

ツカエルくんの

2024 新春

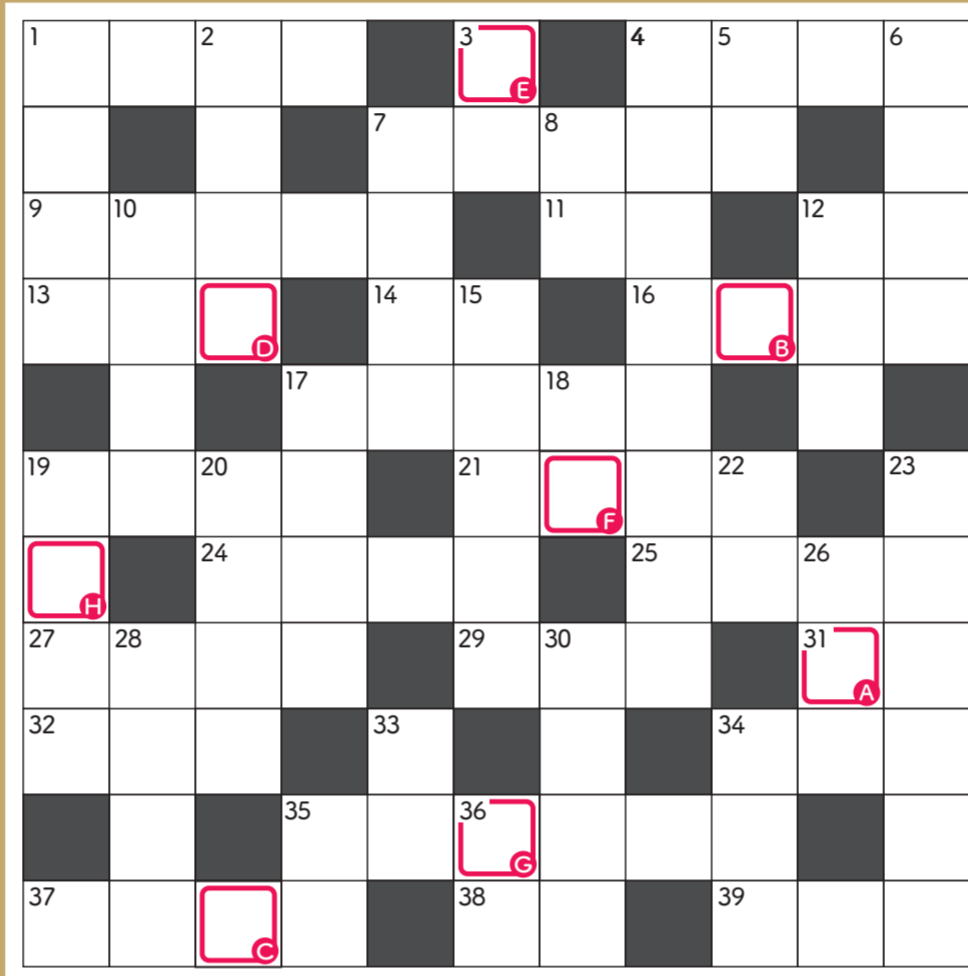
「げんねんのわ」に
答えがかくされて
いるよ!

日本原燃広報キャラクター
ツカエルくん

クロスワード パズル

タテのカギ

- 風呂屋を別の言い方で
- 『雪女』『耳なし芳一』のような怖い話のこと
- 令和六年の干支は?
- 青森市にある縄文時代の大規模集落跡は何遺跡という?
- 漢字で「牡蠣」と書く三陸地方名産の海産物
- 私たちが暮らしている美しい惑星
- 具材を棒状に巻いて揚げた中華料理の点心のひとつ
- 刑事の隠語
- 若者を別の言い方で
- 魚には赤身と〇〇〇がある
- フライパンで卵を混ぜずに焼くシンプル料理
- 赤ちゃんを、ゆらゆら揺らして寝かす道具
- フランス国王〇〇16世
- 「石割カエデ」で知られる青森県黒石市にあるお寺
- ラッコやビーバーの仲間です
- 粘土で作った石器時代の容器
- 電巻によって巻き上げられた鉄骨などから重要な設備を守るため、主排気筒や冷却塔には防護板や〇〇〇〇〇〇を設置しています
- 油を使って力を発生させるもの
- 宴会で行う手品やかかし芸のこと
- 品物を受け取る前に払うお金
- 水〇〇とは雪や氷を貯蔵する場所のこと
- 謹んで喜びを申し上げること、〇〇〇新年
- 人物に備わっている優雅で洗練された雰囲気のこと。〇〇がある
- フカヒレは何の魚のヒレ?



