

90名

### MS-1 北九州ロボットフォーラム定期セミナー 世界一のロボットの街を目指す! ~北九州市内の企業・教育機関の取組み~

《開催日時》 **7月3日(水)** •13:00~15:00

《会場》セミナー会場A

【講師】

九州鉄道機器製造(株)

Hibikino-Musashi@Home (学生プロジェクトチーム)

九州工業大学 九州職業能力開発大学校

北九州ロボットフォーラムでは、産学官が連携して、北九州市をロボット産業拠点都 市として発展させる活動に取り組んでいます。本セミナーでは、市内企業のロボット 活用事例、ロボット競技会優勝を目指す学生の取組み、大学の産学連携プログラムを ご紹介、ロボットの開発・活用に取り組む企業・大学の連携強化を目指します。 セミナーの詳しい情報は、北九州ロボットフォーラムHPにて随時更新します。

北九州ロボットフォーラムHP https://www.ksrp.or.ip/fais/robot/forum/

主催 北九州ロボットフォーラム



## ES-2 第23回九州低炭素システム研究会(セミナー)

《開催日時》7月3日(水) ●13:30~16:20 《会 場》AIM3F会議室(311·312)

共同主催者代表挨拶 経済産業省九州経済産業局資源エネルギー環境部 講演● カーボンリサイクル(CR)等の取り組み(仮題)

【講師】大学等の研究者 講演③ カーボンリサイクル(CR)等の政策の動向(仮題) (講師) 経済産業省

講演② カーボンリサイクル(CR)等の研究(仮題)

座長総括 九州大学 政府は「2050年カーボンニュートラル」や「2030年度の新たな温室効果ガス排出削減目標」の実現に向けた課題 に対して取り組んでいくこととしています。この取り組みの一環である、カーボンリサイクル(CR)やCO₂の回収・貯 留(CCS)、それを利用する技術(CCUS)等をテーマとし、国の現状・施策、研究、実例などの最新情報を紹介します。

経済産業省九州経済産業局、国立大学法人九州大学、 一般社団法人日本エネルギー学会西部支部

### ES-1 地域で取り組む再エネ・省エネ促進セミナー

《開催日時》7月3日(水) ●13:00~16:30

場)セミナー会場A(Zoomを利用したハイブリッド方式) 120名 2050年カーボンニュートラル、脱炭素社会の実現に向けて、全国的に様々な取組が実施され ており、再生可能エネルギーや省エネルギーへの関心が非常に高くなっています。 本セミナーでは、再生可能エネルギーに関する先進的な事例や、省エネ効果及び災害時の非常 用電源として注目されているコージェネレーションシステム(発電供給システム)の導入事例を

セミナーの内容はエコテクノのホームページにて随時更新します。最新情報をご確認ください。

日(木)/専門セミナー 最新情報・セミナー参加お申し込みはこちらまで▶ 課題解決EXPO

150名

100名



100名

100名

### MS-2 令和6年度CASE対応セミナー 「自動車業界の変革と地域サプライヤーの生存戦略」

《開催日時》7月4日(木) ●10:30~12:30

《会 場》セミナー会場A 基調講演「CASEからSDV(Software Defined Vehicle)へ

急激に変貌する自動車業界への対応 | (一社)日本自動車部品工業会 技術担当顧問 松島 正秀氏

参入事例紹介「独自ダイカスト技術を活用したEVパーツ市場への参入(仮)」 【講師】嶋本ダイカスト(株) 他1社

自動車業界は全世界規模で、CASE(Connected・Autonomous・Shared・Electric) と呼ばれる大変革の最中にあり、国内外の自動車メーカーも雷動車を中心に、次世代乗 用車の開発にしのぎを削っている。EVシフトを中心に、世界的なCASEの動きに伴う変化 の実情と展望、EV関連市場への参入に成功した地域中小企業の実例等を紹介する。

九州経済産業局 福岡県 (公財)北九州産業学術推進機構(FAIS) 自動車関連企業電動化参入支援センター 北部九州自動車産業グリーン先進地域推進会議 (公財)北九州観光コンベンション協会

### DS-2 北九州物流拠点化セミナー2024 「北九州物流ビジネス最前線!」

《開催日時》7月4日(木) ●13:00~14:30

《会場》セミナー会場A

講演●「物流の2024年問題」に対応する北九州市の物流拠点 【講師】北九州市 産業経済局物流拠点推進室 物流企画係長 蓑田 圭祐氏 講演❷ ヤマトグループが目指す新たな価値提供

【講師】ヤマト運輸(株) 執行役員 九州統括 稲森 浩司氏 講演❸ NXがご提案するソリューション

【講師】日本通運(株) 北九州支店 営業センター課長 中村 陽平氏

物流の地理的優位性や各種の輸送基盤を活かして、多様な物流ニーズと時代の変化に対 応できるまちを目指し、陸・海・空の結節点周辺エリアを中心に物流拠点化をすすめる北 九州市。これからの物流の活性化や物流関連施設など新たな産業集積を目指して、多くの 物流企業との連携を図るため、北九州市内で活躍する物流企業の取組をご紹介します。

主催 北九州市・(公財)北九州観光コンベンション協会

## MS-3 計装研究会セミナー

《開催日時》7月4日(木) ●15:00~16:30 《会場》セミナー会場A

6Gの最新動向とめざす世界

【講師】NTTドコモ 6Gネットワークイノベーション部 担当部長 永田 聡氏

2030年ごろの商用サービスを目指している次世代の通信方式、6Gについて標準 化を含む最新動向とともにNTTドコモの取り組み状況を発表します。

主 催 計装研究会

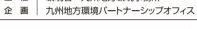
### ES-3 企業活動における 自然資本の活用と保全セミナー

《開催日時》7月4日(木) ●10:30~12:00 《会場》セミナー会場B

【講師】環境省 九州地方環境事務所 自然環境調整専門官 小林 悟志氏他 脱炭素・気候変動への対応が企業経営にとって不可避であるように、自然資本(森里

川海の恵み)や生物多様性の保全(戦略的活用)の重要性も高まり、企業活動をとお した「ネイチャーポジティブ(自然再興)」として広がりを見せています。このセミナー では企業における自然資本活用の考え方、「自然共生サイト」など制度の活用をテー マに開催します。

環境省 九州地方環境事務所







# 課題解決Expo 2024

製造業向け

最新技術•

ソリューション

開催日時/7月3日(水)

高村ゆかり氏

開催場所/セミナー会場A

# 貴社の課題を解決します

西日本製造技術2024

西日本DX推進フェア 2024

フロントオフィスDX バックオフィスDX ものづくりDX

主催/(公財)北九州観光コンベンション協会 主催/北九州市(公財)北九州産業学術推進機構 (公財)北九州観光コンベンション協会

カーボンニュートラル サーキュラーエコノミー

(公財)北九州観光コンベンション協会

主催/福岡県 北九州市

無料 事前来場登録をする 課題解決EXPO

取引先拡大

主催/(公財)北九州観光コンベンション協会

検索

定員

150名

中小企業テワノフェア in/14/1024

## 当日待ち時間ゼロで入場可能 ※入場には来場

課題解決EXPO2024開催記念基調講演会

フォーメーション(GX)を

グリーン・トランス

とりまく最新動向

●10:30~12:00 \150名

東京大学 未来ビジョン研究センター 教授

主 催 北九州市、(公財)北九州産業学術推進機構

(公財)北九州観光コンベンション協会

北九州GX推進コンソーシアム 顧問

西日本総合展示場 ポカ州市小倉北区浅野3-8-1 [小倉駅新幹線ロより徒歩5分]

・ロボット産業マッチングフェア北九州2024 ●ベンチャー・メッセ2024

福岡県産業技術振興コーナー

●2024年度商談会「製造技術マッチングフェア」

~変革の時代を生き抜く ために必要な心得とは~.

西日本DX推進フェア2024基調講演会

開催日時/7月4日(木) ●14:10~15:10 北九州市DX推進フォーラム(7/4 14:00~17:00)内で実施

※本講演へのご参加は北九州市DX推進フォーラムへの参加お申し込みが必要です。 開催場所/AIM3階DE展示場

(株)INDUSTRIAL-X 代表取締役CEO

八子 知礼氏

6月20日(木)

参加料 1,000円

主 催 北九州市、(公財)北九州産業学術推進機構 (公財)北九州観光コンベンション協会

DX先進企業はDXに取り組むほど会社全体の変革(Company Transformation)の必要性に 気づき始めています。更に近年のCO2排出量への配慮からGreen TransformationやSocial Transformationが見え始めました。このような変革の心得を概説します。

最新情報・セミナー・見学バスツアーの参加お申し込みはこちらまで▶ 課題解決EXPO

会場位置図

西日本総合展示場



### エコテクノ2024 環境・エネルギー見学バスツアー

温室効果ガス排出実質ゼロをめざす動きが世界で加速しています。気候変動対策は、

市場や社会の変化に対応する産業の構造転換、次世代化を進める産業政策でもあり

ます。企業をとりまく急速でダイナミックな「変化」とその背景について考えます。

【EET-1】リサイクルコース 北九州エコタウンと サーキュラーエコノミー 見学ツアー

■日時/7月4日(木) 13:00~16:00

北九州市エコタウンセンター〈北九州エコタウン事業紹介〉 (株)リサイクルテック〈太陽光パネルリサイクル〉 (株)ビートルエンジニアリング BRC工場

〈ビン・缶・ペットボトル中間処理〉

【EET-2】エネルギーコース 風力発電と 風力発電機メンテナンス 施設見学ツアー

■日時/7月5日(金)13:00~16:00

北九州市エコタウンセンター 〈北九州次世代エネルギーパーク事業紹介〉 (株)北拓

〈風力発電機メンテナンス〉

100名

<sup>小倉駅</sup> 新幹線□より 徒歩**5**分 ● 出発時刻の15分前までに集合ください。● 事情によりツアー内容に変更がある場合は事前にお知らせします。● 参加される方へは後日事務 局より当日の案内の電子メールをお送りいたします。● 印刷の上当日ご持参ください。● 許可された場所以外のビデオ・写真撮影等はご遠慮い JR小倉駅 JR小倉駅 ステーションホテル小倉 〈企画・実施〉(株)タイガートラベル

7月 4 日(木)/専門セミナー 最新情報・セミナー参加お申し込みはこちらまで▶ 課題解決EXPO



90名

150名

### ES-5 カーボンニュートラル、サーキュラー エコノミー等の取組みについて(仮)

【100名

80名

《開催日時》 **7月4日(木)** •14:00~16:00

《会場》セミナー会場B

サーキュラーエコノミー、GX、環境経営等に関する取組みについて ご紹介いたします。セミナーの内容はエコテクノのホームページにて 随時更新します。最新情報をご確認ください。

