

(有)濱田工務店

料金後納
郵便

ゆうメール

はまちゃん新聞 9月

* 残暑が厳しいですが9月に入り、雲も空高くなって秋の風が吹くようになりましたね。先日のスーパームーンは見られましたか？私は雲の切れ間に少しだけ見ることができました。少しでしたがとても綺麗なお月様でした(*´ω`*)
* 何だか得した気分でした。今月は中秋の名月もありますね。今回もお月様の名前について調べてみました。

* 9月イベント・行事 *

- 9/1 (金) 防災の日
- 9/8 (金) 白露
- 9/9 (土) 重陽の節句
- 9/18 (月) 敬老の日
- 9/20 (水) ~ 9/26 (火)
秋のお彼岸
- 9/23 (土) 秋分
- 9/29 (金) 十五夜
- 9/30 (土) 十六夜

* 9/18 敬老の日 *

敬老の日は、国民の祝日に関する法律（祝日法）で「多年にわたり社会につくしてきた老人を敬愛し、長寿を祝う」日と定めています。敬老の日の由来は、兵庫県多可郡野間谷村（現在の多可町八千代区）の門脇政夫村長が1947年（昭和22年）に提唱した「としよりの日」が始まりです。「老人を大切に、年寄りの知恵を借りて村作りをしよう」という主旨のもと、農閑期にあたり気候も良い9月の中旬の15日に敬老会を開くようになりました。これが兵庫県全体に広まり、次第に全国各地で行われるようになったのですが、「としより」という呼び方はイメージがよくないということで「老人の日」に改名されました。それから「国民の祝日法」が改正された1966年（昭和41年）に国民の祝日と制定された際、現在の「敬老の日」と名称が変更され、2003年（平成15年）からは9月の第3月曜日に日付も変わりました。日付を変更することに反対の声もあったそうで、新たに老人福祉法によって9月15日を「老人の日」と定められました。「敬老の日」はお年寄りを敬愛し長寿を祝う日、「老人の日」は老人福祉について関心を深める日とされ、9月15日～9月21日までの1週間を「老人週間」としています。

今月の花



ゲッカビジン（月下美人）

花言葉・・・はかない美・はかない恋・あでやかな美人
由来・・・メキシコ原産で森林性サボテンと呼ばれ、砂漠に生息しているものとは全く異なり、樹木に着生して育つ着生植物です。原産地では老木の幹などに根を張りますが、日本では行灯仕立ての鉢植えで栽培されることが多いです。花期は6～10月ごろで、開花時期が近づくと下向きだった蕾が次第に上向きになって急に膨らみます。そして開花当日、日が落ちてから咲き始めて夜8時ごろ満開になり、翌朝にはしぼんでしまいます。花の寿命は短いですが、生育条件が良ければ年に数回咲くこともあるそう。開花と同時に香るジャスミンに似た甘い香りは周囲10m程の範囲に広がる強い香りです。夜に花を咲かせ、強く香る理由は、花粉を運んでくれる夜行性のコウモリを引き寄せるためだそうです。直径20～25cmの白い大きな花も暗闇で目立たせるためですね。とても神秘的な植物なので愛好家も多いそうです。

動物愛護習慣 2023

9/20 (水) ~ 9/26 (火)

今年度のテーマ

「子どもも大人も一緒に考えよう、私たちと動物」

今年度のテーマは、子どもの頃から動物との付き合い方を学ぶことが動物に対する考えを深め、子どもたちが担う未来の社会づくりにつながるという考えのもと、人と動物について子どもと大人と一緒に考える機会としています。石川県では、2024年春頃に津幡町の森林公園内に「いしかわ動物愛護センター」の開所を予定しています。動物とふれ合い、相性を確認できる「マッチング室」、動物愛護教室やボランティア団体の研修等を行う「研修室」、北陸最大規模のドッグランなどが整備される予定で、動物の保護や譲渡の推進、情報発信などの様々な活動の拠点になります。県内では去年度ではじめて犬猫の殺処分がゼロになり、官民一体となって今後も県内で犬猫の殺処分ゼロを目指します。

動物愛護フェスティバル 9/23 (土・祝)

西部緑地公園北塚園地 9:30 ~ 15:00

※荒天の場合中止

警察犬・災害救助犬デモ、しつけ相談、フードサンプルの無料配布、飲食コーナー&キッチンカーなど詳しくは石川県獣医師会のHPをご覧ください。

今日のレシピ 「スプーンで食べる♪レンチンお豆腐お好み焼き風」

【材料：800mlの耐熱容器 1台分】

- ・絹ごし豆腐 150g
- ・キャベツ 50g
- ・ちくわ 1本
(長さ9cm程度)
- ・お好みソース
- ・マヨネーズ
- ・かつお節
- ・青のり 各適量
- A (・卵 1個
・粉末和風だし 小さじ1)
- B (・天かす 大さじ3
・紅生姜 適量)

