

普及啓発セミナー

愛媛県内における産業DXの推進、AI・IoT等の導入・活用の機運醸成を図るため、令和6年度第2回のセミナーを開催します。

普及啓発セミナー

「生成AIの使いどころとは」 - ウチの会社が生成AIで効率化すべき業務を見極めよう -

概要

生成AIは、ユーザーの言葉により振る舞いを変えられるという、これまでの技術と一線を画す特徴から、ビジネスのあらゆる領域で活用が期待されています。しかしながら、適切な使用方法を学ばなければ、その効果を十分に引き出せず、使い勝手の悪さにより活用が諦められている場面も多々見られます。

本セミナーでは、生成AIという技術をこれまでの技術と比較した上で、その本質的特徴を整理し、この技術との向かい方を改めて定義します。その上で、リアルタイムデモを交えながら、その威力と可能性を実感していただき、この技術をビジネスに導入していくために必要な取り組みを事例とともにご紹介します。

講師紹介

デロイトトーマツリスクアドバイザリー合同会社
デロイトアナリティクス ディレクター **山本 優樹 氏**



電機・エンタテインメント企業の国内および米国の研究拠点にて、AI等の先端テクノロジーの研究開発および同成果の製品・サービス・国際標準への導入等を経て現職。企業のビッグデータ分析、AIのビジネス導入、AI活用に向けた組織構築・人材育成、AIの活用に伴う社会的なリスクの回避に向けたAIガバナンスの実践等の経験を通じ、テクノロジーとデータを活用したビジネスの改善の案件実績多数。

2022年-2024年に東京大学未来ビジョン研究センター客員研究員として生成AIの社会導入とAIガバナンスの実践の高度化に関する調査研究に従事。

2023年から日本ディープラーニング協会の人材育成委員を務める。

愛媛県産業技術研究所からの研究成果報告

「愛媛県産業技術研究所のDXへの取り組みについて」

愛媛県産業技術研究所 技術開発部 主任研究員

浦元明 氏

愛媛県産業技術研究所が取り組むAI・IoTの支援事例や、ローカル5G等の通信技術を用いた金属加工業のシェアリングモデルを作る取り組みについてご紹介します。

EHIME DX勉強会成果報告

「デジタルツールの導入・活用の支援事例の発表」

県主催で実施した、DX導入に向けた課題解決支援事業（EHIME DX勉強会）の成果を報告します。

2025/2/18 (火) 14:00~16:00

場 所：**オンライン開催** <Zoomを使用予定>

参加費：**無料**

定 員：100名程度

申 込：右記の二次元コードからお申込みください。申込締切は2/14（金）です。

※ブラウザからのアクセスはこちら（<https://logoform.jp/form/XG6n/890845>）

<事務局> えひめAI・IoT推進コンソーシアム（愛媛県産業創出課内）

TEL：089-912-2471 Mail：sangyosoyutsu@pref.ehime.lg.jp

