

**注目**  
ロボット化  
待ったなし!

# 始めませんか？ デジタルものづくり！

(ロボット、IoT・AIの活用)

ロボット・IoT導入前に  
**絶対やるべき事！**

8月4日(火) 令和2年

13:30~15:00

申込み締切：7月29日(水)

必要性は感じるけど、  
さて、どこから手をつけようか、、、。  
そんなお悩みをお持ちの方、  
ぜひご参加ください！



講師：  
株式会社ブイ・アール・  
テクノセンター  
取締役企画営業本部長  
横山 考弘氏

講演：  
ロボット・IoT導入前に絶対やるべき事！

生産性向上や人手不足対策、感染リスク回避に向け、ロボットやIoT・AIを活用した『デジタルものづくり』に注目が集まっています。しかし、必要性は感じるが、どこから手をつけたら良いのかわからない、という方も多いのではないのでしょうか？

導入に向けて絶対にやるべき事とは？

全国でロボット・IoT等の導入に向けた指導をされている、(株)ブイ・アール・テクノセンターの横山氏を講師に招き、どんなアプローチが有効なのかを御講演いただきます。

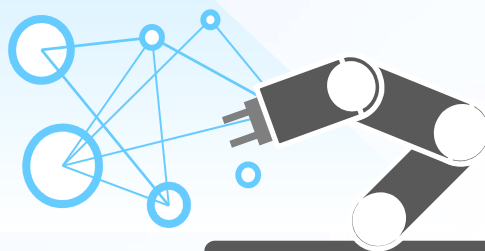
会場 山形県高度技術研究開発  
センター 多目的ホール

対象 山形県内の製造業、産業  
支援機関等にお勤めの方  
やまがたロボット研究会会員で  
ない方の参加も歓迎いたします

参加費 無料

オンライン同時配信

希望する方には、Zoomによるオンライン同時配信をします。申込書に記載されたメールアドレスに開催前日までに参加URL等を通知します。ログイン可能な人数に制限があるため、なるべく端末を共有しての参加をお願いします。



# やまがたロボット研究会セミナー 「始めませんか？ デジタルものづくり！」

参加申込書

※セルの挿入・削除等を行わないでください。

## 【申込担当者連絡先】

企業・団体名	部署	氏名	TEL	E-mail

## 【参加者】

No.	部署	役職	氏名	来場
1				
2				
3				
4				
5				

高度技術研究開発センターに来場する方は当欄に「1」を入力ください。空欄の方がいらっしゃる企業にはオンライン同時配信のURL等を開催前日までに通知します。

※申込みが定員を超える場合は、参加者の調整をお願いすることがありますのでご了承ください。それでもなお定員を超過する場合は、原則先着順での参加とさせていただきます。オンライン同時配信の接続数は、原則、1社1台に限定いたしますのでご了承ください。

## 【申込み先】

申込は原則E-mailにてお願いします。

担当課	山形県工業戦略技術振興課
担当	阿部 泰
申込み	セミナーHPページ下部「お問い合わせはこちら」からお申し込みください。
セミナーHP	<a href="http://www.pref.yamagata.jp/ou/shokokanko/110002/mono/robotseminar28.html">http://www.pref.yamagata.jp/ou/shokokanko/110002/mono/robotseminar28.html</a>
FAX	023-630-2358

【申込締切】 **7/29**(水)

## 【会場案内】山形県高度技術研究開発センター 多目的ホール(〒990-2473 山形市松栄2-2-1)