【作り方】

- ① キャベツは粗みじん切りに、ちくわは薄く輪切りにする。
- ② 耐熱容器に絹ごし豆腐を入れて崩す。
- ③ Aを加えてよく混ぜ、Bと①を加えてざっくりと混ぜる。
- ④ ③にふんわりとラップをして電子レンジ600wで4分程度加熱する。お好みソースとマヨネーズをかけ、青のりとかつお節をトッピングする。

小麦粉不使用！混ぜてレンジでチンするだけでとっても簡単♪



四万十にお住まいの「みやちゃん」さんの素敵なお料理ブログからレシピをご紹介します。四万十住人の簡単料理ブログ <http://shimanto-miyachan.blog.jp/>

Instagram やってます。

Follow Me! / @hamahome2021



濱田工務店の facebook



建築中の家のことや
日々の出来事など
語ります

今月号の「濱田工務店の facebook」のコーナーはお休みさせていただきます。

今回は、事務所にいる接待担当の猫ちゃん達についてお届けします。どの子も会社の周りで保護されました。会社のある専光寺にはたくさんの野良猫がいたそうで、ご近所の方々と協力してTNR（野良猫を捕獲して不妊・去勢手術を行い元の場所に戻す）を行い、里親さんにつないだり、地域猫としてお世話されています。その結果、数年前までたくさんいた野良猫が一代限りの命を終え、徐々に数を減らしていきました。そんな中、去年の秋の終わり頃に突如として生後半年ほどの子猫が会社にやってきました。ケガと栄養失調でとてもボロボロであと少し遅かったら・・・と思うとついつい甘やかしてしまいますね。今は1歳になり体は小さめですが、とってもかわいいお転婆娘に成長しました。本来ならお世話できる頭数にも余裕が無く、里親さんを探す予定でしたが、亡くなった猫ちゃんにそっくりすぎて手放せず、事務所に迎えました。お外での生活は自由気ままに見えますが、本当は常に危険との隣りあわせ。暑さ、寒さ、飢え、縄張り争いや車などの事故でケガを負ったり、虐待など怖い事の方が遥かに多いです。全部の子を保護するのは不可能ですが、TNRをすることで、これからお外で生まれて不幸になる子を減らすことはできます。将来は野良猫はいなくなり、野良猫による鳴き声や糞尿、ゴミが荒らされることもなくなります。猫が好きな人も嫌いな人もみんなにとって良い未来だと思えます。1人1人の理解が進む事が何より大切。少しでも関心を持って頂けたら嬉しいです。



ちび

さくら

くろ

なるべく毎日更新中！ <http://hama-home.jp/wp/>

2023年9月 建築吉日カレンダー

日	月	火	水	木	金	土
					1 大安 防災の日 建築吉日(みつ)	2 赤口
3 先勝	4 友引	5 先負	6 仏滅	7 大安 建築吉日(なる)	8 赤口 白露 建築吉日(なる)	9 先勝 重陽の節句
10 友引 建築吉日(ひらく)	11 先負	12 仏滅 建築吉日(たつ)	13 大安	14 赤口 建築吉日(みつ)	15 友引 建築吉日(たいら)	16 先負
17 仏滅	18 大安 敬老の日	19 赤口	20 先勝 秋彼岸 ~26日 建築吉日(なる)	21 友引	22 先負 建築吉日(ひらく)	23 仏滅 秋分の日
24 大安	25 赤口	26 先勝 建築吉日(みつ)	27 友引 建築吉日(たいら)	28 先負 建築吉日(さだん)	29 仏滅 十五夜	30 大安 十六夜

※祝日は法律の改正により変更になる場合があります。

地鎮祭や上棟式、お引越しのスケジュール立てに参考までに「ご活用下さい。」

- 『たつ』 開店、移転、柱立て、棟上げ、新規事の開始など、すべてに大吉。
- 『みつ』 建築、移転、開店、祝い事、すべて吉。
- 『たいら』 地固め、柱立て、祝い事、すべて円満。
- 『さだん』 建築、移転、開店、新規事の開始など、すべて吉。
- 『なる』 新規事の開始は吉。
- 『ひらく』 建築、移転、開店、すべて吉。

