

2021 新春

日本原燃 ツカエルくんの

「ゲンネンかるた」のコーナーに答えが隠されているよ!

# クロスワード

## パズル

### タテのカギ

- 年の暮れ、年末のこと
- ショートケーキの上に乗ったフルーツといえば?
- くると巻いたしっぽが特徴の日本犬「〇〇犬」
- 機械や装置を初期状態に戻すこと
- 悪い夢を食べてくれると言われている伝説上の動物
- 北海道富良野市の観光名所「〇〇〇〇〇畑」
- 青森市の特産品「カシス」という呼び名は実はフランス語。英語では「ブラック〇〇〇〇」と言います
- 日本料理の技術を身に着けた料理人
- 中国チベット自治区の区都
- 少しずつ変化させて描いた一連の絵などをひとコマずつ撮影し、連続映写して動きを与える技術
- 使い終わった燃料から取り出した資源を「新しい燃料」に作り変える「〇〇〇〇燃料工場」
- みずみずしい稲穂
- 髪を切りに行くお店
- ほんの少しの空き時間。「〇〇〇を惜しむ」
- 力士が相撲をとるときに腰に巻く長い織物
- 芸妓になるための修行段階の女性
- 紫みを帯びた濃い青色「〇〇色」
- 「エンジェル」を日本語で言うとは?
- とても簡単なこと「〇〇飯前」
- 芸達者な水族館の人気者
- 雪原を走るロシアの3頭立ての馬そり
- 北海道で1番長い川「〇〇〇〇川」
- マウスのボタンを押すこと
- どんな困難にも負けず意志を貫くこと。「〇〇〇の精神」
- 本が沢山そろっている「〇〇〇館」
- 身体の洗浄や温浴のための場所
- お尻の赤い動物

### ヨコのカギ

- 原子力発電で使い終わった燃料からまだ使える資源を取り出す「〇〇〇〇工場」
- 殻つきのものを「〇〇〇生」と呼び、この中の実を「ピーナッツ」と呼びます
- 新鮮な魚や野菜を扱う場所
- 身長を比べあうこと
- 背中のかゆいところに手が届く「〇〇の手」
- 愛知県名古屋にある観光スポット「〇〇〇神宮」
- 早起きは「〇〇〇〇の得」
- 小粒のトマト
- 逃げるウサギのように非常に素早いこと「〇〇〇の如く」
- チュンチュンと鳴く茶色の小鳥
- 環境のことを考えた商品につけられるマーク
- 地下にある下水道などの設備を点検・管理するために人が出入りする円形の穴
- 夜に集まって話をする
- 「ごみのポイ〇〇」は絶対に止めましょう
- タコは8本足、〇〇は10本足
- 中東にある「〇〇〇・アラブ共和国」
- 料理に欠かせない調味料のひとつ
- 東京にある世界最大級の魚市場「〇〇洲市場」
- 大きな体と角が特徴的な灰色の動物
- 漢字で「土筆」と書く春の訪れを告げる植物
- ホテルなどの受付のこと
- 昔ながらの言葉遊びのひとつ
- 観光名所「東尋坊」のある北陸地方の県
- ダーウィンの学説「〇〇〇論」
- お互いに励まし合いながら、努力し向上すること「〇〇〇琢磨」
- 日本原燃の本社と工場は「〇〇〇〇〇村」にあります
- 使い終わった物をもう一度資源に戻し製品を作ること

1	2	3	4	5	6	7	8
サイ	シ	ヨ	リ	バ	ラ	ツ	カ
8	イ	チ	バ	9	セ	イ	ク
12	マ	ゴ	13	ア	ツ	タ	14
16	ツ	ミ	ニ	ト	マ	ト	17
19	ス	ズ	メ	20	エ	コ	21
22	マ	ン	ホ	23	ル	24	ヤ
27	イ	ヤ	28	シ	リ	ア	30
32	コ	ト	ヨ	33	サイ	34	35
37	フ	ロ	ン	ト	38	シ	リ
40	フ	ク	イ	41	シ	ン	カ
44	ロ	ツ	カ	シ	ヨ	45	リ

