◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆

　岐阜大学協力会

　　　協力会通信（第116号：2024/10/21）

◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆

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.33：釣りバカ日誌
2. 経済産業省関連の施策・公募・補助金よろず相談のお知らせ
3. 第2回 Tokai Open Innovation Complexリカレント講座のお知らせ
4. 研究シーズ提案セミナー開催のご案内
5. 「ものづくりDX人材育成リスキリング研修」開催のご案内

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

**1.コラム「ひび是好日」Vol.33：釣りバカ日誌**

先日（10/17）、俳優・西田敏行さんの訃報ニュースを聞いて、最初に頭に浮かんだのが、人気映画「釣りバカ日誌」で主役の浜ちゃんこと釣りバカの浜崎伝助君を演じていたこと。浜ちゃんと言えば、建設会社に勤めつつも、その多くの時間を釣りに割く×（ペケ）社員ながらも愛されるべきキャラクター。趣味の釣りが様々なトラブルも解決していくという漫画のような話（まあ、原作は漫画ですが…）。

その昔、釣り具メーカーに勤めていた時には、毎週末・金曜日になると仕事と称して勤務時間中に職場で仕掛けを作ったり、釣具屋に行ったりして支度を整え、終業のチャイムと同時に脱兎のごとく釣り場に直行！自宅に帰るのは早くても土曜日の夜という、リアル釣りバカ生活をしていた自分たち（個人では無く、職場の多くの方がそんな感じでした）にとってはそれほど特別な事とは思っていませんでしたが、他の業界の人から見たら、とんでもない話ですね。（今はきっとそんな感じでは無いと思います。念のため！）

映画の原作となった漫画・釣りバカ日誌に登場する浜ちゃんは、最初は無趣味で、毎日をただやり過ごすだけの退屈な日々を送っていましたが、釣りに目覚め、釣り一筋！かたや私は釣りをより楽しむためのトレーニングとして始めたことも趣味になってしまい、いつの間にか、釣りをなおざりにしている浮気者（＾＾；）

それでも、趣味を中心に日々の暮らしを組み立てている点では浜ちゃんと同じなのかも知れません。趣味こそ自分の働く活力と信じ、これからも楽しんでいこうと改めて誓った日でもありました。

西田敏行さんのご冥福をお祈りいたします（合掌）

**2.経済産業省関連の施策・公募・補助金よろず相談のお知らせ**

中部経済産業局と本学コーディネーターが、経済産業省の外部資金獲得をお考えの企業様に向けた相談会を行います。

対象　岐阜大学教職員、岐阜大学協力会会員

場所　OKB岐阜大学プラザ（TOIC岐阜サイト）

　　　Webや他の場所での実施も可能(要調整)

時間　11月6日水曜日　①10:00～　②11:00～

料金　無料(相談・面談に係る費用に限る)

申込　E-mail 又は 電話 (事前申し込み/各回 先着順)

※詳細は添付資料をご覧下さい。

【本件問い合わせ先】

岐阜大学　学術研究・産学官連携推進本部

　URA　豊川真美、コーディネーター　市浦秀一

TEL：058-293-2025　　E-mail：sangaku@t.gifu-u.ac.jp

**3.第2回 Tokai Open Innovation Complexリカレント講座のお知らせ**

東海国立大学機構 産学融合拠点Ｔokai Open Innovation Complex (TOIC) 岐阜サイト（岐阜大学内）ではリカレント教育の一環として、「全6回イントレプレナー（社内起業家）講座」を行っています。

本講座は岐阜県では珍しい、社内で活躍する起業家を育成する内容で、「新事業や職場改善に係る」企業人、研究者そして学生が自律的に挑戦できる気付きを得る対話の場を提供します。第1回は30人近くの方にご参加頂き大変好評でした。今回も事業成功に大切な思考を学び、異業種・異分野の多様な意見を体験する貴重な時間になります。

第2回のテーマは「新事業を生む自律型リーダーとは？　―ケース・メソッド対話を学んで事業創造成功の本質を問う―」です。

当講座は2024年10〜12月は経営学でポピュラーな教育方法である「ケース・メソッド」を用いて「自身の思考と哲学の内省」を、2025年1～3月はチームで共創するワークショップを通して「体験価値と他者理解/組織設計」を学びます。

