

# 播磨産業技術情報 Vol.304

## 各種情報

ものづくりシンポジウム2022

・「カーボンニュートラルへの第一歩 いま求められる『省エネ経営』」のご案内

21世紀播磨科学技術フォーラム設立30周年 播磨圏域ものづくりプラットフォーム改組記念セミナー

・「次世代モビリティの最新動向と将来展望」のご案内

・中小企業中堅技術者向け ものづくり力向上セミナーのご案内


・「播磨産業技術情報」FAX配信からメール配信へ 切替手続きのご案内

末尾の案内をご覧ください、配信方法の切替にご協力をお願いいたします。

ものづくりシンポジウム2022

「カーボンニュートラルへの第一歩 いま求められる『省エネ経営』」のご案内

カーボンニュートラルをテーマに、最新の動向や企業の取組み事例および支援制度について、わかりやすく解説するものづくりシンポジウム2022を開催します。ぜひご参加ください。

日 時	2022年2月18日(金) 13:30~16:00	開催形式	ハイブリッドセミナー 会場:姫路商工会議所 2階大ホール オンライン:Zoom
内 容	① ゼロカーボン社会の実現へ、 国内外の動向と関西電力グループの取組みについて 関西電力送配電株式会社 理事 姫路支社長 樋口 正憲 氏 ② 人材を切らずに電気を切る！社長が決意！全従業員の前で省エネ宣言 株式会社栄光製作所 代表取締役 勅使河原 覚 氏 ③ 省エネで始まる経営好循環～よりよい省エネの進め方～ 一般財団法人省エネルギーセンター エネルギー使用合理化専門員 鳥山 佳秀 氏		
参加費	無 料		
定 員	会場・オンライン各70名(申込先着順)		
申 込 方 法	下記URLよりお申込みください。 <a href="https://www.himeji-cci.or.jp/seminars_events/22021802.html">https://www.himeji-cci.or.jp/seminars_events/22021802.html</a> 右のQRコードからも簡単にアクセスいただけます。 ※新型コロナウイルス感染症対策のため、中止・延期する場合があります。予めご了承ください。		
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>		
主 催	(公財)ひょうご科学技術協会・姫路ものづくり支援センター(姫路商工会議所・姫路市) はりま産学交流会		

21世紀播磨科学技術フォーラム設立30周年 播磨圏域ものづくりプラットフォーム改組記念セミナー  
**「次世代モビリティの最新動向と将来展望」のご案内**

次世代モビリティをテーマに、最先端企業の取組みの紹介やビジネスへの影響や移動課題の解決、地域の活性化、ものづくり産業の活性化などについて解説するセミナーが開催されます。ぜひご参加ください。

日 時	2022年2月8日(火) 14:00~17:00(受付13:30)	会 場	姫路商工会議所 2階 大ホール
参加費	無 料	定 員	100名
申込方法	下記URLよりお申込みください。 <a href="https://www.himeji-cci.or.jp/seminars_events/22020801.html">https://www.himeji-cci.or.jp/seminars_events/22020801.html</a> チラシはこちら→ <a href="https://www.himeji-cci.or.jp/seminars_events/pdf/22020801.pdf">https://www.himeji-cci.or.jp/seminars_events/pdf/22020801.pdf</a> ※新型コロナウイルス感染症対策のため、中止・延期する場合があります。予めご了承ください。		
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>		
主 催	播磨圏域ものづくりプラットフォーム(事務局:姫路商工会議所)		
後 援	(公財)ひょうご科学技術協会、兵庫県立大学 高度産業科学技術研究所 他		

■播磨圏域ものづくりプラットフォームは、21世紀播磨科学技術フォーラムを発展改組し、播磨圏域のものづくり産業の発展に向けた産学官連携による枠組みとして、2021年10月に設立されました。

**中小企業中堅技術者向け ものづくり力向上セミナーのご案内**

中小企業におけるものづくり力の向上を図るため、AIプログラム開発の際によく使用される深層学習フレームワークの一つであるTensorFlowについて、基本技術および応用技術に関して実習を交えたセミナーが開催されます。ぜひご参加ください。

日 時	2022年3月3日(木)13:30~17:00	会 場	じばさんびる 4階 401会議室
参加費	無 料	定 員	30名(定員になり次第、締切)
対象者	中小企業の中堅技術者(全業種を対象) ※Python開発環境として「WinPython」を使用します。 <a href="https://winpython.github.io/">https://winpython.github.io/</a> から、WinPython3.9.8.0をあらかじめインストールしたWindowsノートPCをご持参ください。		
申込方法	2月25日(金)までに、チラシ裏面の参加申込書に、参加者名・貴社名・役職名・所在地・連絡先をご記入の上、姫路地域産学官連携事業実行委員会までFAXまたはE-mailにてお申し込みください。 詳細・チラシはこちら→ <a href="https://www.u-hyogo.ac.jp/research/event/2021/20220303/index.html">https://www.u-hyogo.ac.jp/research/event/2021/20220303/index.html</a> ※新型コロナウイルス感染症の拡大状況によって中止する場合があります。予めご了承ください。		
お問合せ先	姫路地域産学官連携事業実行委員会(兵庫県立大学産学連携・研究推進機構) TEL:079-283-4560 FAX:079-283-4561 E-mail: <a href="mailto:sangaku@hq.u-hyogo.ac.jp">sangaku@hq.u-hyogo.ac.jp</a>		
主 催	姫路地域産学官連携事業実行委員会		
後 援	(公財)ひょうご科学技術協会・姫路経営者協会・はりま産学交流会		

**「播磨産業技術情報」をFAX配信からメール配信へ 切替手続きのご案内**

FAX配信を利用中で、メール配信への切替が可能な企業様は、下記までお知らせください。  
 ご連絡いただきましたメールアドレスにつきましては、播磨産業技術情報の発信のみに使用いたします。

TEL:079-287-1212 FAX:079-287-1220 E-mail:[monozukuri@hyogosta.jp](mailto:monozukuri@hyogosta.jp)

貴社名	ご担当者名	受信希望のメールアドレス

**【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/>

