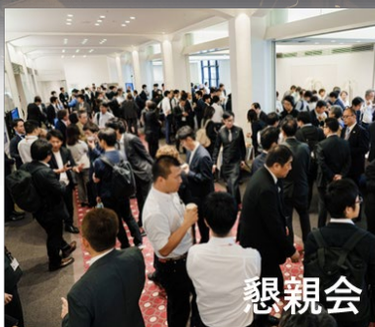


——他社は、もう動き出している。
4社の実践事例と、進化するXVL活用を体感。

製造業DX×3Dセミナー2026

～AI時代の製造業DX×3D



講演企業（五十音順）

株式会社アイシン
東京エレクトロン株式会社
トヨタ自動車東日本株式会社
日本精工株式会社

グローバル競争の激化や生産年齢人口の減少など、製造業を取り巻く環境は大きく変化しており、デジタル技術を活用したDXへの取り組みが加速しています。こうした中、製造業の重要な資産である3Dデータを活用したものづくりの高度化が注目されています。

今年は「AI時代の製造業DX×3D」をテーマに、生技DX・サービスDX・3D図面を先進的に推進されている企業4社様による取り組み事例をご紹介いただくとともに、主催者であるラティス・テクノロジー株式会社からは、XVLとAIの新たな取り組みを初公開します。

XVLとAIがもたらす新しいものづくりの姿について、皆さまとともに考える機会となれば幸いです。

皆さまのご参加を心よりお待ちしております。

開催日 2026年5月22日（金）
会場 JPタワー ホール&カンファレンス
東京都千代田区丸の内二丁目7番2号、KITTE4階
定員 400名（無料/事前登録制）
主催 ラティス・テクノロジー株式会社
サイト <https://www.lattice.co.jp/events/2026/0522-dxseminar2026>

座席数に限りがあるため、受付締切日以前であっても募集を終了する場合がございます。あらかじめご了承ください。

【イベントサイト】



登録受付
2026年5月20日（水）
16:00まで