

No.617

2026.2.18

KINZOKU DANCHI NEWS Since1974

金属団地ニュース

60th





南宮大社初詣と新年互礼会開催

1月6日(火)に南宮大社初詣と新年互礼会を開催いたしました。8時30分に組合を出発し、今年も昨年と同様12名での参拝となりました。南宮大社に到着後、拝殿に昇殿をし、金属団地組合と組合員各社の商売繁盛と金属団地に勤める従業員及びその家族の健康をしっかりと祈願してまいりました。ご祈祷後、廻廊で次のご祈祷を待つ方が例年に比べ多かったことから、鉄に関する業界の業績があまり良くないことを窺い知れたような気がしました。来年は鉄の神様である南宮大社に『お礼』に来たいものです。

11時30分より組合研修センター 3階集会室にて、手力雄神社の浅野義一宮司様による神事が厳かに執り行われ、新年互礼会参加者一同、心を新たに本年が良き年となるよう祈願いたしました。

神事終了後、下村総務委員長の司会により新年互礼会は進められ、鈴木理事長の年頭の挨拶を皮切りに、ご来賓を代表して衆議院議員 武藤容治様そして各務原市長 浅野健司様よりご祝辞を賜りました。祝電披露後、各務原商工会議所 北角浩一様による乾杯のご発声をもって祝宴に移り、会場の各所で年始の挨拶や歓談の輪が広がりました。また互礼会の途中には、出席された金属団地関係者にご来賓で午年の方々に鈴木理事長より記念品が贈られ、会場は和やかな雰囲気になりました。盛会のうちに終了の時間を迎え、岐阜信用金庫 常務理事価値創造本部長 執行義徳様による中締めにより散会となりましたが、その後も話の尽きない方々は会場に残り、引き続き懇親を深めました。



南宮大社初詣



浅野義一宮司様による神事



鈴木理事長の挨拶



衆議院議員 武藤容治様のご祝辞



各務原市長 浅野健司様のご祝辞



各務原商工会議所会頭
北角浩一様による乾杯



岐阜信用金庫 常務理事価値創造本部長
執行義徳様による中締め



司会の下村総務委員長

午年 記念品贈呈



金属団地ゴルフ 第700回記念大会

去る12月20日(土)、第60期12月度の金属団地ゴルフ会例会が長良川カントリー倶楽部にて開催されました。今回は何と、700回記念大会です！月1の例会で700回とは…月間誌の金属団地ニュースでさえまだ617号なのに🌩️。歴史を紐解いてみると第1期第1回大会は昭和41年8月、会長 山内清次、幹事 林鍵三、会計 齊田光夫となっています。現役の団地役員でも半数以上はまだ生まれてもいません、歴史は深いですね～。詳しい成績等は紛失していて分かりませんが、優勝者等の詳細が分かるのは昭和46年8月からの第6期以降となっています。遠征ゴルフもこの年から始まっており、行き先は木曽でした。現在は会長 鈴木純一、幹事 秋田隼輔、会計 組合事務局の体制で行っています。

さて、大会当日は前日夜からの雨で天候が微妙でしたがゴルフ場到着時には小降りになり、スタートする頃には止んで傘もささずに回りきる事ができました。皆さんの日頃の行いが良い事に感謝です。長良川カントリー倶楽部は岐阜市の中心部に位置し、清流長良川や金華山を望む絶好のロケーションを誇る伝統あるゴルフ場。近年は木々の手入れが行き届いており6番、8番ホールは記念写真には絶好のポイントです！700回記念はたまたま年末の忘年ゴルフと重なり、特別ルールで18ホール全てをニアピン又はセカンドニアピンだから気合が入ります！無理にピンを狙うと自然の地形を生かした難コースで有る為、OB率は高めなのが難しい所。参加者は全部で19名、ゲストに商工中金岐阜支店様、岐阜信用金庫各務原支店様、十六銀行各務原支店様からも御参加いただきました。1番ホールは出だしの打ち下ろしで距離もある為、特にニアピンが取りにくくて力が入りますが、見事山村さんがGETしました。ニアピン王は小栗さん！全部で4本もGETされました。ゴルフを楽しみ、お風呂で反省会をしながら身体を温め15時頃には各自解散となりました。表彰式は夕方の忘年会でいきます。