ES-7 令和6年度 福岡県リサイクル総合研究

【講師】東京大学大学院 工学系研究科 人工物工学研究センター 教授 梅田 靖氏

15:05~15:15【福岡県リサイクル総合研究事業化センター支援制度の紹介】

サーキュラーエコノミーをテーマとした特別講演及び、令和5年度の研究成果を発表します。

事業化センター 研究成果発表会

主 催 北九州市環境局サーキュラーエコノミー推進課

《開催日時》 **7月4日(木)** •13:30~16:00

大豆の増収を目指した剪定枝・草チップを原料とする

糖含有廃棄物を活用した農業用土壌還元消毒技術の開発研究会

《会 場》AIM3F会議室(314·315)

13:40~14:50 (特別講演)

(株)林田産業

(株)マルミツサンヨー

15:15~15:55【成果発表会】2件

堆肥の調製・施用サービス事業化研究会



ウインドファーム」の建設工事を行っております。現在の建設工事の 進捗状況についてご説明します。

### ES-4 北九州響灘洋上ウインドファームの建設状況

【講師】ひびきウインドエナジー(株) 取締役建設所長 笠原 覚氏

主 催 ひびきウインドエナジー(株)

### 《開催日時》7月4日(木) ●10:30~11:30 ●13:30~14:30

### 50名 当社は、北九州市若松区響灘にて、洋上風力発電所「北九州響灘洋上

ES-6 第148回エコ塾inエコテクノ2024

《開催日時》 7月4日(木) ●13:30~16:10

《会場》新館3F会議室(311·312·313)

廃棄物処理・リサイクル最前線(仮称) SDGs、カーボンニュートラル等に貢献する廃棄物処理・リサイクル を実現している自治体・企業の最新取組事例を紹介します。セミナー の内容は、エコテクノ・K-RIPのホームページにて随時更新します。

北九州環境ビジネス推進会(KICS)

# スタートアップ企業 5社によるプレゼンテーション

CO2分離材料やCO2回収モジュール、ロボットハンド用エンドエフェクタ、衛生管理・ 製造管理ペーパーレス化、がんや疾病による離職を予防するサービス、折り工学を 用いた製品開発など、スタートアップ企業自慢の製品・技術をご紹介します。

(会場)スタートアップ支援コーナー 主 催 (公財)福岡県リサイクル総合研究事業化センター

## クニカ

DS-3

シェアリングは

安心の時代へ

■12:00~13:00

北九州市DX推進

プラットフォーム会場

(株)ロケーションスタイル

7月 日(水)

7月

3Dスキャナの 用途を広げ、 **稼働率向上を図る** 

MS-7

●10:30~11:30 テクニカルセミナー会場 アメテック(株)

MS-9 儲かる切削加工企業の

作り方~お金と デジタル化と自動化と~ ●10:30~11:30 テクニカルセミナー会場

アルム(株)

(TS-2)

サビリティの実現 ●13:30~14:30

MS-10 未来の顧客に 出会える

DS-4

DX推進戦略と

、材育成セミナ・

●13:30~14:30

北九州市DX推進

プラットフォーム会場

(株)ワクフリ





4 日(木)

DS-6

●10:30~11:30 テクニカルセミナー会場 (株)ワクフリ

3Dデータ活用の最新情報 ものづくりDXは 中小企業にこそ必要 ■12:00~13:00

新館3階会議室会場 テクニカルセミナー会場 (株)システムサポート (株)モビテック

DS-7 13:30~14:30

さめのDX戦略 ■13:30~14:30 新館3階会議室会場

(株)SmartHR

DS-8

電子契約サービス 比較検討のポイント **15:00~16:00** 

DS-9

MS-8

ここまできたか!

【お手軽

本格画像処理】

**15:00~16:00** 

テクニカルセミナー会場

(株)バリッジ

テクニカルセミナー会場 弁護士ドットコム(株)

## 日(金)/専門セミナー 最新情報・セミナー参加お申し込みはこちらまで▶ 課題解決EXPO MS-4 モノづくり日本会議セミナー

《開催日時》7月5日(金)●11:00~12:00 〈会場〉セミナー会場A 生成AIは世の中をどう変えるか

【講師】京都橘大学 工学部情報工学科 教授 松原 仁氏 2010年代以降AIはディープラーニングの技術を中心に認識の機能が大きく 進歩してきた。最近になって新たに生成の機能を有する生成AIが登場した。ここ ではこの生成AIによってわれわれの生活にどのような影響があるかを考える。

主催 | モノづくり日本会議

## TS-1 福岡県中小企業生産性向上支援セミナ-

ただいております。● 見学先企業の同業他社及び関連企業の方については、見学をご遠慮いただく場合がございます。

《開催日時》7月5日(金) ●11:00~12:00

〈会 場〉セミナー会場B 福岡県中小企業の生産性向上に向けた支援事業及び取組事例 【講師】福岡県中小企業生産性向上支援センター センター長 高橋 茂雄氏

福岡県は、県内中小企業が人手不足、品質、納期短縮等の経営課題を解決し生産性を向上させる取組を支援する事業 を推進しています。R4年度からは、デジタル化、その先にあるDX化の他、宿泊業の支援に向けて、支援体制を強化し ました。結果、これまで400社以上の申し込みを受け、アドバイザーによる伴走支援のもと、240社の支援を完了、企 業からも大変喜んでいただいています。今回、支援事業について、支援企業の成功事例と合わせてご紹介します。 主 催 ふくおか産業技術振興展実行協議会

## SS-2 国際ビジネスセミナー

《開催日時》7月5日(金) ●10:30~12:30 (会 場)新館3階(301·302会議室)

講演● サプライチェーン内での二酸化炭素削減への取り組み 【講師】(株)NTTデータ経営研究所 執行役員 パートナー 村岡 元司氏

講演❷ 二酸化炭素削減への取り組み事例 企業の取組紹介

講演❸ 二酸化炭素削減へソリューションの紹介 【講師】(一財)省エネルギーセンター

(一財)貿易·產業協力振興財団

国際的なサプライチェーンにおいて求められる二酸化炭素削減への取り組みやEU で施行された炭素国境調整メカニズムに代表されるカーボンプライシングへの対応 など、企業ニーズや法規制などについて、プレゼンテーションを実施します。 (公財)北九州観光コンベンション協会

ES-9 水素ビジネス参入セミナーinエコテクノ2024

(会 場) AIM3F EF展示場 水素関連の大手メーカーから、機器の構成部品や技術ニーズを紹介し

福岡県水素グリーン成長戦略会議 (事務局:福岡県商工部自動車・水素産業振興課)

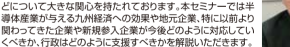
《開催日時》7月5日(金)●13:00~16:00 30名 ていただきます。また、セミナー終了後は希望者との個別面談も予定し ております。セミナーの詳しい情報は、福岡県水素グリーン成長戦略会 200名 議HPにて随時更新いたします。戦略会議HP→https://f-suiso.jp/

《開催日時》**7月5日(金)** ●13:30~15:30 《会 場》セミナー会場A

MS-5 半導体産業セミナー

ニッポン半導体の新時代は九州シリコンアイランドが切り開く! ~電子デバイス、装置、材料の設備投資ラッシュは異次元段階

【講師】(株)産業タイムズ社 代表取締役 会長 泉谷 渉氏 国の半導体産業支援やTSMC社の熊本進出により、九州の半 導体産業が改めて注目され、地域経済や企業への波及効果な



主催 (公財)北九州観光コンベンション協会 後 援 九州経済産業局、福岡県半導体・デジタル産業振興会議、北九州市

《会場》セミナー会場B

人工衛星用展開構造物と 宇宙ビジネス 【講師】 国立研究開発法人 宇宙航空研究開発機構 (JAXA) 宇宙科学研究所 教授

宮崎 康行氏



中村 和行氏

近年関心が高まっている宇宙ビジネスについて、人工衛星の製造に関するテーマで、 その構造から必要とする技術まで、モノづくりの観点からご講演をいただきます。 (公財)北九州観光コンベンション協会

## ES-8 BUNさんと考える廃棄物処理法

《開催日時》7月5日(金) ●13:30~16:30 《会 場》AIM3F 311-312 《受講料》一般:3,300円 当協会会員:2,200円

後 援 九州航空宇宙開発推進協議会

【講師】BUN環境課題研修事務所 長 岡 文明氏 ・廃棄物処理法の基礎:廃棄物の区分、業の許可制度などのおさらい ・皆で考える廃棄物処理法(グループワーク):事例を基に管理の考え方や問題解決 の方法を身につけます。

・直近の廃棄物処理法の動向解説:直近の改正等の動きもお伝えします。 申込みはこちら URL:https://www.e-jemai.jp/seminar/haiki-jitsuunyo kitakyu.html

主 催 (一社)産業環境管理協会 ※金額表示の無いものは参加費無料です。





お気軽にお越しください。

再エネ導入を検討されているご担当者様

再エネ導入に関するオリジナル資料をプレゼント!



100名 講演2 宇宙機器産業は儲かるか?



