



先人の知恵 観天望気



明日以降の天気を知りたい時、私たちは天気予報をチェックしますね。しかし、昔は今のような天気予報などはありませんでした。では、天気をどのように予想していたのでしょうか。

天気予報の歴史

1884年(明治17年)6月1日は、日本で初めて天気予報が発表された日。日本初の天気予報の発表方法は、当時の「東京市内の交番での掲示」でした。気になる予報内容がこちら。

「全国一般風ノ向キハ定リナシ天気ハ変リ易シ但シ雨天勝チ」

(全国的に風向きは特に決まらず、天気は変わりやすいですが雨になりがちでしょう)

実はこの記念すべき最初の天気予報、現在に比べるとかなりふわっとした内容のものだったようです。当時は観測所がわずか22カ所。得られるデータが少なかったそうです。それでも歴史的には大きな一歩だったんでしょうね。現在では、全国約1300カ所にアメダスと呼ばれる地域気象観測システムが設置されており、天気だけでなく降水量や風速などの観測データが自動的に送られています。さらに気象衛星「ひまわり」による宇宙からの観測も行うことで、観測所がない場所の気象情報(雲や水蒸気量)を得ることも可能となり、得られる気象データも膨大なものとなっているようです。



観天望気

昔は空模様や動物の様子から天気を推測してきました。その推測はことわざという形でいまも伝わっています。身近な天気に関する言い伝えやことわざ「観天望気(かんてんぼうき)」を少し紹介します。

● ツバメが低く飛べば雨



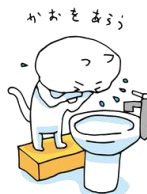
雨が近くなるとツバメの食料となる虫たちが雨に備えて身を隠すようになったり、低い場所を飛ぶようになったりするからだと考えられるそうです。

● 飛行機雲が空に残っていると天気が崩れる

飛行機雲ができるには、気温が低く、湿度が高くなければなりません。飛行機雲がなかなか消えず長く残るのは、その条件が整っているということ。低気圧が近づいているときは、上空からしめった空気に覆われ始めることが多いので、飛行機雲がなかなか消えないのは雨が近づいているサインと考えることができます。

● 夕焼けの次の日は晴れ

天気は西から変化してくるので、日が沈む方向に太陽を隠すような雲がない場合は、翌日も晴れる。



● 猫が顔を洗うと雨

猫が前足で顔まわりを身づくろいすると雨。一説には雨の前の湿気でヒゲが重くなり、それが気になって顔を洗うとも言われます。動物は湿度や気圧の変化をさまざまな形で感じ取っているのですね。

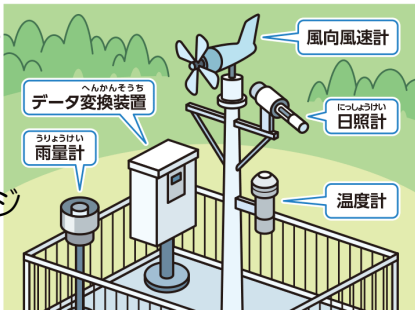
冬の福知山でよく聞くのは「朝霧が出ると晴れ」。晴れた日の夜は、放射冷却で地表面から熱が放射され、地面近くの空気が冷たくなります。空気が冷えると、空気中にあふれた水蒸気が小さな水滴となって、霧が発生するそうです。

その他にも観天望気はたくさんあります。昔の人の知恵をお借りして天気を予測できたら楽しいかもしれませんね。

アメダス

天気予報でよく耳にするアメダスですが、正式な名前は「地域気象観測システム」。英語名(Automated Meteorological Data Acquisition System)の頭文字を並べて「アメダス(AMeDAS)」という略称が誕生しました。「雨だす」と語呂合わせをしたという話もあります。

アメダスは全国各地にあり自動で気温、風向、風速、日照時間、雨量などを観測し全国各地で観測されたデータは、東京の気象庁に集められ、ホームページで見することもできます



福知山市には「荒河」と「下野条坂浦」と「三和町千束」にあり、荒河では気温、風向、風速、日照時間、雨量を観測しています。下野条と三和町では降水量を観測しているそうです。近くを通った際は、どこにあるか探してみてください。

漢 → 字 → し → り → と → り → 迷 → 路

挑戦してみよう!