忘年会は18時より玉宮の「雅じゃぼ」で行いました。二階の掘りごたつの完全個室空間でゆったり食事とお酒が楽しめます。会長の鈴木さんの挨拶の後、忘年会のスタートです。「黒毛和牛しゃぶしゃぶと和牛と鰻のひつまぶしコース」を堪能しながらゴルフ談義に花が咲きます。会も中盤に差し掛かり、いよいよ表彰式。優勝は…柳原さん！ハンデに助けられたのもありますが、やっと？優勝出来ておめでとうございます！ベストは69で小栗さん！さすが「長良の神」の異名は伊達ではありません。ブービーは…洞田さん！そんなに叩いて何があった？その後も楽しく忘年会は続き、700回の記念品もお土産で頂き皆大満足です。料理は品数が多く最後の方はお腹パンパンで苦しいのに、メで名物「和牛と鰻のひつまぶし」の桶が出たときには目が点になりました。中メの挨拶は幹事の秋田さん。一番の若手ですがしっかり挨拶できたね！顔が引きつっていたのは緊張のせいかなあ(笑)



交通遺児激励等交通安全募金

昨年12月、組合員の皆様にご協力賜り集まった交通遺児激励等交通安全募金ですが各務原自家用自動車組合へ寄付いたしました。皆様からの募金は、交通遺児の支援や交通安全の推進のため大切に活用されます。改めまして、ご協力いただきありがとうございます。

【協力企業】 (株)津田工業、三島精器(株)、ホラタ、工業(株)、岐阜愛知電機(株)、(株)杉山、東海ダイカスト工業(株)、岐阜県金属工業団地(協組)



青年部コーナー

新年互礼会に参加しました

1月6日(火)に行われた金属団地新年互礼会に青年部会員も多数参加し、来賓・親組合の方々と新年のご挨拶をさせていただきました。毎年参加しておりますが今年も清々しい気持ちで新年を迎えるとともに、新たな学びを得る機会となりました。

本年も実り多き年となるように、青年部活動へのご理解ご協力の程よろしく申し上げます。



ふいご

「おしえてよ、チャッピー君」

なにかと話題のChatGPTですが、皆さんはどのような目的で使っていますか？

「情報検索」、「画像・動画の生成」、「議事録まとめ」等々、多くの局面で活用しているかと思います。

個人的にはChatGPT(AI)の進化が凄まじいと思う分野はプログラミング生成かと思います。プログラムはその性質上、「ロジックの組み合わせを集合させたもの」=「アプリケーション」であります。まさにコンピューター処理の得意分野です。実際に簡単な業務アプリであれば、いわゆるバンプコーディングで完成させることもできます。もちろん、細かいアプリと業務との整合性調整やセキュリティ設定といった点を考慮すると、課題は残ります。しかしながら、実際に業務要件を人間の言葉で伝えるだけで、ほぼ動作するアプリケーションが完成する様を目の当りにすると、「初級中級のプログラマーが失業の危機に瀕している」という論もあながち間違いでないかと思います。

一方で、ChatGPT利用について興味深い傾向があります。

2025年にアメリカで行われたある調査によると、「Chat GPTの使われ方」として「セラピーや心の支えに使った」という回答が多数を占めたとのこと。コンピューターであるAIに対して、業務分析や効率化ではなく、セラピーを企図した利用が増加していることは、非常に考えさせられます。

特に若手社員さんなどは、ChatGPTに悩み相談をしているケースも増えているかと思います。一部では、親しみを込めて、ChatGPT = チャッピー君などと呼ばれています。(究極までいって、AIと結婚までしてしまう猛者も出現しているようですが、..)

こういった現象はAIといっても、いわゆる(大規模言語モデル=LLM)に特化した話かと思います。AIはそもそも機械であり人間ではありません。しかしながら、質問への回答を生成するプロセスは、人間の脳のロジックに近いものが採用されているとも聞きます。

質問データを取りこみ、天文学的な量の数量計算を実施した上で、「こういった単語や文節」への回答としては、「このような言葉や文節」が確率的に「もっともらしい」として、回答を生成している模様です。

これを踏まえると、LLMが自分が期待している答えを返してくる(=寄り添ってくれる)のは必然かと思います。人間同士の会話では、話の方向性や相手の回答をある程度「期待」しながら会話をしています。寄り添いが重要とされる、「セラピーや心の支え」の分野でのLLM利用が多くなっていることにも得心がいきます。

しかし、この寄り添いはリスクでもあります。LLMの回答は、自分の考えや延長線上をなぞっているだけであり、いわゆる傷を舐めている状態にしか過ぎません。思考の方向性が変わらないので、視点を変更して問題解決に向かう道が狭まってしまうリスクも内包します。