リフォームしました。

金沢市のお寺様で手すりの設置とトイレの改修工事をさせていただきました。こちらでは、介護保険サービスの「住宅改修制度」を利用して工事をしております。制度の利用は担当のケアマネージャーまたは、お住まいの市役所・町役場等にご相談ください。工事内容に関するご相談はお気軽に濱田工務店までご連絡下さいませ(^_^)☆



玄関の土間と床との段差が大きいので、手すりを設置しました。転落の危険性を下げることができ、足腰への負担軽減にもつながります。



手すりを使って歩くことで負荷が分散し歩きやすくなります。



トイレの床を張り替えて手すりも設置しました。左側にあった手洗い場を移動させ、すっきり広く明るくなりました。



建具は元々の色そのままに新しくしました。



和式トイレを撤去した場所に洗面台を移設しました。シンプルな洗面台は使いやすく、お掃除も楽です。



洋式トイレは新しいものに取り替えてL字型の手すりを設置しました。立ち上がりの動作がしやすいです。

月の満ち欠けと風流な呼び名

昔の人たちは、毎月15日の夜にほとんどが満月になるよう月の満ち欠けを利用して暦(太陰太陽暦)を作りました。様々な姿を変える美しい月には色々な名前が付けられています。

<p>新月 (しんげつ) 太陽と地球の間に月があり、月から反射した太陽の光が地球に届かずが見えない状態です。</p>	<p>二日月 (ふつかづき) 糸のように見えることがある細い月です。「織月(せんげつ)とも呼ばれます。</p>	<p>三日月 (みかづき) 細く輝く姿から「月の剣」とも呼ばれます。フランス語ではクロワッサン。</p>	<p>上弦の月 (じょうげんのつき) 美しい姿を弓に張った弦になぞらえ、「弦月(げんげつ)」や「弓張月(ゆみはりつき)」と呼ばれます。</p>	<p>十三夜月 (じゅうさんやづき) 十五夜の月に次いで美しい月といわれています。粟の収穫時期にあたり「粟名月」と呼ばれます。</p>
<p>小望月 (こもちづき) 満月の前日にあたることから、期待を込めて名付けられました。</p>	<p>満月・十五夜 十五夜の月見「中秋の名月」は、旧暦の秋にあたる7・8・9月の真ん中の8月を「中秋」と呼ぶ。</p>	<p>十六夜月 (いざよいづき) 前日の満月より月の出が遅く、出るのをためらっているよう。「いざよう」はためらうという意味。</p>	<p>立待月 (たちまちづき) 「今か今かと立って待つうちに月が出る」といわれたことから名付けられました。</p>	<p>居待月 (いまちづき) 月の出が遅いため居間などに座ってゆっくり出るのを待っているところから名付けられました。</p>
<p>寝待月 (いまちづき) 寝て待つほど月が出るのが遅いことから名付けられ、「臥待月(ふしまちづき)」とも呼ばれます。</p>	<p>更待月 (ふけまちづき) 夜更け(午後10時頃)まで待ってようやく出てくる月。「亥中の月(いなかのつき)」とも呼びます。</p>	<p>下弦の月 (かげんのつき) 真夜中に昇り、昼頃に沈むため、夜明け以降の青空に見られることもあります。</p>	<p>有明月 (ありあけづき) 明け方にぼんやりと残る月で、三日月を逆にした形をしています。</p>	<p>三十日月 (みそかづき) 月はほぼ見ることが出来ませんが、条件が整えば早朝の東の低空に短時間で見られることも。</p>

二十四節気 七十二候

白露 (はくろ)

9月8日頃



昼夜の気温差が大きくなり、朝露が草木に宿って白く見える頃。太陽が離れていくため、空もだんだんと高くなります。日中はまだ暑さが残りますが、朝夕に肌寒さも感じ始めます。

- 草露白 くさのつゆしろし** 9/8～9/12頃
草花に付いた朝露が白く涼しく見えます。「霜が降りると晴れ」とは、高気圧に覆われて晴れの天気が続くことを伝えています。
- 鶉鳴 せきれいなく** 9/13～9/17頃
水辺を好む尾の長い小鳥、セキレイが鳴き始めます。秋の澄み渡った空に、チチチツツという鳴き声がさわやかに響き渡ります。
- 玄鳥去 つばめさる** 9/18～9/22頃
ツバメが暖かい南の地域へと帰っていきます。夏の間に子を産み育て気温が低くなりエサが少なくなると、南へ移動し始めます。

秋分 (しゅうぶん)

9月23日頃



この日を境に日の出が遅く、日の入りが早くなり、「秋の夜長」になっていきます。中秋の名月は旧暦の8月15日の夜、現在の暦にすると秋分に近い十五夜の月ということになります。