100名



最新情報・セミナー参加お申し込みはこちらまで▶ https://solution-expo.jp/

お問い合わせ先 主催事務局: 公益財団法人 北九州観光コンベンション協会 〒802-0001北九州市小倉北区浅野三丁目8番1号 TEL(093)511-6800 FAX(093)521-8845

協力

### 西日本製造技術イノベーション 2024

出展社名·団体名	出展内容
(株)アースブロージャパン	業務用 気化式大型冷風機
(株)アド・サイエンス	最新インターフェースのFAカメラや半導体の故障解析ツール、X線や赤 外線に特化した検出器などを展示予定
(株)アトムワーク	ナノ材料を使用した樹脂、塗料製品における特許技術など
アルム(株)	NCプログラミング自動化を実現するプラットフォームサービス [ARUM Factory365] のご紹介
(株)石山製作所	テープ(エプトシール、両面テープ)貼付自動化 1.生産効率アップ 2.作業品質アップ 3.製造コストダウン
(株)NCネットワーク	お目当ての加工先が見つかります。国内外22,000社の中小製造業の工場ネットワークから検索可能です
(株)エフ・イー・シー	歯の無い歯車「マグトラン」低コスト、低発塵、超静音、トルクリミッター機能を持った非接触駆動伝達機構
オフィス・キートス	「小さなものづくり企業の営業改革大作戦」(日刊工業新聞社刊)の著者が町工場の営業等のご相談に乗ります
(株)木村鋳造所	発泡模型を用いたフルモールド鋳造法と、砂積層3Dプリンタを用いた 鋳造を行う鋳造メーカーです
キャディ(株)	CADDi DRAWERは独自の画像解析アルゴリズム(特許出願済)搭載の図面データ活用クラウドです
クレアフォーム(アメテック(株))	3D設計・製造・品質検査・保守メンテナンス用の三次元測定用の3Dスキャナーおよびソフトウェアをご紹介
最適ワークス	AI×SaaS 最適ワークス   生産計画を自動立案!残業時間20%削減、事故・不良品率ゼロを実現
サンワ・エンタープライズ(株)	「冷・吹・送」に役立つ空圧機器やノズル、PEEK・スーパーエンプラ製配管部品等ユニークな製品を出展
重慶国際経貿文化促進会	ものづくり関連の加工技術及び設備等
シュマルツ(株)	人手での重量物搬送をアシストする真空式パランサーを展示。会場で実際の機器を使用して操作感を体験可能
先生精機(株)	位置決め・ティーチング不要の現物倣い方式の面取り・パリ取り機の展示、動作デモを実施しております
(株)ソフトサービス	AI画像処理システム[SMARAT-AISYS]/帳票電子化[XC-GATE]/ハイスピードカメラ
ダイキンファインテック(株)	細くフレキシブルな圧電ワイヤーセンサー、圧電&静電でバイタル検知ができるリボンデュアルセンサー
タイユ(株)	金属工作油剤(水溶性切削液、不水溶性切削油、ミスト油、防錆剤、洗浄剤、プレス油)などの製造販売
高松帝酸(株)	フッ素ガスを使った新しい表面処理。製品の形を問わない。変形剥離無 し。どんなゴムでも可能。サンプル展示
タキエンジニアリング(株)	液体に関する様々なニーズに濾過、吸着、分離、殺菌などのフィルター・ 浄水装置を提案します。
タキロンポリマー(株)	透明樹脂ポリメチルペンテンプレート、バイオマスプラスチック、導電性 樹脂プレート、その他切削用樹脂素材
(株)テクノア	生産管理&AI・IoTソリューションと伴走型支援で、中小製造業様のDX戦略をサポートします

出展社名·団体名	出展内容
テクノホライゾン(株)	人と人の対話を通じ、ひらめきと変化、想像と成長、業務の効率化を生み 出すソリューションを提供します
Tebiki(株)	動画による教育管理システム[tebiki現場教育]/現場帳票の分析システム[tebiki現場分析]
テンポス(株)	デメラー3Dクランピングテーブルシステム[28][22][16]
(株)トト	プリント基板製造、部品調達、実装を主に金属加工、樹脂加工等を中国深 圳市の自社工場にて製造いたします
(株)西山ケミックス	シリコーンゴムを中心としたゴム製品、図面・データレスでも対応可能な デザインサービスのご提案
(株)日刊工業新聞社・モノづくり日本会議	日刊工業新聞社の書籍販売、モノづくり日本会議催事案内
日本アイ・ティ・エフ(株)	各種セラミックコーティングの受託加工
(一社)日本工作機械工業会	当会活動のPR(日本の工作機械産業に関する情報提供)及びイベントの周知
(株) バーナードソフト	人の耳で聞き分け可能な異音を、AIがより正確にとらえ、機械の故障前に通知します。
(株) バリッジ	ノーコードAI画像検査コントローラ 検査・FA制御・検査画面などマウスで簡単設定。可視化解析機能も◎
ハンマーキャスター(株)	業務改善に繋がるキャスターを多数展示。課題に応じて最適なキャス ターをご提案いたします。
(株)ビー・ティ・アイ	プラスチック及びウレタンゴムの切削加工。プラスチックの溶接、曲げ組立加工
(株)ファソテック	高強度・高精度・高品質造形を可能にする Markforged カーボンファイバー3Dプリンタ
(株)フツパー	製造業特化型AIサービス   IE・人員配置・外観検査・設備保全などをご支援する実用的なAIをお届け!
三菱マテリアルトレーディング(株)	FARO社のポータブル三次元測定機&3Dスキャナを展示し、様々な測定ソリューションを御提案致します
ミヤモトエンジニアリング(株)	歯車製造メーカーです。主に産業用ロボットギヤを製造しています が、幅広い業界への展開を進めております
(株)MENOU	ものづくりを支える検査をAIで自動化するサービス「検査AI MENOU」
モリテツ電機(株)	組立・検査・搬送・包装工程の自動化提案、生産設備機械のOEM製作・メンテナンスをご提案いたします。
ユニパルス(株)	荷重・変位・トルクなどのセンサ、重量物を人の手感覚で動かせる電動パランサを展示。
横河ソリューションサービス(株)	YOKOGAWAは測る力とつなぐ力で価値を共創し、新たなモノづくりの革新と持続的な成長に貢献します。
(株) RICOS	独自AIで流体シミュレーションの結果を高速かつ高精度に予測 & 製品の最適形状を自律的に探索・提案
(株)YTHICK	マシンビジョン用フォトメトリックステレオ照明・デフレクトメトリ照明のカスタムメイドと大型高輝度照明

### ロボット産業マッチングフェア北九州 2024

出展社名·団体名	出展内容
(合)HGグローバルインダストリーズ総合科学研究所	パワーアシスト装置の展示
(株)FAサポート	半導体収納用ケース、トレイの梱包装置
北九州市立大学国際環境工学部	ロボットで建設できる木造建築の研究の一環として、アーム型ロボットを 用いた木造積層工法に関する展示。
北九州工業高等専門学校 生産デザイン工学科 知能ロボットシステムコース 松尾研究室	トマト収穫ロボットとトマト収穫後のコンテナを運搬する運搬ロボットを 展示します。
北九州システムインテグレータネット ワーク	北九州システムインテグレータネットワークが生産性向上に向けた課題 解決のお手伝いをさせて頂きます。
北九州ロボットフォーラム	北九州ロボットフォーラム・北九州市ロボット・DX推進センターのご紹介
九州工業大学 西田研究室	教育用自律型水中ロボットや底生生物捕獲用水中ロボット、養殖魚空腹 状態推定用センサ、水中物体検知センサ
九州工業大学 未来社会ロボット実装 センター	北九州市地方創生PJ食品配膳ロボット、JST事業海岸清掃PJ、物流SW を用いた倉庫の最適化、競技紹介
九州工業大学 安川研究室	響灘菜園(株)と共同開発中のトマト収穫ロボットと収穫ロボット競技会の取り組み及びビジョンセンシング技術
広和機工(株)	協働ロボットSawyerと自律移動ロボットKeiganALI

出展社名·団体名	出展内容		
三旺(株)	産業用ロボットの開発や課題に応じた高品質のベアリングを提供、お気 軽にご連絡ください。		
タキゲン製造(株)	AGV用牽引電気錠・二軸偏心キャスター・アルミフレーム用簡単取付金 具他多数出品。要望を形にします。		
TECHMAN ROBOT/プレミアエンジニアリング(株)	協働ロボット「テックマン」による、ビジョンシステムを使用した搬送とAI 画像検査デモ		
西日本工業大学	本学の研究所の紹介や学生を含めたプロジェクト活動やチャレンジ授 業、ロボットプロジェクトについての紹介		
(株)ネクスティエレクトロニクス	最新FA&ロボット技術多数展示・高精度位置測位システム・リアルタイムロボティクス他		
(株)ひびき精機	精密加工部品の展示		
フォースウェーブ・パートナーズ(株)/ (株)TriOrb	ワーク搬送に適した全方向移動および高精度な位置決めが可能なモバ イルマニピュレータを展示・実演します。		
福岡県工業技術センター 機械電子研究所 / 福岡県工業技術センタークラブ機械・電子技術部会	ロボットの耐久性・性能評価にも利用可能な試験設備の紹介など		
(株)安川電機	当社ロボット、モーション、ドライブ製品を活用した市場展開の取り組みなどについて、ご紹介します。		

## 地球環境ソリューション展/エネルギー先端技術展

出展社名·団体名	出展内容
(株)オーイーシー	CO2排出量の「見える化」で企業の脱炭素化を支援する「カーボンノート」をご紹介します。
(株)大島	ルーフシェード:折板などの金属屋根全体を特殊な遮熱シートで覆い、 屋根より室内へ伝わる熱を抑える工法
金沢機工(株)	炭化装置の出展
関西電力(株)	全国での再生可能エネルギーの開発状況や、コーポレートPPA等の再エネ調達方法をご紹介します。
北九州環境ビジネス推進会	北九州環境ビジネス推進会(KICS)と、会員企業の取り組みについて紹介致します。
北九州市	北九州市が推進する脱炭素社会の取組みや北九州エコプレミアムなど環境関連事業について紹介します。
(株)九酸	カーボンニュートラルに向けて製造工場向けに当社省エネ・創エネ・BCP ソリューションをご提案いたします
九州地域戦略会議/再生可能エネル ギー産業化推進委員会	九州地域戦略会議再生可能エネルギー産業化推進委員会の活動(水素・ 海洋エネ・地熱・温泉熱の産業化)紹介
九州環境エネルギー産業推進機構	K-RIP会員企業による製品・サービスの紹介
九州地方環境パートナーシップオフィス(EPO九州)	地域循環共生圏や脱炭素社会の実現に向けた情報発信のほか、協働による課題解決の相談対応をしています。
(株)九州電化	家庭用燃料電池(エネファーム)の廉価型電気接点用表面処理として カーボン複合めっきを提案する。
カ州電力(株) 北九州支店 カ電デクノシステムズ(株) (株) キューヘン ニシム電子工業(株)	ソリューションの提案を通じて地域・社会の課題解決に貢献し、ゼロカーボン社会を共創していきます。
協和機工(株)	│ │ エア漏れカメラで、見えないエア漏れを発見。人間に健康診断があるよ │ うに工場にも健康診断を!
KTIセンター(北九州貿易・投資ワン ストップサービスセンター)	北九州市、ジェトロ北九州、北九州貿易協会:地元企業の海外ビジネスを 支援するワンストップ支援機関
KOBELCOグループ	CO:排出量削減や水素利活用を中心にグループ各社の環境エネルギー 関連の幅広い取組みをご紹介します。
小倉セメント製品工業(株)	通常製品より約44%のCO2を削減する低炭素型コンクリートなどコンク リート二次製品の低炭素技術を紹介
(株)三社電機製作所	「カーボンニュートラルに向けての弊社の取組みを、展示製品のご説明 を交えてご紹介させていただきます。」
JR九州システムソリューションズ (株)	①電気使用量最大35%削減、CO <sub>2</sub> 削減、フロン排出抑制法対象外 ②次世代型の有機廃棄物処理機をご提案
(特非)資源リサイクルシステムセン ター	主に関西地区で活動する資源リサイクルシステムセンターの会員企業 の環境ソリューションを紹介します
ジャステック(株)	SPATONテクノロジーを備えた脱水機及びスクリーンを実機展示いたします。ぜひお立ち寄りください。
シン・エナジー(株)	未来を創る、共に生きる。私たちはエネルギーを基軸に共に生きる社会 を削ります。「地域デザイン×新電力」
新日本電工(株)	水環境の豊かな社会を目指し、持続可能な水利用を実現する環境技術 をご提案いたします。
(株)新菱	北九州に本社を置き、4Rの実現を基盤に人と地球の未来を考えた事業を展開しています。
(株) OUTSENSE	日本の伝統を工学技術へ応用。折り工学を用いた製品開発や設計。
スター KiQ Robotics(株) (株) JCCL	ロボットハンド用エンドエフェクタ「柔軟指」の展示。ワーク形状にならい 変形し、柔軟な把持が可能。
アップ (株) JCCL	高性能・低コストなCO₂分離材料と、その性能を引き出すCO₂回収モ ジュールや装置をご紹介します。
揺	

