



23rd

世界約 30 カ国・地域から出展数約 850 社が出展する展示会と 250 のセミナーを開催

CPHI
by informa...

JAPAN
21-23 APRIL 2026

国際医薬品開発展

2026年4月21日(火)・22日(水)・23日(木)
東京ビッグサイト 東1・2・3・8ホール&会議棟 10:00-17:00

- 医薬品原料
- アウトソーシング
- 機器・装置
- バイオファーマ・再生医療
- 製剤開発・製造・パッケージング

同時開催 **Pharma** IT & Digital Health Expo
ファーマIT&デジタルヘルス エキスポ 2026

Japan **Medtec** Medtec Japan 2026
(医療機器の設計・製造に関する展示会・セミナー)

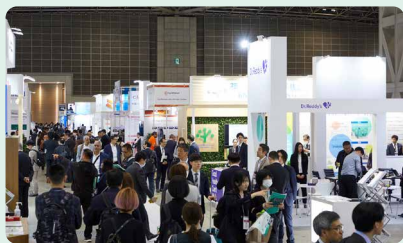
主催 インフォーマ マーケッツ ジャパン株式会社 **informa**markets

後援 厚生労働省、日本製薬団体連合会、日本製薬工業協会、関西医薬品協会、日本ジェネリック製薬協会、日本ジェネリック医薬品・バイオシミラー学会、日本一般用医薬品連合会、日本OTC医薬品協会、米国研究製薬工業協会(PhRMA)、欧州製薬団体連合会(EFPIA)、日本医薬品原薬工業会、(一社)日本薬業貿易協会、(一社)日本医薬品添加剤協会、日本CMO協会、(一社)日本CRO協会、日本バイオシミラー協議会、日本漢方生薬製剤協会、(一財)医薬品医療機器レギュラトリーサイエンス財団、日本プロセス化学会、(公社)日本化学会、(一社)バイオ産業情報化コンソーシアム、(一社)ライフサイエンス・イノベーション・ネットワーク・ジャパン、(一社)日本マイクロバイオームコンソーシアム、(一社)日本分析機器工業会、(公社)日本包装技術協会、(公社)日本薬剤学会、創包工学研究会、日本動物細胞工学会、(一社)日本試薬協会、(一社)日本科学機器協会、(一社)日本化学工業協会、化成品工業協会、(一社)触媒工業協会、ヨウ素学会

革新的な新薬の創出、安定供給を図るための国内最大級の製薬産業展

Exhibition

低分子・バイオ原料から装置・機器、CMO / CDMO、一次包装、DDSまで世界の主要サプライヤー約850社が出展。



Conference

厚生労働省、経済産業省、PMDA、製薬企業、関連学会のキーパーソンが製薬業界における課題やトレンドを講演。



Technology Showcase

展示会出展社が最先端の製品、技術をプレゼン形式で発表。3日間で約60セッションを開催。



GUEST SPEAKER

— 3日間で約250セッションのセミナーを開催【無料・事前登録制】—



厚生労働省
医薬局医薬品
審査管理課長
紀平 哲也 氏



日本製薬工業協会
会長
宮柱 明日香 氏



協和キリン(株)
代表取締役社長 CEO
アブドゥル
マリック 氏



欧州製薬団体連合会
(EFPIA Japan) 副会長
ノバルティス ファーマ(株)
代表取締役社長
ジョーンポール
プリシーノ 氏



デジタル大臣
松本 尚 氏

理化学研究所
生命医科学
研究センター
副センター長
桃沢 幸秀 氏



国立医薬品
食品衛生研究所
遺伝子医薬部
部長
井上 貴雄 氏



国立がん研究センター
研究所 / 企画戦略局
副所長 / 次長(国際)
都賀 稚香 氏



(独)医薬品医療機器
総合機構
医薬品品質管理部
部長
原 賢太郎 氏



ISPE 日本本部
執行役員副会長 /
武田薬品工業(株)
五十嵐 力 氏



展示テーマゾーン

原料

原薬 中間体 添加剤

出展対象例

- 原薬
- 添加剤
- 中間体
- 受託合成
- 受託製造

来場対象例

- CMC/プロセス研究
- 製剤開発、製剤製造
- 原薬開発、原薬製造
- 創薬研究、合成
- 調達、購買

アウトソーシング

受託研究 受託開発 受託製造

出展対象例

- 受託研究
- 受託開発、CRO
- 受託製造(原薬、製剤)
- 物流(サンプル、検体等)

来場対象例

- 創薬、研究
- 開発
- 製造(生産)
- 品質管理、保証

機器・装置

研究装置 製造機器 製造設備

出展対象例

- 研究、開発装置
- 製造機器
- 製造設備、施設
- ラボ用消耗品

来場対象例

- 品質管理
- 製造
- 創薬
- 調達、購買

バイオフーマ・再生医療

創薬、開発支援 受託製造 機器・装置

出展対象例

- 創薬、開発支援
- 受託製造(CMO / CDMO)
- バイオ医薬品原薬
- 研究装置・機器・消耗品

来場対象例

- 創薬、研究
- 開発
- 製造(生産)
- 品質管理・保証

製剤開発・製造・パッケージング

製剤開発・製造 DDS 医薬品一次包装

出展対象例

- 製剤受託開発・製造
- DDS
- 受託包装(製造)
- 包装関連製品

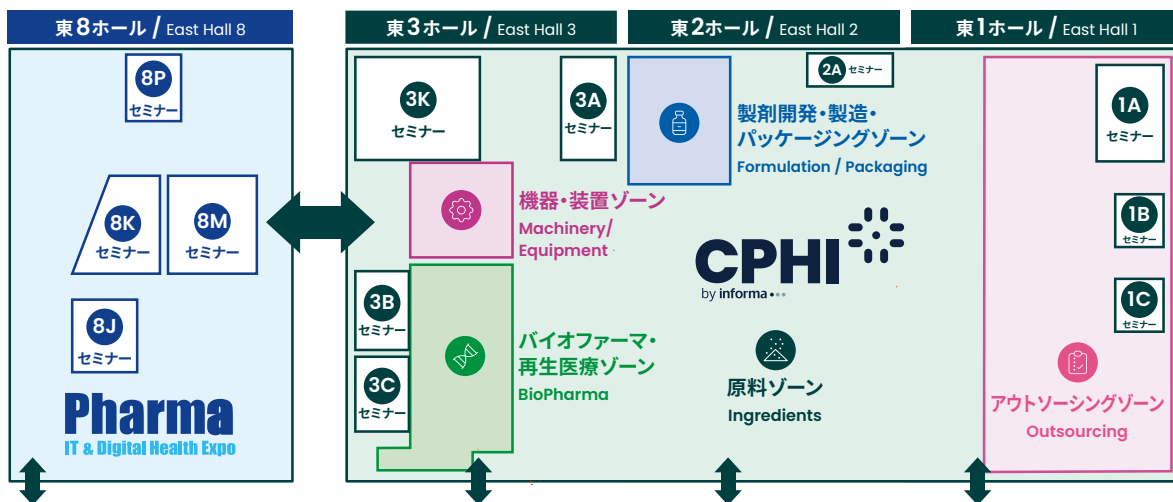
来場対象例

- 製剤開発
- 委託製造
- 包装企画・開発

同時開催 ファーマIT&デジタルヘルス エキスポ 2026

出展対象例 AI(人工知能)、データ収集・分析技術等のテクノロジー、ITソリューション、データベース、アプリケーションなど

来場対象例 製薬メーカー、CRO、創薬、バイオベンチャー



CPHI Japan 2026 特別企画

医療DX パネルディスカッション
キーパーソンによる
パネルディスカッション

創薬シンポジウム
低分子から遺伝子、再生医療まで
15社のプレゼンとディスカッション

バイオ医薬・再生医療セミナー
先端技術、規制から注目のCDMOまで
関係者必見のプログラム

製剤開発・製造セミナー
日本薬学会の企画協力による
研究成果の発表

CDMOセミナー
最適なサプライチェーンを構築する
CMO / CDMO 活用のためのセミナー

プロセス化学セミナー
プロセス開発のプロフェッショナルが
研究成果、自社の事例を発表

TIDES 連動企画
核酸、ペプチド等をテーマとした
TIDESカンファレンス連携企画

CPHI Women
製薬・ヘルスケア業界の女性の
活躍を推進するための特別企画

ビジネスマッチメイキング
グローバルサプライチェーンを
構築するためのマッチング

出展社による最新製品、技術、サービスの発表の場

最新製品・技術セミナー

無料 当日登録制【定員：50名】

会場 東1&2ホール内 セミナー会場 (1B/1C/2A)