オンラインでも現地でも参加可能です。学びと体験のサードプレイスをお楽しみください！下記ホームページURLからお申込みの上、是非ご参加ください。

（※講師はオンライン登壇です。）

-------------------------------------

【対　象】企業人、研究者、東海国立大学機構の教職員、学生（全国からご参加頂けます）

【会　場】

対面：OKB岐阜大学プラザ1F（Tokai Open Innovation Complex 岐阜サイト）

オンライン：Zoom

【日　時】11月13日水曜日 18:30～20：00

【参加費】無料（ただし、教材の購入に242円かかります）

詳細は添付資料または下記URLからHPをご覧下さい。 https://toic.aip.thers.ac.jp/gifu/event/20241012751/

＜問い合わせ先＞

岐阜大学　学術研究・産学官連携推進本部　TOIC岐阜サイト運営

toic-g.info+evt11@t.gifu-u.ac.jp

担当：豊川

**4.研究シーズ提案セミナー開催のご案内**

「カーボン・ニュートラル実現に向けた国際的な取組み」

▼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/23922.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「カーボン・ニュートラル実現に向けた国際的な取組み」として、水素など次世代エネルギーを中心に国際的な情勢・動向を異なる分野の観点から、3名の講師にお話しいただきます。

講演の後には意見交換会、懇親会の場を設け、会場の皆様と広く対話することを計画しています。

各企業でカーボン・ニュートラルを推進される役員、担当部署の方など、関心をお持ちの皆様の申込みをお待ちしております。

【開催日時】2024年11月22日（金）15:00～18:30

【会　場】TOIC名古屋サイト　https://toic-n.aip.thers.ac.jp/

（名古屋大学東山キャンパス内）

【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】50名

※申込者多数の場合は、名大協力会会員を優先して受付させていただきます。

【申込締切】2024年11月15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

講演①「エネルギー転換をめぐる国際法の現状と課題」

　（キーワード：エネルギー転換、UNFCCC、気候変動関連紛争、エネルギー安全保障、ESG投資、企業の環境・人権責任）

講師：名古屋大学 大学院国際開発研究科 教授　石川 知子 氏

講演②「カーボン・ニュートラルの推進をめぐる国際情勢－エネルギーを中心に」

　（キーワード：パリ協定、カーボン・ニュートラル、クリーンエネルギー、エネルギー安全保障）

講師：日本貿易振興機構 アジア経済研究所 新領域研究センター

法･制度研究グループ　研究員　　Fang-Ting Cheng（鄭 方婷）氏

講演③「日本企業の水素サプライチェーン展開の特徴と動向」

　（キーワード：日本の水素戦略、水素サプライチェーン、水素技術、水素ビジネス）

講師：横浜国立大学 大学院国際社会科学研究院 教授　孫 穎　氏

３．意見交換会

４．懇親会

【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。

・参加方法については、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/jiKfwCn9X1　（Microsoft formsが開きます）

【問合せ先】名古屋大学協力会事務局

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

　　　　　　　　　　※メールアドレスを変更しております

　　　　　　TEL/ FAX： 052-782-1811

**5.「ものづくりDX人材育成リスキリング研修」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、ものづくりの現場等におけるDXを推進できる人材を育成する実践的な研修を開催します。受講枠にまだ若干の余裕がございますので、ぜひご参加ください。

【時期】12月３日（火）開講

【内容】

実践的なＤＸ人材を育成する3.5か月（集合研修2.5か月、企業実習1か月）の短期集中型の研修です。集合研修は、経済産業省のデジタルスキル標準「データサイエンティスト」をベースに、最新技術や企業ニーズを踏まえた実践的なカリキュラムを構成。加えて、ファクトリーサイエンティスト協会のFS研修も組み込んでおり、FSとしての活躍も期待できます。

【受講料】132,000円　※各種経費助成・賃金助成が受けられます

【申込】下記URLにて詳細をご確認いただき、11月22日（金）までに担当者までご連絡ください。

URL：https://www.technoplaza.pref.gifu.lg.jp/reskilling/for-business/

担当者：テクノプラザものづくり支援センター指定管理者

(株)ブイ・アール・テクノセンター（担当：櫻井）

住所：各務原市テクノプラザ１－１

電話：058-379-2211　FAX：058-379-2282

E-Mail:mono-kensyu@gifu-techno.jp

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

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

　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

◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