## **INCHEM TOKYO 2025**

## <集中展示>

# プラントの業務効率化システム/ツール特集

会期 2025.9.17(水) → 19(金) 10:00~17:00

★場 東京ビッグサイト 東展示棟

#### INCHEM TOKYO とは・・・・

INCHEM TOKYOは、1966年の化学プラントショーから始まり、その歴史を重ねてきました。近年では、装置・機器の展示のみならず「イノベーション創出の場」および「人と技術の出会いの場」としての期待が寄せられています。今回INCHEM TOKYO 2025の統一テーマは「持続可能な未来への共創イノベーション:化学技術によるサステナブルな社会の実現を目指して」です。今回初めての取り組みとして、化学工学会の秋季大会を近隣の芝浦工業大学豊洲キャンパスで同時期に開催することを計画しており、産官学交流による技術開発の一層の促進の場として注目が高まります。化学装置/生産プロセス/エンジニアリングに携わるあらゆる立場の方々が一堂に集う INCHEM TOKYO 2025へ出展を検討いただきますよう、何卒宜しくお願い申し上げます。

#### <集中展示 企画主旨>

近年では多品種少量生産、高付加価値製品の生産/開発、人手不足や熟練工の不足など、の要因によって生産性向上や業務効率化、自動化が求めらえている【プラント・工場】の現場。工場や製造施設などのプラントには、最新の情報技術を導入して効率化・自動化していく取組みが不可欠です。

需要変動や技術革新を背景に、工場・プラントの操業には「柔軟な生産体制」と「効率的なオペレーション」を 実現するための、課題解決が求められています。特に、「要員不足」、「安全性確保」、「生産性向上」、「環境規制 対応」などの諸課題に直面する中では、複合的かつ包括的な提案・ソリューションが求められています。

このような背景の下、プラント・エンジニアリング分野の総合展示会 INCHEM TOKYO(インケム)では、工場プラントの業務効率化実現へ向けた、製品・システム・ツール・技術を一堂に会した特別企画ゾーンを新設し、業界の課題解決の一助となるべく出展者を募集いたします。

## ■INCHEM TOKYOの特徴

1 化学装置/生産プロセス/エンジニアリングの技術が集結!

プラント分野の専門性を網羅する総合展示会!9つの展示ゾーンで開催①化学プロセス機械、②資源・エネルギー転換/エンジニアリング、③環境・水、④回転機械・配管、⑤計装・制御、⑥保全・モニタリング・DX、⑦安全・防爆、⑧理化学機器、⑨新聞・出版・専門誌

? 総合化学メーカー/エンジニアリング/重工業の主要企業による企画展示

特別企画「INCHEMから未来を創る:GX・CE・DX技術を交えて共創する場」には、住友化学・三井化学・日揮グローバル・東洋エンジニアリング・千代田化工建設・三菱重工など出展決定!

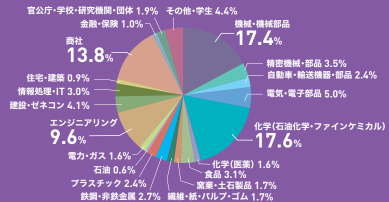
3 生産技術部門からの来場多数! 商談の質は 出展者様から高く評価されています

#### 【前回出展担当者様の声】

- ・「実機を見たい」「直接話して情報を得たい」といった積極的な来場者が多い。
- ・実際に製品を使用する工場スタッフの方と直接会い、改善点など要望を聞くことができた。
- ・既存顧客の来場もあったが、課題もヒアリングできて、次の提案につながりそうだ。

## ■前回開催(2023年)来場者業種

総来場者 11,402名の 業種別来場者内訳 (業種)



出展申込 受付中!

詳細を で希望の方は

#### **INCHEM TOKYO 2025**

## プラントの業務効率化 システム/ツール特集

お申し 込みは **WEBで** (INCHEM TOKYO 2025

#### ■出展ブース料(基礎ブース)

ブースサイズ: 間口2.97m×奥行2.97m×高さ2.7m

通常出展申込		申込ブース単価(税込)	
	会 員	1~3ブース	¥557,700
		4ブース以上	¥533,500
2025年 5月30日(金)	会員外	1~3ブース	¥594,000
		4ブース以上	¥569,800

<sup>※</sup>上記会員は公益社団法人化学工学会の法人会員(維持会員、特別会員)、 一般社団法人日本能率協会の法人会員をさします。 ※本事業開催最終日の消費税率を適用します。

## 出展对象

#### プロジェクト管理ツール

:タスクの割り当て、進捗管理、チーム間のコミュニケーション強化。

#### データ分析・BI(Business Intelligence)ツール

:データの可視化、ビジネスインサイトの提供、レポーティング。

#### RPA(ロボティック・プロセス・オートメーション)ツール

:定型作業の自動化、業務プロセスの効率化。

#### 時間管理・スケジューリングツール

:スケジュール管理、リマインダー、カレンダー共有。

#### 顧客関係管理(CRM)システム

:顧客情報の一元管理、販売プロセスの追跡、自動化されたマーケティング活動。

#### 文書管理システム

:文書の保存、共有、共同編集、アクセス権管理。

#### コミュニケーション・コラボレーションツール

: チャット、ビデオ会議、ファイル共有。

#### 人事管理システム(HRMS)

:労務管理、給与計算、採用・トレーニングの管理。

出展に関する 情報はこちらから

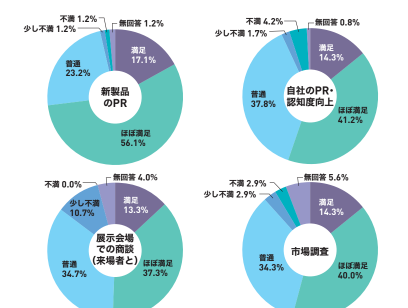


## **INCHEM TOKYO 2025**

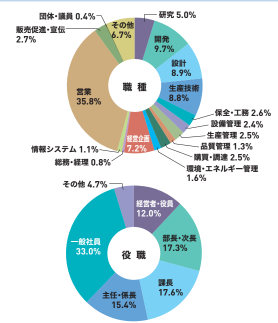
https://inchem.jma.or.jp/ ▶ QRコードはこちら

回線回 

#### 前回開催(2023年)出展の目的・期待に対する満足度



#### 前回開催(2023年)来場者職種・役職



### 開催までのスケジュール(予定)

※1 締切前でも予定ブース数になり次第、締め切らせていただきます。 ※2 会場レイアウト(ブース位置)の発表や既定の説明 を行います。※3 ブース装飾や電気、水などの申請を行っていただきます。申請書類は、出展者説明会で説明・配布いたします。

2025年 5月30日(金) 通常出展申込期限※1

申込期限翌日よりキャンセル料だ 発生しますのでご注意ください。

通常申込 6月30日(月) 支払期限

7月上旬予定

会場レイアウト発表他

7月中旬予定

9月15日(月・祝) 9月16日(火) 出展者搬入日

9月17日(水)~9月19日(金) 展示会期 9月19日(金) 17:00~22:00 出展者搬出日

#### INCHEM TOKYO 事務局