* 開始時間の約10分前から各会場前にて受付を実施します。
* 座席数には限りがありますので、予めご了承ください。
* 最新のプログラム内容はホームページをご確認ください。

下記以外のセッションも開催される予定です。詳細はウェブサイトにてご確認ください。

4月21日 火	1B会場	1B-01	10:30-11:00	固相サイトメトリーによる微生物の迅速検出	バイオメリュウ・ジャパン(株)
		1B-02	11:30-12:00	Johnson Mattheyの革新的・持続可能な触媒で加速する原薬開発	DKSH ジャパン(株)
		1B-03	13:00-13:30	LonzaのADCのトータルソリューション：コンセプトから商業化まで	ロンザ(株)
		1B-04	14:00-14:30	rAAV製造の常識を変える：自動化×スケーラブル開発で実現するコスト革新	パセオン(株)
		1B-05	15:00-15:30	DFE Pharma 添加剤による製剤最適化の最新戦略	DFE ファーマ(株)
		1B-06	16:00-16:30	ADCイノベーションの加速：ペイロード・リンカー設計、バイオコンジュゲーションからスケーラブルな製造、臨床成功までを一気通貫に網羅する Shilpaの統合型GMPプラットフォーム	共同インターナショナル(株)
4月21日 火	1C会場	1C-01	10:30-11:00	創薬探索研究のクロマト精製、遂に完全自動化へ	Chroma Jean
		1C-02	11:30-12:00	ガンマ線照射による滅菌・殺菌 ～再生医療等関連への応用～	(株)コーガイソトープ
		1C-03	13:00-13:30	界面活性剤が切り拓く次なる製剤化戦略：経口溶出性から皮膚透過促進まで	日光ケミカルズ(株)
		1C-04	14:00-14:30	WuXi AppTecのグローバル製造サイトの紹介とサプライチェーン戦略	(株) WuXi AppTec Japan
		1C-05	15:00-15:30	Oligo nucleotideビジネスの紹介(CDMOの比較、市場トレンド)～世界最大級のAPIソリューションプロバイダーEUROAPI～	EURO API ジャパン(同)
		1C-06	16:00-16:30	選ばれる注射剤とは？—患者中心のフォーマット選択がもたらす商業的成功への最短ルート	言語:日本語/英語 パセオン(株)
4月21日 火	2A会場	2A-01	10:30-11:00	Next-Generation CHO Cell Line Design to Improve Biologics Performance and Productivity	言語:英語 Asimov
		2A-02	11:30-12:00	セルロースエステルとSAIBで実現する放出制御と製剤設計の柔軟性	島貿易(株)
		2A-03	13:00-13:30	デバイスメーカー視点からの処方設計支援～経鼻投与デバイスでの事例～	ニプロ(株)
		2A-04	14:00-14:30	フランスから世界へ：サステナブル × 高品質でサプライチェーンを支える保冷容器ソリューション	アンバリゾジャパン(株)
		2A-05	15:00-15:30	Transforming bioconjugate medications: Building out R&D and commercial facilities for sustainable supply in the U.S. amid current global dynamics.	言語:英語 Veranova, L.P.
		2A-06	16:00-16:30	ADC開発を成功に導く - ペイロード・リンカー製造基盤の進化と安定供給戦略	Wuxi XDC

4月22日 水	1B会場	1B-08	11:30-12:00	AGCの挑戦：グローバル低分子CDMO事業とR&D注目技術のご紹介	AGC(株)
		1B-09	13:00-13:30	ADCスペクトルのUnmix解析：Stunnerによる迅速なDAR測定	アンチェインドラブズ(株)
		1B-10	14:00-14:30	晶析プロセス研究の新時代を切り開く3D ED/MicroED技術：準安定形結晶生成の可視化と品質管理	スペラファーマ(株)
		1B-11	15:00-15:30	品質リスクマネジメントのエキスパート育成 - シリアスゲームのアプローチから -	ファーマプランニング(株)
		1B-12	16:00-16:30	人手不足をチャンスに変える 最新HPLCとクラウドアプリで実現する新世代のラボ運営	日本ウォーターズ(株)
		4月22日 水	1C会場	1C-07	10:30-11:00
1C-08	11:30-12:00			複雑な化学のスケールアップ実現に向けて：開発・製造の成功事例、Syngene社における新規モダリティの紹介(TIDES / ADC / フローケミストリー(あるいは：フロー合成) / 電気化学 / 光・生体触媒)	Syngene International Ltd
1C-09	13:00-13:30			GMP対応での原薬・中間体の連続生産	エボニック ジャパン(株)
1C-10	14:00-14:30			ツインカラム連続クロマトグラフィーを用いたGLP-1受容体作動薬精製プロセスへの革新的アプローチ	(株)ワイエムシ
1C-11	15:00-15:30			AIシミュレーション&予測モデリングで進化する経口固形剤開発の迅速化	パセオン(株)
1C-12	16:00-16:30			世界市場を見据えたバイオ原薬開発：グローバル治験から上市までを支えるCMC戦略	パセオン(株)
4月22日 水	2A会場	2A-07	10:30-11:00	WuXi AppTecにおける低分子原薬製造を加速する技術開発の取り組み	(株) WuXi App Tec Japan
		2A-08	11:30-12:00	【最新動向】ICH Q3Eを踏まえたE&L評価におけるPDE設定	(一財)化学物質評価研究機構
		2A-09	13:00-13:30	浜理薬品における医薬品原薬のGMPに対応した連続生産への新たな取り組み	浜理薬品工業(株)
		2A-10	14:00-14:30	製薬業界のニューモダリティにおけるアセンサスの取り組み	アセンサス・スペシャリティーズ
		2A-11	15:00-15:30	高薬理活性原薬製造設備の紹介と受託合成サービスの提案	スペラネクサス(株)
		2A-12	16:00-16:30	欧州における医薬品原薬向け連続生産装置の最前線	Dietrich Engineering Consultants sa

