

令和 6 (2024) 年度 第 1 回

スマートものづくり研究会 開催の御案内

令和 6(2024)年 6 月 25 日(火曜日) 13:30～16:00

あらゆるものがネットにつながる IoT (Internet of Things : モノのインターネット) 技術や、そこで集められる膨大なデータから有益な情報を抽出する AI 技術は、日々進歩しています。栃木県では、これらの技術をものづくり企業の成長を加速させる「未来 3 技術」の一つに据えて、本県産業の振興を図っているところです。

当センターでは、IoT、AI 技術に加え、FA ツールを活用した自動化についても取り組み、ものづくり企業における IoT や AI、FA 技術の活用事例に関する情報収集・交換する場の提供、ハンズオンによる人材の育成、参加企業における実践的な取組の支援により、IoT・AI・FA 関連技術の導入、活用の促進を図るため、標記研究会を開催いたします。

今後の研究会活動への参加の可否に関わらず、IoT、AI、FA の活用をお考えになられている皆様の一助となれば幸いです。ぜひ、御参加くださいますよう御案内申し上げます。

1 場所 栃木県産業技術センター 大会議室 (宇都宮市ゆいの杜 1 丁目 5 番 20 号)

2 参加費 無料

3 開催内容

協働ロボット展示します!

(1) 基調講演「AI による『ロボット革命』～最新技術のご紹介～」

発表者: ダイドー株式会社

ロボット事業部 副事業部長 兼 東京ロボット部 部長 橋川 茂 氏

(2) 今後のスマートものづくり研究会の活動について

(3) とちぎビジネス AI センター及び栃木県の IoT、AI 関連支援施策の御紹介

※ 研究会終了後、希望者にはとちぎビジネス AI センターの見学会 (30 分程度) を実施します。

4 申込み方法

令和 6 (2024) 年 6 月 21 日 (金曜日) までに「とちぎ地域企業応援ネットワークポータルサイト: (<https://tochigi-network.com/event/2509>)」の申し込みフォームを利用されるか、連絡先メールアドレス、企業名、代表者名、(複数参加の場合、参加者名) を御記入の上、下記メールアドレス宛てお申込み下さい。



とちぎ地域企業応援
ネットワーク
ポータルサイト

5 お申込み、お問合せ先

栃木県産業技術センター 機械電子技術部 電子応用研究室 担当: 上野

TEL:028-670-3396 FAX:028-667-9430 E-mail:sangise-denshi@pref.tochigi.lg.jp

※ Web からの申し込みには、「とちぎ地域企業応援ネットワークポータルサイト: (<https://tochigi-network.com/event/2509>)」をご利用ください。