□の設定とのできた。		出展内容	出展社名·団体名		出展内容	
対しているため、対しています。			(株)	)スピナ/(株)マクニカ		
②空の内側の間によれが一の開放状況や、コーボレードやA等の向耳 主張を力が表では何います。 土が用間が重なする地球対社会の最高やなが出れてフレミアム をご園が高速車架こついて紹介にます。 上のボルロンフンタとで音楽がたします。 コーボルーションとで音楽がたします。 コーボルニーションをご確率がたいます。 コーボルーションをご確率がたいます。 コーボルーションをご確率がたいます。 コーボルーションをご確率がたいます。 コーボルーションをご確率がたいます。 コーボルーションをご確率がたいます。 コーボルーションをご確率がたいます。 コーズによりて他のできないたします。 コーズによりていたのする他の場合をは本機を当まれます。 コーズによりていたのする他の場合をは本機を当まれます。 「他はアンフェックをはないたいます。」 コース・大きでは、この場合では、またして、は、は、 一般が開発性の関係がは、この場合では、またして、は、 大きの開発性が高のできた。 は、このでは、またし、は、し、は、自動性を関係を対して、できままます。 ローボルーションの変素を消化ではます。 コース・アンファックで検索を対して、います。 国際が関係があいます。 日本・ファックで検索を消化しています。 国際が関係があいます。 日本・ファックで検索を消化しています。 日本・ファックで検索を消化しています。 日本・ファックで検索を消化しています。 日本・ファックで検索を消化しています。 日本・ファックで検索を消化しています。 日本・ファックで検索を消化しています。 日本・ファックで検索を消化しています。 日本・ファックでは、日本・ファックでが関係といるが、ロールの情報を対している。 ローボルニールの情報がは、ロールの情報を対しています。 コース・アンファックで検索を対しています。 コース・アンファックでは、日本・アンファックでは、日本により帯のできた。 コース・アンファックでは、日本・アンファックでは、日本・アンファックでは、日本・アンファックでは、日本・アンファックでは、日本・アンファックでは、日本・アンファックでは、日本・アンファックでは、日本 ロール は、日本 ロール は、日			ко	TRA韓国貿易センター(福岡)		
		炭化装置の出展	91	(ヘイテクノス(株)		
は、アンス・アンス・アンス・アンス・アンス・アンス・アンス・アンス・アンス・アンス・			台湾	<b>湾貿易センター福岡事務所</b>		
「CRLL プリンテリング(株) 無数器悪どいてを関いたます。  「CRLL プリンテリング(株) 無数器悪どいてを関いたいます。  「CRLL プリンテリング(株) 無数器の高限でしまり。  「Am 地域電路と清晰を可能エネルギー産業化推量を員合の活動(本語・対象などの関います。というのでは、対象が上面である。  「Am 地域電路大きの高速化地が、  「Am が表現の高速化地が、  「Am が表現の高速化地が、  「Am が表現の高速化地が、  「Am が表現の高速化地が、  「Am が表現の最低が比が、  「Am が表現の出まが、  「Am が表現の出まが、  「Am が表現の出まが、  「Am が表現の出まが、  「Am が表現の出まが、  「Am が表現のよいとしないまで、  「Am が表現のよいとしまが、  「Am が表現のよいとしないまで、  「Am が表現のよのでは、  「Am が表現のよいとしないまで、  「Am がまれままなまで、  「Am がまれままないままなまで、  「Am がまれままないままなまで、  「Am がまれままないままなまで、  「Am がまれまないまないままないままないまないまないまないまないまないまないまないまないまな			(株)	)トーヨーコーポレーション		
(約)エフ・コンマと関係が応じます。			то	Kiエンジニアリング(株)		
「飛門地域競技の議解と可能エネルギー産業化産業員会の活動(木 形型の経験の実施の企業という。 たので表別表の信息による製品・サービスの紹介  一般する職具 大きない。			(株)	)エフピコ/帝人フロンティア(株)/		
展の会員企業による製品・サービスの総介  一般を簡単注生質や脱炭組との実現に向けた情報気傷のほか、協働による製鋼形が見越りがあたしています。  東名用燃料電池(エネファーム)の廉価型電気提点用表態処理として カーボーダ色かったを従来する。  「サービントコングリートです。  「中本ヒューム(株) 担けメアンプリートです。  「中本ヒューム(株) 担けメアンプリートです。  「中本ヒューム(株) 担けメアンプリートです。  「中本ヒューム(株) 担けメアンプリートです。  「中本ビントコングリートです。  「中本リム 知恵に強したらんせつ工法  「中本リム・世別に表面製造業メラステムによる。汚況の発生が極めて少な  「現実を利用した高温を選出システムによる。形況の発生が極めて少な  「現実を利用した場面装まプタステムによる。形況の発生が極めて少な  「現実が利用した機工業業メラステムによる。形況の発生が極めて少な  「現実が利用した機工業業メラステムによる。形況の発生が極めて少な  「現実が利用した機工業業メラステムによる。形況の発生が極めて少な  「現実が利用した地ではままりました。」  「中本リム・世界に関したらんせつ工法  「おって外に上には、「おって外に上に関連が、で見えない」工ア選れたよる。所況の発生が極いて少な 「おって外に上に対した。」  「カーボンブを表情した。」  「イオマスリサーチ(株) 担き場所を関係を得り一トで値い、日陰にする事で目的による温度上 ドクス・エニルを発います。  「イオマスリサーチ(株) 担き場所を見います。  「イオマスリサーチ(株) 担き場所を認い場に対していたによる。所況の発生が極いで多な 「カーボンゴートラルに向けての野社の歌劇みを、選示製品のこ談明 を表することがアンゼンでいたださます。」  「東京の第二人の制度する低炭素料を発してリープを対しの関係を発生した場上の力・トモデルの展示  「カーボンニュートラルに向けての野社の歌劇みを、展示製品のこ談明 で変えてご紹介ではていたださます。」  「東京の第二人の制度する低炭素料を発してリープを表情に成った。本地・モマネジメントまでク フストのアンエンを持たします。  「東京の第二人の制度 する低炭素料を発してリーアの全員企業 「開発リフェーションを持たします。」  「東京の第二人の制度 する低炭素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素素	,				7,7,2,7,0,7,0,7,0,7,0,7,0,7,0,7,0,7,0,7,	
国本とコーム(株)		K-RIP会員企業による製品・サービスの紹介	一一	メエンシーアリング (株)		
要項用燃料電池(エネファーム) の層価型電気接点用表面処理として カーボー省合かっきを展落する。  田本真空システム協会  「株) 日本トリム  国本真空システム協会  「株) 日本トリム  国本真空システム協会  「株) 日本トリム  田本語(北京) 日本自然を表記して地域・社会の課題解決に貢献し、ゼロカーボー社会を共創していきます。  田方市役所  北ア瀬れカメラで、見えないエア瀬れを発見、人間に健康診断があるよった工場にも健康診断を記した工場にも健康診断を記  北ア湖れカメラで、見えないエア瀬れを発見、人間に健康診断があるよった工場にも健康診断を記  北ア湖れカメラで、見えないエア瀬れを発見、人間に健康診断があるよった工場にも健康診断を記  北ア湖れカメラで、見えないエア瀬れを発見、人間に健康診断があるよった工場にも健康診断を記  北ア湖れカメラで、見えないエア湖へを発見、大間に健康診断があるよった工場にも健康診断で  北ア湖水のプランストップ交換機関をおいたプランストランへの関連・設計・を受していまします。  北京州市、ジェトロ北力州、北力州貿易協会・地元企業の海外ビジネスを受しまします。  「株) ドンオーロ・エンスジス (株)   第75名人 CO.LITD  第75名人 CO.LITD  第75名人 CO.LITD  第75名人 CO.LITD  第75名人 CO.MIT (株) (株) 日本に対する検討を認い、関連では表した過ぎました。 アルバース・アンスシールで表しまります。  は関連の企びた話する意味がよります。  第75名人 CO.MIT (株) 日本に対する検討を指し、内容・大きない、内容・大きない、内容・大きない、大きない、大きない、大きない、大きない、大きない、大きない、大きない、	t		日欽	株スラグ製品(株)	光を浴びている鉄鋼スラグ製品の紹介。	
カーボン僧合かっきを提案する。	_		日本	ドヒューム(株)		
日本ワイドクロス (株)	_		日本	<b>に真空システム協会</b>		
ボン社会を共創していきます。	_		(株)	)日本トリム		
エア選れカメラで、見えないエア選れを発見。人間に健康診断があるように工場にも健康診断と呼んである。	_			トワイドクロス (株)		
エア選れカメラで、見えないエア選れを発見。人間に健康診断があるように工場にも健康診断を2 北州州市、ジェトロ北川州、北州州貿易協会・地元企業の海外ビジネスを支援するワンストップ支援機関  CCJ・非出置削減で水素料送用を中心にグループ各社の環境エネルギー関連の構立に収削力を2を対します。  通常製品より約44%のCO」を削減する低炭素型コンクリートなどコンクリートン次制の低炭素型コンクリートなどコンクリートン次間品の低炭素技術を格介  「カーボンニュートラルに同けての弊社の取組みを、展示製品のご説明を交えてご紹介させていただきます。」  「金文えてご紹介させていただきます。」  「金文後に用屋鬼大35%削減、CO」削減、フロン排出削減法対象外 ②次世代型の角度無寒物型理像を21第  主に関西地区で活動する資源リサイクルシステムセンターの会員企業の環境ソリューションを形分します。  東来を創る。共に生きる・私たちはエネルギーを基軸に共に生きる社会を削ます。「地域・デザインメ第電力」  水環境の重かな社会を目指し、持続可能な水利用を実現する環境技術を行います。  日本の伝統を工学技術へ応用、折り工学を用いた製品開発や設計。  ロボットハンド用エンドエフェクタ「柔軟指」の展示、ワーク形状にならい 変形し、素軟を把持行可能。  「中本の伝統を工学技術へ応用、折り工学を用いた製品開発や設計。  ロボットハンド用エンドエフェクタ「柔軟指」の展示、ワーク形状にならい 変形し、素軟を把持行可能。  「株)・アノコカーの一般検験を全部の表現とど様の実現を基値に人と地球の未来を考えた事業を展開しています。  「株)・アノコカーの一般検験を全部の表現とど様の実現を基値に入ら地の未来を考えた事業を展開しています。  「株)・アノコカーの一般検験を全部のよれます。  「株)・アフカーが表現を開発を提供の限点の紹介や水素・燃料電カール・アンドコティンクラーを提供します。  「株)・アフカーが表現を提供の限します。  「株)・アフカーが表現を提供の限します。  「株)・アフカー・一般機能を発売します。  「大)・大の発展を定的します。  「大)・大の実現を基値に入る地域の展示、ワーク形状にならい 変形し、素軟を把持行可能。  「大)・大の大の大の大の大の大の大の大の大の大の大の大の大の大の大の大の大の大の大				方市役所		
プロストリーの では、	_	<b>エア漏れカメラ</b> で 目えないエア漏れを発見。人間に健康診断があるよ	バイ	(オマスリサーチ(株)		
での・排出量削減か来料形用を中心にグループ各社の環境エネルギー関連の幅広い取組みをご紹介します。 通常製品より約44%のCO・を削減する低炭素型コンクリートなどコンクリートニ次製品の低炭素技術を紹介します。  通常製品より約44%のCO・を削減する低炭素型コンクリートなどコンクリートニ次製品ので設施技術を紹介したできます。 「カーボンニュートラルに向けての弊社の取組みを、展示製品のご説明を交えてご紹介でせていただきます。」 「電気度中用量表大35%削減、CO・削減、フロン排出抑制法対象外で次性性型の有機廃棄物処理機をご提案 ・主に関西態度で活動する資源リサイクルシステムセンターの会員企業 の環境ソリューションを紹介します  SPATON テクノロジーを備えた飲水機及びスクリーンを実機展示いたします。化りおきち寄りください。 未来を創る。共に生きる。私たちはエネルギーを基軸に共に生きる社会を創ります。「地域デザイン外新電力」 水環境の豊かな社会を目指し、持続可能な水利用を実現する環境技術を定置来ないたします。 北九州に本社を置き、4Rの実現を基盤に人と地球の未来を考えた事業を展開しています。 ・北九州に本社を置き、4Rの実現を基盤に人と地球の未来を考えた事業を展開しています。 コボットバンド用エンドエフェクタ「柔軟指」の展示。ワーク形状にならい変形し来教な把持が可能。 画性単位コストなCO・分離材料と、その性能を引き出すCO・回収モ ジェールや装置をご紹介します。 がいた実術におるCO・分離材料と、その性能を引き出すCO・回収モ ブェールや装置をご紹介します。 がいた実術におるCO・分離材料と、その性能を引き出すCO・回収モ ブロックスサブライ(株) か変素、食品製造加工業向けの衛生管理・製造管理ペーパーレス化、効飲業、食品製造加工業向けの衛生管理・製造管理ペーパーレス化、効飲業、食品製造加工業向けの衛生管理・製造管理ペーパーレス化、効飲業、食品製造加工業向けの衛生管理・製造管理ペーパーレス化、効飲業、食品製造加工業向けの衛生管理・製造管理ペーパーレス化、効飲業、食品製造加工業向けの衛生管理・製造管理ペーパーレス化、効飲業、食品製造加工業向けの衛生管理・製造管理ペーパーレス化、効飲業、食品製造加工業向けの衛生管理・製造管理ペーパーレス化、効飲業、食品製造加工業向けの衛生管理・製造管理ペーパーレス化、効飲業・食品製造加工業向けの衛生管理・製造管理ペーパーレス化、効飲業・食品製造加工業向けの衛生管理・製造管理ペーパーレス化、効飲業・食品製造加工業向けの衛生管理・製造管理ペーパーレス化、効飲業・分別による環境浄化の総合コンサルティング「余剰汚泥剤が変え、生物の変全化・最適化・投資素化と表現・デがするサービスとがんず育な対し、「株)マリニの大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大	_	うに工場にも健康診断を!	PASSAL CO.,LTD			
