

## 播磨産業技術情報


Vol.338

## ◆ 各種情報 ◆

- ・ 自社の生産性向上やコスト削減に繋がる 中小企業の脱炭素・デジタル化応援フェア のご案内
- ・ ものづくりシンポジウム 企業のビジネスチャンスへ！脱炭素セミナー のご案内
- ・ 令和6年度 産学官交流ミーティング のご案内
- ・ 次世代電池・半導体シンポジウム のご案内


自社の生産性向上やコスト削減に繋がる  
中小企業の脱炭素・デジタル化応援フェア のご案内

姫路商工会議所は、地域企業が抱える課題に対して、事業者と連携し、省エネ・脱炭素、デジタル化に関する出展者がもつソリューションとのマッチングをはじめ、展示会やセミナーによる最新情報の提供等により、お悩み解決の場といたします。ご来場をお待ちしております。 ※同日に『AI活用セミナー』、『脱炭素セミナー』も開催します。

日 時	2024年12月3日(火)13:00~17:00	入 場 料	無料
会 場	姫路商工会議所 本館1階 展示場 他(〒670-8505 姫路市下寺町43) ※当日はお名刺をいただきますので、ご持参ください。		
展 示 内 容 イ メ ー ジ	<b>デジタル化</b> <ul style="list-style-type: none"><li>● 売上向上・営業</li><li>● コミュニケーション</li><li>● 業務効率化</li><li>● デジタル人材育成</li><li>● 情報システム・セキュリティ</li></ul>	<b>省エネ・脱炭素</b> <ul style="list-style-type: none"><li>● CO<sub>2</sub>の可視化・対策支援</li><li>● 省エネ・効率化</li><li>● 再エネ・畜エネ</li></ul>	
出 展 者 情 報	<b>デジタル化</b> <ul style="list-style-type: none"><li>・ 株式会社アイデック</li><li>・ 株式会社大塚商会 姫路営業所</li><li>・ シオタニ株式会社</li><li>・ 株式会社システムリサーチ</li><li>・ 株式会社城山</li><li>・ 有限会社創報堂</li><li>・ 第一電子株式会社 姫路営業所</li><li>・ テレネット株式会社</li><li>・ 西日本電信電話株式会社 兵庫支店</li><li>・ 公益財団法人ひょうご科学技術協会</li><li>・ 扶桑電通株式会社 姫路営業所</li><li>・ 株式会社ベンハウス</li><li>・ 株式会社ミロク情報サービス 姫路営業所</li><li>・ ものレボ株式会社</li><li>・ 株式会社USEN</li><li>・ リコージャパン株式会社</li><li>・ ディーアイエスサービス&amp;ソリューション株式会社</li></ul>	<b>省エネ・脱炭素</b> <ul style="list-style-type: none"><li>・ アスエネ株式会社</li><li>・ e-dash株式会社</li><li>・ 関西電力株式会社</li><li>・ JFE西日本ジーエス株式会社</li><li>・ 株式会社城洋商事</li><li>・ 株式会社ゼロボード</li><li>・ 宮脇機械プラント株式会社</li><li>・ 横田石油株式会社</li><li>・ リコージャパン株式会社</li></ul>	
お 問 合 せ 先	姫路商工会議所 中小企業相談所(産業政策担当) TEL:079-223-6555 E-mail: <a href="mailto:kougyou@himeji-cci.or.jp">kougyou@himeji-cci.or.jp</a>		 お申込みはこちら
詳 細 申 込 方 法	『自社の生産性向上やコスト削減に繋がる中小企業の脱炭素・デジタル化応援フェア』URL(姫路商工会議所ホームページ) <a href="https://www.himeji-cci.or.jp/seminars_events/24120304.html">https://www.himeji-cci.or.jp/seminars_events/24120304.html</a>		


## ものづくりシンポジウム 企業のビジネスチャンスへ！脱炭素セミナーのご案内

本セミナーでは、脱炭素についての動向や具体的な取組方法などを紹介することで、カーボンニュートラルの実現に向けた対策やこれからの時代を生き抜くために必要な企業価値向上に向けて参加者の理解を深めてまいります。ぜひ、ご参加ください。

日 時	2024年12月3日(火) 14:00～15:00	参 加 費	無料
会 場	姫路商工会議所 本館2階 大ホール(〒670-8505 姫路市下寺町43)		
定 員	100名(先着順)		
主 催	姫路ものづくり支援センター(姫路商工会議所・姫路市)、公益財団法人ひょうご科学技術協会、はりま産学交流会		
内 容	「カーボンニュートラル社会実現に向けた川崎重工グループの取り組み」 ・世界のカーボンニュートラルに向けた動き ・CO2排出量ゼロに向けたKawasakiの取り組み ～水素社会早期実現への取り組み、脱炭素ソリューションの取り組み～ ・パートナー企業の皆様とともに 川崎重工業株式会社 企画本部 サステナビリティ推進部 環境企画課 課長 山本 敏之 氏		
お 問 合 せ 先	姫路商工会議所 中小企業相談所(産業政策担当) TEL:079-223-6555 E-mail: <a href="mailto:kougyou@himeji-cci.or.jp">kougyou@himeji-cci.or.jp</a>	 お申込みはこちら	
詳 細 申 込 方 法	『企業のビジネスチャンスへ！脱炭素セミナー』URL(姫路商工会議所ホームページ) <a href="https://www.himeji-cci.or.jp/seminars_events/24120303.html">https://www.himeji-cci.or.jp/seminars_events/24120303.html</a>		

