



今月の



推しの一枚

大阪・関西万博の会場で来場者の安全・安心を守る「大阪・関西万博消防センター」。

#7119 救急安心センターおおさか だより

4月は寒暖差の季節

4月は気候が穏やかになり、花が咲き始める美しい季節ですが、寒暖差の激しい季節でもあります。この寒暖差は、体調管理や日常生活に影響を与えることがあるため、注意が必要です。

寒暖差による体調不良の主な原因は、自律神経の乱れです。自律神経は、体のさまざまな機能を無意識に調整する役割を担っていますが、気温の変化が激しいと、この自律神経がうまく働かず、バランスが崩れてしまいます。

寒暖差によって引き起こされる体調不良の具体的な症状としては、疲労感や倦怠感が挙げられます。体が気温の変化に対応しようとエネルギーを消費するため、普段よりも疲れを感じやすくなります。

春の寒暖差による体調不良を予防するためには、いくつかの効果的な対策があります。まず、服装に気を配ることが大切です。一日の中での気温差に対応できるよう、重ね着を心がけると良いでしょう。

寒暖差は私たちの生活にさまざまな影響を与えますが、しっかりとした対策を取ることで、快適に過ごすことができます。春の訪れを楽しみながら、健康に過ごせるよう心がけましょう。

救急安心センター着信件数(令和7年2月)

総着信件数(1日あたりの件数)	27,113件(約968件)
対前年同月比	383件減少

今回のお囃「鷲とり」



えー、嘘か真か「読者の方々からたいへんご好評をいただいておりますので、さらに、もう一年書いてもらえませんか?」と、こてこての大阪弁で編集部の方からお願ひされまして、なんと、3年目に突入することとなりました、この「落語DE火の用心」。わたくし案内役の「そなえ亭恐妻」と申します。毎月、多彩な登場人物や情景、笑いし人情を大阪弁で伝える「上方落

落語 DE 火の用心

今月ご紹介するのは「鷲(さぎ)とり」というお囃でございます。働きもせずにごぶらぶらしている主人公の男。ご隠居さんから近頃はどんな仕事をしているのか尋ねられ、「鳥とり」をしていると答えます。「鳥とり」というのは文字どおり鳥を捕まえることで、以前は雀と鷲を捕まえようとしたが失敗したので、今度は鷲を捕まえようと思っていると云うのです。それなら、北野の圓頓寺(えんとんじ)の池に鷲がたくさんいるとご隠居さんに教えられた男は、夜になって圓頓寺へと向かいます。ぐっすり寝込んでいた男を次から次へと捕まえて腰の帯に並べてはさんでいると、夜が明けて目を覚ました鷲が一斉にはばいたので、なんと、この男も鷲と一緒に空に舞い上がってしま...



☆圓頓寺 お囃の舞台となる圓頓寺は、北区太融寺町に現存する日蓮本宗の寺院です。本尊は十界曼荼羅。Osaka Metro谷町線「中崎町駅」から徒歩で約10分くらいの場所にあり、観光寺院ではないため境内に入ることはできませんが、繁華街のビルの中に正方形のお堂が確認できます。

さて、鷲に連れられ空に舞い上がった男がたどり着いたのが、四天王寺の五重塔。四天王寺さんは「天王寺詣り」など、上方落語の数々の演目に登場する大阪を代表する観光スポットですよ。聖徳太子が593年に建立した日本最古のお寺であり、総面積3万3千坪という、甲子園球場の約3倍の広さを有する境内には、聖徳太子の御霊を崇める聖霊院があり、創建当時の品々など500点あまりの国宝・重要文化財が所蔵されています。「世界一とうたわれた四天王寺の大梵鐘をモチーフに生まれた「釣鐘まんじゅう」もお勧めですよ。



語」の演目の中から、大阪の街を守る消防職員の皆さんにとって、身近で馴染みのある市内の名所などが登場するお囃を紹介させていただきますので、どうぞよろしくお付き合いを願います。もちろん、火災予防啓発イベントや各種講習の場でご活用いただける消防落語も配信していきますので、読んで・聴いて・楽しんでいただければ幸いです。それではまいりますよ!