こうしたリスクがありつつも、近年、多くの人が「寄り添い」を求めてChatGPTに頼っている事は考えさせられます。考えてみれば、人の成長には、ある程度の心理的安全が必要です。適切な承認欲求が満たされているからこそ、新しい世界への一歩を踏み出すことができます。

ただし、その最後の一步は自分の力で踏み出さなければいけません。LLMは確かに寄り添ってくれます。それが故に最終的にはより自分に厳しくなければ、成長の方向へ向かう事ができない時代になったのかもしれない。尚、この寄り添い度合いも、LLMに対して「客観的な視点で」や「あえて厳しく回答してください」と指示すれば改善されます。皆さんも、ChatGPTに「付度なく回答してください」と指示した途端に、とんでもなく辛辣(笑)な言葉を浴びせられたご経験はないでしょうか？しかし、あくまでデフォルト設定は「寄り添う」仕様となっている模様です。

ChatGPTは便利です。自身の思考を整理する壁打ち相手としては非常に優れたツールです。しかし、成長をもたらすコミュニケーションは、実際人間同士が「意見の異なり」を良い意味でぶつけ合って成長していくことが正しい姿かと思います。

その一方で、個を力強く主張できる現代においては、本来では切磋琢磨すべきことが、エゴの主張合戦に置きかわり、相手を不可逆的なところまで追い込んでしまうケースも増えました。少なくとも「寄り添うだけ」ならかなりの能力を獲得したChatGPTの出現を踏まえ、我々人間は今後どのような新しいコミュニケーションを構築していくべきかが問われる時代になっているかと思います。

「ねえ、チャッピー君。人間のあるべきコミュニケーションを教えてよ？」



コロナが変えた私の休日

ホラタ、工業(株) 洞田 修

私の休日は、コロナ禍を境に大きく変わった。

2020年頃までの私は、仕事が終われば夜な夜な街に出て、酒を飲み、美味しいものを食べ、ときには夜の華を鑑賞する、そんな生活を当たり前のように続けていた。刺激的で楽しい日々ではあったが、同時にどこか消耗していく感覚もあったように思う。



「YEBISUさんに鯛2匹」

転機が訪れたのは、2021年の春頃だった。友人のA君に誘われ、軽い気持ちで始めたキャンプが、気づけばすっかり「キャンプ沼」に浸かるきっかけとなった。テントやタープをいくつも買い揃え、ソロキャンプやソログルキャンプを楽しむ週末。自然の中で過ごす時間は、それまでの生活では得られなかった心地よさを与えてくれた。



そんな折、コロナ禍が長引く中で、家族が感染し自宅で隔離できない、あるいは濃厚接触者となり出社が難しいといったケースが周囲で頻繁に起こるようになった。

「それなら、車中泊ができる車があればいいのではないか」

家族の近くにも、会社の近くにもいながら、接触を避けつつ仕事や看病ができる。そう考えた私は、キャンピングカーを注文した。

しかし、いざ納車された頃にはコロナの位置付けは、5類の感染症へと移行していた。正直なところ、少し拍子抜けした気持ちもあったが、もともとキャンプが好きだった私は、せっかくならこのキャンピングカーで遠くへ出かけてみようと考えた。

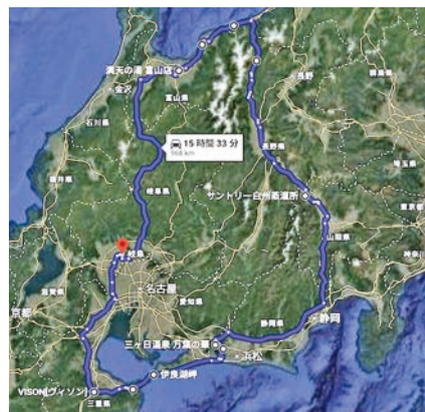
実際に旅に出てみると、キャンプで感じていた非日常感をはるかに超える、「現実逃避」と言ってもいいほどの自由な空間がそこにはあった。



その一例として、岐阜から4泊5日で行った旅を紹介したい。

初日は三重県多気郡多気町のVISIONに宿泊し、現地で購入した食材を調理。翌朝は施設内の温泉に浸かってから出発した。鳥羽港からフェリーに乗って伊良湖へ渡り、そこからは海岸線を取りながら浜名湖沿いのキャンプ場へ向かった。

