



防災メールのリンク集を作成中！



今年に入り、大雨などの被害をもたらした台風8号、11号、さらに8月17日の豪雨。これらの情報については、情報センターからも各情報提供手段（Facebook、LINE、メール配信など）を使い告知を行っております。



しかしながら、各サービス利用者に対し全市町村の細かな情報提供を行うには限界があるため、居住している市町村が運営・管理している防災メール等の登録をぜひお勧めいたします。

サービス形態には違いはありますが、県内の市町村の大多数で実施されていることを確認しております。利用するには、各市町村のホームページを閲覧し、防災メール等の説明、登録用法を記載したページを見つけ出さなければなりません。

そこで、その手間を省くために情報センターのホームページ内に、各市町村が行っている防災メール配信サービス等の該当ページへ、すぐにたどり着けるようにリンク集を作成中です。

防災メールの登録を希望される方は、居住区のリンクアドレスをクリックすることで、防災メールの説明ページにたどり着けるようになり、利便性が良くなります。

災害時に備えて、または事前情報収集の手段として、サービスに登録しておくといいでしょう。

現在、提供されている防災メール等サービスには2種類あり、利用者自身が利用登録を行う事前登録制のサービスと、登録が不要なエリアメール（緊急速報メール）がございます。

※エリアメール（緊急速報メール）は古い携帯電話では、受信機能が備わっておらずメールを受信することが出来ない事や、受信設定を必要とする携帯もございます。

事前登録制

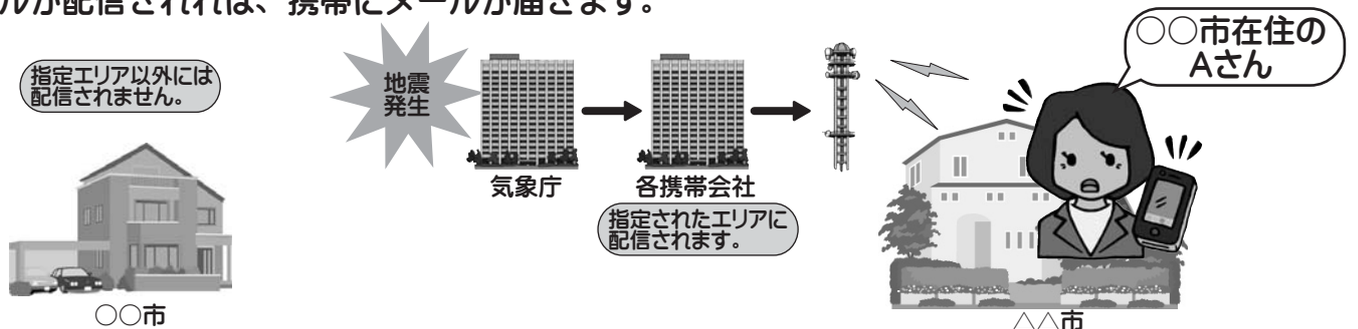
指定されたアドレスに、タイトルや本文も入力していないメール（空メール）を送り、返信されたメールに対して、自分が受け取りたい内容を選び登録を終了します。

※こちらは居住区に居なくても、メールが配信されれば携帯やパソコンにメールが届きます。

エリアメール

エリアメール（緊急速報メール）は気象庁が配信する地震速報・津波警報を受信範囲内（特定エリア）にいる方すべての携帯電話に対しメールが配信されます。（要対応機種）

特に登録は必要は無く、例えば〇〇市に住んでいるAさんが、△△市に出かけた場合でも△△市でエリアメールが配信されれば、携帯にメールが届きます。



【ぎふ川と道のアラームメールのご紹介】

岐阜県からのお知らせ



岐阜県（道路維持課）が情報配信を行っている「ぎふ川と道のアラームメール」のご紹介です。登録を行うと、希望地域の大雨、洪水、道路規制情報がリアルタイムに利用者の携帯電話へ自動送信されます。

登録方法は下記の3通りです。

①パソコンで登録される場合は下記アドレスへ。

<https://service.sugumail.com/gifu/member/>

②カメラ付き携帯でQRコードを読み込んで登録。



③下記のアドレスに空メールを送り、手順に従い登録します。

t-gifu@sg-m.jp

登録は無料ですが、メールの受信料は利用者負担です。



メールを受け取るためには？

◆携帯電話から簡単に登録できます。

【登録方法①】カメラ付き携帯電話で右のQRコードを読み取り、サイトに接続後、手順に従って登録して下さい。

【登録方法②】下記メールアドレスに空メールを送り、返信されたメールに記載されている手順に従って登録して下さい。
t-gifu@sg-m.jp

◆パソコンからも登録できます。
下記URLから登録して下さい。
<https://service.sugumail.com/gifu/member/> または [岐阜県 河川課](#) [検索](#)

問い合わせ先 岐阜県土木整備部道路維持課、河川課、砂防課
TEL:058-272-1111(内線:道路維持課 3715、河川課 3725、砂防課 3743)

これからの季節も大雨や自然災害の発生に備え、様々な情報収集を積極的に行うように心がけて下さい。また、地域の集まりや手話サークルでの学習会等でちょっとした時間に、こういったサービスがあるということ、少しでも多くの方に周知して頂ければと思っております。