4月23日 木	1B会場	1B-13	11:30-12:00	進化するGMP分析戦略：迅速な開発力、揺るぎない規制対応力、世界へ広がる拡張性	パセオン(株)
		1B-14	11:30-12:00	デュアルチャンバリングなどへの微量粉末の充填設備のご紹介	DEC Group
		1B-15	13:00-13:30	高極性・疎水性のバランスに優れた非プロトン性溶媒MTHP	(株)クラレ
		1B-16	14:00-14:30	医薬品の安全性を支えるコア商事の変異原性不純物の対応について ～ICH M7に準拠した変異原性不純物の予測と対策～	コア商事(株)
		1B-17	15:00-15:30	MCSGPによるペプチド製造のスケールアップ：生産性最適化に関するGMPケーススタディ	サイノファーム台湾
		1B-18	15:45-16:15	核酸医薬用原材料(人工核酸モノマー：汎用、カスタム合成、非GMP、GMP)の取り組み	桂産業(株)
4月23日 木	1C会場	1C-13	10:30-11:00	遺伝子・細胞治療薬に求められる"堅牢な分析・評価"とは？ - 品質課題を支える分析・評価戦略 -	日本ウォーターズ(株)
		1C-14	11:30-12:00	プロセスモニタリングの効率化 - バイオ医薬品製造におけるPAT活用の最前線 -	日本ウォーターズ(株)
		1C-15	13:00-13:30	天然物の抽出・精製受託サービス ～植物の力で医薬を拓く～	(株)常磐植物化学研究所
		1C-16	14:00-14:30	先端素材の高付加価値化に貢献する「蒸留精製」	大阪油化工業(株)
		1C-17	15:00-15:30	低分子原薬製造を加速する技術開発の取り組み	(株) WuXi AppTec Japan
		1C-18	16:00-16:30	ハロゲン結合とヨウ素の医療用途	ヨウ素学会
4月23日 木	2A会場	2A-14	11:30-12:00	Gattefosseの脂質を用いた自己乳化型の製剤設計とその経口ペプチド製剤への適用	島貿易(株)
		2A-15	13:00-13:30	細胞培養培地成分のロット間一貫性と下流工程への影響を理解する	クローダジャパン(株)
		2A-16	14:00-14:30	ガンマ線照射による滅菌・殺菌 ～再生医療等関連への応用～	(株)コーガイソトープ
		2A-17	15:00-15:30	ヒトiPSCで"見えない" CNS評価を前進させる - 成熟ニューロン x 神経変性疾患モデルのアクセシサービス -	(株)リコー
		2A-18	16:00-16:30	甘味剤による不快な味のマスキング 機器分析による苦味プロファイル作成から甘味剤の選定へ	三栄源エフ・エフ・アイ(株)

4月21日 四

東3ホール

3K会場

基調・特別講演

3K-01 9:15-10:30

講演の冒頭に開会式を行います

医薬品審査に関する最近の話題から

厚生労働省
医薬局医薬品審査管理課長 紀平 哲也 氏

基調講演



3K-02 11:00-12:00

グローバル・バイOTEK企業
の日本展開を支える産官学連携プラットフォーム

国立がん研究センター 研究所 副所長 /
企画戦略局 次長 (国際)
都賀 雅香 氏

特別講演



3K-03 13:00-14:00

患者中心による持続的成長:協和キリン
「Vision 2030 and Beyond」:中長期構想

協和キリン(株) 代表取締役社長CEO
アブドゥル マリック 氏

特別ゲスト講演



3K-04 14:30-15:45

CMCを通して医薬品の未来を考える:
変革期に製薬・CDMO・ベンチャーは何を為すべきか

<同会> 大塚製薬(株) 薬事部 薬事部長 西野 潤一 氏
DIA Japan 代表理事 新美 洋洋 氏

<講演者>
『国際情勢の変化を踏まえた業界全体のトレンド分析』
(株)ミクス 代表取締役/ミクス編集長 沼田 佳之 氏

『CDMOと共創する新たなCMC戦略 -製薬企業からの提言-』
武田薬品工業(株) ファーマシューティカル・サイエンス
クリニカルプロダクション&アライアンスインテナル
GMPファシリテスマネジメント ヘッド 長尾 将男 氏

『CDMOの視点 CDMOから見たCMC開発(バイオ医薬品)』
富士フイルム富山化学(株) 富山研究開発センター CMC 研究部
DDSグループ グループ長 長遠 裕介 氏

『CDMOの視点 CDMOから見たCMC開発(低分子化合物)』
スベラファーマ(株) 大阪研究センター センター長 米山 修司 氏

『ベンチャーの視点 スタートアップから見たCMC開発』
シノビ・セラピューティクス(株) VP, CMC&Manufacturing 前田 瑛起 氏

特別講演

東3ホール

3A会場

基調・特別講演

3K-05 16:00-16:30

国内医薬品市場 - 2030年までの展望

IQVIA ソリューションズジャパン
ソートリーダーシップ シニアディレクター
アラン・トーマス 氏

特別講演



同時通訳 英語▶日本語

ジェネラルセッション

3A-01 10:30-11:30

海外進出のための規制戦略と日本企業の事例研究

Asia Regulatory Professionals Association (ARPA)
CEO & Founder Jack Wong 氏

逐次通訳 英語▶日本語

3A-02 11:45-12:30

医薬品の安定供給に係る現状と行政の取組み

厚生労働省 医薬産業振興・医療情報企画課
医薬品産業・ベンチャー等支援政策室 室長 藤井 大資 氏

3A-03 13:00-13:45

国内製薬企業の未来展望~

創薬の現状と課題から考える新たな戦略

PwC コンサルティング(同) ヘルスケア・医療ライフサイエンス事業部
パートナー ヴェリヤパ ブロック(エディ) 氏
マネージング・ディレクター 船渡 甲太郎 氏