関連の幅広い取組みをご紹介します。 通常製品より約44%のCO-を削減する低炭素型コンクリートなどコンク リート二次製品の低炭素技術を紹介 「カーボンニュートラルに向けての弊社の取組みを、展示製品のご説明 を交えてご紹介させていただきます。」 ①電気使用量最大35%削減、CO-削減、フロン排出抑制法対象外 ②次世代型の有機廃棄物の理機をご親柔 主に関西地区で活動する資源リサイクルシステムセンターの会員企業 の環境ソリニーションを紹介します。 SPATONテクノロジーを備えた脱水機及びスクリーンを実機展示いた します。ぜひお立ち寄りください。 未来を創る、共に生きる。私たちはエネルギーを基軸に共に生きる社会 を削ります。「地域デザインメ新電力」 北九州に本社を置き、4Rの実現を基盤に人と地球の未来を考えた事業 を展開しています。 日本の伝統を工学技術へ応用。折り工学を用いた製品開発や設計。 ロボットハンド用エンドエフェクタ「柔軟指」の展示。ワーク形状にならい 変形し、柔軟な起待が可能。 高性能・低コストなCO-分離材料と、その性能を引き出すCO:回収モジェール検索を定式に入ったの会別を表表します。 高性能・低コストなCO-分離材料と、その性能を引き出すCO:回収モジュールや装置をご紹介します。 高性能・低コストなCO-分離材料と、その性能を引き出すCO:回収モジュールや装置をご紹介します。 高性能・低コストなCO-分離材料と、その性能を引き出すCO:回収モジェール検索を定式による機能を予防するサービスと、がん予防と教育を活用したテームとルディノグ研修を提供。 飲食業、食品製造加工業向けの衛生管理・製造管理ペーパーレス化、効 飲食業、食品製造加工業向けの衛生管理・製造管理ペーパーレス化、効 飲食業、食品製造加工業向けの衛生管理・製造管理ペーパーレス化、効	_	支援するワンストップ支援機関		(株)EVモーターズ・ジャパン		
万一小ノニーアルに同じての評社の政権のを、展示製品のと説明を交えて「紹介させていただきます。  「産気使用量最大35%削減、CO:削減、フロン排出抑制法対象外 ②次世代型の有機廃棄物処理機をご提案   「会しいます。 「会しいます。」 「会しいます。」 「会しいます。」 「会しいます。」 「会しいます。」 「会しいます。」 「というなどもの、 「大工を目指し、対しいます。」 「というなどもの、 「大工を目指し、対しいます。」 「というなどもの、 「大工を目指し、対しいます。」 「というなどもの、 「おいって」」 「会しいます。」 「というなどもの、 「大工を目指し、対しいます。」 「というなどもの、 「おいって」」 「大工がして」」 「大工が、対して、対して、対して、対して、対して、対して、対して、対して、対して、対して	_	関連の幅広い取組みをご紹介します。	В	トヨタ自動車(株)	現行型CROWN(FCEV仕様)のカットモデルの展示	
万一小ノニーアルに同じての評社の政権のを、展示製品のと説明を交えて「紹介させていただきます。  「産気使用量最大35%削減、CO:削減、フロン排出抑制法対象外 ②次世代型の有機廃棄物処理機をご提案   「会しいます。 「会しいます。」 「会しいます。」 「会しいます。」 「会しいます。」 「会しいます。」 「会しいます。」 「というなどもの、 「大工を目指し、対しいます。」 「というなどもの、 「大工を目指し、対しいます。」 「というなどもの、 「大工を目指し、対しいます。」 「というなどもの、 「おいって」」 「会しいます。」 「というなどもの、 「大工を目指し、対しいます。」 「というなどもの、 「おいって」」 「大工がして」」 「大工が、対して、対して、対して、対して、対して、対して、対して、対して、対して、対して		リート二次製品の低炭素技術を紹介	EV,FC\			
②次世代型の有機廃棄物処理機をご提案  主に関西地区で活動する資源リサイクルシステムセンターの会員企業 の環境ソリューションを紹介します  SPATONテクノロジーを備えた脱水機及びスクリーンを実機展示いた します。ぜひお立ち寄りください。 未来を創る。共に生きる。私たちはエネルギーを基軸に共に生きる社会 を創ります。「地域デザイン×新電力」 水環境の豊かな社会を目指し、持続可能な水利用を実現する環境技術 をご提案いたします。  北九州に本社を置き、4Rの実現を基盤に人と地球の未来を考えた事業 を展開しています。  日本の伝統を工学技術へ応用。折り工学を用いた製品開発や設計。 ロボットハンド用エンドエフェクタ「柔軟指」の展示。ワーク形状にならい 変形し、柔軟な把持が可能。 高性能・低コストなCO:分離材料と、その性能を引き出すCO:回収モジュールを装置をご紹介します。  「体) P・C・Gビルテック  お排水管ライニング工法  北九州市の更な多発展と"地域と歩む洋上ウインドファーム"を目指し、 洋上風力発電所を建設しています。  福岡県  新たなエネルギー社会の実現に向けた福岡県の取組を紹介します。  産業分野を含めた社会全体の脱炭素化に向け、水素による「グリーン成長戦略会議  上を図る取組を進めます。  カル州大学水素エネルギー国際研究セ カル州大学における水素エネルギー研究教育拠点の紹介や水素・燃料電 地関連研究の取り組みをご紹介します。  「デマンドコントローラー・電気使用量を監視抑制し省エネを実現 スモークポイント・分煙環境ソリューション  第エネルギー効果、地球温暖化対策、コスト削減、半永久的効果ある遮 煮シートを提供します。  がんや疾病による離職を予防するサービスと、がん予防と教育を活用したチームビルディング研修を提供。  がんや疾病による離職を予防するサービスと、がん予防と教育を活用した。  「ボイオ製剤による環境浄化の総合コンサルティング/余剰汚泥削減  なりまり、存出、実施した。  「株) マリニ番牌  「ボイオ製剤による環境浄化の総合コンサルティング/余剰汚泥削減  「株) 安川番牌  「株) 安川番牌	_	を交えてご紹介させていただきます。」		日産自動車九州(株)、日産自動車(株)	例紹介	
の環境ソリューションを紹介します  SPATONテクノロジーを備えた脱水機及びスクリーンを実機展示いたします。ぜひお立ち寄りください。  未来を創る、共に生きる。私たちはエネルギーを基軸に共に生きる社会を創ります。「地域デザイン×新電力」 水環境の豊かな社会を目指し、持続可能な水利用を実現する環境技術を定提案いたします。 北九州に本社を置き、4Rの実現を基盤に人と地球の未来を考えた事業を展開しています。  比九州に本社を置き、4Rの実現を基盤に人と地球の未来を考えた事業を展開しています。  日本の伝統を工学技術へ応用。折り工学を用いた製品開発や設計。 ロボットハンド用エンドエフェクタ「柔軟指」の展示。ワーク形状にならい変形し、柔軟な把持が可能。 高性能・低コストなCO2分離材料と、その性能を引き出すCO2回収モジュールや装置をご紹介します。  (株) マクニカ  がんや疾病による離離を予防するサービスと、がん予防と教育を活用したチームビルディング研修を提供。 飲食業、食品製造加工業向けの衛生管理・製造管理ペーパーレス化、効  (株) 宇川露藤					電気自動車の主要分解部品の展示紹介	
します。ぜひお立ち寄りください。  未来を創る、共に生きる。私たちはエネルギーを基軸に共に生きる社会を創ります。「地域デザイン×新電力」  水環境の豊かな社会を目指し、持続可能な水利用を実現する環境技術をご提案いたします。  北九州に本社を置き、4Rの実現を基盤に人と地球の未来を考えた事業を展開しています。  北九州に本社を置き、4Rの実現を基盤に人と地球の未来を考えた事業を展開しています。  日本の伝統を工学技術へ応用。折り工学を用いた製品開発や設計。 ロボットハンド用エンドエフェクタ「柔軟指」の展示。ワーク形状にならい変形し、柔軟な把持が可能。 高性能・低コストなCO:分離材料と、その性能を引き出すCO:回収モジュールや装置を活介します。  がんや疾病による離職を予防するサービスと、がん予防と教育を活用したチームビルディング研修を提供。 飲食業、食品製造加工業向けの衛生管理・製造管理ペーパーレス化、効  対象と、表にいる。  「洋・図 カードを基地によっています。  「注風力発電所を建設しています。  「本	,		(株)	)P・C・Gビルテック	給排水管ライニング工法	
を創ります。「地域デザイン×新電力」  水環境の豊かな社会を目指し、持続可能な水利用を実現する環境技術をご提案いたします。  北九州に本社を置き、4Rの実現を基盤に人と地球の未来を考えた事業を展開しています。  日本の伝統を工学技術へ応用。折り工学を用いた製品開発や設計。 ロボットハンド用エンドエフェクタ「柔軟指」の展示。ワーク形状にならい変形し、柔軟な把持が可能。 高性能・低コストなCO:分離材料と、その性能を引き出すCO:回収モジュールや装置をごえつ、かと疾病による離職を予防するサービスと、がん予防と教育を活用したチームビルディング研修を提供。 飲食業、食品製造加工業向けの衛生管理・製造管理ペーパーレス化、効  (株) FU JIE の機能を選加し、場の発生に最適化・脱炭素化を実現の発化・利力に表現の関係を選加した。  「オームビルディング研修を提供。  「オームビルディング研修を提供。  「大力・大力・大力・大力・大力・大力・大力・大力・大力・大力・大力・大力・大力・大			טט	げきウインドエナジー(株)		
をご提案いたします。  北九州に本社を置き、4Rの実現を基盤に人と地球の未来を考えた事業を展開しています。  日本の伝統を工学技術へ応用。折り工学を用いた製品開発や設計。  ロボットハンド用エンドエフェクタ「柔軟指」の展示。ワーク形状にならい変形し、柔軟な把持が可能。 高性能・低コストなCO₂分離材料と、その性能を引き出すCO₂回収モジュールや装置をごえている。  (株)マクニカケ・変形し、素軟な把持が可能。 高性能・低コストなCO₂分離材料と、その性能を引き出すCO₂回収モジュールや装置をご紹介します。  (株)マクニカ			福岡	剛果	新たなエネルギー社会の実現に向けた福岡県の取組を紹介します。	
を展開しています。  D本の伝統を工学技術へ応用。折り工学を用いた製品開発や設計。  Dボットハンド用エンドエフェクタ「柔軟指」の展示。ワーク形状にならい変形し、柔軟な把持が可能。  高性性・低コストなCO2分離材料と、その性能を引き出すCO2回収モジュールや装置をご紹介します。  (株) Fujitaka  プロックスサプライ(株)  第エネルギー効果、地球温暖化対策、コスト削減、半永久的効果ある遮敷シートを提供します。  (株) マクニカ  「内路規などのサーマルンリューションで熱エネルギーを可視化し、現場の安全化・最適化・脱炭素化を実現  がんや疾病による離離を予防するサービスと、がん予防と教育を活用したチームビルディング研修を提供。  飲食業、食品製造加工業向けの衛生管理・製造管理ペーパーレス化、効  (株) マリコカ  ミヤコ化学(株)  バイオ製剤による環境浄化の総合コンサルティング/余剰汚泥削減  メカトロニクス技術を活用した最新の当社のロボットや省エネ製品など			福岡	岡県水素グリーン成長戦略会議		
日本の伝統を工学技術へ応用。折り工学を用いた製品開発や設計。  ロボットハンド用エンドエフェクタ「柔軟指」の展示。ワーク形状にならい変形し、柔軟な把持が可能。  高性能・低コストなCO:分離材料と、その性能を引き出すCO:回収モジュールや装置をご紹介します。  がんや疾病による離職を予防するサービスと、がん予防と教育を活用したチームビルディング研修を提供。  飲食業、食品製造加工業向けの衛生管理・製造管理ペーパーレス化、効  (株) マクニカ  (株) マクニカ  (株) マクニカ  (株) マクニカ  (株) マクニカ  「カ内監視などのサーマルソリューションで熱エネルギーを可視化し、現場の安全化・最適化・脱炭素化を実現  ドヤコ化学(株)  バイオ製剤による環境浄化の総合コンサルティング/余剰汚泥削減  メカトロニクス技術を活用した最新の当社のロボットや省エネ製品など						
変形し、柔軟な把持が可能。         熱シートを提供します。           高性能・低コストなCO:分離材料と、その性能を引き出すCO:回収モジュールや装置をご紹介します。         炉内監視などのサーマルソリューションで熟エネルギーを可視化し、現場の安全化・最適化・脱炭素化を実現           がんや疾病による離職を予防するサービスと、がん予防と教育を活用したチームビルディング研修を提供。         ミヤコ化学(株)           飲食業、食品製造加工業向けの衛生管理・製造管理ペーパーレス化、効         (株) マクニカ           (株) マクニカ         ボイオ製剤による環境浄化の総合コンサルティング/余剰汚泥削減           メカトロニクス技術を活用した最新の当社のロボットや省エネ製品など		日本の伝統を工学技術へ応用。折り工学を用いた製品開発や設計。	(株)	)Fujitaka		
ジュールや装置をご紹介します。			プロ	コックスサプライ(株)		
たチームビルディング研修を提供。			(株)マクニカ			
			≅t	プロ化学(株)	バイオ製剤による環境浄化の総合コンサルティング/余剰汚泥削減	
			(株)	)安川電機		