プチ上方言葉講座

「さかい」

【意味】
～から～ので など

【使用例】
「今日は昼から雨やさかい、傘、忘れんと持っていきや。」



さあ、今年度最初の消防落語は、「春蔵」と書いて「スプリングラー」と読みます。そなえ亭春蔵による「無精の親子」です。令和6年11月に「OBC ラジオまつりふれあい広場」に出演した際の高座をアップしていますので、是非、ご覧ください。



ホテル京阪京橋グランデは1990年3月21日に開業し、京阪京橋駅に接続していることから中之島や大阪城などの大阪市内の人気の観光スポットへスムーズにアクセスすることができ、また、ビジネスでの利用はもちろんのこと、関西の空港からのアクセスも容易で、海外からの旅行者も含め、大阪観光の拠点としても国内外から多く利用されているホテルです。

都島自衛消防協議会には1990年11月30日に加入されました。防火防災訓練を定期的に実施され、加入から現在



に至るまで、消火技術の確実・迅速性を事業所間で競う、都島自衛消防技術練成会に参加いただいております。

また、防火防災の知識と技術を高めるための研修会にも積極的に参加され、ホテルを利用する方々が安心して過ごせるように日々積極的に活動しております。

自衛消防隊紹介

自衛消防隊長 大野 拓矢

京阪京橋駅ビルの年2回実施される消防訓練には必ず参加しています。

また毎朝朝礼時に火災発生時の行動を再確認し常に防災意識を持ち、24時間体制でお客様が安心して過ごいただけるよう日々安全対策に取り組んでいます。



救急隊員のための

高度専門教育訓練センター（救命士養成担当）

現場に活かす！救急救命士国家試験問題

このコーナーでは、これまで「全ての隊員向け」と題し、災害現場で活動する全ての隊員が身につけるべき知識を取り上げてきましたが、今月号からは「救急隊員のための」に改題し、これまでよりも専門性の高い問題も紹介していきます！

今月は救助隊や消火隊も同時に出場する機会が多い交通事故における外傷性ショックに関する問題です。

救急事案の中でも、緊急度の高い症例ではとりわけの確かつ迅速な判断が求められます。傷病者観察から正しい病態把握に結び付け、傷病者の状態に応じた適切な活動を実施するために早速解いてみましょう！

第47回（令和6年3月）C問題

25歳の男性。乗用車運転中に電柱に衝突し受傷したため救急要請した。
救急隊到着時観察所見：意識 JCS 3。呼吸数 32/分。脈拍 124/分。血圧 60mmHg（触診）。頸静脈の怒張を認め、呼吸音の左右差はない。皮下気腫は認めない。四肢の動きは認められる。
この傷病者のショックの分類として最も考えられるのはどれか。1つ選べ。

1. 神経原性ショック
2. 敗血症性ショック
3. 心外閉塞・拘束性ショック
4. 循環血液量減少性ショック
5. アナフィラキシーショック

ショックの種類と原因疾患

種類	原因疾患
循環血液量減少性	出血 消化管出血、体腔内出血、骨盤骨折、大腿骨出血、外出血
	体液喪失 頻回の嘔吐・下痢、尿崩症
心原性	体液分布異常 汎発性腹膜炎、急性肺炎、腸閉塞、広範囲熱傷、クラッシュ（圧挫）症候群
	心収縮力の低下 急性心筋梗塞、心筋炎、心筋症
心外閉塞・拘束性	不整脈 高度な頻脈（心室頻拍）
	心臓内の機械的障害 高度な徐脈（血室閉塞ブロック、洞不全症候群）
血液分布異常性	心臓弁膜症、心室中隔穿孔
	アナフィラキシーショック 緊張性気胸、心タンポナーデ、肺血栓塞栓症
神経原性ショック	敗血症性ショック 感染性、炎症性疾患
	脊髄損傷、血管迷走神経反射

ヒントレベル

ショックとは

- 全身の組織・臓器の血流量が減少して正常な細胞活動を営めなくなった状態
- さまざまな原因で生じる急性かつ全身性の循環不全
- 放置すれば短時間で死亡する可能性の高い病態