3A-04 14:15-15:00

SHIONOGIの未来戦略

塩野義製薬(株) 経営企画部 部長 水川 貴史 氏

3A-05 15:30-16:15

日本医療研究開発機構(AMED)における

創薬力強化に向けた医薬品プロジェクトの取組

(国研) 日本医療研究開発機構(AMED)
創薬事業部 部長 日下部 哲也 氏

東3ホール

3B会場

創薬シンポジウム

3B-01 11:00-12:00

特別講演

創薬イノベーションのレポート
エコシステムとムーンショットが拓く100歳時代の医療
岐阜薬科大学 創薬イノベーション共同研究講座 特任教授 嶋田 薫 氏

3B-02 13:00-14:00

低分子部門

[1]核酸医薬品を真に実現するVISのQbDと
革新的ドラッグデリバリーシステム

(株)Veritas In Silico 代表取締役社長 中村 慎吾 氏

[2]創薬におけるサーキュラーエコノミーの実現:
多様な未充足医療ニーズへの挑戦

(株)ジェクスヴァル 代表取締役社長 加藤 珠蘭 氏

[3]ラクオリア創薬グループの低分子創薬戦略と
早期導出を基本としたバリューチェーン構築

ラクオリア創薬(株) 取締役 宇都 克裕 氏

3B-03 14:20-15:20

タンパク質/ペプチド部門

[1]モダリティ進化とエコシステム:ペプチド創薬で
日本の創薬力をどう底上げするか

ペプチドリーム(株) チーフ・メディカル・オフィサー /
PDRファーマ(株) 代表取締役社長 村上 雅人 氏

[2]AI-assisted Antibody Engineeringによる物理
化学的特性の最適化と開発早期でのリスク管理の可能性

(株)レボルカ 代表取締役社長 浜松 典郎 氏

[3]次世代Neo-BiologicsによるBBB克服戦略

ミラバイオロジクス(株) 代表取締役社長 五十嵐 潤 氏

3B-04 15:40-16:40

抗体部門

[1]mRNA/cDNA displayによる新しい抗体デザイン
- Animal-free 抗体作製法の新たな展開 -

(株)Epsilon Molecular Engineering
代表取締役社長 根本 直人 氏

[2]メモリーB細胞由来抗体の特徴と可能性~
疾病別未知の抗原発見と抗体データビジネス

(株)日本薬業 代表取締役社長 土井 尚人 氏

東3ホール

3C会場

バイofarma・再生医療

3C-00 10:15-10:45

抗体医薬品開発・市場の動向と日本の状況

(株)BBブリッジ 代表取締役 番場 聖 氏

3C-01 11:00-11:30

次世代LC/MSで挑む抗体・ADCの特性解析とHCP
(Host Cell Protein)解析の最新事例

(株)エービー・サイエックス アプリケーションサポート部
スペシャリスト 横山 亮 氏

3C-02 11:45-12:30

再生医療等製品の概観~製品開発の動向と規制の充実~

(株)シーエムプラス 取締役 技術顧問 片山 博仁 氏

3C-03 13:00-14:00

核酸医薬およびmRNA 医薬の開発動向と
品質・安全性評価に関する取り組み

国立医薬品食品衛生研究所 遺伝子医薬部 部長 井上 貴雄 氏

3C-04 14:15-14:45

不確実性の時代を生き抜く製薬業界-パテントクリフ、
中国ディール・韓国R&D動向から見る5年後の未来

Citeline/Evaluate(サイトライン・エバリュエート)
マーケティング ディレクター 村松 皇 氏

3C-05 15:15-15:45

バイオ医薬品におけるダウンストリーム開発の
最新情報とその実際

バイオ・ラッド ラボラトリーズ(株)
ライフサイエンス プロセスクマトグラフィユニット
シニアスペシャリスト 瀧名 宏章 氏
マネージャー 中村 幸二 氏

3C-06 16:15-16:45

味の素独自の微生物分泌系タンパク製造サービスCORYNEX®

味の素(株) バイofarmaサービス部 マネージャー 中瀬 健太郎 氏

東1ホール

1A会場

プロセス化学

1A-01 10:45-11:15

エヌ・イーケムキャット(株)の
ファインケミカル反応向け触媒

エヌ・イーケムキャット(株)
研究開発センター触媒開発2部 スタッフ
桑田 頌子 氏

1A-02 11:45-12:15

多環式天然物の全合成

東京薬科大学 生命科学部 教授
伊藤 久史 氏

1A-03 13:00-13:30

医薬品プロセス開発の最前線:
バッチ製造と連続生産の融合による
次世代プロセス開発

十全化学(株) 研究開発部 新規技術グループ 課長
小林 勇太 氏

1A-04 14:00-14:30

コンピュータ支援による合成経路設計と
グローバル製造拠点が拓くプロセス化学の新展開

メルク(株) ライフサイエンス事業部 中矢 千恵 氏

1A-05 15:00-15:30

光 x 電気 x 機械学習が拓く
次世代グリーン精密有機合成

大阪大学
産業科学研究所 教授
滝澤 忍 氏

会議棟6F(606室)

CPIH Women

C6-03 13:00-16:15(予定)

見えない壁、見えない力

~女性のキャリアと自分らしさの見つけ方~

第一三共(株)

執行役員 QA-CSPV コンプライアンス管理
齋藤 華子 氏

アストラゼネカ(株)

オペレーション本部長
濱田 琴美 氏

■ 第一部 13:00 - 14:00 <パネルディスカッション>

テーマ:「迷いの中で、前に進むという選択

~インポスター症候群と女性のキャリアを

巡って~」

■ 第二部 14:15 - 16:15 <グループディスカッション>

テーマ:「『私だけじゃない』から始める

~インポスター症候群とキャリア~」

会議棟6F(607室)

製剤開発セミナー

【企画協力:(公社)日本薬剤学会】

C5-02 11:45-12:15

プレフィルドシリンジ(PFS)の欧米動向と製剤開発を
拓く革新デバイス

日本ベクトンディッキンソン(株)

ファーマシューティカルシステム事業 マーケティング部長
高橋 光 氏

C5-06 15:30-16:15 (核酸・遺伝子医薬 FG)

