

人と社会の豊かな未来を創造する

モノづくりフェア 2022

会場マップ A館



SDGsカードゲーム「サスマネ」体験会

会場: マリンメッセ福岡B館 イベント会場B
対象: 経営層〜新入社員、学生
ゲーム時間: 1回あたり約120分

SDGsを自分ごととして理解し、事業戦略・経営戦略として社会と繋げて考えることが求められています。「おもろく・楽しく・真剣に」をキーワードに、ゲームを通してSDGsと事業経営の関係性を学びます。同時に、ビジネス拡大や効率化など経済性側面、脱炭素やダイバーシティ尊重など環境・社会性側面の両立への理解を深めます。

企画主催: (株)日本能率協会コンサルティング、日刊工業新聞社

第13回 福岡県高等学校溶接技術競技会

作品展示: 10月5日(水)〜7日(金)
表彰式: 10月5日(水) 15:00〜16:00
会場: マリンメッセ福岡B館 イベント会場C

溶接は多くの産業を支える重要な基礎技術であり、熟練した高度な技術が、求められます。高校生は将来日本のモノづくりの技を支える貴重な人材で、その技術の習得状況は各方面から高い関心が寄せられています。本競技会では福岡県下14校60人が溶接技術を競いました。そして優秀な成績を収めた作品を展示し、表彰いたします。

主催: 福岡県、(一社)福岡県溶接協会
共催: 福岡県工業高等学校長協会
後援: 北九州市、福岡市、(一社)日本溶接協会
協賛: (株)神戶製鋼所、日鉄溶接工業(株)、日刊工業新聞社

モノづくりビジネス交流会

日時: 10月6日(木) 10:00〜17:00
会場: マリンメッセ福岡B館 イベント会場C
展示商談: 25社程度
商品・カタログの展示ブースを設置
(プレゼンテーションタイム)
企業情報や商品・技術・サービスをプレゼンにて紹介

モノづくり団体による会員交流の促進と新規開拓・取引拡大を図る
展示商談・プレゼンテーションタイムを開催
※詳細は、福岡商工会議所ホームページをご確認ください。
https://www.fukunet.or.jp/fcci-events/event-2022-10-3

企画主催: 福岡商工会議所工業部、福岡市機械金属連合会、九州・山口産業人クラブ
お問合せ: 福岡商工会議所 工業部担当 TEL: 092-441-1118
福岡市博多区博多駅前2-9-28 mail: fkkankou@fukunet.or.jp

九州自動車部品現調化促進商談会

個別商談: 10月6日(木) 13:00〜16:30
7日(金) 13:00〜15:30 (予定)
会場: マリンメッセ福岡A館 イベント会場A
地元企業の自動車産業への新規参入・取引拡大の促進を図る個別商談を開催
(1面談30分・事前予約制)

主催: 九州自動車・二輪車産業振興会議
実施機関: (公財)福岡県中小企業振興センター、(公財)佐賀県産業振興機構、(公財)長崎県産業振興機構、(一社)熊本県工業連合会、(公財)大分県産業創造機構、(公財)宮崎県産業振興機構、(公財)かごしま産業支援センター
お問合せ: (公財)福岡県中小企業振興センター 自動車産業支援課
TEL: (092) 622-0040 mail: hiroshi@joho-fukuoka.or.jp

特別イベント

ETロボコン2022

モノづくりフェア杯 10月7日(金)

