

コピペで使える AI・デジタル技術入門講座

～データサイエンス基礎からChat GPTなどを使った業務効率化～

※オンライン受講はビデオ会議ツール「Zoom」を利用して受講いただきます。

共 催：公益社団法人日本印刷技術協会／大阪府印刷工業組合

AIやIoT、DXなど、新しいテクノロジーが世の中に出現するデジタル変革の時代になりました。現在のデジタル技術とは？何ができどう活用するか？今後のビジネスの現場で役立つ基礎知識を解説します。これらを活用することで、画像認識、音声認識、意思決定、言語翻訳など、人間の知能を必要とする仕事を代替することが可能になり、業務効率化を実現できます。

本講座は、データサイエンスなどデータを効果的に処理する方法や課題解決のための技術、最新のデジタルツールをどうビジネスに役立てることができるか等、簡単な演習を含め分かりやすく解説します。

主な内容（講義+ワークショップ）※見逃し配信対応

- デジタル技術とは、何ができ、どう活用するのか（データ有効活用、業務効率化、顧客提案…）
- データサイエンス基礎（マーケティング視点からデータ分析のアプローチ）
- データ加工・分析の代表的な手法、どのような分析手法が使えるのか
- データ活用の効果・効能の理解
- データサイエンスの実践方法、ワークショップ（Pythonのコードをコピペで使う簡単演習）
- Chat GPTなどを使った業務効率化の事例（イラスト、写真、パワポの自動生成など）



■ 日 時：2023年6月1日(木)・8日(木)・15日(木)・22日(木)・29日(木) 計5回 15:00～17:00

■ 会 場：オンライン受講 または 大阪会場ライブ視聴（大阪印刷会館にてオンライン受講）

■ 講 師：山本幸太郎氏（株式会社想隆社 代表取締役社長）

1976年生まれ。早稲田大学理工学部卒業。大学院在学中に教育の重要性を痛感し、進路を変更して教育系出版社に就職。その後、ベンチャー企業のCTO、取締役等を経てデジタルコンテンツの技術的支援および知的財産権の管理などを学ぶ。2010年、想隆社代表に就任。明治大学サービス創新研究所客員研究員。早稲田大学非常勤講師。



■ 受講料（税込）：一般 99,000円／JAGAT会員・大印工組合員77,000円 ※お問合せ：☎06-6352-6845

■ 対 象：AI、デジタル技術、データサイエンスに興味のある方、基礎から学びたい方、取り組みたい方など

お申込み Fax (06) 6353-5020

ご記入いただいた個人情報に関する内容は厳正に取り扱います。

「AI・デジタル技術入門講座」参加申込書

2023.06.01 No. 582600194

貴社名：

所在地：〒

ご連絡担当者

部署/役職/氏名

TEL

FAX

mail

参加者名/部署/役職

mail（オンライン受講必須）

参加者名/部署/役職

mail（オンライン受講必須）

参加費：一般：99,000円 × _____ 名 / JAGAT 会員・大印工組合員：77,000円 × _____ 名

オンライン受講 or 大阪会場ライブ視聴 合計 _____ 円

■ 参加費は開催日までにお振込みください。【みずほ銀行中野支店(普)202430 社)日本印刷技術協会】

■ お申込み：FAXにてお申込みください。■ お問合せ：日本印刷技術協会 西部支社 Tel:06-6352-6845