再生医療を「商業化」する次世代製造ソリューション

- ラボスケールから商業生産へ -

Harro Höfliger Advanced Therapies
マネージャー(営業) ジュリアン グロスマン 氏

4月22日 水

東3ホール

3K会場

基調・特別講演

3K-06 9:30-11:00

〈企画協力:日本製薬工業協会〉

GMP分野の重要課題を解説:リスクベースの調査、

リライアンス、そしてAI

(独)医薬品医療機器総合機構
医薬品品質管理部 部長 原賢太郎氏

改正薬機法の業界対応について
一製造・品質管理に関わるテーマー
第一三共(株) 品質保証部 小野誠氏



原賢太郎氏



小野誠氏

基調講演

3K-07 11:30-12:30

2025年 医薬品の研究開発トレンド:
グローバルバイオ医薬品パイプラインの現状

Norstell Citeline
Editor-in-Chief, APAC
Mr. Ian Haydock



同時通訳 英語▶日本語

特別講演

3K-08 13:30-15:30

(一社)日本薬業貿易協会 主催



特別講演

日薬貿講演会「原薬の安定供給に求められること」

協力:イタリア大使館 貿易促進部、

Aschimfarma Chemical Pharmaceutical Generic Association

プログラム

開会挨拶 (一社)日本薬業貿易協会 会長 藤川 伊知郎氏

同時通訳 英語↔日本語

講演1「原薬製造者からみた日本市場の特性と安定供給に関わる課題」
LUSOCHIMICA S.p.A (ルソキミカ社) ファビオ・ピロラ氏

講演2「欧米の薬事制度と異なる日本への原薬供給に関わる規制面の課題」
Trifarma S.p.A (トウリファルマ社) アンナリーサ・スカーリ氏

講演3「日本への原薬輸出に関わる薬事規制の改善についての期待」
Indena S.p.A (インデナ社) エレオノーラ・バイオーニ氏

講演4「日本の医薬品規制環境の変化」
ICROM Srl (イクロム社) ダニエレ・オルダーニ氏

閉会挨拶 (一社)日本薬業貿易協会 法規委員会委員長 中村 浩士氏

東3ホール

3C会場

海外セミナー

3C-08 11:30-12:30

**医薬品における中国薬事規制/
薬価制度の最新動向について**

新橋科学(株)
代表取締役社長 張 勃氏

3C-09 13:00-14:20

**早期臨床開発をオーストラリアで
〜グローバル展開を目指す戦略**

オーストラリア大使館

3C-10 14:50-15:40

ベトナム医薬品市場と進出戦略
一薬事規制とM&Aの実務視点一

西村あさひ法律事務所・外国法共同事業
パートナー 今泉 勇氏

3C-11 16:00-16:45

原薬サプライチェーンの転換点
〜調達部門はいま何を判断すべきか

スミルコンサルティング(株)
澤田 一之 氏

東3ホール

3A会場

基調・特別講演

3K-10 15:45-16:30

**境界を越えて:
熱帯病に挑む共創イノベーション**

エーサイ(株)
DHBL (Deep Human Biology Learning)
上席執行役員 グローバルヘルスヘッド(兼)
筑波研究所長 塚原 克平氏

特別講演



ジェネラルセッション

3A-06 10:30-11:15

次世代医療基盤法の現状と今後の展望について

内閣府 健康・医療戦略推進事務局 主査 阿部 真悟氏

3A-07 11:45-12:30

**感染症有事を見据えたワクチン開発のための世界
トップレベル研究開発拠点の形成事業について**
一基礎研究が早期臨床試験につなげるために一

東京大学 国際高等研究所 新世代感染症センター 副機構長
特任教授 菊池 正彦氏

3A-08 13:00-14:00

Pharma4.0時代の製薬業界の製造革新
〜グローバル動向を見据えたISPE日本本部の挑戦〜

ISPE 日本本部 執行役員副会長/武田薬品工業(株) 五十嵐 力氏

3A-09 14:30-15:30

ドラッグロス解消へ、DCT手法の可能性を改めて考える

日本CRO協会 参与 小川 武則氏

3A-10 15:45-16:30

**医薬品開発における品質の位置付けと
本質 focused on 治験薬のGMP**

GMPDコンサルタント 古田 士真一氏

東3ホール

3B会場

創薬シンポジウム

3B-06 11:00-12:00

再生医療/細胞治療部門

**[1] 遺伝子治療の効率化への挑戦: 遺伝子導入T細胞
療法**の基盤技術および組織指向性AAV

タカラバイオ(株) 渉外開発本部 CDMセンター第3部
副本部長 兼 部長 岡本 幸子氏

[2] iPS細胞技術を活用したiPS創薬と再生医療
(株)ケイファーマ 代表取締役社長 福島 弘明氏

**[3] 再生医療が拓く未来 ~細胞シート工学で新たな
治療の選択肢を~**

(株)セルシード 代表取締役社長 橋本 せつ子氏

3B-07 13:00-14:00

遺伝子/核酸部門

**[1] PureCap: 超高純度 mRNA キャップアナログが
拓く mRNA 医薬品の新時代**

Crafton Biotechnology(株) 代表取締役 CEO 渡辺 勇人氏

[2] 次世代 mRNA 創薬の潮流

NANO MRNA(株) 代表取締役社長 秋永 士朗氏

**[3] mRNA 創薬と製造をつなぐ:
ARCALIS の統合型開発アプローチ**

(株)ARCALIS 事業開発本部 牟田園 正敏氏

3B-08 15:00-16:00

パネルディスカッション

**創薬イノベーションの最前線:
日本の課題と未来へのアプローチ**

<パネリスト>

アイバークインスティチュート(株) 代表取締役社長 藤本 利夫氏

新生キャピタルパートナーズ(株) パートナー 藤波 亮氏

ルクサバイオテック(株) 代表取締役社長 佐藤 秀昭氏

日本製薬工業協会

産業政策委員会 イノベーション推進部会 部会長 寺尾 寧子氏

<モデレーター>

岐阜薬科大学 創薬イノベーション共同研究講座 特任教授

嶋田 薫氏

東1ホール

1A会場

プロセス化学

【企画協力:日本プロセス化学会(出前講義)】

1A-07 10:30-11:15

旭化成セラピューティクスのプロセス化学一
集合知で難題を解く

旭化成セラピューティクス(株)
医薬研究センター CMC 研究部 部長 高島 好聖氏

1A-08 11:45-12:30

持続可能な製造を目指して
一触媒開発及び連続製造設備の活用一

高砂香料工業(株) 研究開発本部 分子変換研究所 所長 松村 和彦氏

1A-09 13:00-13:45

感染症薬製造の国産化とグローバル展開

塩野義製薬(株) グローバルサプライチェーン戦略部
部長 青山 恭規氏

1A-10 14:15-15:00

**病と向き合う全ての人に、希望ある選択肢を。田辺ファーマ
のプロセスケミストが求める合成原薬プロセス**

田辺ファーマ(株) 創薬本部 CMC 研究所 原薬研究グループ 山上 高史氏

1A-11 15:30-16:15

**有機触媒を用いた One-pot 反応による
生物活性医薬中間体の効率的な合成**

東北大学大学院理学研究科 化学専攻 教授 林 雄二郎氏

1A-00 16:30-17:00

**有機合成における隠れた反応経路解析に寄与する
潜在変数を用いた機械学習アルゴリズム**

静岡大学 工学部 教授 武田 和宏氏
分子科学研究所 生命・錯体分子科学研究領域 助教 大塚 尚哉氏
分子科学研究所 機器センター チームリーダー 鈴木 敏泰氏
分子科学研究所 生命・錯体分子科学研究領域 准教授 椋山 儀恵氏

会議棟6F(607室)

製剤開発セミナー

【企画協力:(公社)日本製剤学会】

C7-00 10:15-10:30

開会の挨拶(製剤開発カンファレンス)

東京大学大学院薬学系研究科 分子薬物動態学教室 教授/
(公社)日本製剤学会 会長 楠原 洋之氏

C7-01 10:30-11:15 (核酸・遺伝子医薬 FG)

**核酸・mRNA 医薬の開発における DDS の役割:
非肝臓を標的とするナノDDS 研究**

徳島大学 大学院医歯薬学研究所(薬学域) 教授 金沢 貴憲氏

C7-02 11:45-12:30 (臨床製剤 FG)

**臨床のニーズを加味した新薬開発シーズとしての
院内製剤の探索**

昭和医科大学 統括薬剤部/薬学部病院薬剤学講座臨床研究部門
准教授/部門長 百賀 二氏

C7-03 13:00-13:45 (経肺経鼻投与製剤 FG)

バイオ医薬品の吸入剤開発:課題と最近の技術開発

静岡県立大学 薬学部 教授 尾上 誠良氏

C7-04 14:15-15:00 (デジタル製剤学 FG)

デジタル技術が拓く製剤設計の未来

マルホ(株) データサイエンス部 デジタルトランスレーショナル
リサーチグループ グループマネージャー/
大阪大学大学院 基礎工学研究科附属産学連携センター
招へい准教授 馬場 廣海氏

C7-05 15:30-16:15 (DDS 製剤臨床応用 FG)

**日本発の DDS 技術・製剤開発に向けた取り組みに
ついて**

帝京大学 薬学部 教授 鈴木 亮氏

4月23日 日

東3ホール

3K会場

基調・特別講演

3K-11 9:30-10:30

特別講演

〈パネルディスカッション〉
日本における創薬エコシステムの構築

＜パネリスト＞
米国研究製薬工業協会 (PhRMA) 日本副代表 川端 裕之 氏



川端 裕之 氏

欧州製薬団体連合会 (EFPIA Japan) 副会長
ノバルティス ファーマ (株) 代表取締役社長
ジョンポール プリンノー 氏



ジョンポール プリンノー 氏

＜モデレーター＞
日本製薬工業協会
ドラッグラグ・ロス TF 所属
福田 奈保子 氏



福田 奈保子 氏

3K-12 11:00-12:00

特別講演

変革期におけるエスタブリッシュ
医薬品の安定供給とイノベーション

ダイト (株) 代表取締役社長兼 CEO 松森 浩士 氏



松森 浩士 氏

3K-13 13:00-14:30 【企画協力: 日本製薬工業協会】

基調講演

医療 DX が切り拓く日本型医療モデルの未来

■ 一部: 講演

『恵寿総合病院のDXの取り組みとその効果』

社会医療法人財団董仙会 恵寿総合病院 理事長 神野 正博 氏

『AI時代の医療DX - 世界潮流と日本の必然』

日本アイ・ビー・エム (株) ヘルスケア・ライフサイエンスサービス 理事・パートナー 先崎 心智 氏

医療の安全保障～医療DXの展開とサイバーセキュリティ～

デジタル大臣 松本 尚 氏

■ 二部: パネルディスカッション

『医療DXがもたらす社会的・経済的意義と価値』

(パネリスト)

日本製薬工業協会 会長 宮柱 明日香 氏

デジタル大臣 松本 尚 氏

社会医療法人財団董仙会 恵寿総合病院 理事長

(公益社団法人全日本病院協会 会長) 神野 正博 氏

日本アイ・ビー・エム (株) ヘルスケア・ライフサイエンスサービス

理事・パートナー 先崎 心智 氏

(モデレーター) (株)ミクス 代表取締役 Monthlyミクス編集長 沼田 佳之 氏

■ クロージング

共に創る医療DXの未来～製薬産業の新たな取り組み～

日本製薬工業協会 会長 宮柱 明日香 氏

東3ホール

3C会場

バイオフーマ・再生医療セミナー

3C-12 10:00-11:30

録画放映

(TIDES コラボレーションプロジェクト)

代替オリゴ合成と将来の治療用オリゴヌクレオチドの展望

Yogesh Sanghvi, Ph.D., President,

Rasayan, Inc., USA

同時通訳 英語▶日本語

3C-13 11:45-12:15

味の素 (株) x Forge Biologics

独自技術による革新的 AAV 製造プラットフォーム

味の素ヘルシーサプライ (株)