事前来場登録でスムーズにご入場いただけます。 セミナー聴講予約・バスツアー予約も さい。事業 展示会Webサイトよりお申し込み下さい。

課題解決EXPO



### 西日本 DX 推進フェア 2024

出展社名•団体名	出展内容	ä
北九州市DX推進プラットフォーム	DXに取り組む中小企業の事例紹介や、アイドルグループLinQとともにDXとは何かを楽しく学ぶセッションを開催!	(株)デジタラ
RPAテクノロジーズ(株)	RPAツール [BizRobo!]、紙のデータ化 [デジパス]、DX人材教育 [DXpass]	(株) DigitW
(株)インストラテジ	KintoneとRPAで営業の可視化とバックオフィスの効率化、自動化を実現します。	(株)デンセッ
(株)インターナショナルシステムリ サーチ	社内のクラウドまとめて管理!パスワード不要の認証でパスワード管理から解放します	(株)東海理(
インタラクティブ(株)	福岡で働きたい優秀な若手の人材と福岡で採用したい企業のマッチング支援を行なっています。	(株)ナテック
(株)インフォディオ	紙文書・全文検索ビューワー「brox」 Al-OCR「スマートOCR」	(株)ナレッジ
(株)インフォマティクス	空間情報技術で社会インフラ・製造業の現場のDX化を推進するインフォマティクスの最新ソリューション	西日本電信電
(株)エイコー	エイコープースではDXを推進するために必須となる「セキュリティ対策 &教育」についてご提案いたします。	日本ツクリタ
(株)L is B(direct/ダイレクト)	現場チャット[direct/ダイレクト]、「タグショット/タグアルバム」、「ナレッジ動画」	(株)バーネ
(株)大塚商会	『社内業務時間の約65%削減に成功!』大塚商会社内でAIを活用したDX 化の事例をご紹介いたします。	(株)Hacob
(株)カミナシ	現場DXプラットフォーム「カミナシ」	BZK(株)
(株)カンブライト	「ツクルデ」は食品製造の信頼と安全を守り、現場のDX化でトレーサビリティを実現するシステムです。	(株)フューラ
(株)キーエンス	簡単すぎる「ナビ搭載 業務自動化RPA RKシリーズ」	ブルーテック
クラウズ*スパイス	ECショップ、Salesforceにも連携する販売/仕入/在庫管理サービス「ウルトラ・ウランバ!!」	ブレイヴコ
クラウドサイン(弁護士ドットコム(株))	導入社数250万社以上、国内シェアNo.1の電子契約サービス「クラウド サイン」	HENNGE (
(株)コア 九州カンパニー	CORE(コレ)いいね!!CTで社会課題を解決し、持続可能な社会の実現に向けてサービスをご提案します	寶結(株)
GO(株)	交通事故の未然防止に役立つAIドラレコサービス	ボサード(株
(株)ゴートップ	kintoneを活用したDXやデジタル化をご提案!営業・製造・管理・経営層の"やりたかった"を実現します!	ミシマ・オー ユニティ・ソ
サイボウズ(株)	ドラッグ&ドロップのカンタン操作で業務アプリの作成ができる業務改善プラットフォーム[kintone]	ものレボ(株
桜井(株)	出展商品は、簡易設備監視システム「e無線巡回」、スマートグラス「インフォリンカー3」を予定。	(株)吉川シ
(株)サニックス ひびき工場	産業廃棄物の電子マニフェスト発行等の一元管理ツール。法令を順守し 業務の効率化・省力化を行えます。	(株)ラクス
Sansan(株)	「Sansan」や「Bill One」など、皆様の働き方を変えるDXサービスをご紹介します。	(株)Regnic
(株)システム技研	RPAの導入から開発、運用まで一気通貫でサポート!業界を選ばず、スムーズに業務を効率化できます。	理想科学工
(株)システムサポート	Azure OpeAl、Amazon Bedrockを活用した企業向け生成Alチャット ソリューション	ロケーション
スターティアレイズ(株)	初心者でも使いこなせる月額5万円のRPAやデータ連携ツール、OCRをご紹介します。	(株)YEデジ
(株)SmartHR	・年末調整などの労務手続きの電子化・人事データベース構築・人事評価、スキル管理など人材活用、組織活性	(株)ワクフ!
(株)セールスフォース・ジャパン	Al機能を搭載した顧客関係管理ツールを提供し、企業が顧客と強固につながることを可能にします。	(株)和功テ
ソフトブレーン(株)	導入実績5,500社超の国産CRM/SFA[eセールスマネージャー]	12cm Inc.