4月号こたえ

スタート

北	国	測	命	中
型	体	雇	用	退
式	典	接	直	社
金	礼	観	素	説
枝	玉	葉	緑	得

スタートからゴールまで熟語のしりとりで移動する迷路ゲームです。正しいルートでゴールまでたどり着くと、通らなかったパネルが出てきます。

半	形	図	別	行
生	地	鑑	識	動
改	種	品	物	植
良	以	嚴	正	統
性	別	荘	前	派

この余りのパネルの漢字をつなぎ合わせてできる熟語が「答え」になります。例題では「以」と「前」のパネルが余るので、「以前」が答えとなります。

授	賞	運	動	代
時	罰	金	音	痴
芝	猿	分	気	呆
居	人	類	物	織
住	空	間	食	維

こたえ
時代

授賞→賞罰→罰金→金運→運動音痴→痴呆→呆気→気分→分類→類人猿→猿芝居→居住空間→間食→食物繊維

— 漢字しりとり迷路 応募方法 —

- ①名前 ②住所 ③電話番号④「かとけん通信」の中で興味があった記事、ご意見、ご感想など。
- ⑤答えをご記入の上 FAX かメールにてご応募下さい。

FAX 22-2133 ☒hirose@kato-const.jp ハガキやお電話でもOKです!

ゴール

新しいコンロで料理が楽しくなる!

デリシアがあれば、
毎日をもっとデリシヤスに!

New DELICIA

キッチンのガスコンロが格段に進化しています。交換リフォームはとっても簡単。特に注目したいのが魚焼きグリル部分です。手間のかかる料理も自動でやってくれるので、その日から料理上手に!?

選びのポイント

ご自宅のコンロをCHECK!

- 10年以上使用している
- 2008年以前に製造されたコンロを使っている
- 着火しにくい
- 火が途中で消える
- 点火ボタン(つまみ)から手を離すと火が消える
- 掃除しても油污れが取れづらい
- 炎の色がおかしい
- 点火操作をするとガスくさい

一つでも
当てはまったら
買替時期です

温度感知センサー搭載で火加減も調理時間も自動

自動炊飯機能	温度調節機能	コンロ調理機能	沸騰自動消火機能
 「炊飯キー」を押すだけ! ご飯が簡単にできあがります。	 設定可能な温度:130~220℃ 温度調整の難しい天ぷらもカラッとおいしく!	 タイマーで自動消火するので茹すぎません。	 沸騰すると、音でお知らせ、自動消火。

あれもこれもグリルにおまかせ!



「両面焼き 水なしグリル」で焼き魚だけでなく、肉や野菜料理、トーストまで、短い時間で美味しく調理できます!



お手入れラクラク いつでもキレイ!



ゴトクを外せばフラットな天板。拭き掃除もラクラク!外したゴトクは食洗機に。グリルも分解できて掃除しやすい!

コンロはこんなに進化しています
動画でチェックしてみてください
動画はコチラ →



YouTube (1:34)
https://youtu.be/ZcBxb1yEV0

かんたんレシピ

※材料※ (2人分)



- レタス 1/2玉
- ツナ缶 小1缶
- しょうが 1かけ
- ★だし 200cc
- ★しょうゆ 大さじ1
- ★みりん 大さじ2
- ★塩 少々

レタスとツナの煮びたし

- ① レタスは洗って、大きめにちぎっておく。しょうがは千切りにする。
- ② 鍋に●の材料としょうがを入れ、火にかけます。
- ③ 沸騰したら、ツナ缶を加え、レタスも全部入れる。
- ④ 1~2分煮てレタスがしんなりすれば完成です。

食物繊維豊富なレタスをたくさん摂りましょう

社長よりひとこと

今月も「かとけん通信」を発行することが出来ました。まだ5月だというのに天気がスッキリしないと思っていたら5/16(日)に近畿地方梅雨入りのニュースにビックリ!観測開始以来最も早い梅雨入りで、平年より3週間早く昨年より25日も早いとのこと。梅雨入りが早いからと言って梅雨明けが早いとはかぎらず、今年は長雨と大雨により注意が必要だと気象予報士の方もおっしゃられました。今は大雨対策よりもコロナウツタンの方が気になる人が多いせいで、自然相手に勝てません。備えあれば憂いなし、早めの対策で自分と家族を守りましょう。加藤 淳

かとけんホーム

〒620-0042 福知山市北本町二区30-1 加藤建設(株)



0120-24-1900

ホームページは
コチラ↓

ホームページ

かとけんホーム

検索

社長ブログ

かも社長

検索

