

# 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://logoform.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](mailto:sangyososyutsu@pref.ehime.lg.jp)