ヒントレベル

ショックの分類

- 循環血液量減少性ショック → 出血等により全身の血液や体液量が減少するショック
- 心原性ショック → 心臓のポンプ機能の低下によって生じるショック
- 心外閉塞・拘束性ショック → 心臓外の因子により血流が障害されて生じるショック
- 血液分布異常性ショック → 血管の異常な拡張による血圧低下と血管内容量の不足が生じるショック

ヒントレベル

頸静脈の怒張

- 頭部から心臓に戻る血管（外頸静脈）が拡張した状態であり、右心不全により心臓内や胸腔内の圧力が高くなっている状態で引き起こされる。うっ血性心不全のほか、緊張性気胸、心タンポナーデ、肺血栓塞栓症などでみられる。



解答・解説

解答 3. 心外閉塞・拘束性ショック

外傷性ショック（頻脈・低血圧）に陥っているにもかかわらず、頸静脈が怒張している。このような場合には、出血性ショックよりも心外閉塞・拘束性ショックを疑う。呼吸音に左右差がなく、皮下気腫も認めないことから緊張性気胸よりも心タンポナーデの可能性が高い。

四肢の麻痺はなく、脊髄損傷による神経原性ショックを疑う状況にはない。感染症やアナフィラキシーをきたしている状況でもない。**循環血液量減少性ショックが中心であれば頸静脈は怒張せず、虚脱する。各種ショックの症候をしっかりと把握することが救急隊員には重要である。**

（参考・引用 株式会社へるす出版「第47回 救急救命士国家試験問題 解答・解説集」）

女性防火クラブだより

天王寺区

天王寺区女性防火クラブは、平成3年度に発足し、天王寺区地域振興町会9連合町の女性部長が推進委員となり、家庭からの出火防止と災害による被害の軽減を図るため活動を行っております。

クラブ員は「高齢者セーフティネットワーク強化月間」、「春、秋の火災予防運動」に伴う住まいの防火・防災診断を実施し、天王寺区における火災や事故等の発生件数を減らせるように活動を行いました。

また「高齢者食事サービス」や「ふれあい喫茶」などの地域で実施される福祉活動へ積極的に参画し、



いざという時に助け合える、顔の見える関係づくりにも取り組んでいます。

防災研修として令和6年11月には、関西空港消防所を訪れ、クラブ員全体の防災行動力の向上に努めました。

これらの積み重ねが、自助共助の輪として広がり、天王寺区が今以上に「安心して暮らせる災害に強い街」となることを願って活動しています。

救急安心センターおおさか（#7119）ってどんなところ？

今月の「救急いろうは」は、大阪府民からの救急車の要否や病院案内の問い合わせに対応している、救急安心センターおおさか（以下、「安心センター」という。）の業務内容について紹介します。

安心センターとは

安心センターは、突然の病気やケガで、「救急車を呼んだ方がよいのか?」「病院に行っただ方がよいのか?」「近くの救急病院はどこ?」「応急手当の方法は?」など、判断に迷ったときにアドバイスを受けることができる電話相談窓口として、24時間365日運営しています。平成21年10月1日のスタート時には大阪府内に限られていた対象地域も、平成22年12月に大阪府内全域へと拡大し、現在に至っています。

安心センターでは、専用電話回線（#7119または06-6582-7119）により、大阪府民の救急医療相談及び医療機関の案内希望に対応しています。電話相談は看護師が全て直接対応しており、緊急性の高い症状の相談者に行き届くだけ早く救急車が到着できるようにす

ることや、適切なタイミングで医療機関を受診できるように支援することにより、自覚症状の乏しい潜在する重症者を救護し、府民に安心・安全を提供しています。また、医師が1名常駐しており、看護師に随時、助言を行っています。相談結果から「救急車の必要あり」との判定になった場合は、大阪府内の各消防本部へ電話の転送を行い、救急車が出場する体制となっています。

緊急度の判定

安心センターでは、総務省消防庁が作成している、電話相談プロトコル（提供する情報の標準化を目指して作成された指示書）を基に、これまで蓄積されたデータを分析し、プロトコルの精度を向上させた電話相談プロトコル（大阪版）を使用して、看護師が傷病者の緊急度を判定しています。

