

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



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

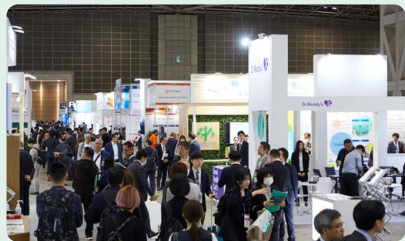
informa markets

後 援 厚生労働省、日本製薬工業連合会、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)、欧州製薬工業連合会(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。



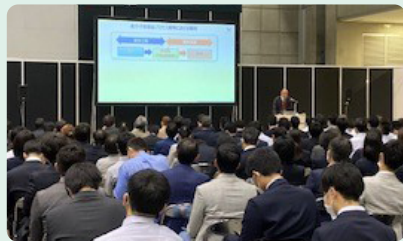
Conference

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



ダイワ(株)
代表取締役社長
兼CEO
松森 浩士 氏



エーザイ(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



米国研究製薬工業協会
(PhRMA)
日本副代表
川端 裕之 氏



東京大学 国際高等研究所
新生代感染症センター
副機構長、特任教授
菊池 正彦 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 雅香 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
- 製造設備、施設
- 製造機器
- ラボ用消耗品

来場対象例

- 品質管理
- 製造
- 創薬
- 調達、購買

バイオファーマ・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

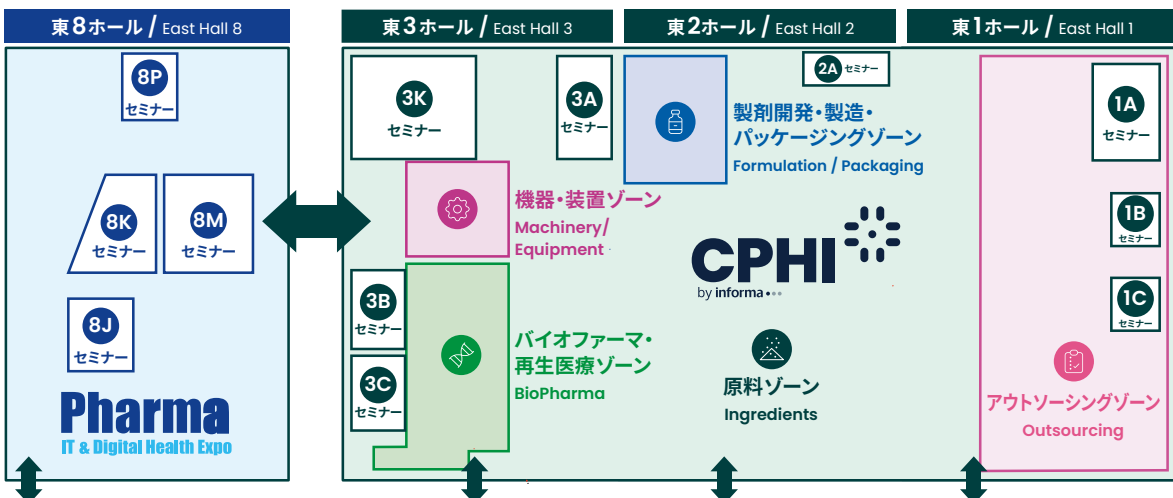
来場対象例

- 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



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。(2月2日公開)

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	ビオメリュー・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 言語:英語	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	ウィルスベクター開発の最前線・スマートなグローバル治験に向けて CMC 戦略 言語:日本語/英語	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)
	1C会場	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)コーガアイソトープ
4月22日水	2A会場	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	医薬品の原薬製造・開発と品質を両立するための WuXi AppTec の取り組み	(株)WuXi App Tec Japan
		1C-05	15:00-15:30	世界最大級の API ソリューションプロバイダー EUROAPI のご紹介 ~製造難易度の高い化合物・高活性・TIDES の CDMO 事業を中心に~	EURO API ジャパン(同)
		1C-06	16:00-16:30	高難度無菌製剤の迅速な上市に向けて: 開発リスクを低減する CDMO の技術力と活用法 言語:日本語/英語	パセオン(株)
		2A-01	10:30-11:00	Next-Generation CHO Cell Line Design to Improve Biologics Performance and Productivity 言語:英語	Asimov, Inc.
4月23日木	1B会場	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	詳細はウェブサイトをご確認ください。	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	詳細はウェブサイトをご確認ください。 言語:英語	Veranova, L.P.
		1B-07	10:30-11:00	シングルユース製品の柔軟な供給 - バイオプロセスの最適化を目指して(仮題)	(株)日本ドニン
	1C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	シン・モダリティの研究開発を革新的技術でサポートするプラットフォームのご紹介(仮題)	Unchained Labs(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)
		1C-07	10:30-11:00	詳細はウェブサイトをご確認ください。	QQ Chem
4月24日金	2A会場	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)ワイエムシイ
		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 言語:日本語/英語	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 言語:日本語/英語	パセオン(株)
		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会場	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-14	11:30-12:00	デュアルチャンバーシリングなどへの微小量粉体の充填設備のご紹介	Dietrich Engineering Consultants sa
		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ーナ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~ コーナ商事(株)	
		1B-17	15:00-15:30	MCSGP によるペプチド製造のスケーリング: 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
4月24日金	1C会場	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	WuXi AppTec における高薬理活性原薬とペイロードリンカー製造への取り組み	(株)WuXi App Tec Japan
4月25日土	2A会場	2A-14	11:30-12:00	Gattefossé 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)コーガアイソトープ