館山寺温泉・華咲の湯で汗を流し、積んでいた自転車で食材を買い出し。天候が崩れる予報だったため、その夜は車内でご当地野菜を並べ、一人静かに宴会をして早めに休んだ。



翌朝、雨に濡れたタオルや服を洗いたくなり、早朝6時から営業している三ヶ日温泉・万葉の華へ。朝風呂と洗濯を済ませ、コンビニ飯で腹を満たした。

その後、サントリー白州工場の見学を思い立ち向かったものの、予約なしでは入れず断念。急遽周辺のキャンプ場を探し、最悪は公園の駐車場での車中泊も覚悟しながら移動した結果、山梨県北杜市のベルガの森キャンプ場を見つけることができた。尾白の湯で入浴し、予約サイトを確認して就寝した。



年のせいか、深夜に目が覚めてトイレに向かう途中、ふと空を見上げると、月明かりもないのに山の稜線がはっきり分かるほどの満天の星空が広がっていた。その美しさは、今でも強く印象に残っている。

翌日は高山方面での宿泊も考えていたが、どうしても白エビの押し寿司と鱒寿司が食べたくなり、急遽糸魚川経由で富山へ向かうことにした。

ところが、キャンプ場も車中泊専用エリアも見つからず、初めて公園



での車中泊に挑戦することに。場所は富山県の常願寺川公園だった。同じような車中泊の車が数台停まる中、時折聞こえる車の音に少し緊張しながら、鱒寿司を食べて早々に就寝した。

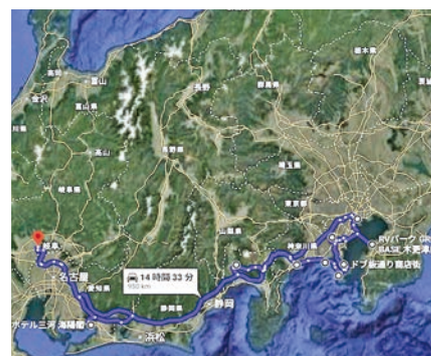
翌朝は自然と早く目が覚め、朝風呂を求めて富山満天の湯へ。午前中はゆっくりと湯に浸かり、心身を整えた後、次の日からの日常に戻るため、一気に岐阜へと戻った。



このように、特別な予定がなければ細かな計画は立てず、前日の夕方や当日の朝に行き先を決めて走り出す。

これこそが、車中泊ができるキャンピングカーならではの、私の休日の過ごし方だ。

この旅があまりに楽しく、7月には仕事としていく事になっていた展示会見学と夏休みを利用して関東方面へも足を延ばした。



お台場で一泊し、MF東京展示会へ。泉天空の湯有明ガーデン、海ほたるを經由して木更津のRVパークへ向かい、翌朝は横濱スパヒルズ竜泉寺の湯へ。その後、横須賀のドブ板通り、ソレイユの丘で宿泊。翌日は海岸線を走って鎌倉高校前踏切、江ノ島へ。

サザンオールスターズを聴きながら国道134号線を流す時間は、まさに旅そのものだった。



サザンビーチや大磯ロングビーチを經由し、小田原を抜けて富士山の麓へ。天母の湯で入浴し、富士山が見えるキャンプ場に宿泊したものの、雨に降られ、今回の旅で最も近づいたにもかかわらず富士山を見ることはできなかった。



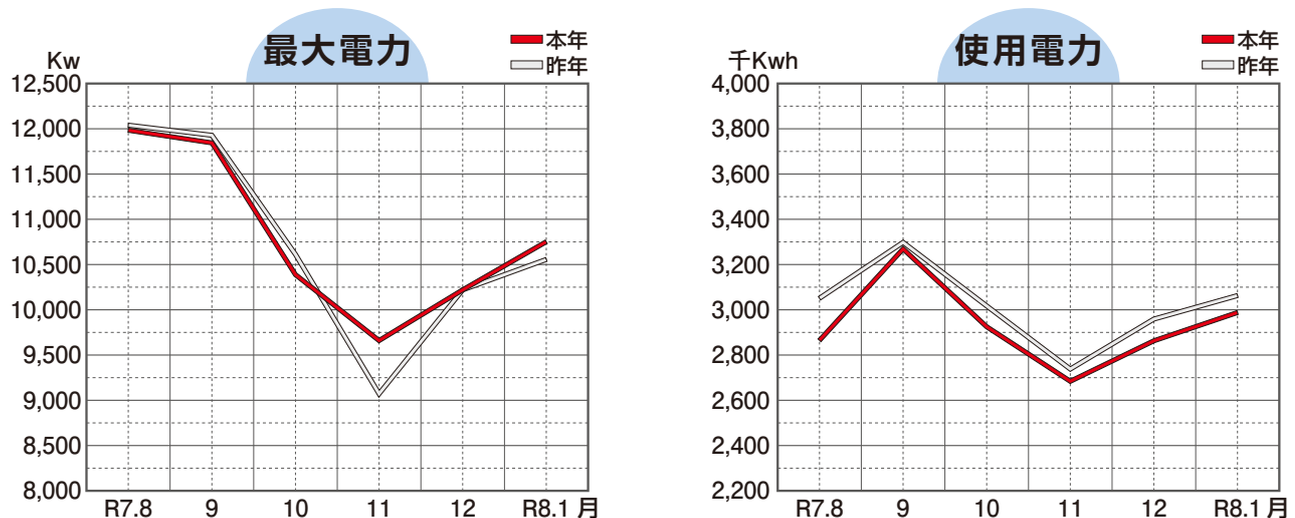
翌日は富士市の鷹の湯に立ち寄り、高速道路を使って蒲郡まで一気に移動。くるま旅クラブの予約サイトを利用し、海陽閣で温泉に浸かりながら車中泊を楽しんだ。

