



筑波大学「産学連携 & 人材育成」最新情報

■ nano tech 2020 に出展します ■

超スマート社会を実現する最先端技術・材料が集結！

共同開発、市場調査、製品開発のための最新情報を入手できる展示会です。

本学は、TIA、NBCI との共同ブースで出展予定です。ぜひご来場ください。

日時：2020年1月29日(水)～1月31日(金) 10:00～17:00

場所：東京ビッグサイト 西1・2ホール&会議棟

入場料：3,000円(税込) ※事前来場登録で無料

筑波大学出展ブース番号：2W-L30 (TIA/NBCI/筑波大学)

【出展内容】

- ・数理物質系准教授：近藤剛弘（軽くて使いやすい新しい水素貯蔵材料:ボロファン）
- ・数理物質系准教授：桑原淳平（柔軟な赤外透過材料の開発 ～ 硫黄・植物オイルを原料とする樹脂レンズ ～）
- ・数理物質系准教授：伊藤良一（酸性条件下で運用可能 耐腐食能力を持つ卑金属電極）
- ・数理物質系准教授：都甲 薫（次世代エネルギー・デバイスの半導体プロセス研究）

※公式ホームページはこちらから：<https://www.nanotechexpo.jp/main/>

※事前来場登録はこちらから：<https://jcdevent.smktg.jp/public/application/add/421?lang=ja>

■ めぶき FG ものづくり企業フォーラム 2020 技術商談会に出展します ■

茨城県・栃木県を中心に 300 社以上の企業が集結する北関東最大級の技術商談会です。産学官連携のきっかけづくりにぜひご来場ください。

日時：2020年2月20日（木）10：00～17：00

場所：つくば国際会議場

出展内容（予定）：産学連携プラットフォームについて (<http://sme-univ-coop.jp/>)

詳細はこちらから：<https://www.joyobank.co.jp/enterpri/monozukuri/2020.html>

◆筑波大学微生物サステナビリティ研究センターからのお知らせ◆

シンポジウム「微生物の個・集団・共生が支える持続可能な社会」を開催いたします。

筑波大学微生物サステナビリティ研究センターの下につくば地域の微生物関連 3 大型拠点を集結。微生物の個、集団、共生の先端研究の切り口からあらゆる諸問題を解決するための微生物研究と産業創出について議論します。

なお、事前登録制となりますので下記登録先 URL よりご登録をお願いいたします。

↓↓↓詳細はこちら

<https://www.mics.tsukuba.ac.jp/event/mics/>

【日時】 令和 2 年 2 月 10 日（月） 13:00～17:00（事前登録制・入場無料）

17:30～19:30（事前登録制・会費制 3,000 円）

【会場】 つくば国際会議場 中ホール 200

↓↓↓参加登録はこちら

<https://form.run/@MiCS-Symposium2020>

【お問合せ先】

筑波大学微生物サステナビリティ研究センター

担当 小川

E-mail : admin.mics@un.tsukuba.ac.jp

筑波大学エクステンションプログラム

▼医療介護レセプト活用塾 [2月12日（水）申込締め切り]

<http://extension.sec.tsukuba.ac.jp/lecture/program0066/>

▼キャリア・プロフェッショナル養成講座 第5期 [2/17（月）申込締め切り]

<http://extension.sec.tsukuba.ac.jp/lecture/program0072/>

▼経営学のためのデータ分析 [2/24（月）申込締め切り]

<http://extension.sec.tsukuba.ac.jp/lecture/program0068/>

▼コミュニティヘルス&フィットネスコーディネーター養成(専門) 講座

[2/24（月）申込締め切り]

<http://extension.sec.tsukuba.ac.jp/lecture/program0071/>

▼公文書管理の最前線 [3/1（日）申込締め切り]

<http://extension.sec.tsukuba.ac.jp/lecture/program0068/>

▼藻類バイオマス技術講習会～上級講座～ [3/8（日）申込締め切り]

<http://extension.sec.tsukuba.ac.jp/lecture/program0074/>

その他ニュース・お知らせ（ニュース、イベント情報、公募情報など）

▼筑波大学発ベンチャーが3件承認されました。

【株式会社メンタルシンクタンク】 URL : <http://mentalthinktank.com/>

カウンセリング、ストレスチェック、メンタルヘルスやキャリアに関する執筆・啓発活動、研修、ストレスマネジメントアプリ・AIの開発

【株式会社株式会社ティー・オー】 URL : <http://www.to7.sakura.ne.jp/>

- ・ EC 分野を中心としたマーケティング戦略立案、及び戦略の実行を支援する経営コンサルティング、ならびに分析業務
- ・ その他前号に付随する一切の事業

【株式会社アラレグミ】 URL : <https://araregumi.com>

オウンドメディアの開発・運営、コンサルティング事業、制作・販売事業、デザイン事業

▼「テック・ロケットシップ・アワード」

英国政府は、今最も注目される 4 つのビジネス分野における、日本の革新的なテック企業を表彰する「テック・ロケットシップ・アワード」を実施しています。

受賞企業は、英国の最先端のテクノロジーを体験できる英国視察ツアーにご招待するほか、世界随一の英国テック・エコシステムにて、英国政府が成長の機会をサポートします。

詳細は公式ホームページ（下記 URL 添付）をご確認ください。

URL ↓

<https://www.events.great.gov.uk/ehome/200190153/tech-rocketship-awards-2019-20/?utm_source=TRA_flyer&utm_medium=QRcode&utm_content=TRA2019_20&utm_campaign=ukij>

企業のみなさまへ：科学技術相談、産学連携プラットフォームをお役立てください

- ▼筑波大学と共同研究をしたい、大学の持っている技術を事業化したい、大学から技術指導を受けたいなど技術相談をお受けします。

https://www.sanrenhonbu.tsukuba.ac.jp/joint-research/for_company-kagisoudan/

- ▼産学連携プラットフォーム

14 の大学、2 つの国立研究機関が、企業様が求めているニーズにお応えします

<http://sme-univ-coop.jp/>

=====
国立大学法人 筑波大学 国際産学連携本部 <http://www.sanrenhonbu.tsukuba.ac.jp/>

〒305-8550 茨城県つくば市春日 1-2 高細精医療イノベーション棟 1 階

Tel 029-859-1489 Fax 029-859-1693 E-mail tlo@ilc.tsukuba.ac.jp

*このメールマガジンは、筑波大学産学連携部からのご案内を許諾いただいた皆様へお送りしています。配信不要の方は、このメールアドレス（tlo@ilc.tsukuba.ac.jp）へご連絡ください。