◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆

　岐阜大学協力会

　　　協力会通信（第113号：2024/9/5）

◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆

協力会通信は、岐阜大学協力会の会員の皆様でMailアドレスを登録された会員に配信させて頂いています。ぜひ、皆様の会社や団体の中に展開頂き、岐阜大学との産学官連携活動の活性化に有効活用頂ければ幸いに存じます。

なお、配信先の変更や中止をご希望の方は事務局にご連絡下さい。

(Mail：ccr-jimu@t.gifu-u.ac.jp)

**◯目次**

1. コラム「ひび是好日」Vol.30：猛暑・地震・台風
2. 「2024ぎふ　ものづくり×DXフェス」開催のご案内
3. 東海クライマックスシリーズ2024開催のご案内
4. ＜NEW＞研究シーズ提案セミナーのご案内（再送）

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**1.コラム「ひび是好日」Vol.30：猛暑・地震・台風**

振り返ってみると、この8月はあまりにも試練の多い8月でした。岐阜市は31日間のうち35度を超える猛暑日が22日間もあり、30度を下回ったのは台風10号が暴れている時だけ。お盆を過ぎれば涼しくなるなんて、もう遠い昔のお話のような気がします。

その台風10号は、よっぽど猛暑の日本列島が気に入ったのか、のんびりと物見遊山を決め込み、おかげで日本中いたるところに雨風の被害を残していきました。

そして、台風10号の露払い？として発生したのが、南海トラフ地震臨時情報の引き金となった、宮崎県日向灘を震源として8日に発生したマグニチュード7.1の地震。これも多くの観光地（特に太平洋側の沿岸地域）に莫大な損害を与えました。そのあおりを受けてコメ不足や飲料水不足も発生してしまいました。

もし、これだけの天災が他の国で起きたのであれば、暴動が起こっていたかも知れませんが、日本人は自助・共助でこれらの困難を乗り切り、無事穏やかに９月を迎えることが出来たのは、やはり国民性でしょうか？地味ながらも世界に誇ることの出来る事だと思います。

９月に入り、ようやく昔の日本の夏が戻ってきたように感じます。今や「暑中お見舞い申し上げます」の文字が一番似合う季節と言っても過言ではありません。

短いかも知れませんが、外出しても危険性の少ない、古き良き時代の夏を堪能しましょう。

**2.「2024ぎふ　ものづくり×DXフェス」開催のご案内**

ものづくり産業の総合支援拠点「テクノプラザものづくり支援センター」では、

県内中小製造業・ものづくり企業の皆様のDX等への取組みを支援するため、「2024ぎふ　ものづくり×DXフェス」を開催します。

『チャンネル登録者数28万人』ものづくり系YouTuber「ものづくり太郎」氏にご登壇いただきますので、ぜひご参加ください。（添付ファイル参照ください）

【日時】

令和6年10月2日（水）13時～17時（12時開場）

【場所】

○メイン会場：テクノプラザものづくり支援センター（定員100名）

○サテライト会場：ソフトピアジャパン（定員50名、オンライン配信）

○オンライン配信：各自のオフィス等で視聴（定員200名）

【内　　容】

1. DXセミナー（事前申込必要）

第１部：中小製造業のロボットなどの自動化・DX事例紹介

第２部：ものづくり系YouTuber　ものづくり太郎氏　講演

第３部：各分野の先駆者が集うパネルディスカッション

　　　　”中小工場のロボット化・DX推進の課題と解決策”

②ロボット×DXミニEXPO（事前申込不要）

※テクノプラザ会場のみ

製造業・ものづくり企業のロボット導入・DXをサポートする商品等を展示

【申込方法等】参加費は無料です。

ただし、DXセミナーは、事前申込制となりますので、下記URLから、

申込フォームにアクセスいただき、9月25日（水）までにお申込みください。

URL：<https://www.technoplaza.pref.gifu.lg.jp/>

**3.東海クライマックスシリーズ2024開催のご案内**

岐阜大学、名古屋大学の飛行ロボット授業優秀機による選抜対抗戦「東海クライマックスシリーズ2024」を開催します。各大学の授業で手作りされた飛行ロボットからNo.1を決める競技会、およびその飛行の様子を確認して大反省会を行います。

また、特別講演として東京大学 名誉教授/未来ビジョン研究センター特任教授　鈴木真二 先生より、脱炭素化、電動航空機、無人航空機などの航空機開発の最近の動向をご講演いただきます。