本プロトコルで判定する緊急度は5段階となっています（表1）。また、相談者には、緊急度に応じて、望ましい対応をお伝えしています（表2）。

電話相談のアルゴリズム（図）

相談者から電話があれば、まず、相談者の希望が救急医療相談か、救急病院案内のどちらであるかを聴取し、各相談内容に応じた電話相談を行います。

救急医療相談を希望されている場合は、電話相談プロトコルにより症状に応じた緊急度を判定し、その結果に基づいて、救急車の要請や症状に応じた診療科目の救急病院の案内を行います。必要と判断された場合は、止血等の応急手当のアドバイスも行っています。

病院案内を希望されている場合は、相談者の

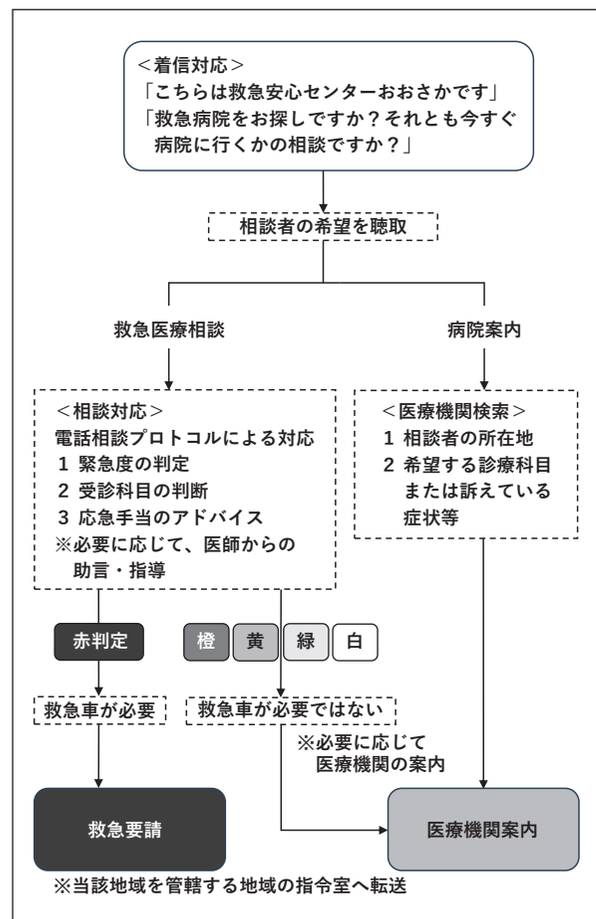


図 電話相談のアルゴリズム

所在地を聴取し、希望する診療科目や訴えている症状等に応じた救急病院を案内しています。ただし、安心センターでは医院やクリニックの情報を持ち合わせていないため、案内することができない医療機関は救急告示病院（救急病院）及び休日・夜間急病診療所のみとなっています。

また、緊急度の判定は、総務省消防庁が作成している全国版救急受診アプリ（Q助）でも判定することができます。近くの病院・診療所をお探しの場合は、厚生労働省が実施している医療情報ネット（ナビイ）で検索できます。

表1 緊急度とその定義

<緊急度>	<定義>
赤（緊急）	・すでに生理学的に生命危機に瀕している病態 ・増悪傾向あるいは急変する可能性がある病態 ※気道・呼吸・循環・意識の異常、ひどい痛み、増悪傾向、急変の可能性から総合的に判定する
橙（準緊急）	・時間経過により症状が悪化する可能性があるため、直ちに受診が必要な病態
黄（低緊急）	・時間経過により症状が悪化する可能性があるため、受診が必要な病態
緑（非緊急）	・上記に該当しないが、受診が必要な病態
白（非緊急）	・医療を必要としない状態

