



宮崎大学
University of Miyazaki



mrt宮崎放送グループ
DENSAN

DXを学ぶ

～DXとAIの基礎から応用まで～

第1回「DX概論」

本講座は10回の連続講座となっております。
各回の日程と内容等詳細については追ってお知らせいたします。

最近よく耳にするDX。そんなDXの基礎知識から応用まで、
そして、AI、機械学習、ディープラーニング等の関連事項についてわかりやすく説明します！

受講
無料

- ハイブリッド開催：宮崎大学 地域デザイン棟／オンライン配信
- 日時：5月24日（火）17:00～18:30
- 対象：どなたでもOK（対面受講先着25名、オンライン受講100名）
- 概要：

2025年の崖、2030年問題など、大きな社会変化が発生し、危機回避・環境適応としてのDXを進める企業が増加しています。さらに、AIに代表される技術革新から、変革のチャンスと捉え、DXに挑戦する企業も重なり、大きなDXブームが到来しています。

初回講座では、DXの定義や国内外企業の取り組み状況を整理し、自社分析の際用いられる手法や、目指すべき競争優位とはどのような視点・手法で整理すべきか、また、推進に求められる人材像とはどのようなものかを説明の上、DX推進におけるリスクの観点も含め、概論をご紹介します。

<講師紹介>

株式会社デンサン 取締役 はしぐち よしふみ 橋口 義史 氏

熊本大学 文学部 哲学科卒。

株式会社デンサン入社後、医療営業部・商品開発部・ビジネス営業部を経て現在、取締役



- 【主催】宮崎大学 産学・地域連携センター
- 【共催】宮崎大学 数理・データサイエンス部会
- 【後援】宮崎県 宮崎県工業会 宮崎県商工会議所連合会

<受講お申し込み・受講に関するお問合せ>

宮崎大学 産学・地域連携センター ミヤダイミライ塾事務局

電話：0985-58-7951（平日9～16時まで）

E-Mail：mirai@of.miyazaki-u.ac.jp



▲お申込みはコチラ