□の中の文字を並べてできる言葉は何かな?

答え A □ B □ C □ D □ E □ F □ G □ H □

ヨコのカギ

- 津軽海峡の海底を通っている〇〇〇〇トンネル
- 倒立を別の言い方で
- 再処理工場では、もしも外部からの電気の供給が途絶えても、非常用ディーゼル〇〇〇〇〇〇や可搬型〇〇〇〇〇〇を使用して重要な設備の機能が損なわれないようになっています
- 青森・秋田にまたがる湖の名前からとった青函連絡船
- 漢字をもとに作られた日本の文字「〇〇文字」
- 〇〇に交われば赤くなる
- ターメリックを日本語でいうと
- ほんのちょっとした知識。〇〇知識
- 「この紋所が目に入らぬか!」と言って差し出すものは?
- 遊びで雪を固めて作る雪の人の形のこと
- 巻き貝をせおっている海の生き物
- まろやかなこと
- 幼少の皇子。または皇族の子のこと
- 2つのチームがバットとボールを使い得点を競い合うアメリカ発祥のスポーツ
- 午前12時の別名
- 自分の思うままに行動すること
- 「〇〇だし」とはピウオからとった出汁のこと
- 君主・領主などに直接訴えること
- 天気雨のこと。〇〇〇の嫁入り
- 江戸時代に津軽地方を治めていた藩のこと。通称「津軽藩」とも
- 予期せずに起きること。⇔必然
- 剣道の決まり手は〇〇・胴・小手
- ナイロン製のギターのこと



げんねんの安全対策

＝再処理工場の安全確保への取り組み＝

日本原燃では万が一災害が発生しても、安全機能を維持できるよう、様々な対策を講じています。

安全対策の全体イメージ



竜巻対策

車両を吹き飛ばすほどの威力があります!

竜巻の最大風速を100m/秒と設定し、それに耐えられる対策を行います。主排気筒や冷却塔に鋼鉄製の防護ネットや防護板を設置し、竜巻によって巻き上げられた鉄骨などから守ります。



新緊急時対策所

トラブル発生時の活動拠点として、中央制御室が使用できない場合に備え、耐震性を向上させた、これまでよりも規模の大きな緊急時対策所を新たに設置しています。



公共のライフラインが断絶しても、約360人が1週間独立して生活できる食料、燃料、資機材等を確保しています。

電源の多重化

自然災害などにより、万が一外部からの電気が途絶えた場合でも、重要な設備へ供給できるように多様な電源を確保しています。



さらなる「安全」のために

構造物や設備といったハード面の対策に加え、1年を通じて原子力防災訓練や重大事故訓練を繰り返し行い、対応力の維持・向上に努めています。



対策本部



冷却水を移送するためのホース展張訓練



電源喪失時を想定し、電源ケーブルを敷設する訓練



厳冬期における沼からの取水訓練

このほか、運搬道(アクセスルート)を確保するためのがれき撤去訓練など、さまざまな訓練を行っています。

プレゼント

応募締切
2024年1月15日(月)
(当日消印有効)



2名様
ダイソン V8 Slim Fluffy Extra



10名様
浪速須古御膳 弘前カカオサンド&ケーキセットA



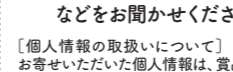
20名様
ツカエルくん ステンレスボトル

ハガキまたはWEBサイトからご応募ください!

【ハガキの宛先】
〒030-0801 青森市新町2-2-11
日本原燃「クイズ」係
(URL)
https://www.jnfr.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.当社に関して最もお知りになりたいことは何ですか?
①仕事の内容 ②施設の安全対策
③放射線の影響 ④その他(具体的にお書きください)
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。

WEB応募はこちら



クロスワードの答え

1月16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



発行元: 地域・広報本部 広報部
TEL: 017-731-1658 (平日9:00~17:00)