アミノ酸営業本部 担当課長 山岸 一雄 氏

3C-14 13:00-13:45

創薬ベンチャー投資2.0 ～最新トレンドが示す進化と課題

LS Ventures (同) 代表 栗原 哲也 氏

3C-15 14:00-14:45

バイオ医薬品、再生医療等製品におけるGMP体制構築の留意点

ネクスレッズ (株) GxP事業部部長 極禮 聡太郎 氏

3C-16 15:00-15:30

長期化する夏に対応した資源効率: エネルギー、

CO2e 排出量を考慮したプロセスと施設デザイン

Biopharm® Services Ltd. (UK) Sales & Marketing

Director of Sales & Marketing / Senior Consultant 阿部 優姫 氏

3C-17 15:45-16:30

今の時代に求められるGMP監査

～GMPを通じて製造所と通じ合うために～

(株)シーエムプラス コンサルティングサービス

事業本部 シニアコンサルタント 田中 良一 氏

東3ホール

3A会場

基調・特別講演

3K-15 15:30-16:15

特別講演

医薬品製造及び品質管理
におけるAI技術の活用

(独) 医薬品医療機器総合機構
上級スペシャリスト (品質担当) 松田 嘉弘 氏



ジェネラルセッション

3A-11 10:30-11:15

再生医療 / 細胞・遺伝子治療の促進における課題と
我が国の産業政策

経済産業省 生物化学産業課 課長補佐 西尾 翔貴 氏

3A-12 11:45-12:30

医薬品の製造管理・品質管理の徹底に向けた行政の取組みについて

厚生労働省 医薬局監視指導・麻薬対策課

監視指導室長・麻薬対策企画官 山本 剛 氏

3A-13 13:00-14:00

Longevity時代の製薬産業

ASAGI Labs Ventures (同) / BAIOX (株) / インダストリアルドライブ (同)

マネージング・パートナー / CEO 増井 慶太 氏

3A-14 14:30-16:00

【企画協力: 日本製薬工業協会】

医薬品原薬工場の現場を支える人材教育の実践と挑戦の最前線

＜パネリスト＞

アルプス薬品工業 (株) 執行役員 生産本部 本部長 大森 喜之 氏

ダイト (株) 生産本部 原薬製造部 執行役員

生産本部副本部長 兼 原薬製造部長 毛利 雅彦 氏

(株) パーマケム・アジア 生産品質保証部 医薬品製造管理者 岩瀬 宏志 氏

有機合成薬品工業 (株) 執行役員常務工場長 鬼頭 真 氏

＜モデレーター＞

日本製薬工業協会 副会長 / 白鳥製薬 (株) 代表取締役 白鳥 悟嗣 氏

東1ホール

1A会場

CDMO / CMO

1A-12 10:45-11:15

SMBC日興証券コロラボ企画 | CDMOの成長を加速
するパートナー戦略

SMBC日興証券 (株) 産業・サステナビリティ戦略部 産業調査課

課長 兼 医薬品・ヘルスケア担当長 ディレクター 藤安 次郎 氏

Citeline/Evaluate (サイトライン・エバリュエーター)

マーケティング マネージャー 丸岡 春奈 氏

1A-13 11:45-12:30

逐次通訳 英語▶日本語

弊社ADCラボにおける部位特異的及び部位選択的
アプローチによるADC分布プロファイル制御

Formosa Laboratories, Inc.

研究開発部 部長 Mr. Timeus, Tzu-Chiao Kao

1A-14 13:00-13:30

富士フイルム富山化学の抗体・mRNA-LNP・ADC
CDMOサービス

＜第一部＞グローバル水準の抗体CDMOの日本国内サイトの始動

富士フイルム富山化学 (株) バイオ事業本部第一部 部長 伊藤 久俊 氏

＜第二部＞ mRNA 医薬品の開発を支援する mRNA-LNP CDMO サービス

富士フイルム富山化学 (株) バイオ事業本部第二部 部長 辻畑 茂朝 氏

＜第三部＞ 日本初のワンストップ・End to End ADC-CDMO サービス

富士フイルム富山化学 (株) バイオ事業本部第三部 部長 森 幹永 氏

1A-15 14:00-14:45

逐次通訳 英語▶日本語

抗体医薬・ADC 開発の加速:

創薬から商業化までの統合支援

WuXi XDC (a subsidiary of WuXi Biologics) CEC 部門

およびシンガポールサイト管理責任者 副社長 Jun Hu 氏

1A-16 15:00-15:30

タカラバイオのCRDMO戦略の実践
～信頼と成果を築く伴走型支援～

タカラバイオ (株) CDM推進本部 CDM推進部

副本部長 兼 部長 蝶野 英人 氏

1A-17 15:45-16:15

環境にやさしい酵素を活用した高効率な医薬品中間体
製造プロセスの開発

(株) カネカ バイオフィーマ研究所 バイオロジクス研究グループ

ファルマ研究チーム チームリーダー 前田 博文 氏

東3ホール

3B会場

創薬シンポジウム

3B-10 10:45-11:15

ニトロソアミン類の一斉分析法と薬物関連不純物
(NDSRIs) の最新分析事例

(株) エービー・サイエックス
アプリケーションサポート部 スペシャリスト 遠田 敏史 氏

3B-11 11:45-12:30

アカデミアシーズ実用化による創薬力強化
～データマネジメントの観点から～

(株) 三菱総合研究所 / MEDISO 事務局

創薬・健康エコシステム本部 医薬・医療イノベーショングループ

主任研究員 永野 克将 氏

(株) 三菱総合研究所 / MEDISO 事務局

創薬・健康エコシステム本部 医薬・医療イノベーショングループ

研究員 末松 佑磨 氏

3B-12 13:00-13:45

RNA 編集核酸を基盤とした次世代核酸医薬の開発

福岡大学 理学部化学科 准教授 福田 将虎 氏

3B-13 14:15-15:00

AI 創薬プラットフォームの構築に向けた医薬基盤・
健康・栄養研究所の取組

(国研) 医薬基盤・健康・栄養研究所

戦略研究支援部 部長 藤井 哲朗 氏

3B-14 15:30-16:15

ゲノム医療の実現に向けた現状の研究成果と今後の展望

理化学研究所 生命医学研究センター

副センター長 桃沢 幸秀 氏

会議棟6F (605室)

製剤開発セミナー

【企画協力: (公社) 日本薬剤学会】

C5-07 10:30-12:30

絶対に負けられない製剤戦略がそこにはある
～中分子 / 高分子医薬の吸収・体内動態を浪漫する～

＜座長＞

昭和薬科大学 薬学部 薬剤学研究室 教授 白坂 善之 氏

徳島大学大学院 医歯薬学研究部 (薬学域) 薬物治療学分野

教授 金沢 貴憲 氏

【前半の部】

＜講演者＞

中分子ペプチドの経口吸収動態予測: 現象・機構・速度論に

基づく新論法を考える

昭和薬科大学 薬学部 薬剤学研究室 教授 白坂 善之 氏

ナノ量子センサーによる体内動態解析: 細胞医薬品や

バイオ医薬品への応用展開

量子科学技術研究開発機構 プロジェクトディレクター

名古屋大学 未来社会創造機構 特任教授 湯川 博 氏

観測から潜在へ: 化学構造と病理画像をどうモデル化するか

東京大学大学院 薬学系研究科 分子薬物動態学教室 助教

水野 忠快 氏

中分子医薬品×機能性微粒子設計: 粘膜吸収の新展開

静岡県立大学 薬学部 薬剤学分野 准教授 佐藤 秀行 氏

【後半の部】

「中・高分子医薬の経口化」に関するラウンドテーブルディスカッション

C5-08 13:00-13:45 (経口吸収 FG)

経口吸収研究の最前線と今後の課題:

経口吸収フォーカスグループの視点から

東京薬科大学 薬学部 薬物動態制御学教室 講師 岸本 久直 氏

C5-09 14:15-15:00 (小児製剤 FG)

小児患者さんのためにできることを

～小児製剤 FG の取り組みと連携の重要性～

小野薬品工業 (株) 製剤研究部 内本 武亮 氏

C5-10 15:30-16:15 (物性 FG)