(株) DigitWorks			
(株) DigitWorks 保存法にも対応しています。     生産音響ンステム[-PROWシリーズ]を適じて製造業様の課題解決に特別というできる。     (株) アンセツ工業 行動予変表をデジタル化、出先での閲覧/変更に加え、一角画面で予定 把握、来客への提示をおこなう。     (株) 東海理化		出展社名•団体名	出展内容
特化した内容を展示いたします。	=	(株) デジタライズ	クラウドファイル共有サービス「TRunQ(トランク)」のご紹介。電子帳簿 保存法にも対応しています。
振展・来客への提示をおこなう。		(株) DigitWorks	生産管理システム[i-PROWシリーズ]を通じて製造業様の課題解決に 特化した内容を展示いたします。
(株) ナテック	E	(株)デンセツ工業	行動予定表をデジタル化、出先での閲覧/変更に加え、一覧画面で予定 把握、来客への提示をおこなう。
(株) ナレッジ	),	(株)東海理化	「Bqey(ビーキー)」は、社用車のあらゆる課題を「まるっと解決」できるアプリケーションです。
世日本電信電話(株) 社会を取り巻く環境変化がもたらす課題に対し、「新たな価値の創造」を	7	(株)ナテック	ICタグを使った物の管理とICカードを使った勤怠管理のオンプレミス型システムをご案内いたします。
BT場専用生産管理システム「エムネットくらうご    日本ツクリダス(株)     日本ツクリダス(株)		(株)ナレッジ	
日本シグリテ人(株)	7	西日本電信電話(株)	社会を取り巻く環境変化がもたらす課題に対し、「新たな価値の創造」を ICTでご支援してまいります
(株) Hacobu	頛	日本ツクリダス(株)	町工場専用生産管理システム「エムネットくらうど」
(株) Flaccool   管理 MOVO Vista	+	(株)バーネット	物流倉庫向けのシステム開発ノウハウを活かしたクラウド・スマホ活 用システムで業務改善をお手伝いします。
AWS導入やシステム開発等を通じて責社のビジネス変革をご支援します。無料口X相談実施中!   フルーテック(株)   営業効率アップ!ユーザー数無制限で利用できるSFA、名刺管理ツール「Knowledge Suite]	x	(株)Hacobu	バース予約 MOVO Berth 動態管理 MOVO Fleet 配送案件 管理 MOVO VIsta
(株) フューチャースとリッツ します。無料DX相談実施中!		BZK(株)	ipadを活用した業務管理システム。ものづくりの現場をリアルタイムに見える化します!!
プレーデック(株)	٦	(株)フューチャースピリッツ	AWS導入やシステム開発等を通じて貴社のビジネス変革をご支援します。無料DX相談実施中!
サント・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		ブルーテック(株)	営業効率アップ!ユーザー数無制限で利用できるSFA、名刺管理 ツール「Knowledge Suite」
現する[HENNGE One]	5	ブレイヴコンピュータ(株)	メーカー保守終了を迎えたサーバ等IT機器の安定稼働をサポート する第三者保守サービス   つなぎ保守
対サード(株)	۴	HENNGE(株)	クラウドサービス利用時のセキュリティ対策をオールインワンで実現する[HENNGE One]
ション   ション・ステム・(株)   ング   ション・ステム・(株)   ション・を展示します。   シーン・ステム・(株)   ション・を展示します。   シーン・ステム・(株)   ション・を展示します。   シーン・ステム・カーン・ステムを展示します。   保) ラクス   経費精算や販売管理、請求書発行サービス等の実際の操作画面をご覧いただけます!   ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	=	寶結(株)	
ロニティ・ソフト(株) したソリューションを展示します。		ボサード(株)	
そのDJ/k (株)   える化から自動化まで~	<b>E</b>		メタバース、デジタルツイン、仮想シミュレーター、AI等最新技術を活用 したソリューションを展示します。
(株) ラクス	女	ものレボ(株)	製造業特化のクラウド型工程管理システム〜簡単操作で生産工程の見える化から自動化まで〜
(株) アクフス いただけます!  (株) Regnio 生産計画、資材、生産実績、在庫、出荷をAlicよりワンストップでサポートする生産計画システムです。  理想科学工業(株) プリントから封入封かんまで全自動化で業務効率アップ データ+帳票フォームを同時プリントして効率アップ データ+帳票フォームを同時プリントして効率アップ データ+帳票でから、場所といって (株) YEデジタル Kyushu 場所の加えいまたはそのおそれ、ネットワーク使用に起因する他人への業務阻害などリスク対策について (株) YEデジタル Kyushu 場づくリDXプランド「MONQX」が解決。製造現場のDX化と運用を支援するサービスをご紹介。 (株) ワクフリ 業務改善・DX環境構築支援 (ITツール比較から導入・定着サポート)、DX人材育成研修サービス DX化のための、生産管理システム、生産スケジューラ、稼働監視システム、10T端末等を出展致します。 スマートフォンに押すスタンプ「echoss stamp」をもとにスタンプサー		(株)吉川システック	RFIDタグを利用した入出庫、棚卸業務等の作業効率の向上に役立つシステムを展示しています。
する生産計画システムです。	7	(株)ラクス	経費精算や販売管理、請求書発行サービス等の実際の操作画面をご覧 いただけます!
マンスタイル	8	(株)Regnio	
業務阻害などリスク対策について ものづくリDXブランド「MONQX」が解決。製造現場のDX化と運用を支援するサービスをご紹介。  (株) アクフリ 業務改善・DX環境構築支援 (「アール比較から導入・定着サポート)、DX人材育成研修サービス  (株) カ功テクニカ DX化のための、生産管理システム、生産スケジューラ、稼働監視システム、IoT端末等を出展致します。  12cm Inc スマートフォンに押すスタンプ「echoss stamp」をもとにスタンプサー	z	理想科学工業(株)	プリントから封入封かんまで全自動化で業務効率アップ データ+帳票 フォームを同時プリントして効率アップ
(株) アピデンダル kyusnu   援するサービスをご紹介。	-	ロケーションスタイル	情報の漏えいまたはそのおそれ、ネットワーク使用に起因する他人への 業務阻害などリスク対策について
(株) 和功テクニカ	ž	(株)YEデジタル Kyushu	ものづくりDXブランド「MONQX」が解決。製造現場のDX化と運用を支援するサービスをご紹介。
ム、IoT端末等を出展致します。  12cm Inc スマートフォンに押すスタンプ [echoss stamp]をもとにスタンプサー	平	(株)ワクフリ	業務改善・DX環境構築支援(ITツール比較から導入・定着サポート)、DX 人材育成研修サービス
		(株)和功テクニカ	DX化のための、生産管理システム、生産スケジューラ、稼働監視システム、loT端末等を出展致します。
		12cm Inc.	

### ベンチャー・メッセ 2024

出展社名·団体名	出展内容
KVIC研究会/ (一社)エネルギーマネジメント協会	(一社)エネルギーマネジメント協会は経済産業省「省エネお助け隊」 小企業の省エネ支援を実施
(同)MONCs	サプライチェーン全体のCO₂排出量を算定・見える化するクラウドサービス[cZERo]
(株)アダプト/ (株)INUI	耐熱千℃QRコードで生産管理 脱フッ素代替PEEK塗装、非粘着耐熱アルミナファイバーリサイクル開始
福岡大学 北九州産学連携推進室・資源循環・環境制御システム研究所	研究内容をパネル、パンフレット、サンプルで紹介
北九州工業高等専門学校	明るい未来を創造する開拓型エンジニア育成のための実験・実習の 介、製作品の展示をします。
大分工業高等専門学校	超高純度水素をシンプルに精製可能!安価なパナジウム水素透過金属!による革新的水素分離技術の研究
大分大学	大分大学(教育・経済・医・理工・福祉健康)の産学官連携のしくみと研! シーズを紹介します。

	出展社名·団体名	出展内容
	(一社)森人未來ノ研究所	厄介者の竹の多孔質を壊さず特許機械で粉体化し乳酸菌発酵竹パウ ダーを製造、環境再生資源の活用を行う。
	(公財)福岡県リサイクル総合研究事業 化センター	研究会、共同研究プロジェクトにより誕生したリサイクル製品や社会システムについてパネルを展示します。
	福岡県保健環境研究所	保健環境研究所概要、リサイクル総合研究事業化センター連携事業、気候変動適応センター、移転に関する展示
	福岡女子大学	福岡女子大学の特色ある研究や産学官連携の取組の一部をご紹介します
	北九州市立大学 山本研究室	低濃度エタノールからエタノールを選択的に吸着・分離できる層状シリケート材料の製造方法を提案します。
	北九州市立大学 西田研究室	短時間で人とロボットが作業を交代できる技術を提案します。

