次世代 デジタルものづくり 研究会

DX推進セミナー

DXは今までのデジタル化とどこが異なるのか? 何故DXは経営者主導で進めるべきなのか? 「変革」を進める上でのポイントは? まず自社のどこから変える方法が最も有効なのか?

このような疑問について解説し、更にデジタルの世界がどのように 現実世界をけん引し始めているかについて、欧米の先進事例を ご紹介します。

NICOでは、本セミナーの内容を実践し、DXモデル企業の創出を目指すため、今回の講師株式会社三菱総合研究所の細川卓也氏の協力を得ながら、R3年度、本研究会に新たな分科会*を設置してDXの取組を進めます。

13:30~14:30

今起こりつつある大きな「変革」を正しく理解する

現在、多くの産業において、新たなデジタル技術を活用する今までにない企業の繋がり方が生まれようとしています。そこでは従来の企業間連携を支えてきたものとは異なる視点、経営基準が求められています。まずDXを真に要請している環境変化、前提の変化を正しく理解し、何が今までと異なるのか、どのような新たな視点、経営基準が求められているのかについて具体的に解説します。

14:40~15:40

デジタル世界の成長力をどのように企業経営に生かすか

この新しい企業の繋がり方をけん引し始めている強力なエンジンはどこにあるのか? 「サイバー空間を利活用する」とはどういうことなのか?

最近の欧米の先進事例をご紹介し、それがどのような分野で、どのような時間軸で進みつつあるのかにつき解説します。更に、この欧米の先進的な動きに対して、「新潟」という地域クラスターからどのような繋がり方を生み出せるか、その可能性について考えます。

15:40~16:00

次世代デジタルものづくり研究会の今後の取組について

県で策定を進めている「県内産業デジタル化構想」によるDXを一層推進するため、R3年度NICOで行うDXの取組の一つとして設置する、本研究会の新たな分科会*の概要をご紹介します。併せて、今年度の「金属3D積層造形分科会」の活動についてご報告します。

※分科会の設置は、県議会における予算の可決・成立が前提となります。

本セミナーは「デジタル化(デジタライゼーション)からDX(デジタルトランスフォーメーション)」をテーマとして実施してきた連続セミナーの第4弾です。

セミナー ①デジタル化

自動化・データ活用

②デジタル化 見える化・データ活用・ 全体最適化 3月 ③ DX思考 体験ワークショップ

④ DX推進 デジタルツイン

は、これでは、 これがた産業創造機構

オンライン(要事前登録)

令和3年3月24日(水) 13:30~16:00

■日時

■会場

■定員 100名(事前申込制/参加費無料)

■申込方法 WEB又はFAXによりお申込みください。 (詳細は裏面をご覧ください。)



株式会社三菱総合研究所 デジタル・トランスフォーメーション部門 DX推進グループ 主席研究員 チーフプロデューサー 細川 卓也 氏

公益財団法人にいがた産業創造機構

FAX申し込み用

次世代デジタルものづくり研究会DX推進セミナー

※申込締切 3月19日(金)

(1)(2)いずれかの方法で、お申し込みください。



(1)WEB申込み

PC、スマートフォンから お申し込みいただけます

https://www.nico.or.jp/mform/jdmk_form/

(2)申込書(FAX)

以下の枠内をご記入の上 FAXでお申し込みください FAX送信先: 025-246-0030

企業	業 名		
電	話		
		1	(部署·役職) (氏名)
		,	(E-mail)
			(部署·役職)
申記	込 者	2	(氏名)
			(E-mail)
			(部署·役職)
		3	(氏名)
			(E-mail)

- ※受付後の連絡は電子メールで行いますので、E-mailアドレスを必ずご記入下さい。
- ※ご記入いただいた情報は、個人情報保護方針に基づき適正に取り扱います。 個人情報保護方針はWebサイト(https://www.nico.or.jp/privacy/)をご覧ください。

セミナー受講方法

- 1. 受講日前日までに登録されたメールアドレスに、NICOから参加用 URL、ミーティング ID、パスワードを送信します。
- 2. 受講日当日、各自の端末から参加用 URL にアクセスし、ミーティング ID、パスワードを入力の上、ご参加ください。

※必要機器:パソコン(または携帯端末)、ヘッド(イヤ)ホン

※注意事項: セミナーの録画、録音、撮影等は禁止です。