## ものづくり支援センター播磨

相談 無料

ものづくり支援センター播磨は、播磨地域を中心に、生産性向上支援や機器 利用推進を行っています。お気軽にご相談ください。

## 観察・分析機器の開放

X線分析装置付走査型電子顕微鏡

非蒸着でのSEM像や反射電子像観察が可能 低真空下での組成分析も可能 評価・分析で新製品開発やトラブル解決など 気軽にお役立てください。

※初心者向けセミナーも随時開催



X線分析装置付走査型電子顕微鏡 日立ハイテクノロジー社製 TM3030Plus

## 生産性向上支援 IoT·AI·ロボットによる効率化

• 新産業創造研究機構(NIRO)と連携

NIRO(ものづくり支援センター本部) がチームで企業をサポートします

- ●作業環境の改善提案
- ●生産現場のデジタル化・DX化の支援
- ●ロボット導入の妥当性評価や選定検討

NIRO所属専門技術者が チームで対応 企業ネットワ 連携支援・伴走支援

## ものづくり支援センター播磨

(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内) 兵庫県姫路市下寺町43番地 姫路商工会議所 〒670-8505 本館2階

**1** 

079-287-1212

079-287-1220 FAX









公益財団法人ひょうご科学技術協会 URL: https://hyogosta.jp/

専門技術者ネットワー