製剤設計に向けた原薬物性評価

大塚製薬 (株) CMC 本部分析研究部 博士 (薬学) 我藤 勝彦 氏

CPHI Japan 出展社一覧

出展区分

●原料 ●アウトソーシング ●機器・装置 ●バイオ医薬品 ●製造開発・製造/パッケージング

下記は2025年12月20日時点の情報です。最新情報はWEBサイトをご確認ください。

国内出展社

- Autran Japan Co.,Ltd.
- CARBOGEN AMCIS
- Corning Advanced-Flow Reactors / 和光化学
- Formosa Laboratories Japan(株)
- REPORT OCEAN
- ILS(株)
- (株)IL コントラクトパッケージング
- (株)IL ファーマパッケージング
- 旭化学工業(株)
- 旭化成(株)
- (株)旭製作所
- (株)アサヒテクノリサーチ
- 味の素(株)
- アセンサス・スペシャリティーズ
- アピ(株)
- アリスタヘルスアンドニュートリションサイエンス(株)
- アルプス薬品工業(株)
- アンチェインドラブズ(株)
- アンバリゾジャパン(株)
- 伊勢久(株)
- イタリア大使館 貿易促進部
- 一丸貿易(株)
- 伊藤忠ケミカルフロンティア(株)
- (株)イトー
- 稲畑産業(株)
- (株)WuXi AppTec Japan
- エア・ブラウン(株)
- 英弘精機(株)
- (株)エーアイ
- AGC(株)
- ATTO(株)
- (株)エービー・サイエックス
- (株)エストケム
- Evaluate Japan(株)
- エボニックジャパン(株)
- (株)MDL ケミファ
- エラブジャパン(株)
- エルガ・ラボウォーター
- 大阪油化工業(株)
- Aurobindo Pharma Japan(株)
- (株)オズ・インターナショナル
- (株)化学工業日報社
- (一財)化学物質評価研究機構
- (株)片山製薬所
- カデラ薬品(株)
- (株)カネカ
- 川口化学工業(株)
- 共同インターナショナル(株)
- 協和ファーマケミカル(株)
- (株)クラレ
- 九龍生物医薬(株)
- クローダジャパン(株)
- (株)グローバルインフォメーション
- (株)ChromaJean
- 恵遠ジャパン(株)
- 慶松薬品(株)
- ゲンスバイオテック(株)
- 幸源産業(株)
- (株)合同資源
- 神戸精化(株)
- 神戸天然物化学(株)
- コーア商事(株)
- (株)コーガアイソトープ
- コステックファルマ(株)
- 小西安(株)
- 小松空港協議会
- 金剛化学(株)
- CONCORD BIOTECH LIMITED
- サーマフィッシャーサイエンティフィック
- (株)サイフューズ
- 酒井興業(株)
- ザルトリウス・ステディム・ジャパン(株)
- 三泰商事(株)
- (株)サン・フレア
- サンヨーファイン(株)
- (株)GL HAKKO
- zenius(株)
- (株)シーエムプラス
- CBC(株)
- シオノギファーマ(株)
- 塩野フィネス(株)
- 島貿易(株)
- 十全化学(株)
- 小華薬品(株)
- 湘南ヘルスイノベーションパーク
- 白鳥製薬(株)
- 白鳥薬品(株)
- 信越化学工業(株)
- 新日本薬業(株)
- シンプルファイジャパン(株)
- 新立化学(株)
- (株)スクラム
- スペラネクス(株)
- スペラファーマ(株)
- 住商ファーマインターナショナル(株)
- 住友商事(株)
- 積水メディカル(株)
- セントラル科学(株)
- (株)セントラル科学貿易
- 創作メディカル(株)
- 大成化工(株)
- ダイト(株)
- 大同化成工業(株)
- 太平化学産業(株)
- (株)タスク
- 立山化成(株)
- TAPI ジャパン(株)
- 中間物商事(株)
- 蝶理(株)
- TSK ラボラトリーインターナショナルジャパン(株)
- DFE ファーマ(株)
- DKSH ジャパン(株)
- DKSH マーケットエクспанションサービスジャパン(株)
- (株)テストー
- 東京アトマイザー製造(株)
- トーヨーケム(株)
- (株)常磐植物化学研究所
- (株)トスコ
- (株)トップ
- 長瀬産業(株)
- 中村科学器械工業(株)
- 中村科学器械工業(株)
- ナミキ商事(株)
- 日油(株)
- 日光ケミカルズ(株)
- NISSHA(株)
- 日宝化学(株)
- 日本医薬品原薬工業会

- (一社)日本医薬品添加剤協会
- 日本軽金属(株)
- (株)日本触媒
- 日本ゼオン(株)
- 日本ベクトン・ディッキンソン(株)
- ニプロ(株)
- 日本曹達(株)
- (株)日本中古計測器
- (株)日本ドニン
- 日本バルク薬品(株)
- 日本分光(株)
- 日本理化学薬品(株)
- ニューランド ラボラトリーズ(株)
- ネオケミカル(株)
- (株)野村事務所
- (一社)バイオ産業情報化コンソーシアム
- ハイカルリミテッド
- ハイケム(株)
- パセオン(株)
- 浜理薬品工業(株)
- (株)ピーアイ・ジャパン
- PHT
- ビオブリッジ(株)
- ビオメリュー・ジャパン(株)
- ヒドラス化学(株)
- (株)ファーマプランニング
- 福寿製薬(株)
- 不二化学薬品(株)
- 富士カプセル(株)
- 富士フィルム富山化学(株)
- 藤本化学製品(株)
- マナック(株)
- 丸善薬品産業(株)
- (一財)三重県環境保全事業団
- ヤマサ醤油(株)
- 有機合成薬品工業(株)
- UBE(株)
- EURO API ジャパン(同)
- ユシノ(株)
- ユラボジャパン(株)
- (株)RAPHAS JAPAN
- リバソン(株)
- ロックウッドリチウムジャパン(株)
- ロンザ(株)
- (株)ワイエムシィ
- 渡辺化学工業(株)
- 綿半トレーディング(株)

海外出展社

- ANUH PHARMA LTD.
- ANUPAM RASAYAN INDIA LIMITED
- Apelo Pharmaceutical Co.,Ltd
- Ardena Holding NV
- Asimov, Inc.
- Asymchem Laboratories (Tianjin) Co., Ltd.
- Aurisco Pharmaceutical Co., Ltd
- Baishixing Science and Technology Industry Co.,Ltd
- BBchem Co., Ltd.
- BCN PEPTIDES
- Beijing Odyssey Chemicals Co.,Ltd.
- Bellen Chemistry Co., Ltd.
- Biocon
- BIOMED INGREDIENTS PVT LTD
- Bloomage Biotechnology Corporation Limited
- Bluejet Healthcare
- Bora Pharmaceuticals Co., Ltd.
- Cambrex
- Capot Chemical Co.,Ltd.
- CATO Research Chemicals Inc.
- CC Biotechnology Corporation (CCBio)
- CCPIT Sub-council of Chemical Industry
- Changzhou Yinsheng Pharmaceutical Co.,Ltd.
- ChemCon
- Chemische Fabrik Berg GmbH
- CHEMPRO PHARMA
- Chemvon Biotechnology Co., Ltd.
- CHENGDU BRILLIANT PHARMACEUTICAL GROUP
- Chengdu Shengnuo Biopharm Co.Ltd
- Chengdu Tachem Co., LTD
- Chengdu Zybicochemical Technology Co.,Ltd.
- Chieron Active Ingredients Pvt. Ltd.
- China Chamber of Commerce of Medicines & Health Products I&E (CCCMHPIE)
- CHIROGATE INTERNATIONAL INC.
- Cohance Lifesciences Limited
- Contract Pharmaceuticals Limited Canada
- CSIM CO., LTD.
- CSPC PHARMACEUTICAL GROUP CO.,LTD.
- CURAPATH
- Curia
- DalChem
- DEC Group
- Depew Fine Chemical Co., Ltd.
- Dishman Carbogen Amcis
- Dorra Pharmaceutical Technology Co.,Ltd
- (株)ケアプラスワン
- 3xper Innoventure Limited
- Aarti Pharmalabs Limited
- ACUTAAS CHEMICALS LIMITED
- AETHER INDUSTRIES
- Agno Pharma
- AiFChem an XtalPi Company
- Alivus Lifesciences Limited
- ALKALI METALS LTD
- Alkem Activa
- Almac
- Almelo Private Limited
- Amar Impex
- Amatek Chemical Co., Ltd.
- Ami Lifesciences Pvt Ltd
- Anshul Specialty Molecules Pvt Ltd

