

イベントアジェンダ

Time	Content
14:00 - 15:00	<p>講演「グローバル素材市場の潮流を踏まえた変革社会 - 2050年を見据えた日本素材企業の勝ち筋とは」</p> <p>近年、日本の素材業界のサプライチェーンや操業において、ベテランの勇退や人材不足に伴う生産性・品質、技術力の相対的低下が顕在化してきており、現場ではその対応に忙殺されている状況です。更に、グローバル競争の激化、サステナビリティの確保や、地政学的プレッシャーに応えるサプライチェーンの強化といった世界的な喫緊課題にも取り組む必要があります。</p> <p>これらの課題に対処するためには、従来の日本経済・地域経済の基幹産業である日本の素材企業のモノづくりの強みを活かしつつ、従来の現場主導個別最適化とは異なるアプローチが不可欠です。</p> <p>本セミナーでは、素材業界の未来を切り拓くために、グローバル素材市場の潮流を踏まえた変革機会と日本企業が世界で勝ち続けるための勝ち筋をご紹介します。</p> <p>登壇者 アクセンチュア株式会社 花岡 直毅</p>
15:10 - 16:45	<p>講演「How to create value through Quintiq in process industry」プロセス産業において Quintiq を通じて価値を創造する方法</p> <p>DELMIA Quintiq はサプライチェーン計画と最適化の市場リーダーです。エンドツーエンドのサプライチェーンモデリングソリューションを提供し、運用およびビジネス目標のバランスを取るために、世界記録を打ち立てた最適化技術を活用しています。すべての DELMIA 製品と同様に、DELMIA Quintiq は仮想と現実の世界を結びつけ、サプライチェーンの仮想ツインを作成できるようにします。DELMIA Quintiq を使用してサプライチェーンの最適化を達成し、サプライチェーン全体で継続的な改善を推進します。</p> <p>人工知能 (AI) と機械学習 (ML) を活用して、組織および拡張されたバリューネットワーク内のすべての計画および運用のステークホルダー間でリアルタイムの可視性と協調的な同期を提供します。製造業者およびサービス提供者は、複雑なグローバル生産、詳細な物流、多様な労働力運用など、サプライチェーンのあらゆる領域を計画し、最適化することができます。</p> <p>このセッションでは、DELMIA Quintiq がプロセス産業にどのように価値を創造できるかを探ります。</p> <p>登壇者 Dassault Systèmes William LEO</p>
16:45 - 18:00	<p>グループディスカッション</p>
18:15 - 19:30	<p>懇親会</p>

※ プログラムは予期なく変更される場合がございますこと、予めご了承ください