- 雷乃収声 かみなりすなわちこえをおさむ** 9/23～9/27頃
夏の間はよく鳴っていた雷が収まってきます。秋分以降は日ごとに日照時間が短くなり、秋の夜長となります。
- 蟄虫啓戸 むしかくれてとをふさぐ** 9/28～10/2頃
春先の候「蟄虫啓戸」の逆で、寒い冬を前に虫たちが土の中に潜って巣ごもりを始めます。暖かい土中でじ春まで待ちます。
- 水始涸 みずはじめてかる** 10/3～10/7頃
「涸れる」は「干上がる」ではなく、田に張られていた水を抜くという意味で、田んぼの水を落として稲穂の収穫を始めます。

月についての雑学

月は地球から一番近い天体です。地球から約38万kmの距離をまわる衛星で、大きさは地球の約4分の1、重さは地球の81分の1ほどです。月の模様はいつ見ても同じに見えますが、それは月の表側しか見ることができないためです。その理由は、地球の衛星である月が地球のまわりを1公転する間に1自転するからです。自転も公転と同じ27.32日周期のため、地球からはいつも同じ面しか見ることができないのです。また、月の表面は裏面に比べてやや重くなっている、その重い表面が地球の重力に引かれているので、表面を地球に向けた姿勢で安定しているとも考えられています。月の誕生には4つの説があるようで、一つ目が分裂説です。月と地球は元々一つの天体だったのが、自転速度がはやくなったために一部分が遠心力でちぎれて飛び出して月になったとする説。二つ目が捕獲説で、太陽系のどこかで生まれた月が地球の重力によって捕らえられた天体であるとする説。三つ目が双子集積説で、月と地球がほぼ同時に同じプロセスで作られた天体であるとする説。四つ目が巨大衝突説(ジャイアント・インパクト説)で、地球がほぼできあがったところに火星ぐらいの大きさの星がぶつかり、宇宙空間に広がった地球のかけらが次第に集まって固まり、月ができたという説です。今のところ、巨大衝突説がもっとも有力だと考えられていますが、そのような衝突の跡は月や地球の地形には残っていません。また、アポロ計画で持ち帰られた月の石は、ほんのわずかな部分のため、月全体の組成もまだわかっていないのです。月の起源と進化には未だに多くの謎が残されています。夜空を見上げれば当たり前のようにある月ですが、改めて考えてみると知っていることのほうが少なかったです。また色々調べてみたいと思います(*^▽^*)

住宅建築まめ知識

今回のテーマは

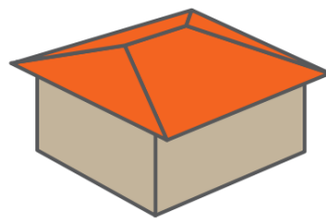
屋根の形(寄棟屋根)



今回のテーマは
方形(ほうぎょ)屋根です。

屋根の形には色々な種類があります。外観のイメージに合わせて選ぶことも大事ですが、メンテナンスの手間や太陽光発電システムの設置、落雪対策なども考えて最適な形を選びます。今号からは、それぞれの特徴やメリット・デメリットをお伝えします。

寄棟屋根(よせむねやね)



勾配のある4つの屋根面で支え合う構造で台風や嵐に強い。

メリット

- ・四方に屋根が広がるため、建物をどの方向に向けて建ててもバランスをとりやすく、四方すべての屋根の高さが変わらないので、斜線制限(隣家の日照や採光などの環境を保つための制限)の条件にもパスしやすいなど立地を選ばない。
- ・寄棟屋根の形状は風をうまく分散でき、風圧に強い。
- ・四方に屋根があるので外壁の部分的な劣化が発生しにくい。

デメリット

- ・面が少ない屋根と比較すると、屋根全体の面積が広く複雑な形状になるため部材が多くなり、コストが高めになる。
- ・屋根裏にスペースをとりにくいのでロフトや屋根裏収納を組み込むのが難しく、住宅全体の換気がしにくくなるので、換気効率を上げる必要がある。

編集後記



8月は本当に暑かったですね～。雨も少なく事務所の植木や鉢植えも暑さで枯れ枯れです。暑い中でお仕事されている方はともしんどかったと思います。私も少しですが現場でお手伝いさせていただきましたが、蒸し暑くてファン付きベストが無かったらすぐに退場だったと思います(;´Д`)のどが乾く前にこまめに水分と塩分を補給していたので熱中症にはならなかったのが良かったです。まだまだ残暑が厳しいようなので、引き続き熱中症対策は必要です。インフルエンザも流行しているのを気を付けなきゃですね!