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)
- IL コントラクトパッケージング
- IL フアーマパッケージング
- 旭化成工業(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)
- アルブス薬品工業(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
- サーモフィッシュ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)
- シンプリファイジャパン(株)
- 新立化学(株)
- (株) スクラム
- スペラネクサス(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 ラボラトリーアンタナショナル ジャパン(株)
- DFE ファーマ(株)
- DKSH ジャパン(株)
- DKSH マーケットエクスパンション 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
- 日本パルク薬品(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) フアーマプランニング
- 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
- 室町ケミカル(株)
- 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

- (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
- ANUH PHARMA LTD.
- ANUPAM RASAYAN INDIA LIMITED
- Apeloa 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.
- BCBN 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

- 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.
- JUBLANT 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 Chemspect Corporation
- Shanghai Eyougene Biotechnology Development Co., Ltd.
- Shanghai Hohance Chemical Co.,Ltd.
- SHANGHAI JSO 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.
- SINOCHEM 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 Freshlance Electronics Corp.,Ltd.
- Zhuhai Rundu Pharmaceutical Co., Ltd
- Zydus Lifesciences Limited
- サイノファーム台湾
- ペリック スペシャルガス
- 江蘇遠洋藥業有限公司
- 常州寅盛藥業有限公司
- 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。

4月21日 火

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・バイオテック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 / 企画戦略局
副所長 / 次長(国際)
都賀 雅恵 氏

特別講演



3K-03 13:00-14:00

特別ゲスト講演

製薬企業による市場戦略の展望(仮題)

※詳細はWEBサイトにてご確認ください

3K-04 14:30-15:45

特別講演

(一社)ディー・アイ・エー・ジャパン 企画セミナー

※詳細はWEBサイトにてご確認ください

3K-05 16:00-16:30

特別講演

タイトル及び講演者詳細はWEBサイトにてご確認ください。

IQVIAソリューションズ ジャパン(株)

東3ホール

3C会場

バイオファーマ・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)エーピー・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

国立立命館大学 生命科学部 教授
伊藤 久央 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・エバリュート)
マーケティング ディレクター 村松 翌 氏

3C-05 15:15-15:45

WEBサイトにてご確認ください

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) バイオファーマサービス部
マネージャー 中瀬 健太郎 氏

東3ホール

3A会場

ジェネラルセッション

3A-01 10:30-11:15

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
Founder
Jack Wong

同時通訳 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 ヴィリヤブ・バブルック(エディ) 氏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
マネジング・ディレクター 舟渡 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 順子 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 久央 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 講演者調整中

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

1A-06 16:00-16:30

WEBサイトにてご確認ください

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リブート 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

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

創薬におけるサーチ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

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

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

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

次世代 Neo-Biologics による BBB 克服戦略

ミライバイオロジクス(株) 代表取締役社長 五十嵐 潤氏

3B-04 15:40-16:40

抗体部門

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

会議棟6F(606室)

CPHI Women

CPHI WOMEN

CPHI Women、4月21日に開催

C6-03 13:00-16:15(予定)

ヘルスケア業界で働く女性達のためのネットワークづくり
を応援します。

■第一部 13:00 - 14:00 <講演>

■第二部 14:15 - 16:15 <グループディスカッション>

詳細はWEBサイトにてご確認ください

東3ホール

3C会場

バイオファーマ・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)エーピー・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

国立立命館大学 生命科学部 教授
伊藤 久央 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・エバリュート)
マーケティング ディレクター 村松 翌 氏

3C-05 15:15-15:45

WEBサイトにてご確認ください

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) バイオファーマサービス部
マネージャー 中瀬 健太郎 氏

