

播磨産業技術情報 Vol.325

各種情報

・令和5年度 走査型電子顕微鏡(X線分析装置付)セミナーのご案内

・令和5年度ものづくりシンポジウム

はじめの一步を踏み出そう！脱炭素セミナー～ヒントが見つかる脱炭素のポイント
をご紹介します！～のご案内

・企業・大学・学生マッチング in HIMEJI 2023のご案内

令和5年度 走査型電子顕微鏡(X線分析装置付)セミナーのご案内

参加
無料

(公財)ひょうご科学技術協会 播磨産業技術支援センターでは、地域産業を活性化する「ものづくり」のレベルアップをはかるため、ものづくり機器を設置し、企業等に広く開放しています。

また、ものづくり機器の利用促進をはかるため、走査型電子顕微鏡(X線分析装置付)について、その原理と基本操作法を習得し、今後、ものづくり現場での品質管理、新製品開発等に役立てていただくことを目的とする、初心者を対象とした機器セミナーを開催しています。皆様のご応募をお待ちしています。

開催日程

下記の申込・問合せ先までお問い合わせください
(月1回程度開催予定)

会場

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
(姫路市下寺町43 姫路商工会議所本館2階)

定員

若干名
(初心者を対象とし、
定員に達し次第、締め切らせていただきます)

共催

兵庫県立ものづくり大学校、姫路ものづくり支援センター
(姫路商工会議所・姫路市)

申込・問合せ先

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
TEL:079-287-1212 FAX:079-287-1220
E-mail:monozukuri@hyogosta.jp

内容

走査型電子顕微鏡(X線分析装置付)の

- ①概要説明
- ②機器取扱いと分析実習
※ケーススタディーとして受講者が持参した試料(ワーク)の測定を行います

使用機器

走査型電子顕微鏡(X線分析装置付)

- ・メーカー：日立ハイテクノロジー社製
- ・型式：MicroscopeTM3030Plus
- ・倍率：15～60,000倍
- ・検出可能元素： ${}_{7}\text{N} \sim {}_{92}\text{U}$
- ・最大試料寸法：直径 70mm



令和5年度ものづくりシンポジウム はじめの一步を踏み出そう！脱炭素セミナー

～ヒントが見つかる脱炭素のポイントをご紹介！～のご案内

本シンポジウムでは、脱炭素の動向や具体的な取組および計画策定方法、中小企業の取組事例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の向上に向けて、わかりやすく解説します。ぜひ、ご参加ください。

日時

2023年12月13日(水) 14:00～16:30

開催形式

オンラインセミナー(Zoom)

定員

100名(申込先着順)

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)、
(公財)ひょうご科学技術協会、はりま産学交流会

共催

独立行政法人中小企業基盤整備機構 近畿本部

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: kougyou@himeji-cci.or.jp

内容

◆ 第一部

中小企業でも大丈夫「カーボンニュートラルの取り組み」

株式会社エネルギーソリューションジャパン

代表取締役

田崎 剛史 氏

◆ 第二部

経営×カーボンニュートラル～事例と計画策定方法のご紹介～

独立行政法人 中小企業基盤整備機構 近畿本部

中小企業アドバイザー

小西 豊樹 氏

◆ 第三部

中小企業の脱炭素に向けた最新動向と施策

近畿経済産業局 資源エネルギー環境部

カーボンニュートラル推進室 調査官

内野 薫美 氏

参加費
無料

申込方法

参加ご希望の方は、QRコード
または、下記URLよりお申し込み
ください。

[https://www.himeji-](https://www.himeji-cci.or.jp/seminars_events/23121301.html)

[cci.or.jp/seminars_events/23121301.html](https://www.himeji-cci.or.jp/seminars_events/23121301.html)



企業・大学・学生マッチング in HIMEJI 2023のご案内

入場
無料

地域の企業と企業、企業と大学との連携を深め、新製品や新技術の研究開発に結びつけるとともに、地元企業と学生を繋ぐため、企業と大学それぞれが製品・技術等に関する展示を行う「企業・大学・学生マッチング in HIMEJI 2023」が開催されます。ぜひ、ご参加ください。

日時

2023年11月17日(金)

◆ マッチング in HIMEJI 11:30～16:30(予約不要)

◆ オープンラボ 13:00～16:30(//)

会場

兵庫県立大学 姫路工学キャンパス体育館
(姫路市書写2167番地)

主催

姫路地域産学官連携事業実行委員会
(姫路商工会議所、兵庫県立大学産学連携・研究推進
機構、姫路市、兵庫県中播磨県民センター)

後援

(公財)ひょうご科学技術協会 他

内容

- ◆ 企業及び大学の製品や研究シーズのパネル展示
- ◆ 企業相談コーナー
- ◆ グッドブース賞の決定
- ◆ 金属新素材研究センターのオープンラボ開催

お問合せ先

姫路地域産学官連携事業実行委員会

(事務局:兵庫県立大学産学連携・研究推進機構)

TEL: 079-283-4560

詳細

詳しくは、QRコードまたは
下記URLよりご参照ください。

[https://www.u-](https://www.u-hyogo.ac.jp/research/event/2023/20231117/index.html)

[hyogo.ac.jp/research/event/2023/20231117/index.html](https://www.u-hyogo.ac.jp/research/event/2023/20231117/index.html)



【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/>