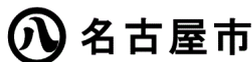




令和 7 年 6 月 20 日

報道関係 各位

公立大学法人名古屋市立大学 山の畑事務室  
主幹(経済学部・データサイエンス学部)鳥谷 紀寿  
TEL : 052(872)5864



## 名古屋市立大学 都市政策研究センター 名古屋市デジタル人材育成事業 講演会 「中小企業の未来を変える DX」 開催・参加者募集のご案内

名古屋市立大学では、名古屋工業大学と連携して、名古屋市主催「名古屋市デジタル人材育成事業」講演会「中小企業の未来を変える DX」を開催いたします。

本講座は、企業経営の中心を担う方を対象に、DX 導入の必要性を理解し、自社のデジタル化を推進していくために必要なマインドセットを醸成することを目的として開催します。参加者を募集いたします。

この企画を広く知っていただきたくご案内申し上げますとともに、是非ご取材いただきますよう、よろしくお願い申し上げます。

記



- 1 日 時 令和 7 年 7 月 23 日 (水) 18 時 00 分～  
※詳細は別添チラシをご参照ください。
- 2 会 場 ナゴヤイノベーションズガレージ (中区栄 3-18-1 ナディアパーク 4F)  
オンライン同時配信 (Zoom)  
※前日までにご登録アドレスへ URL を送付いたします。
- 3 申込方法 申込フォーム (<https://forms.office.com/r/r9Vpzk9Yy8>) 又は  
記載の QR コードにアクセスし、Form にて必要事項をご記入のうえ、  
お申込みください。
- 4 申込締切 令和 7 年 7 月 20 日 (日)
- 5 対 象 名古屋市内に本社や営業所・工場等の拠点がある中小企業の経営者・  
経営幹部の方
- 6 定 員 先着順 100 名 (オンライン参加含む)
- 7 受講料 無料 (ただし、通信料は自己負担)
- 8 取材申込 担当者までご連絡ください。(担当: 鶴見・藤島 TEL 052(872)3495)  
※取材希望日の 2 日前 (土日祝日を除く) までにご連絡願います。

# 中小企業の未来を変えるDX

あなたの会社は進化していますか？

2025

7.23 水 18:00 START

(会場限定) 個別相談会も実施！

## DXで会社は進化できる？

研究者2名も参加し未来を照らす！



日本デジタルトランスフォーメーション推進協会 代表理事  
森戸 裕一氏



ピノバージョン株式会社 代表取締役  
鳥羽 伸嘉氏



名古屋市立大学 教授  
横山 清子氏

+



名古屋工業大学 教授  
矢野 卓真氏



名古屋市立大学 教授  
鵜飼 宏成氏

3名の講師による基調講演で理解！

地域中小企業が目指す道は？

### 会場

#### ナゴヤイノベーターズガレージ

名古屋市中区栄3-18-1 ナディアパーク4F

〔地下鉄「栄駅」S7a・S7b出口より南へ徒歩7分〕  
〔地下鉄「矢場町駅」6番出口より西へ徒歩5分〕

#### オンライン同時配信(Zoom)

※前日までにご登録アドレスへURLを送付します。

### 主な対象

名古屋市内に本社や営業所・工場等の拠点がある中小企業の経営者・経営幹部の方

### 定員

先着順 100名  
(オンライン参加含む)

### 申込方法

専用フォームよりお申込みください。  
<https://forms.office.com/r/r9Vpzk9Yy8>

お申込はこちらから▶

申込締切

7.20日



### デジタル分野の導入を支援します！

本講演会は、企業経営の中心を担う方にお奨めしています。DXの導入による進化は、生産性の向上や新規事業の創出など、会社の成長につながる重要な『企業戦略』です。8月からは、社内におけるDX推進の旗手を育成できる、『実務担当者向けの講座』の開催を予定しています。

スケジュール

経営者等向け  
講演会  
7/23

実務担当者向け  
専門人材育成講座  
8月～(全16回)

DX  
導入!

専門人材育成講座の詳細は  
ウェブサイトをご覧ください。  
(本講演会でもご紹介します)

<https://nri.web.nitech.ac.jp/seminar/>



[第1部] 18:00~19:30 基調講演



1. DXで変わる会社、変わらない会社

～業務効率化や生産性向上のアプローチでは変わらない～

■日本デジタルトランスフォーメーション推進協会 代表理事 森戸 裕一氏

これまで3000件以上の講演実績があり、DXコンサルタントとして地域情報化、シェアリングエコノミー推進など幅広く活躍。



2. 「デジタルを使って新規顧客から仕事をもらおう！」

～アウトプレナー(社外起業家)による売上を上げるDX～

■ピノベース株式会社 代表取締役 鳥羽 伸嘉氏

2016年に製造業向けのIoT機器を開発するベンチャー企業を創業、2021年からKTX(愛知県江南市)など複数社の事業創造を支援。



3. 若手人材を呼び込むためのDX ～AI活用による技術の創造と継承～

■名古屋市立大学 副学長 産学官イノベーション担当 横山 清子氏  
(データサイエンス研究科 副研究科長 教授)

専門は情報工学(情報処理、生体情報処理)、人間工学。人間工学分野におけるIoTや機械学習に精通し、研究、教育、産学連携の活動において多くの実績を持つ。

[第2部] 19:40~20:20 パネルディスカッション

「地域中小企業のDX推進～ブリッジ人材の価値と役割～」

基調講演者の3名に加え、当分野の支援に造詣の深い研究者2名が加わり議論を深めます。



■名古屋工業大学  
産学官金連携機構長  
矢野 卓真氏 (教授)



[ファシリテーター]  
名古屋市立大学 高等教育院  
鵜飼 宏成氏(経済学研究科兼務 教授)

[第3部] 20:20~20:30 専門人材育成講座のススメ

8月以降開講の現場最前線で活躍可能なデジタル人材を育成する無料講座(全16回)についてご紹介します。実務担当者様の受講をぜひご検討ください。

[終了後] (会場参加で希望者のみ) 個別相談会

講演会のお申込はこちらから▶



お問合せ 名古屋市立大学 都市政策研究センター

〒467-8501 名古屋市瑞穂区瑞穂町字山の畑 1  
TEL: 052-872-3495 E-mail: cupre@sec.nagoya-cu.ac.jp