表2 各緊急度別の対応

赤	119 通報・転送
橙	いますぐ受診（救急車以外で）
黄	これから受診（通常の受付時間を待たず自力受診）
緑	通常の受付時間に受診
白	受診不要・経過観察

今後の課題

利用者への「お受けできない相談」の周知
急な病気やケガに関する様々な相談に対応している安心センターですが、以下の相談についてはお受けすることができません。

- 「薬の使用方法」「病気の治療方針」「健康相談」「介護相談」「育児相談」

安心センターでは、令和6年の着信件数が過去最多の347,726件となっており、相談件数は年々増加傾向にあります。一方、電話相談のうち約1割は、こういった相談となっています。今後の課題として、利用者である大阪府民に対し、お受けできない相談について周知していくことが重要であると考えています。これからも、広報資材等を用いて、様々な機会に救急安心センターの事業内容を広報し、より一層安全安心を提供できるように取り組んでまいります。



広報資材例（カード型広報物）



安心センターロゴ

消防職員による 住まいの「防火・防災診断」について

初期消火協力者が使用した 消火器の薬剤の詰め替えについて

平成27年より始まった消防職員による住まいの「防火・防災診断」は、防火・防災に関する事項について消防職員が各ご家庭を訪問し、プロの視点からアドバイスをを行うものです。今回は消防職員による住まいの「防火・防災診断」の実施状況について説明します。

◆住まいの「防火・防災診断」について

住まいの「防火・防災診断」は防火指導とは異なり、直接視認することによりそれぞれの家庭にあった指導やアドバイスを行うことができ、防火指導では指導できない様々な事項についてきめ細やかな対応ができます。令和6年には、1695件の防火・防災診断が実施され、災害出動時や立入検査時など、様々な機会を通じて実施されています。

さらに、診断を受けた方々へのアンケートでは、すべての方が「よく理解できた」「ある程度理解できた」と回答しており、具体的に分かりやすいアドバイスが評価されています。



(防火・防災診断の様子)



(防火・防災チェックシート)

◆防火・防災診断の実施例について

以下に、具体的な実施例を3つご紹介いたします。

- ・介護事業者からの依頼で実施。職員訪問時に電気配線についてアドバイスした。その後家主並びに電気工事業者が宅内の電気配線を整理し、たこ足配線は改善された。
- ・署外活動中に市民に声を掛けられ、火災に対する不安を相談されたため防火防災診断を実施。コンセントのプラグに埃がたまっていたため定期的に清掃するようにアドバイスした。
- ・救急出場時、ストーブの近くに洗濯物がおかれていたため、ストーブ使用時は可燃物を近くに置かないようにアドバイスした。

予防課では市民が初期消火に使用した消火器の薬剤の詰め替え事業を行っています。令和7年4月より事務処理要綱を改正しましたので、今回は改正内容を事業の概要も含めてご説明します。

◆事業概要

本事業は、個人が自主設置している消火器を初期消火活動で使用した場合の物的な補てんを行うことで、地域における災害時の相互協力意識の醸成や初期消火体制の強化を図ることを趣旨として実施しています。

◆対象となる消火器について

当事業の対象となる消火器は個人が一般家庭用に購入した消火器のみとなります。

ただし、個人が一般家庭用に購入した消火器を初期消火に使用した場合でも、使用した者が応急消火義務者の場合は対象外となります。

※応急消火義務者とは

- ①火災が発生した消防対象物の関係者
- ②火災を発生させた者
- ③火災の発生に直接関係がある者

事例 マンションのゴミ置き場が燃えていたため、マンションの管理人が向かいのコンビニの消火器を使用して初期消火を行った。

解説 火災に直接関係のない場所の消火器を使用しているため、規制対象物に義務設置されている消火器を使用しているため詰め替え対象外となります。また初期消火者が応急消火義務者に該当するため詰め替え対象外となります。

事例 2階建て店舗の1階部分で出火した火災において100m離れた一般住宅の住人が自宅に置いていた住宅用消火器を使用して初期消火を行った。

解説 応急消火義務者にも該当せず、個人が自主設置していた消火器を使用しているため詰め替え対象となります。

◆事務処理要綱の改正について

今回の事務処理要綱の改正については、大きく以下の2点の見直しを行いました。

1. 自然災害に起因する火災において使用した消火器を詰め替え対象外とするもの
改正前の要綱では自然災害に関する記載がなかったため大規模災害が発生した場合、多くの詰め替え申請が予想されるため今回の改正において文言の追加を行いました。
2. 要綱第2条のただし書きの文言の修正について
従来の要綱では詰め替え事業の対象外となる消火器でも消防署長が認めた場合、詰め替え対象としていました。このたびの改正で、所轄消防署長及び予防課長が協議のうえ詰め替え対象の有無を決定することとしました。なお事案ごとの判断となりますので事前に予防課（予防）まで相談してください。

