

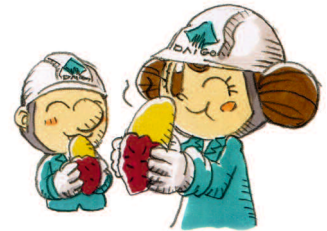
暮らしの瓦版

2019年
11月号

(通算第253号)

～ 11月《霜月しもつき》～

- | | |
|----------|------------|
| 3日 文化の日 | 17日 将棋の日 |
| 8日 立冬 | 20日 毛皮の日 |
| 12日 鬼子母神 | 22日 いい夫婦の日 |
| 14日 お十夜 | 23日 勤労感謝の日 |
| 15日 七五三 | 30日 カメラの日 |



おかげさまで21年

早いもので、暮らしの瓦版は今回で、
創刊（1998年11月）から21年にな
ります。この間、皆様からの応援に励
まされながらやって参りました。今後も
社員一同、一生懸命頑張りますので、引
き続きご愛顧のほど、よろしくお願い申
し上げます。

七五三

平安時代、3歳の男女が行う「髪置きの儀
（かみおきのぎ）＝髪をのびし始める（「ふし
て歳で袴を身につける」袴着の儀）はかまぎ
のぎ」という儀式がありました。鎌倉時代
には、着物を紐ではなく帯を使って結び「帯
解の儀（おびとぎのぎ）」という儀式があり
ました。後に帯解の儀は男子がら歳、女子は
7歳で行うようになりました。明治時代に
はこれらの3つの儀式をまとめて「七五三」
と呼ぶようになりました。

栗（くり）

栗（くり）は、ブナ科クリ属の落葉樹
の果実の総称です。大きく分けると、日
本栗、中国栗、ヨーロッパ栗、アメリカ
栗などがあります。中でも日本栗は自生
する芝栗を改良したもので、粒の大きさ
はダントツです。栗のブランドとして最
も知られているのは、やはり「丹波栗」
でしょう。その他茨城県笠間市の「貯蔵
栗」や、岐阜県の「恵那栗」など、各地
でブランド化への取り組みが進められて
います。

栗の主成分はデンプンですが、ビタミン
A、B1、Cも多く含まれます。通常、
ビタミンCは熱に弱いのですが、栗の場
合はデンプンに包まれているため、熱に
も強いという特徴があるそうです。また、
カリウムもあるので、ナトリウム排出機
能を高め、高血圧やむくみの予防にもよ
いといわれています。

酉の市

酉（とり）の市は、日本各地の鷲（おとり）神社の年中行事で、11月の酉の日に、にぎやかな市がたつことから「酉の市」といわれます

縁起ものがたくさんついた縁起熊手が名物で、新年の開運招福、商売繁盛を願うお祭りとして親しまれています。

酉の市は江戸時代から続く行事で、その起源は、東京都足立区の大鷲（おおとり）神社にあるとされ、近隣の農民たちが秋の収穫を祝い、鷲大明神（おとりさま）に鶏を奉納したのが始まりだといわれています。奉納された鶏は、祭りのあと浅草の浅草寺に運ばれ、観音堂に放たれたそうです。

その後、開運招福、商売繁盛を願う祭りとなり、縁起熊手のほかに八頭（里芋の一種）や黄金餅（栗餅）なども人気となって、正月を迎えるための最初の祭りとして定着しました。

椿と山茶花

秋冬見かける花に、椿（ツバキ）と山茶花（サザンカ）があります。見た目では区別がつかないほど似ています。椿と

山茶花の見分け方を紹介します。

・花の落ち方で見分ける

椿は花が散る時に、花首から落ちます。

山茶花は花びらが落ちます

・花が咲いている開花時期の違い

椿は12月～4月。山茶花は10月～

12月です。花の品種や種類によっても

変わりますが、一般的に山茶花の開花時期の方が早く、椿の方が遅いです。

・葉の裏側の毛で見分ける

椿の葉の裏には、ほとんど毛がありませんが、山茶花の葉の裏には、葉脈に沿って毛が生えています。

せんが、山茶花の葉の裏には、葉脈に沿って毛が生えています。

記念日は誰が決めるの？

みなさんは「記念日は誰が決めるの？」と思ったことはありませんか？

11月もいろいろな記念日があります。毎日何らかの記念日になっており、1つのに複数の記念日が割り当てられていることも多いのです。そうした記念日は誰が決めているのでしょうか？