そして翌日、現実に戻るため、早めに岐阜へ戻り、再び日常生活へと帰っていった。

コロナ禍をきっかけに始まったこのスタイルの休日は、今では私にとって欠かせない時間となっている。キャンピングカーは、単なる移動手段ではなく、自由と余白を与えてくれる相棒なのだ。



令和8年1月分電力使用状況



電気は貯めて使う時代に!? 蓄電池が私たちの生活を変える。

1. 蓄電池とは？

蓄電池とは、化学反応を利用して電気を貯め、必要な時に取り出して使える電池のこと。

2. 蓄電池がなぜ注目されているのか？

①再生可能エネルギーの普及

太陽光や風力などの再エネは天候によって出力が左右されてしまう。こうした再エネ電源が需要以上に発電した時、余った分は電力会社に売電されてしまいます。しかし、現在のFIT価格は大幅に低下しており、売るよりも貯めて使う方が経済的に有利になっているため。

②電力平準化に寄与することが可能

電気は需要に応じて供給量を調整しなければなりません。電力需要は時間帯や季節によって大きく変動しています。需要変動は設備利用率に影響しているため、需要変動が大きい場合は電気供給コストの上昇に繋がりがねません。

電気を効率よく供給するためには、電力平準化の対策が必要不可欠となります。そこで蓄電池を使用して蓄電・放電をすることでピークシフト・ピークカットすることができ、電力平準化に寄与することができます。

3. 次世代の蓄電池全固体電池

現在主流のリチウムイオン電池に代わる次世代技術として、最も期待されているのが「全固体電池」です。

現在のリチウムイオン電池は電解質（負極・正極で発生したイオンが行き来する道）に可燃性のある液体が使われます。全固体電池は電解質を液体から固体に変えたものです。そうすることで、安全性の向上・充電スピードの向上・容量の増加が見込まれます。

2027年～2028年実用化に向けて、トヨタ自動車・出光興産がタッグを組み開発を進めています。

行事予定

2026 **2** February

16 月	役員会
17 火	
18 水	
19 木	正副常任会 青年部全体会議 & 工場見学
20 金	
21 土	『組合休日』
22 日	
23 月	『天皇誕生日』
24 火	編集委員会
25 水	
26 木	
27 金	2月度月例会 (三組合合同講演会)
28 土	団地G 『組合休日』

2026 **3** March

1 日	
2 月	
3 火	
4 水	
5 木	
6 金	
7 土	『組合休日』
8 日	
9 月	金融委員会 正副常任会
10 火	
11 水	消防訓練
12 木	
13 金	青年部親睦旅行 (~15日)
14 土	『組合休日』
15 日	

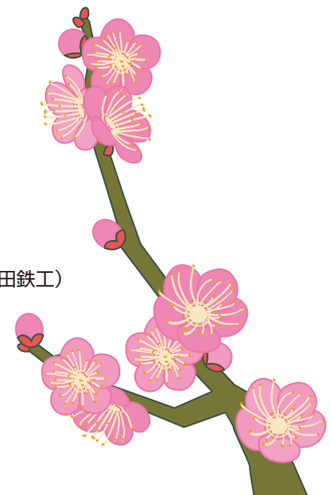
■ 3月の行事予定

3月16日(日) 月例会・役員会

■ 1月度金属団地ゴルフ会

1月24日(土) 岐阜カンツリー倶楽部

優勝 小栗國男 (信栄ゴム工業) 2位 森田吉久 (テクノ共栄) 3位 秋田隼輔 (秋田鉄工)



G-MECCA

Gifu Metal Engineering Community Cooperative Association

<http://www.g-mecca.jp>

