

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7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×量子コンピュータが切り拓く愛媛の製造業DX最前線

基調講演

量子コンピュータの最新動向



一般社団法人 日本量子
コンピューティング協会
代表理事 **高野 秀隆 氏**

量子コンピュータの基礎と最新動向を俯瞰し、生成AIとの違いや補完関係を整理します。製造業での活用可能性や2030年頃を見据えた実用化ロードマップを示し、今から取り組むべきDXと人材育成の視点を提供します。

講演

生成AI×量子コンピュータ×製造業の 全体像（超入門＋ユースケース）

～ なぜ今、製造業に「生成AIと量子」なのか ～



一般社団法人
日本量子コンピューティング協会
講師 **今村 功一 氏**

生成AIと量子コンピュータを製造業DXでどう活かすかを、超入門として全体像から整理します。代表的なユースケースを踏まえ、導入に向けた検討のポイントや進め方をご紹介します。なぜ今この組み合わせが注目されているのかも、分かりやすく解説します。

令和7年度県事業の成果報告

令和7年度愛媛県DX認定取得等推進事業の 成果報告

有限責任監査法人トーマツ

県主催で実施した、DX認定取得等推進事業
（EHIME DX推進プロジェクト ～ゼロから始めるDX認定
～）の成果を報告します。

令和8年度県事業の紹介

県の令和8年度産業DX関連事業の紹介

愛媛県経済労働部産業創出課

県が令和8年度に実施予定の産業DX推進に係る事業を紹介します。

2026/3/17 (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3/13（金）です。

※ブラウザからのアクセスはこちら（<https://logofrm.jp/form/XG6n/1404993>）

<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：sangyososyutsu@pref.ehime.lg.jp

※申込者数が定員を大きく超える場合、本コンソーシアム会員の参加を優先し、参加者数の調整をさせていただきますので、ご承知おきください。