CPHI Japan 出展社一覧

出展区分

●原料 ●アウトソーシング ●機器・装置 ●バイオ医薬品 ●製造開発・製造/パッケージング

下記は2025年12月20日時点の情報です。最新情報はWEBサイトをご確認ください。

- Dr. Reddy's Laboratories Ltd.
- Eqova Medicare
- Erythro Pharma
- ESTEVE QUIMICA, S.A.
- EXTROVIS AG
- Fareva
- FIS
- Genovior Biotech Corporation
- GL BIOCHEM (SHANGHAI) LTD.
- Guangdong Raffles PharmaTech Co., Ltd.
- HANGZHOU PHARMCO CO LTD
- HANGZHOU TOMSON BIOPHARMA CO.,LTD.
- HARI ORGOCHEM PVT LTD
- HAS Healthcare Advanced Synthesis
- HEBEI DAPENG PHARM & CHEM CO., LTD
- Hedinger
- Heraeus Precious Metals
- Hetero Drugs Limited
- HitGen Co.,Ltd.
- Honour Lab Limited
- Hovione
- Huber
- Hunan Huateng Pharmaceutical Co., Ltd.
- ICE Pharma
- IDEOLON
- INIST ST CO.,LTD
- JAY FINECHEM PRIVATE LIMITED
- Jiangsu Guotai Guomian Trading Co., Ltd.
- Jiangsu Hansoh Pharmaceutical Group Co., Ltd.
- Jiangxi Synergy Pharmaceutical Co., Ltd.
- JUBILANT INGREVIA
- Kingchem (Liaoning) Life Science Co., Ltd
- Kolon Life Science, Inc.
- Korea Pharmaceutical Traders Association (KPTA)
- Kyongbo Pharmaceutical Co., Ltd
- Labfit&Pharmapoli
- Laksh Finechem Pvt Ltd
- Lianhe Aigen Pharma
- LIFECOME BIOCHEMISTRY CO., LTD.
- LUNAN NEW TIME BIO-TECH CO., LTD.
- Lupin Manufacturing Solutions Limited
- Manareco Japan
- Matrix Pharmacorp Private Limited
- Department of Industrial Technology, MOEA, Taiwan
- Metrochem API Private Limited
- MINAKEM SAS
- MOREPEN LABORATORIES LIMITED
- MSN LABORATORIES
- NANTONG ACETIC ACID CHEMICAL CO., LTD.
- Navin Molecular
- NCK A/S
- NEOGEN CHEMICALS
- NEUTEC Pharmaceutical
- NewAtom Labs Private Limited
- Novartis Pharma
- Novopor Advanced Science Private Limited
- OC SPECIALITIES PVT. LTD.
- Oceanic Pharmachem Pvt Ltd.
- OLIC (Thailand) Limited
- OLON S.p.A.
- OneSource Specialty Pharma
- Pacific Organic Pvt Ltd
- PERCHERON BIOCEUTICAL CO., LTD.
- Perfect Care
- Piramal Pharma Solutions
- Porton Pharma Solutions Ltd.
- Pratap Organics Pvt. Ltd.
- Prince Pharmaceutical Co., Ltd.
- Prolife Bio Chemical Industries Pvt. Ltd.
- Qingdao Union Fine Chemical Co., Ltd.
- Quotient Sciences
- R L FINE CHEM PVT LTD
- Recipharm
- EXTROVIS AG
- Rommelag
- SAGAR LIFE SCIENCES Pvt Ltd
- Sai Life Sciences
- Sainor Laboratories Pvt.Ltd.
- Salvavidas Pharmaceutical Pvt Ltd
- Shandong Keyuan Pharmaceutical Co., Ltd.
- Shanghai Chemspec Corporation
- Shanghai Eyougene Biotechnology Development Co., Ltd.
- Shanghai Hohance Chemical Co.,Ltd.
- SHANGHAI JSD NEW MEDICAL MATERIAL CO.,LTD.
- Shanghai MediumBank Biotechnology Co., Ltd.
- Shanghai Sinofluoro Chemicals Co., Ltd.
- Shenzhen JYMed Technology Co.,Ltd.
- Shijiazhuang Lonzeal Pharmaceuticals Co., Ltd
- Shilpa Medicare
- SHL Medical
- SHREE GANESH REMEDIES LTD
- Sichuan Elixir Pharmaceutical Co., Ltd.
- Sichuan Qingmu Pharmaceutical Co., Ltd.
- Sichuan Shifang Sangao Biochemical Industrial
- Sichuan Tongsheng Biopharmaceutical CO., LTD.
- Sinochem International Advanced Materials (Hebei) Co., Ltd.
- SINOCEM PHARMACEUTICAL CO LTD
- Sinocompound Catalysts
- Sinoway Industrial Co., Ltd.
- Solteam Medical
- SOMU ORGANO-CHEM PVT. LTD.
- Soneas - Uquifa Group
- SPECTRUM INFO LLC
- Standard Chem. & Pharm Co., Ltd.
- Sterling Pharma Solutions
- SUMMED TECH CO.,LTD
- SUNCHEM CO., LTD.
- Supriya Lifescience Ltd.
- Swati Spentose Pvt Ltd
- Symbiotec Pharmalab Pvt. Ltd
- Syngene International Ltd
- SYNTHIMED LABS
- TCG LIFESCIENCES PRIVATE LIMITED
- Texchem Life Sciences
- Veranova
- Wai Fat Pharmaceutical
- Weihai CanRong Import & Export Co.,Ltd.
- WEIHAI HOPING INDUSTRY CO., LTD.
- West Pharmaceutical Services
- Whale Corporation
- Willowood Chemicals Ltd
- Wisdom Pharmaceutical Co.,Ltd.
- WuXi XDC
- Xi'an Advance Chemistry New Material Co., Ltd
- Yangzhou Chemical Co.,Ltd.
- YIZHENG EAST CHEMICAL CO., LTD.
- Ypsomed
- Yung Shin Pharm. Ind. Co., Ltd.
- Yungjin Pharm.
- ZHEJIANG HAPPY CHEMICAL CO.,LTD.
- Zhejiang Hengkang pharmaceutical Co., Ltd
- Zhejiang Hisun Pharmaceutical Co.,Ltd.
- Zhejiang Peptides Biotech Co., Ltd.
- Zhengzhou Freshliance Electronics Corp., Ltd.,
- Zhuhai Rundu Pharmaceutical Co., Ltd
- Zydus Lifesciences Limited
- サイノファーム台湾
- ベリック スペシャルガス
- 江蘇遠洋薬業有限公司
- 常州寅盛薬業有限公司
- 台湾医薬品連盟
- 中村貿易(香港)有限公司

ビジネスマッチメイキングサービス

システム利用期間 2026年2月2日(月)～4月23日(木) 無料

全出展社の製品・サービスの検索 商談アポが取得可能



新しいビジネスパートナーや 製品、技術の発掘

- オンライン上での情報検索
- 来場前の事前情報収集

商談/ミーティングの アポイントの取得及び実施

- 商談/ミーティングのアポイントの取得



全出展社への アプローチが可能

- 国内外の出展社へのアプローチ
- チャットでのコミュニケーション

詳細はWEBサイトにてご確認ください。