## 令和6年度 産学官交流ミーティングのご案内

大学・高専等の機関で研究されているテーマで、兵庫県およびその近隣地域の企業で事業化、実用化、社会実装に結びつくことを期待できるテーマについて企業の方に分かり易く説明を行い、研究機関と企業とのマッチングの機会を提供します。この機会に、ぜひご参加ください。

日 時	● セッション1 2024年12月10日(火) 10:00～11:40(講演会・交流会) ● セッション2 2024年12月10日(火) 14:00～16:00( " ) ● セッション3 2024年12月12日(木) 10:00～12:00( " ) ● セッション4 2024年12月18日(水) 14:00～16:00( " ) ※各セッションの後に講演者との交流会を行います。重複のお申込みはできませんので、ご了承ください。 ※受付は30分前から開始します。		
参 加 費	無料	定 員	各講演会:50名(事前申込制)
会 場	神戸商工会議所会館 3階/第1～3会議室(受付:第3会議室) (〒650-0046 神戸市中央区港島中町6-1)		
主 催	公益財団法人 新産業創造研究機構		
参 加 機 関 (50音順)	・明石工業高等専門学校 ・関西学院大学 ・甲南大学 ・神戸学院大学 ・神戸大学 ・兵庫県立工業技術センター ・兵庫県立大学		
お 問 合 せ 先	公益財団法人 新産業創造研究機構 研究開発部門(武・小浜・小林) TEL:078-306-6804 E-mail: <a href="mailto:sangakukan@niro.or.jp">sangakukan@niro.or.jp</a>	 申込締切12/4水 お申込みはこちら	
詳 細 申 込 方 法	『令和6年度 産学官交流ミーティング』URL(新産業創造研究機構ホームページ) <a href="https://www.niro.or.jp/information/20241112/47632/">https://www.niro.or.jp/information/20241112/47632/</a>		

# 次世代電池・半導体シンポジウムのご案内

脱炭素社会やデジタル社会の実現に向けて重要な蓄電池・半導体産業の将来展望や技術開発動向について、各界のスペシャリストに徹底解説していただく「次世代電池・半導体シンポジウム」が開催されます。ぜひ、ご参加ください。

日 時	2025年1月20日(月) 13:00~17:20 (受付12:30~)	参 加 費	無料
会 場	ホテル日航姫路 3F 光琳 (〒670-0962 姫路市南駅前町100番)		
定 員	80名(先着順)		
主 催	兵庫県		
共 催	公益財団法人ひょうご科学技術協会		
プログラム	第1部:脱炭素社会へ電池・半導体産業の展望に迫る 第2部:研究現場からみる電池・半導体の最新技術動向  ※16:20~交流会・名刺交換会(参加無料)あり		
詳 細	『次世代電池・半導体シンポジウム』URL(ひょうご科学技術協会ホームページ) <a href="https://hyogosta.jp/%e6%ac%a1%e4%b8%96%e4%bb%a3%e9%9b%bb%e6%b1%a0%e3%83%bb%e5%8d%8a%e5%b0%8e%e4%bd%93%e3%82%b7%e3%83%b3%e3%83%9d%e3%82%b8%e3%82%a6%e3%83%a0">https://hyogosta.jp/%e6%ac%a1%e4%b8%96%e4%bb%a3%e9%9b%bb%e6%b1%a0%e3%83%bb%e5%8d%8a%e5%b0%8e%e4%bd%93%e3%82%b7%e3%83%b3%e3%83%9d%e3%82%b8%e3%82%a6%e3%83%a0</a>		
お 問 合 せ 先	公益財団法人ひょうご科学技術協会 事業課 TEL:078-362-3053 E-mail: <a href="mailto:symposium@hyogosta.jp">symposium@hyogosta.jp</a>		
申 込 方 法	参加ご希望の方は、2025年1月15日(水)17:00までに、下記のURLよりお申込みください。 『次世代電池・半導体シンポジウム』申込フォーム <a href="https://forms.office.com/r/aDNSEN1Xi8">https://forms.office.com/r/aDNSEN1Xi8</a>		QRコード

【発行】公益財団法人ひょうご科学技術協会 播磨産業技術支援センター

兵庫県姫路市下寺町43 姫路商工会議所本館2階

TEL:079-287-1212 FAX:079-287-1220

URL:<https://hyogosta.jp/>