実は、一般社団法人日本記念日協会という民間団体が日本国内の記念日の認定と登録を行っています。

記念日についての研究、情報の収集、広報活動を1983年から行ってきた日本記念日委員会が、記念日に対する人々の理解と関心を高めるために、1991年4月1日、日本記念日協会として正式に発足、活動を開始しました。

ブログ記事ご紹介

◎トイレ改修工事

先日、トイレ改修工事が完了しました。トイレの調子が悪くなってきたということで、トイレ、手洗器の交換と壁のクロス、床のクッションフロアの張り替えをさせていただきました。トイレはTOTOのネオレストを入れ、タンクレスなのでお掃除もしやすくなりました。

リフォーム部 越田裕紀



<9月25日掲載記事>



※ブログ記事は毎日更新！
ぜひご覧ください！！
<http://daigo.kazelog.jp/>

漢字わかりますか？

今回は「果物に関する漢字」を集めてみました。何の果物かわかりますか？

- | | |
|-------|-------|
| ① 鳳梨 | ② 甘蕉 |
| ③ 甜瓜 | ④ 甘橙 |
| ⑤ 万寿果 | ⑥ 桜桃 |
| ⑦ 椪果 | ⑧ 葡萄柚 |
| ⑨ 枇杷 | ⑩ 荔枝 |



煎餅の歴史

煎餅(せんべい)の歴史はとても古く、発祥地は中国とされ、前漢(紀元前202年〜紀元8年)の時代といわれています。中国宮廷の食事のうち、1月7日や3月3日といった、おめでたい祝日の食膳に煎餅が加えられていたそうです。

日本には飛鳥時代に中国から伝わってきたとされています。日本での最初の煎餅の記録は、正倉院所蔵737年頃の文書である『但馬国正税帳』に登場する「いりもちひ(煎餅)」です。形状等はわかっていませんが、水で小麦粉を練ったものを油で煎ったもので、今のうるち米やもち米などで作られた煎餅とは違うものだとされています。

また、空海が亀の子型の煎餅の作り方を中国で習い、日本に帰国した後和菓子屋に作り方を伝えたといわれています。

江戸時代の教育水準

1800年頃の江戸の人口は100万人を超えていたといわれ、ロンドン(90万人)、パリ(60万人)をしるべく、世界一の大都市だったそうです。教育水準も高く、識字率をみるとロンドン(20%)、パリ(10%)に比べ、江戸は何と70%でした。これは驚異的な数字で、当時の世界最高水準だったといわれています。「寺子屋」のおかげだそうです。

暮らしの雑学・豆知識



～ 子持ちシシャモ ～

シシャモの生息地はたった一か所、北海道の太平洋沿岸です。そのため、とれるシシャモの量には限りがあります。

実際、「子持ちシシャモ」として市場に出回っている魚の9割は「カペリン(カラフトシシャモ)」という別の種類の魚だそうです。両者を並べてみると色や見た目には、かなりの違いがあります。

カペリンをその和名である「カラフトシシャモ」として販売するのは、法律的には問題ないそうです。ちょうどクルマエビの代用にウシエビ(ブラックタイガー)が使われるのと同じですね。

一卵性双生児と遺伝子

一卵性双生児というと、他人が見ると区別できないほどそっくりということが多いですが、それは遺伝子的に同じだから、といわれてきました。しかし最近の研究では、遺伝子には少し違いがあることがわかり、しかもその違いは妊娠初期ではなく、ある程度成長してから生じたものと考えられるそうです。つまり、大人になるにつれて遺伝子レベルでの違いが大きくなるということですね。

漢字読めますか？ 解答

- ① 鳳梨(パイナップル)
- ② 甘蕉(バナナ)
- ③ 甜瓜(メロン)
- ④ 甘橙(オレンジ)
- ⑤ 万寿果(パイア)
- ⑥ 桜桃(サクランボ)
- ⑦ 檬果(マンゴー)
- ⑧ 葡萄柚(グレープフルーツ)
- ⑨ 枇杷(ビワ)
- ⑩ 荔枝(ライチ)



〈発行〉 次回発行予定 11/23(土)

住まいの事なら
何でもご相談ください！



株式会社大五建設

住所 富岡市上小林216-2

0120-388-406 (通話料無料)

求人募集!!

リフォーム営業職

詳しくは下記までご連絡ください。お待ちしております。

0274-67-2721
(担当：都丸)