## 中小企業テクノフェア in 九州

出展社名•団体名	出展内容
(株)IME	3Dカメラを使用したロボットシステム、及び簡易AMRを組み合わせた搬送システム
(株) OUTSENSE	日本の伝統を工学技術へ応用。折り工学を用いた製品開発/設計/研究 開発
(株)アスティックフクシマ九州支店	ISO13485(医療機器)取得工場で、板金+塗装~内部配線の組み立て加工までを一括生産
(株)アラオ	ミニチュアFA装置・金属加工品・3D造形品・製品事例(半導体関連製造装置)のポスターの展示
有明技研(株)	金属・樹脂製品の切削加工・板金製缶加工を行う装置関連製作品総合メーカー
(公財)市村清新技術財団	中小企業の技術開発を支援する「新技術開発助成」募集概要と運営団体 「市村清新技術財団」のご紹介
栄光技研(株)	金型不要のパネ製造に特化し各種ばね及び金属旋盤加工・鉄線曲げ加 工の3つの加工ができる会社です。
(株)A&Cサービス	2024年物流問題に貢献できる重量物搬送補助装置「イージーリフト」を 中心に展示致します。
HKテクノロジー(株)	Alカメラを標準搭載した「視る」「運ぶ」「作業する」を1台で実現できる協働ロボットを展示します。
(株)エヌビー	金属加工の頼れるパートーナー!最新の二次元・三次元レーザーを駆使 し溶接・表面処理迄ワンストップ対応。
(株)オプトン	①協働ロボットに3Dスキャナーを付けた非接触式3次元測定機 ②縦曲げ・左右両曲げ式のロボットペンダー
(株)カンノ製作所	"つなぐ"を革新する 創業93年の鉄道通信機器メーカー!
(株)機股	溶接ヒューム・粉じん・熱中症等の問題を「風」の力で解決し、より良い「職場空間」を演出いたします。
北九州市	北九州市生まれの独創性豊かな新商品・新サービスをご紹介します。
(株)共立合金製作所/ エバーロイ商事(株)	超硬合金とスプレーノズルの専門メーカー。 お客様のお困りごと解決に注力します。ぜひご相談ください!
(株)旭東金属	製缶板金から真空装置の製造検査まで!真空チャンパと金属加工品を展示。 試作から量産まで対応可能。
(株)金陽社	印刷・工業用ゴムロール及び放熱対策材料として凹凸追従・低反発性に 優れたノンシリコーン熱伝導材を出展。
(株)クボプラ	プラスチック加工のプロフェッショナルとしてスーパーエンプラ・エンブラ、確かな技術で1ヶ〜対応します
クロダ精機(株)	精密プレス、超精密板金加工の試作部品サンプルを多数展示
(株)コスモサウンド	JVC製IBOX型ハイレゾコンボ、限定生産モデル〈ウッドコーンEX-B5〉の 実演プロモーション。
サーパス工業(株)	半導体関連企業向けの流量コントローラーや圧力センサー、各種パルブ などを出展いたします。
三栄産業(株)	銀行・警備会社で活用されいてる鍵付き防犯カバンを中心に、業務用カ バン専門メーカーが製品を展示します。
サンエナジー(株)	UVオゾン洗浄改質装置で密着力の課題を解決。流水型紫外線殺菌装置で陸上養殖での水殺菌。
三恵ハイプレシジョン(株)	精密部品や薄物部品等、研磨が難しい部品のバリ取り・研磨に対応した 遠心パレル研磨機をご提案いたします。
(株)三和コーポレーション	出展商品:電動ハンドリフト 物流作業の救世主。
CBM(株)	リサイクル業・産廃処理業向け販売管理システムを基本に業務の負担軽 減、快適なオフィス環境を実現します。
(株)ジェーピーインク	既存金型で成形した部品トレーや環境に配慮したパッケージと、静電気 除去紙「放電くんペーパー」のご案内
松栄工業(株)	愛知県で70年以上の歴史を持つ研磨用パフ総合メーカーです。
(株)鈴木研磨	治工具部品、設備部品、金型部品
テラスレーザー(株)	優れたビーム品質・導入可能な価格股定・熟練の溶接技術を誰でも簡単 に出来る様に。
テンテキャスター(株)	台車に後から取付けることで台車を電動化できる電動アシストユニット を展示しますので、ぜひご体感下さい!
(株)TOKAI精工	樹脂、アルミ、金属の切削加工品、板金加工品を出展いたします。 短納期で様々な案件が対応できます。
(株)トクピ製作所	切り屑分断・機械加工は自動化へ高速切削、工具寿命延長を実現。既存機への取付け可能。高圧クーラント装置
(株)鳥取スター電機	ドライブレコーダーの技術を転用した「クラウドカメラ」を展示します。 デモを実施しますので来場下さい。
ニッシン・パーテクチュアル(株)	最先端のフェムト秒レーザー微細加工技術を駆使した各種サンプルを 出展致します!
発注ナビ(株)	IT専門スタッフがツール選定のお悩みをお伺いする無料相談会を実施。   自社に合うITツールが見つかる。
(株)フェローワールド	リチウムイオンバッテリー/フォークリフト・バックアップバッテリー・ハン
(株)藤井商店	ドリフト・小型搬送機等 モノづくりに欠かせない締結部品「ねじ」の悩み事解決いたします。
プロライト(株)	機械加工品、高耐食、作業効率UP! 検品・検査用に特化した無電極携帯照明で「暗い・まぶしい・見えづらい」
	等の現場の困ったを解決します。

	出展社名·団体名	出展内容		
	テクセンター福岡、ポリテクセン 飯塚・九州ポリテクカレッジ	人材育成に関する相談支援のほか、ものづくり技能・技術の習得や生産 性向上に役立つセミナーをご案内します		
(株)	丸山製作所	丸い金属加工品のご用命は丸山へ。小径長尺シャフト・微細加工品・複合 加工品などの各種旋削加工品を展示。		
(株)	メルシー	日本製フットケア機器「エスコート・H」のご紹介です。会期中はどなたでもご体感いただけます。		
(株)	山田製作所	全ての業種・業界の工程管理・工程計画の見える化に貢献するアイテム のご紹介と、溶接加工技術のご紹介。		
(有)	やまもと	防犯に対する防御力が高まり安心・安全な社会作りに貢献する		
(公財	(株)KMTエンタープライズ	高知県内の製缶・板金・鋳造・資材調達が得意な5社が集結! 「高知県の製造業の窓口」が見積等を柔軟に対応		
)高知県産	(有)繁春鉄工所	量産および多品種少量の機械加工 丸物・板物・材質問わず加工。		
産業振興	高知旭光精工(株)	機械加工品一式 主に半導体系製造設備に使用される製品。		
センター	(株)ミロクリエ	ミロクルあんどん・ミロクルカルテ 生産効率向上や設備、工作機械の 修理状況管理のためのシステム。		
	(公財)福岡県中小企業振興セン	【福岡市トライアル優良商品】のご紹介		
オ	(公財)佐賀県産業振興機構 佐賀県産業イノベーションセンター	佐賀県内のモノづくり企業等をご紹介いたします。		
	(公財)長崎県産業振興財団	長崎県内企業の高度で特徴ある加工技術・製品をご紹介します。		
ル九州技術展示コーナー	(公財)大分県産業創造機構	大分県内企業の技術・製品・サービスをご紹介します。		
展示コー	(公財)くまもと産業支援財団	   半導体・自動車業界等で鍛えられた熊本県中小企業の加工製品を展示   いたします。ぜひお立ち寄りください。		
ż	(公財)宮崎県産業振興機構	宮崎発、技術と経験で進化するプロ集団を紹介します。		
	(公財)かごしま産業支援センター	鹿児島県の「モノづくり企業」の技術力を発信!機械加工・板金・金型パーツなどのサンプル品を展示します		
	(有)CSSAKABE	記膳ロボット、お掃除ロボット、人協働ロボット等の展示		
	Atlas Direction(株)/ MIRAIBAR(株)	あらゆる分野での活用が可能かつ様々なデバイスにも連携対応した遠 隔支援システム:Atlas Remote		
	(株)エステック21	[遮熱シート]放射熱反射で脱炭素・省エネ・暑熱対策[油濾過機]新油維持で脱炭素・省エネ・コストダウン		
	(有)エンジョイライフ	[遮熱シート]放射熱反射で脱炭素・省エネ・暑熱対策[油濾過機]新油維持で脱炭素・省エネ・コストダウン		
	北九州興産(株)	台湾から金属加工品やASSY品を輸入販売(ベトナムも含む)台湾メーカーとの協力体制で一貫管理		
	(株)九州ハセック	動力軸接手メーカー、製鉄機械等重過重分野から高速軽荷重まで、多種 多様にご使用頂けます。		
	(株)九州プレシジョン(ケイ・エム・ ケイ/九州メカニクス)	生産設備、装置の1部ユニット・精密機械加工部品・精密板全部品を出展 します。		
	倉敷レーザー(株)九州事業所	SUS、AL、SSを中心に切断から板金、溶接、仕上までの完成品受注等、幅広く対応いたします。		
	(株)坂田精密	最新鋭の機械設備、及び、充実した検査設備のもと、幅広い分野の精密部品加工。		
	(株)シオガイ精機	半導体・リチウム電池・その他各種装置の金属部品加工 大型製缶・組立まで一貫対応。環境改善の脱臭機展示。		
ふくおか産業技術振興コーナー	シバタ精機(株)	材料から精密部品、金型まで自社一貫生産により短納期やコスト削減等 の様々なメリットを提供します。		
<b>注</b> 注 注	SE-DAS(株)	廃棄物を再資源化する、移動式熱分解炭化装置		
術振興	東洋パーツ(株)	当社の製品の紹介とワイヤーハーネス業務に関する新規開拓を目的と しています。		
7	(株)TRIART	AI画像認識を使った画像差分比較システム[MINDEL]		
Ċ	(株)中島ターレット	半導体製造装置部品・産業用ロボット部品・航空機関連部品等、高精度の 部品加工をタイムリーに応えます。		
	(株)ナベヤ	振動問題、課題解決のご提案。防振製品、輸送防振製品の展示を行います。		
	(株)博有	自社開発のフィルターは、臭気対策や化学物質吸着等の特徴を活かし、 精密機器の保護で評価されています。		
	(株)バリーバード	GXソリューション1会場で試算【節電30%】新素材による遮熱・断熱。+バイオ向け脱臭機のご提案。		
	(株)ピーエムティー	画像解析+OCRを用いて、見積図面から適切な加工先選定を支援。ベテラン社員の知識もノウハウ化できます。		
	平井精密工業(株)九州営業所	金属加工に彩りを、あなたの未来にエッチングを組み合わせてより良い製品、より良いサービスを		
	福岡県中小企業生産性向上支援センター	県内中小企業の生産性向上を専門家が伴走しながらご支援します。制度 説明や支援事例等をご案内致します。		
	(株)マツオ	切削加工・板金加工・ハーネス加工による加工部品を展示しています。 非弊社ブースにお立ち寄りください。		
	(株)モビテック	図面レスでモノづくりを効率化するための"3Dデータ活用コンサルティング"致します。		
	森合精機(株)	アルミ、ステンレス、精密板金加工溶接 各種装置部品加工		
NPO	O法人北九州テクノサポート	北九州のものづくり技術集団 (NPO) が展示会を介したビジネスマッチ ングの支援をします!		

※出展企業の追加や出展内容が変更になることがあります。 最新の情報は展示会Webサイトにてご確認ください。(4月20日現在)

第一ピアサービス(株)