□の中の文字を並べてできる言葉は何かな?  
 答え **A** ツ **B** カ **C** ツ **D** テ **E** モ **F** ツ **G** カ **H** エ **I** ル

**青森県出身の社員**  
約1900人

**出身地**  
約3分の2が青森県

ゲンネンで働く社員は約3000人! このうち、たくさんの社員が青森県内各地の出身です。(2020年12月現在)

**限りあるエネルギー資源**  
大切に

普段何気なく使っている「電気」を作るために必要な「エネルギー資源」。電気のある便利な暮らしを続けるために、限りある資源を有効に使うことが大切です。

出身地もフランス♪中学生の時に日本に来たんだ!

お母さん

ツカエルくんのお父さんはフランス人

フランスは、「再処理工場」にとってもゆかりのある国。工場の主要な工程は、再処理の実績があるフランスの技術を導入しています。

**え**  
原子力発電所で使い終わった燃料から「まだ使える資源」を取り出す

再処理工場

MOX燃料工場

取り出した資源で「新しい燃料」を作ります

原子力発電所

再処理工場

再利用

ご家庭へ

**え**  
エネルギーを使い終わったらリサイクル

ぼくの名前の由来だよ!

原子力発電で使い終わった燃料には、まだ使える資源が約96%も残っています。ゲンネンの仕事のひとつは、この「まだ使える資源」をリサイクルすることです。

**か**  
エネルギー資源の残りの量

約132年

約99年

約50年

約50年

石炭

ウラン

天然ガス

石油

原子力発電の燃料「ウラン」はリサイクルできます!

出典: (一財)日本原子力文化財団「原子力・エネルギー図集(2020年12月)」

**ろ**

MOX燃料工場

再処理工場

高レベル放射性廃棄物貯蔵センター

低レベル放射性廃棄物処理センター

ウラン濃縮工場

**ろ**  
六ヶ所に施設が5つもあるんだよ

敷地面積は約750ヘクタール。東京ドーム約160個分の広大な敷地です。敷地内の移動に構内を進行するバスを利用することも多いです。

**ゲンネンかるた**  
「かるた」にしてみました!  
ゲンネンのあれこれを

正解者の中から抽選で  
**プレゼント**

応募締切  
2021年1月18日(月)  
(当日消印有効)

※当選者の発表は、プレゼントの発送をもってかえさせていただきます。

何が当たるかお楽しみ!

10名様 BUNACO (ブナコ) ティッシュボックス

10名様 ツカエルくん 防災セット

10名様 ツカエルくん タンブラー

3名様 ツカエルくん トートバッグ

30名様 SHARP プラスマクラスター 加湿空気清浄機

ハガキまたはWEBサイトからご応募ください!

【ハガキの応募先】  
〒030-0801 青森市新町2-2-11  
日本原燃「クイズ」係  
(URL)  
<https://www.jnfl.co.jp/puzzle/>

【ご記入項目】  
●答え ●郵便番号/住所/電話番号 ●氏名/年齢/性別  
Q1. 「日本原燃」に対してどのような印象をお持ちですか?  
①好感が持てる ②やや好感が持てる  
③あまり好感が持たない ④好感が持たない  
Q2. 当社へのご意見や、今回の新聞広告に関するご感想などをお聞かせください。

【個人情報の取扱いについて】  
お寄せいただいた個人情報は、賞品の発送・ご購入へのご回答以外の目的には使用いたしません。

WEB応募はこちら

クロスワードの答え  
1月19日(火)から当社ホームページと日本原燃サイクル情報センターでご覧いただけます。

げんねん パズル 検索

**日本原燃**  
発行元: 地域・広報本部 広報部  
TEL: 017-731-1658