会場: マリンメッセ福岡B館 イベント会場C

10:30〜11:30 デモ走行・体験走行・試走会
11:30〜13:00 [ETロボコン2022 モノづくりフェア杯]
15:30〜 表彰式

主催: 日刊工業新聞社 西部支社
共催: 福岡県ETロボコン九州北地区実行委員会



- | | | | |
|---|---|---|---|
| <p>5 水 11:00〜12:00 ライブ配信 7ヶ月前配信 申込み番号 A1</p> <p>(テーマ) ホンダ熊本が挑む! カーボンニュートラルを実現するものづくり</p> <p>(講師) 本田技研工業(株) 熊本製作所 所長 島添 正規氏
(企画主催) 九州自動車生産推進センター実行委員会</p> | <p>6 木 11:00〜12:00 ライブ配信 7ヶ月前配信 申込み番号 A4</p> <p>(テーマ) 経済の安全保障の一翼を担う熊本県〜TSMC進出をきっかけとしたシリコンアイランド九州の復活〜</p> <p>昨年(2021年)11月に半導体受託製造世界大手のTSMCの熊本進出が決定しました。本県では、今回の進出をきっかけとして、半導体の安定供給を通じて我が国の経済の安全保障の一翼を担うため、知事トップとする「半導体産業集積化推進本部」を設置し、関係機関とも連携しながら全庁一丸となった取り組みを進めています。「シリコンアイランド九州」の復活も目指す本県の取組みをご紹介します。</p> <p>(講師) 熊本県 経済労働部 産業振興課 産業支援課 部長 辻井 精太氏
(企画主催) 熊本県/日刊工業新聞社</p> | <p>6 木 15:00〜16:30 ライブ配信 7ヶ月前配信 申込み番号 A6</p> <p>(テーマ) 【1部】FA・ロボットシステムインテグレータ協会活動紹介
【2部】ロボット活用と導入のヒント〜ロボットSlerが最先端事情を語りあう〜</p> <p>設立4周年を迎えたSler協会より、活動紹介(第1部)と、副会長と九州の会員企業2社によるロボットSler最新事例の紹介やロボット導入のポイントをぜひ皆さんに語り合います。最先端Slerならではの情報満載!</p> <p>(講師) 【1部】 FA・ロボットシステムインテグレータ協会 事務局 高橋 祐紀氏
代表取締役社長/副会長 奥山 剛旭氏
【2部】 (株)HCL/FA・ロボットシステムインテグレータ協会 代表取締役 坂口 好則氏
KIQ Robotics(株) 代表取締役 滝本 隆 氏</p> <p>(企画主催) 奥山 剛旭氏 坂口 好則氏 滝本 隆 氏
FA・ロボットシステムインテグレータ協会/日刊工業新聞社</p> | <p>7 金 11:00〜12:30 ライブ配信 7ヶ月前配信 申込み番号 A7</p> <p>(テーマ) サステナビリティ経営推進セミナー</p> <p>【1部】 基調講演: サステナビリティ経営の最新動向
【2部】 事例講演: シャボン玉石けんにおけるサステナビリティ経営の実践
【3部】 事例講演: 養蚕の廃棄物を豊かな海を育てる
【4部】 事例講演: CSO経営を後押し、顧客サポートによる貢献
持続可能な社会の実現に向けたサステナビリティ経営の考え方と取り組みをご紹介します。</p> <p>(講師) 【1部】 (株)日本能率協会コンサルティング 経営コンサルティング事業本部CX-EXデザインセンター エニア・コウザルランド 篠田 清 氏
【2部】 シャボン玉石けん(株) 営業本部マーケティング部 部長 富村 達也 氏
【3部】 トリゼン/クワリオン・エンゼル(株) 代表取締役社長 河津 善博 氏
【4部】 (株)西日本シティ銀行 営業企画部 法人企画グループ 調査役 山根 勇樹 氏</p> <p>(企画主催) (株)日本能率協会コンサルティング/日刊工業新聞社</p> |
| <p>5 水 13:00〜14:30 ライブ配信 7ヶ月前配信 申込み番号 A2</p> <p>(テーマ) これからの日本を支える九州の半導体産業</p> <p>シリコンアイランド九州は、新たなステージへ大きく歩みだした。九州を拠点に発展してきたシリコンアイランド九州のポテンシャルと未来
(公財)九州経済産業協会 事業開発部 部長 岡野 秀之 氏
経済産業省自動車課 (特) 福岡県産業・科学技術振興財団 部長 中村 祐克 氏
福岡県半導体産業の支援事業紹介
(公財)福岡県中小企業振興センター センター長 村谷 昌秀 氏
(企画主催) 福岡県半導体・デジタル産業振興会議/(公財)福岡県産業・科学技術振興財団/日刊工業新聞社</p> | <p>6 木 13:00〜14:00 ライブ配信 7ヶ月前配信 申込み番号 A5</p> <p>(テーマ) セルロースナノファイバー(CNF)が拓くカーボンニュートラルへの道</p> <p>モノづくりのカーボンニュートラル化に大きな貢献が期待される新素材、セルロースナノファイバー(CNF)に関して、環境省による開発事業(NEV)を事例として解説し、地域資源を活用したCNF製品展開の可能性をご紹介します。</p> <p>(講師) 環境省 地球環境局地球温暖化対策課 地球温暖化対策事業室 主任 坂木 良太 氏
(一社)サステナブル経営推進機構 コンサルティング事業部 部長 鶴田 祥一郎 氏
京都大学 生体工学研究所 特任教授 日村 有光 氏
(地裁)京都府産業技術研究所 研究フェロー 北川 和男 氏</p> <p>(企画主催) 環境省/セルロースナノファイバー(NCF)事業/日刊工業新聞社</p> | <p>7 金 14:00〜15:00 ライブ配信 7ヶ月前配信 申込み番号 A8</p> <p>(テーマ) サイバーセキュリティ対策、もう避けられない3つのケース</p> <p>サイバーセキュリティ対策が避けられない ①法規制要求 ②取引先からの対応要求 ③サイバー事故がおきたら、それからのケースについて、医療機器、自動車、産業用ロボットなどの分野における事例を解説します。</p> <p>(講師) ティエフエス(株) 代表取締役 室長 貝田 尊太郎 氏
ティエフエス(株) サイバーセキュリティサービス 室長 貝田 尊太郎 氏
(企画主催) モノづくり日本会議/日刊工業新聞社</p> | |

2F 特別会場 **10月6日(木) 13:00〜16:00**

福岡県工業技術センター 令和4年度 研究成果発表会

「〜ものづくり中小企業の技術開発を支援します!〜」

福岡県工業技術センターは、「研究開発」「人材育成」「技術相談・試験分析」「交流・連携」「情報発信」を基本業務として、県内中小企業の発展を支援しています。本セミナーでは、当センターの重点取組や開発の成果、保有技術をご紹介します。

■ 講演発表 マリンメッセ福岡B館 2F 特別会場

- ① 工業技術センターの紹介
- ② 工業技術センターの重点取組
- ③ これからの注目技術
- ④ 工業技術センターとの共同開発事例
- ⑤ 金属粉末成形技術研究会
- ⑥ 工業技術センターの新規導入機器紹介

※会場内、研究事例、採りケース、装置・技術等のポスターを展示し、センター職員による説明を行います。

■ ポスター展示 マリンメッセ福岡B館 1F

展示ブース
フェア会期中(10/5〜7)常設
工業技術センターの会員企業が開発した製品の紹介
(有)阿津坂商事、二瀬産業(株)

申し込み方法、講演時間等詳細は福岡県工業技術センターホームページをご覧ください。
https://www.fitc.pref.fukuoka.jp/ (お問い合わせ)
TEL: 092-925-5977 (情報交流課)
(企画主催) 福岡県工業技術センター/福岡県工業技術センタークラブ

