

地域産業の未来を切り拓く 新事業創出への挑戦

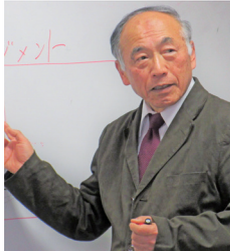
コロナ禍を乗り越え、企業を発展に導くイノベーションとは？



新型コロナウイルス感染症により社会が大きく変わっていくなか、地域のものづくり企業がこれからの時代を生き残っていくためには、未来の産業創造に向けた“地域ならではの”価値創造が必要です。

本講座では、新たなイノベーションを実現する新事業創出に向け、具体的な手法のポイント、実例等をご紹介します。皆様のご参加をお待ちしております。

講座内容

開催日時	内容	講師
令和3年 2月18日(木) (15:00 ~ 17:00)	地域産業発展に向けた新たなイノベーションモデルの創出 <ul style="list-style-type: none">有機材料システム事業創出センターの取組みものづくり企業の発展に向けたイノベーション創出の重要性新事業を創り上げる力のある人材を育成するには地域企業、スタートアップ企業との連携事例紹介	山形大学有機材料システム事業創出センター センター長 山形大学国際事業化研究センターセンター長 小野寺 忠司 教授 
令和3年 2月19日(金) (15:00 ~ 17:00)	劇的な社会の変化を先取りしたビジネスモデルとは <ul style="list-style-type: none">コロナ禍で加速するパラダイムシフト今後の世の中、ものづくりはようになっていく？エンドユーザーの課題を解決していくための事業モデルお金をかけない開発手法(リーンスタートアップ)を探求する	山形大学国際事業化研究センター 柴田 孝 客員教授 

会場 オンライン(Zoom 利用) 定員 80名

対象者 中小企業の経営者・管理者・新事業創出にかかわる方など

受講料 無料 締め切り 令和3年2月12日(金)

お申し込み・お問い合わせ先/米沢ものづくり振興協議会事務局 (裏面受講申込書にてFAXでお申し込み下さい。)

〒992-0119 米沢市アルカディア1-808-18 (米沢商工会議所地域産業支援センター内)

TEL.0238-28-8811 FAX.0238-28-8810

米沢ものづくり振興協議会は、山形県、米沢市、米沢商工会議所で事務局を構成し、下記の団体の協力により事業を行っています。

本講座は、山形大学の先端技術や情報を地域のものづくり企業に対して積極的に提供・移転することを目的とした「有機エレクトロニクス関連技術等講座」として運営しております。

【構成団体】米沢電機工業会、米沢市電子機器機械工業振興協議会、国立大学法人山形大学工学部、米沢商工会議所工業部会、米沢市金融団金曜会、米沢商工会議所、米沢市、山形県

受講申込書

〈お申し込みと注意点〉

- ①インターネットへの接続と音声出力が可能なPC等をご用意のうえ、受講してください。
- ②事前に、当日の資料とZoom招待URL、当日の受講方法をメールでお知らせします。**必ずメールアドレスをご記入ください。**
- ③前日2月17日(水)14:00から事前接続テストを行いますので、テストの希望について選択してください。(希望される方には、後日、メールにてテスト方法をお知らせします)

オンライン受講お申し込み (FAXにてお申し込みください)	
企業・団体名	
所在地	〒
所属・ご担当者名	(所属) (氏名)
E-mail	
連絡先	TEL FAX
事前接続テスト	希望する ・ 希望しない

No.	受講者氏名	所属・役職	受講する日	
			2/18	2/19
1	ふりがな			
2	ふりがな			
3	ふりがな			

- ・受講される日に「○」を記入してください。(全2回の受講をお勧めします)
- ・氏名等の記入欄が不足する場合は、このページをコピーしてお申し込みください。
- ・ご記入いただいた個人情報は、本講座の運営管理及び今後のセミナー等のご案内にのみ利用いたします。

FAX 0238-28-8810

(米沢ものづくり振興協議会事務局行き)



お申し込みは、令和3年2月12日(金)までお願いいたします。

お問い合わせ先

米沢ものづくり振興協議会事務局 TEL.0238-28-8811