



# 中小ものづくり企業の 閉塞感**打破**に向けて

～室蘭地域における  
「ものづくり」のこれからを考える～



## ☑ 利益率の悪化

材料費・人件費などすべてのコストが上昇

## ☑ 生産技術人材の枯渇

働き方改革によるスキル・経験の急激な悪化

## ☑ 流通コストの負担増

シュリンク経済での利益分配が機能不全

## ☑ 事業継承の問題

経営マネジメント力の低下と育成不足

講師

一般社団法人中部部品加工協会

代表理事 **村井 正輝 氏**

## 講師紹介

大学卒業後、三菱重工業(株)に入社。転職先の外資系大手工具メーカーのサンドビック(株)では、アジア統括部長として工作機械と切削工具のアプリケーション開発をリード。2016年に中小企業を活性化させる目的で(一社)中部部品加工協会を設立。協会の運営をしつつ、(株)IHIなど約20社の経営・技術顧問を務める。

2023年

開催日時

**1/30** 月

講演会 15:00-17:00 (無料)  
交礼会 17:10-19:30 (5,500円)

会場

中嶋神社蓬峽殿1F黎明の間 (室蘭市宮の森町1丁目1-1)

【お申込み・お問合せ先】

産学交流プラザ「創造」事務局 (公財) 室蘭テクノセンター

TEL: 0143-45-1188 FAX: 0143-45-6636

MAIL: sato@murotech.or.jp 申込フォーム: <https://qr.paps.jp/p85ya>



FAX : 0143-45-6636

E-mail : sato@murotech.or.jp

産学交流プラザ「創造」新春講演会 & 新年交礼会  
参加申込書【2023/1/13（金）締切】

会 社 名	
☎ 電 話	
✉ メ ー ル	

出席者

氏名	役職	出席される方に○
		講演会 交礼会
		講演会 交礼会
		講演会 交礼会
		講演会 交礼会
		講演会 交礼会

<新型コロナウイルス感染拡大防止策>

- ・参加者は事前登録制とし、連絡先を記載していただきます。
- ・非接触型体温計での検温を実施し、37.5度以上の体温の方は参加をお断りします。
- ・定員を通常の半分以下、座席を1人掛け・交互配置、会場を常に換気することにより3密を避けます。
- ・入場前のマスクの着用と消毒を徹底します。