知らせ」、「通達事項」などの情報を共有したり、メンバー同士で意見交換することでコミュニケーションを図ることができます。</p>									
	地域ホ [®] -外	○	SNS		ブログ		映像配信		メール配信
○	Twitter		Facebook		ネットヨッピ [®] ヲガ		データベース	○	その他
想定される効果									
○	新たなコミュニティ形成			都市と地域の交流			地域情報の一元化		
	地域資源の情報発信			地域産業の活性化			安全・安心の確保		
○	情報アクセスの確保			業務の効率化					
支援施策の利活用									
—									
本県の ICT 利活用において参考となるポイント									
⑦ 利用者支援型：無線 LAN による情報インフラの整備とともに、個人の情報発信や共有が可能となるコミュニティサイトを運営。									

(6) 地域が見守る安心ネットワーク

分類	暮らし	実施団体	藤沢市
利用開始時期	2006年～	実施地域	神奈川県藤沢市
URL	http://bh.fuji-anshin.net/index.jsp		
事業の概要			
<p>本市は、平成16年度から「防犯対策強化事業」を市の重点施策の一つに掲げ、犯罪のない安心・安全なまちづくりをめざして、警察をはじめ地域関係団体と連携を図るなかで、全地区への防犯パトロール隊立ち上げ、防犯グッズの無料貸出、自治(町内)会への防犯カメラ設置補助及び民間企業との防犯活動の連携等さまざまな取り組みを行ってまいりました。</p> <p>最近の犯罪傾向をみますと、昨今の社会情勢や生活情勢を反映するかのようになり、犯罪の種類はひたたくりや自転車盗など街頭犯罪から、高齢者を対象にした振り込め詐欺そして小学校低学年を狙った悪質な犯罪等その対象と内容は年々多様化複雑化の傾向にあります。</p> <p>本市においてはこのような犯罪弱者である児童、高齢者及び女性等を卑劣な犯罪から守るため、現在、コミュニケーションツールとして急速に普及しておりますGPS機能付き携帯電話を活用しての防犯対策システムの開発を、慶応義塾大学SFC研究所と連携する中で進めてまいりました。つきましては、この度このシステムが完成し、第1次運用を2006年4月1日から開始することになりました。このシステムは防犯施策の一つとして、広く市民を対象に提供するもので、藤沢市に在住・在勤・在学している方ならどなたでもご利用いただけます。加入(登録)については保護者等の任意であり、各自の責任の範囲でご利用ください。</p>			
主な対象者	一般(地元住民)	会員登録	あり
利用端末	携帯電話	利用料金	無料
サービス内容・特長等			
<p>○投稿情報の閲覧 地域の犯罪発生情報や不審者情報などをメールでお知らせします。</p> <p>○SOSメール送受信 いざというとき簡単な操作で、予め登録された相手にSOSメールを送信できます。SOSメールを受信した人は、送信者に緊急事態が発生していることを知ることができます。</p> <p>○HELPメール送信 SOSメールを受信した人は、警察や消防など通報するだけでなく、必要に応じてかけつけ協力員にHELPメールを送信できます。</p> <p>○個人設定 会員登録情報の編集、受信設定、SOS/HELPメールの利用登録と設定、退会ができます。</p>			
	地域ポータル	SNS	ブログ
	Twitter	Facebook	ネットコミュニティ
			映像配信
			データベース
			メール配信
			その他
想定される効果			
	新たなコミュニティ形成	都市と地域の交流	○ 地域情報の一元化
	地域資源の情報発信	地域産業の活性化	○ 安全・安心の確保
	情報アクセスの確保	業務の効率化	
支援施策の利活用			
-			
本県のICT利活用において参考となるポイント			
⑥情報集約・提供型：各住民が持つ防犯に関する情報をWEB上で共有することにより、安全・安心の確保に寄与。			

藤沢市
GPS接続付き
携帯電話を使用した
防犯対策システム
[トップページ](#)

メールアドレス
パスワード

1. **はじめに**
当システムの概要を説明します。
2. **利用者基本登録**
利用者基本登録ができます。
3. **利用方法**
当システムの使い方を説明します。
4. **ご利用規約**
システムをご利用になるための必要ご契約ください。
5. **投標情報一覧**
最新の投標情報10件を閲覧できます。
6. **パスワードを忘れた**
パスワードを忘れた方は[こちら](#)から。
7. **お問い合わせ**
当システムに関するお問い合わせは[こちら](#)から。
8. **お問い合わせ一覧**

提供: 藤沢市役所
TEL0466-25-1111(内線2512)
受付時間 8:30~17:15

[投標情報一覧](#)

10件の10件

11年08月16日(火) 10時22分頃 **緊急情報** 藤沢市役所/市民自治体進捗
[異常でひたひたの発生](#)

11年07月04日(月) 13時53分頃 **緊急情報** 藤沢市役所/市民自治体進捗
[異常でひたひたの発生](#)

11年06月27日(月) 11時55分頃 **緊急情報** 藤沢市役所/市民自治体進捗
[概ね正常な状態であるが不審電話に注意!](#)

11年06月10日(金) 10時09分頃 **緊急情報** 藤沢市役所/市民自治体進捗
[異常で不審者](#)

11年06月10日(金) 09時50分頃 **緊急情報** 藤沢市役所/市民自治体進捗

11年06月06日(木) 20時53分頃 **緊急情報** 藤沢市役所/市民自治体進捗
[異常で異常の発生しました。](#)

11年06月06日(木) 09時44分頃 **緊急情報** 藤沢市役所/市民自治体進捗
[異常でひたひたの発生](#)

11年06月06日(木) 13時55分頃 **緊急情報** 藤沢市役所/市民自治体進捗
[異常で概ね正常な状態である](#)

11年06月24日(火) 10時22分頃 **緊急情報** 藤沢市役所/市民自治体進捗
[概ね正常な状態であるが不審電話に注意!](#)

11年06月06日(金) 11時17分頃 **緊急情報** 藤沢市役所/市民自治体進捗
[異常でひたひたの発生](#)

10件の10件

[戻る](#)