詰め替え事業の対象外となる消火器

- ① 応急消火義務者が使用した消火器
- ② 規制対象物等に義務設置されている消火器
- ③ 地域や町会などで設置されている消火器
- ④ 自然災害に起因する火災において使用した消火器(今回改正で新設)
- ⑤ 消防隊員や警察官が使用した消火器
- ⑥ 大型消火器

第36回全国消防本部対抗駅伝競走大会

2位

(令和7年2月23日 東京都立川市国営昭和記念公園)

大阪市消防職員親睦会

親睦会だより

北は北海道、南は熊本県から全国51チームがエントリー（うち3チームオープン参加）した、5.0km×5区の全国消防本部対抗駅伝競走大会が、今大会は箱根駅伝予選会の会場にもなっている東京都立川市国営昭和記念公園において開催されました。

大阪市消防局チームは3位入賞を目指し、練習に励んできました（昨年は4位）。

各本部のエース級の選手が集まる1区を任されたのは福田（北）。数秒の中に選手がひしめき合う混戦の中、福田は区間7位の走りで襷を繋ぎました。2区は大阪市消防局のエース柿島（企画課）。柿島は区間賞を取る見事な走りでトップに浮上り3区竹田（企画課）へ。竹田はトップこそ譲ったものの、粘りの走りで1位と僅差の2位で4区初参加の井上（東淀川）へ。井上は今後も成長が期待できる若手のホープ。果敢に攻めた走りで2位をキープし、アンカー5区藤田（規制課）へ。藤田がこの大会にける思いは人一倍強く、3位の埼玉西部消防局が猛烈な追い上げを見せる中、必死にゴールを目指し、粘りの走りを展開。皆が待ち受ける中、見事2位でゴールテープを切りました。

全員が今の力を十分に発揮し、結果は、大阪市消防局陸上部として過去最高順位の2位となりました。優勝した東京消防庁チームとの力の差は痛感させられましたが、皆が「今までで一番速い」という状態を目指して、一年間頑張った成果だと思います。今後は、悲願の初優勝に向けてチーム一同頑張っていきます。



総合結果		
1位	東京消防庁A	1時間18分38秒
2位	大阪市消防局	1時間21分14秒
3位	埼玉西部消防局	1時間21分25秒
4位	柏市消防局	1時間22分43秒
5位	伊丹市消防局	1時間24分00秒

区間賞		
1区	宮本 尚柑 (東京消防庁A)	15分28秒
2区	柿島 瑞紀 (大阪市消防局)	15分22秒
3区	佐藤 壮 (東京消防庁A)	16分06秒
4区	遠藤 太貴 (東京消防庁A)	15分57秒
5区	榎本 大修 (東京消防庁A)	15分11秒

個人結果			
1区	福田 雷人 (北消防署)	15分57秒	区間7位
2区	柿島 瑞紀 (企画課)	15分22秒	区間1位
3区	竹田 悟史 (企画課)	16分49秒	区間4位
4区	井上雄次郎 (東淀川消防署)	16分39秒	区間3位
5区	藤田 悠希 (規制課)	16分27秒	区間4位



1区⇒2区



2区⇒3区



3区⇒4区



4区⇒5区



ゴール!!

襷をつなぐ

心をつなぐ



陸上に興味のある方は、経験、未経験を問わず、事務局（企画課 竹田・柿島）までお気軽にお問い合わせください。



消防漢字ガール

Fire Fighter Kanji Girl

国立大学文学部卒で大阪市内の某消防署に勤務する、漢字を愛してやまない消防女子「淀橋文子」が防火防災に関する「漢字」の意味や成り立ちを解説する「消防漢字ガール」。さて、今月の漢字は…。

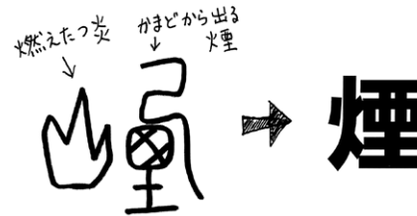
【煙】

意味：火をたく時に空中に立ちのぼるもの。物が焼ける時に出る気体。すず。



皆さん、こんにちは。『消防漢字ガール (Fire Fighter Kanji Girl)』を担当している大阪市消防局勤務、この年から消防士4年目に突入の淀橋文子(あやこ)です!!

