

ICT・IoT

未来のものづくりが  
ここにある



参加費  
無料

## 武州工業株式会社

東京都青梅市末広町  
自動車部品メーカー  
(金属パイプ加工・  
板金加工等)  
創業:1951年  
資本金:4,000万円  
従業員:150名



## バーチャル企業視察

令和4年 **7月14日(木)**  
15:00~16:30

場所

テクノサポート岡山 中会議室  
(岡山市北区芳賀 5301)  
※オンライン視聴(Zoom)も可能です。

定員

会場参加 20人(先着順)  
※オンライン視聴は定員なし。

対象

県内中小企業の経営者、  
管理・監督者、担当者等

AI・VR

# 武州工業株式会社 (ぶしゅうこうぎょう)

相談役(元代表取締役会長)林 英夫氏が講師となり、VR 動画を活用した同社の工場見学や IoT 導入による効果等について説明します。

## 【会社概要】

所在地：(本社工場) 東京都青梅市末広町1-2-3

業務内容：自動車用金属パイプ部品、医療機器用パイプ部品、板金加工、自動制御機械製作。

同社は、一人の技術者が材料調達、加工、納期管理まで一貫して行う「生産性を飛躍的に上げる一個流し生産」をはじめ、「企画から量産・検査まで一貫対応」、「徹底した生産管理体制」の3つの強みで高品質で効率的な生産を実現している。自動車・医療業界の「パイプ加工」をメインに安定した経営基盤を確立し、黒字経営を50年以上継続している。

また、IoTに対応した受発注や在庫管理のほか、市販のスマホなどを使って工作機械の動作情報などを収集する統合情報管理システム「BIMMS on AWS」の自社開発も行う。

IT・IoTを積極的に活用しているものづくり企業として、講演、視察受入、メディア掲載等実績多数あり。

## 【参加申込書】

会社名		氏名	
所属		役職	
年齢 (任意)	参加者の年齢を○で囲んでください ① ~29歳 ②30~34歳 ③35~39歳 ④40~44歳 ⑤45~49歳 ⑥50~54歳 ⑦55~59歳 ⑧60~64歳 ⑨65~69歳 ⑩70~74歳 ⑪75~79歳 ⑫80歳以上		
E-mail	@	TEL	
所在地	〒 -		
参加方法	オンライン視聴	会場参加	
	オンライン視聴の希望者には、事前に視聴用URLをお知らせします。		
従業員数	該当する従業員数を○で囲んでください ① 0~10人 ② 11~30人 ③ 31~50人 ④ 51~100人 ⑤101~200人 ⑥201~300人 ⑦301人~		
業種	該当する業種を○で囲んでください ①農業・林業・漁業 ②建設業 ③製造業 ④運輸業 ⑤卸売・小売業 ⑥飲食業 ⑦宿泊業 ⑧医療・福祉 ⑨サービス業 ⑩その他( )業		

※取得した個人情報は、当セミナー運営のほか、岡山県や(公財)岡山県産業振興財団等が行うアンケート調査の目的で使用される場合があります。また本人の許可なく、第三者に開示・提供することはありません。

## 【参加申込方法】

下記URL(QRコード)もしくは、参加申込書にご記入の上、メールまたはFAX(086-286-9627)にてお申込みください。



URL: [https://www.optic.or.jp/okayama-ssn/event\\_detail/index/2638.html](https://www.optic.or.jp/okayama-ssn/event_detail/index/2638.html)

【参加申込期限】 令和4年7月14日 AM10時まで

## 【お問い合わせ先】

公益財団法人岡山県産業振興財団 経営支援部 中小企業支援課 (担当:平松)

TEL:086-286-9626 FAX:086-286-9627

E-mail:sinfo@optic.or.jp