航空系、機械系の大学や大学院への進学をお考えの高校生・大学生、また工学教育にご興味のある方など、どなたでもご参加いただけますので、ぜひお申込みください。

【開催日時】2024年9月20日(金)　 12:00～16:10

【内容】

第一部：飛行ロボット競技会

第二部：飛行ロボット大反省会

第三部：特別講演「航空機開発の最新動向：脱炭素化と次世代エアモビリティー」

　（東京大学　名誉教授/未来ビジョン研究センター特任教授　鈴木真二先生）

【参加方法】会場観覧または後日配信

【場所】　　岐阜メモリアルセンター　ふれ愛ドーム

（岐阜県岐阜市長良福光大野2675-28）

【対象】　　どなたでも

【定員】　　100名程度

【申込締切】2024年9月13日（金）正午

【主催】　　東海国立大学機構　岐阜大学　航空宇宙生産技術開発センター

【後援】　　岐阜市

【参加申込について】

　　お申込みにつきましては、下記URLよりお願いいたします。

　https://ipteca.gifu-u.ac.jp/event/2997-2.html

当日参加の方には後日メールにて詳細をご案内、後日配信希望の方には、大会終了後改めて視聴方法をお知らせいたします。

【問い合わせ先】

　　国立大学法人　東海国立大学機構　岐阜大学

　　航空宇宙生産技術開発センター（IPTeCA）

　　TEL:058(293)3714

　　E-mail:ipteca@t.gifu-u.ac.jp

**4.＜NEW＞研究シーズ提案セミナーのご案内（再送）**

　▼詳細・お申し込みは、こちらをご覧ください。

　　https://www.aip.nagoya-u.ac.jp/public-info/23114.html

「研究シーズ提案セミナー」は、名古屋大学教員のシーズを会員の皆様に提案し、会員様と大学との共同研究等に発展することを目的として開催しています。

今回は「宇宙天気予報とその事業化に向けて」をテーマに開催いたします。

皆様のお申込みをお待ちしております。

【開催日時】2024年9月20日（金）15:00～16:30

【開催方法】Zoomウェビナー

【参加費】無料

【対　象】名大協力会会員、後援機関会員、学内教職員

【定　員】90名

【申込締切】2024年9月13日（金）

【主　催】名古屋大学協力会、名古屋大学 学術研究・産学官連携推進本部

【後　援】岐阜大学協力会

【プログラム】

１． 主催者挨拶

２． セミナー

「宇宙天気とその社会影響について　～“文明進化型災害” に対応するために～」（キーワード：宇宙天気、太陽フレア、磁気嵐、予測・予報、災害）

講師：名古屋大学 宇宙地球環境研究所　総合解析研究部 & 統合データサイエンスセンター 教授　　　草野 完也　氏

「産学連携での宇宙事業開拓への挑戦」（キーワード：産学連携、宇宙産業、新事業創出）

講師：富士通株式会社 クロスインダストリービジネス推進室　シニアマネージャー

光田 千紘　氏

３．質疑応答

【参加申込について】

・下記の申込フォームよりお申込みください。

・視聴方法については、申込み締切後にお申込みいただいたメールアドレスへご案内します。

https://forms.office.com/r/c8psREZUGV　（Microsoft formsが開きます）

《フォームがご利用できない会員様へ》

　末尾「研究シーズ提案セミナー（9/20開催）参加申込」に必要事項をご記入後、

　名古屋大学協力会 （ kyouryokukai@t.mail.nagoya-u.ac.jp ）までお申込み下さいますようお願いいたします。

【問合せ先】名古屋大学協力会事務局

　E-mail: kyouryokukai@t.mail.nagoya-u.ac.jp

　TEL/ FAX： 052-782-1811

-----------　研究シーズ提案セミナー（9/20開催）参加申込　--------------

申込み先　： 名古屋大学協力会 kyouryokukai@t.mail.nagoya-u.ac.jp

申込み締切： 2024年9月13日（金）まで

１． 貴社名

２． ご所属部門・役職

３． お名前

４． Eメールアドレス

５． 電話番号

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

　岐阜大学への技術相談、共同研究等のご相談は下記にお気軽にご連絡下さい。

　 東海国立大学機構 岐阜大学

　 学術研究・産学官連携推進本部 産学官連携推進部門

　 〒501-1193　岐阜市柳戸1 番1

　 TEL：058-293-2025　FAX：058-293-2022

　 Mail：sangaku@t.gifu-u.ac.jp

　 HP ：https://ari.gifu-u.ac.jp/

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆

岐阜大学協力会に対するご意見、感想、質問、情報等をお寄せ下さい。

　　岐阜大学協力会　事務局　日比・武藤

　　〒501-1193　岐阜市柳戸1 番1　OKB岐阜大学プラザ301

　　（岐阜大学　学術研究・産学官連携推進本部内）

　　TEL：058-293-3187　FAX：058-293-2032

　　Mail：ccr-jimu@t.gifu-u.ac.jp

◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