さて、今月ご紹介する漢字は「煙」です。火災で恐ろしいのは火炎より「煙」。火災で亡くなる原因をみても、火傷によるものだけでなく、煙による一酸化炭素中毒や窒息が原因で命を落としてしまうことも少なくありません。煙の特性を知り、発生した火災に的確に対応できるように知識を身につけましょうね。



さて「煙」という漢字は、「燃え立つ炎」の象形「火」と「かまどから出る煙」の象形「煙」から成り立っています。このように2文字以上の漢字の形や意味を組み合わせで作られた漢字を「会意文字」と言うのでしたよね。音読みは「エン」、訓読みでは「けむ(い)」、「けむり」、「けむ(る)」、常用漢字表外では「けぶ(る)」とも読みます。画数「13画」、部首は「火(ひ)へん」です。

※訓読み⇒()の中は「送りがな」



ところで、皆さん。火災では、炎から逃げることはもちろんですが、煙に巻きこまれないように注意することが大切です。炎よりも広がるスピードが速い煙は、熱によって空気より軽くなり、最初は上昇を始めます。その後、天井などにつきあたると今度は横方向に広がります。煙が広がるスピードは、垂直方向で毎秒約3~5m、水平方向へは毎秒約0.5~1mと言われていて、水平方向に広がるスピードは、人が歩く速度とさほど変わりません。万が一火災が発生し避難する際は、低い姿勢でハンカチやタオル、マスクなどで鼻と口を覆いましょう。

ということで、今月はこれでおしまい。じゃあね~。

【今月の警防担当司令の迷言】

「淀橋、DXの推進のDXってデラックスとちゃうて知ってたか?わし、知らなかったわ。あれ、デジタルトランスフォーマーの略やねんて。」(おもしろい!しばらく訂正せんと♡笑)

アニマル環状線

～我が家の癒しをおすそ分け～

我が家の愛娘『ぴの』ちゃんと『きなこ』たんについて、のろけ話を交えて紹介します。

『ぴの&きな』は、スズメ目に属するキンカチョウという小鳥で、スズメより一回り小さく、「ミーミー」と猫のような声で鳴きます。一般的には温和で臆病な性格で人に懐きにくく手乗りになりづらいと言われていますが、うちの子達は、手でも頭でもお構いなく飛び乗ってくれます。



名前の由来は、背中濃いグレーとお腹の白から連想したアイスクリームの『ピノ』と、白い体に『きな粉』色の模様があることから来ています。

現在は、『ぴの&きな』の2羽だけですが、初代『もっちー』（全身白くてお餅のように膨らむので）に始まり、全盛期には10羽ほどの大家族となっていた時期もありました。

小さな子達ですが、1羽1羽、姿形も性格も違って個性的で感情豊か。どの子も愛らしさに溢れています～♡

いつまでも、いつまでも家族の一員として、一緒に大切な時間を過ごしていこうね！

城東消防署 松永 道広

編集後記



Facebook



X
(旧:Twitter)



Instagram



YouTube



表紙のウラ側



表紙は、4月13日(日)の開幕を控える大阪・関西万博会場のシンボル「大屋根リング」です。

この大屋根リングは、世界最大の木造建築物として、ギネス世界記録に認定されているそうです。

2025年4月13日。いよいよ「2025年 大阪・関西万博」が開幕します。

日本では20年ぶりの万博。間近に迫ってくると、わくわくと同時に少しそわそわも。

毎月、万博について取り上げてきた誌面も、今月からはバージョンアップ。

万博を安全・安心に楽しんでいただくための取組を、より詳しくお伝えしていきます。

「まもろぞ、万博!!」お楽しみに!!(T)