◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆

　岐阜大学地域交流協力会

　　　協力会通信（第７３号／２０２２／１０／５）

◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆

協力会通信は、岐阜大学地域交流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@gifu-u.ac.jp)

◯目　次

１．岐阜大学産学連携フェア２０２２のご案内

２．アグリビジネス創出フェア２０２２出展のお知らせ

３．岐大酒のご紹介

４．第１７回 しんきんビジネスフェア２０２２出展のご案内(再掲)

５．

６．

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

１．岐阜大学産学連携フェア２０２２のご案内

　 前回の協力会通信Vol.72でお知らせしたように、１１／４(金)に地域交流協

力会の秋の講演会を開催しますが、当日は岐大フェアおよび産学連携フェアも

開催されます。こちらのイベントにも地域交流協力会の会員の方も参加可能で

Ｗｅｂとの同時開催になります。秋の講演会と合わせてぜひこちらのイベント

にも参加下さい。

※岐大フェア

　◇日　時：１１月４日(金)１０：００～１１：５０

　◇場　所：岐阜大学　全学共通教育多目的ホール　及びＺｏｏｍ配信併用

　　　　　　(事前参加申し込みが必要です)

◇講　演：

・物価のカラクリ〜物価は下がった方がいい?

・・・大藪 千穂 教授(副学長、教育学部)

・身近な植物から薬へ〜フキノトウの抗がん活性

・・・平島 一輝 特任助教(高等研究院)

※産学連携フェア

　◇日　時：１１月４日(金)１３：００～１４：４５

　◇場　所：岐阜大学　全学共通教育多目的ホール　及びＺｏｏｍ配信併用

　　　　　　(事前参加申し込みが必要です)

　◇研究紹介

　　・物質中の泡が作り出す技術革新の基盤構築

　　・・・武野 明義 教授(工学部)

　　・「作るエコ」と「使うエコ」を両立した炭素系プラスチック複合材料開発

　　　・・・入澤 寿平 准教授(工学部)

・クレイ水分散液を用いた透明物理ゲルの作製

・・・木村 浩 准教授(工学部)

・ＩＣＴと深層学習による路面性状評価統合システムの開発

　・・・深井 英和 准教授(工学部)

・自律搬送ロボットのためのジェスチャインタフェース

　　　　・・・池田 貴公 助教(工学部)

　◇詳細チラシはこちらをご覧下さい。

https://www.gifu-u.com/cgi\_file/security/001/autoup\_40/sub/file/file\_8740-1.pdf

　◇お申し込みはこちら(詳細チラシの申込先でも可です)

　https://www.gifu-u.com/cgi\_file/security/001/autoup\_40/sub/file/file\_8640-1.pdf

２．アグリビジネス創出フェア２０２２出展のお知らせ

　　１０月２６日(水)～２８日(金)、東京ビッグサイトにおいて、全国の産学官の機関が有する、農林水産・食品分野などの最新の研究成果を展示やプレゼンテーション紹介する「アグリビジネス創出フェア２０２２」が開催されます。今年度も岐阜大学は「アグリビジネス創出フェア２０２２」に出展しますので、東京に出張される機会がある方はぜひお立ち寄り下さい。

　◇日　時：２０２２年１０月２６日(水)～２８日(金)１０：００～１７：００

　◇会　場：東京ビッグサイト　西1ホール(東京都江東区有明3-11-1)

　◇開催テーマ：「産学官連携イノベーション」～スタートアップ創出元年～

　◇入場料：無料（完全事前登録制）

◇主　催：農林水産省

　◇開催概要ページ : https://agribiz.maff.go.jp/overview

　◇出展ブース一覧ページ : https://agribiz.maff.go.jp/booth

　◇ご来場頂くには事前登録が必要です。下記サイトで事前登録をお願いします。

　◇岐阜大学出展テーマ

　　・地域産業廃棄物からはじまる循環型ものづくり（メディカルアロマとコスメ商品の開発）・・・岐阜大学地域創生プロジェクト

・木材精油を用いたメディカルアロマセラピーに関する研究

・・・応用生物科学部　光永 徹 教授

・食品由来有効成分の探索

・・・応用生物科学部　山内 恒生 助教

・キシランの化学構造と生合成機構の解明

・・・応用生物科学部　鈴木 史朗 准教授

・機械学習・作物モデルによる収量予測モデルの開発

・・・応用生物科学部　田中 貴　 准教授

３．岐大酒のご紹介

４．第１７回 しんきんビジネスフェア２０２２出展のご案内(再掲)

５．

６．

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　以　　上

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

　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@gifu-u.ac.jp

　 HP ：http://www.sangaku.gifu-u.ac.jp/index.html

＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊＊

◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆

岐阜大学地域交流協力会に対するご意見、感想、質問、情報等をお寄せ下さい。

　　岐阜大学地域交流協力会　事務局　坪井・日比・武藤

　　〒501-1193　岐阜市柳戸1 番1

　　（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@gifu-u.ac.jp

◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆◇◆