このサービスの案内チラシは、道路維持課のホームページ内に掲載されていますので、合わせてご利用下さい。

ぎふ川と道のアラームメール 検索

第10回全国聴覚障害者情報提供施設大会報告

平成26年6月26日(木)～平成26年6月27日(金)の2日間、長崎県のサンプリエールに於いて「全国聴覚障害者情報提供施設協議会・総会 & 全国聴覚障害者情報提供施設大会」に出席しました。

全国聴覚障害者情報提供施設協議会・総会

平成25年度事業報告に関する件、平成25年度決算に関する件、平成26年度事業計画に関する件、平成26年度予算に関する件、平成26年度役員体制に関する件5つの議案審議を行い、全て承認。

基調報告、シンポジウム

「これからの聴覚障害者情報提供施設のあり方」と題して、現状と課題をまとめて木下武徳氏（北星学園大学社会福祉学部教授）、久松三二氏（全日本ろうあ連盟東日本大震災聴覚障害者救援中央本部）、山崎清之氏（全聴情協手話通訳事業に関する専門委員会委員長）、小竹安治氏（全聴情協メテアに関する専門委員会委員長）4人のシンポジストから発表がありました。

特に、求められる情報提供施設像と人材・財源の問題など厳しい情勢の中で、どのように施設が取り組まなければならないのか、これからも工夫して地域に合ったニーズに対応しなければならないと思いました。



シンポジウムの様子

岐阜県手話通訳者特別研修 「継続は力なり！」

岐阜県登録手話通訳者のみなさまを対象に、年にさまざまなテーマで研修を行っています。

内容は、「手話通訳者の健康管理」「手話通訳のあり方・実技」「スキルアップにおける振り返り」「日本語の学習」など、集団での学習の積み重ねを大事にしています。

「私って、普段の通訳のあり方は・・・いいのかな」「こんな時は、どうしているの?」「自分ってこんなふうに通訳しているんだ・・・」「そっか・・・。自己覚知ってなかなか難しい・・・」など、通訳上の振り返りを通じ、学びを深めています。



いろんな分析や仮説化が書かれてあるな・・・。

なるほど。私も、次はこうしてみようかな。参考にさせていただきます！！



「ふりかえりの大切さ」「成長のための循環」は、自分が気が付かない事柄を多く発見できる・・・

一寸コラムDVD化のお知らせ

(一社)岐阜県聴覚障害者協会が毎月発行している機関誌「ろうあ岐阜」。この機関誌の中に「一寸コラム」と題し、さまざまなテーマで大変興味深い記事が掲載されていることはご存知でしょうか？

しかし、文章がやや難しい部分もあるため、せっかくの役立つ記事を購読者の皆さんに届ける方法はないかと思案し、「掲載記事を手話で表現しDVD化してみてはどうか?」と考え、執筆者のむそたろう氏に提案。

この提案に快諾していただき、過去の記事から選んだものを手話で表現していただき、撮影、編集を経てDVD化に至りました。その第1弾は情報

センターのビデオライブラリーとして、現在貸出を行っております。(3話収録で、音声、字幕はありません)

また、今年度に入り第2弾としての撮影が終了し、現在編集作業に入っております。

第2弾が完成した際には、ブログ、メール配信サービス等でお知らせいたしますので、今しばらくお待ちください。



◆夏バテ・熱中症予防◆



暑さが本格的になる前に、熱中症予防や夏バテを防ぐ食事について学んでいただきました。

熱中症は屋外だけでなく、室内にいる時でも適度な水分補給を行わないと発症する可能性もありますし、冷房器具も適度に使用することで、安全に過ごすことができます。

今回の講演の内容を聞いていただき、夏バテ・熱中症の予防に役立てていただきたいと思います。

◆万華鏡を作ってみよう◆



こちらは夏休み期間の恒例行事となってきました、親子で作品を作る教室です。今回は牛乳パックを使った万華鏡づくりに挑戦していただきました。

今回の作品作りは、お子様には少々難易度が高かったようで、親御さんのサポートが必要だったようです。

アンケートには、次に作ってみたい作品も記載されていたので、ぜひ検討してみたいと思います。

◆要約筆記体験教室◆



初級手話教室と同様に、聴覚障害者への情報保障の手段の一つとして知ってほしい「要約筆記」の体験教室です。

講座は2時間の単発で継続性はありませんが、参加された皆さんは真剣そのもの。

単純に字を書けばいいというものでも無く、いかに的確に意味を捉えて伝えるか、これもまた一筋縄ではいかないものです。

隔月で開催されますので、気になった方はぜひ参加してみてください。お待ちしております。

メール配信サービスに登録されている方へ（携帯電話）

登録したがメールが届かない場合、迷惑メールの設定を確認してみてください。また、特定のメールアドレスを受信許可する場合は gifuchoucenter@drive.ocn.ne.jp を、ドメイン登録する場合は @drive.ocn.ne.jp で登録して下さい。

※登録用メールアドレスとは異なりますのでご注意ください。

困ってます！



情報センターのブログをご利用下さい。
毎月開催される講座の案内や、字幕付き邦画の上映予定など情報が満載です。
携帯電話からは左のQRコードを読み取ると簡単に情報を得られます。
パソコンからは <http://gifudeaf-center.no-blog.jp/> まで。