4月22日 水

東3ホール

3K会場

3K-06 9:30-11:00 (企画協力:日本製薬工業協会) 基調講演

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
-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

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Norstella 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

特別講演

(一社)日本薬業貿易協会 主催 原薬国際調達フォーラム

原薬の安定供給を促進するために求められること



※詳細はWEBサイトにてご確認下さい

同時通訳 英語↔日本語

3K-10 15:45-16:30

特別講演

境界を越えて:
熱帶病に挑む共創イノベーションエーザイ(株)
DHB(Dep Deep Human Biology Learning)
上席執行役員 グローバルヘルスヘッド(兼)
筑波研究所所長
塚田 克平 氏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
-基礎研究が早期臨床試験につなげるために-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 日本国本部 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

DCT導入の『理想と現実』 -
CROは今、何を経験しているのか?(仮題)日本CRO協会
参与 小川 武則 氏
他、講演者調整中

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GMPGMPD コンサルタント
古田土 真一 氏

東3ホール

3C会場

海外セミナー

他にも数セッションを開催

(詳細はウェブサイトにてご確認ください)

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 勲 氏本セミナーでは医薬品の海外市場におけるト
レンドと主要規制動向を概説します。世界市場は、バイオ医薬、希少疾患、オンコロ
ジー、免疫領域が牽引しており、ジェネリック
やバイオシミラーの市場が拡大するなど、サ
プライチェーン再構築や安定供給のニーズが
高まっています。また、地域では北米、欧州の
巨大市場に加えて、中国、東南アジア等の市場
拡大が顕著であり、参入には規制への対応や
ローカルパートナー戦略が重要となります。
医薬品メーカー、CDMO、原薬メーカーなど
海外進出を検討している方は是非、ご参加を
ご検討ください。

東3ホール

3A会場

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

-基礎研究が早期臨床試験につなげるために-

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 日本国本部 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

DCT導入の『理想と現実』 -
CROは今、何を経験しているのか?(仮題)日本CRO協会
参与 小川 武則 氏
他、講演者調整中

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GMPGMPD コンサルタント
古田土 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

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

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

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

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

次世代mRNA創薬の潮流

NANO MRNA(株)
代表取締役社長 秋永 士朗 氏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

本セッションでは、創薬ベンチャー、アカデミア、VC、関連団体等からキーパーソンをお招きして、我が国の創薬力を強化するための課題を中心にディスカッションを行います。

次世代創薬に向けたアプローチ、創薬工芸システムの構築やドラッグラグ・ロスの問題など製業・医療業界で話題のテーマを取り上げて実施する予定です。(パネリストなど詳細はウェブをご確認ください。)

【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
鳴田 薫 氏

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】

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／【(公社)日本薬剤学会】
分子薬物動態学教室 教授／(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部(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ンナル
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

東3ホール

3C会場

海外セミナー

他にも数セッションを開催

(詳細はウェブサイトにてご確認ください)

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 勲 氏

プロセス化学

【企画協力:日本プロセス化学会(出前講義)】

IA-07 10:30-11:15

旭化成ファーマのプロセス化学—集合知で難題を解く

旭化成ファーマ(株)
医薬研究センターCMC研究部
部長 高島 好聖 氏

IA-08 11:45-12:30

持続可能な製造を目指して
-触媒開発及び連続製造設備の活用-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

IA-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

IA-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

IA-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大学院理学研究科 化学専攻
教授 林 雄二郎 氏

4月23日 木

東3ホール

3K会場

基調・特別講演

3K-11 9:30-10:30

〈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
米国研究製薬工業協会(PhRMA)
日本副代表 川端 裕之 氏
歐州製薬団体連合会(EFPIA) 講演者調整中

特別講演



3K-12 11:00-12:00

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

特別講演



3K-13 13:00-14:30 【企画協力:日本製薬工業協会】 基調講演

〈パネルディスカッション〉
医療DXが切り拓く日本型医療モデルの未来(仮題)

(パネリスト)
日本製薬工業協会 会長 宮柱 明日香 氏
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
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
他、調整中

(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

3K-15 15:30-16:15

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

特別講演



東3ホール 3C会場

バイオファーマ

3C-12 10:00-11:30 同時通訳 英語▶日本語

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

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

ネクスレッジ(株)
GxP事業部部長 極垣 聰太郎 氏

3C-16 15:00-15:30

WEBサイトにてご確認ください

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

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 刚 氏

3A-13 13:00-14:00

ロングエビティ時代の製薬産業

インダストリアルドライブ(同)
CEO 増井 康慶 氏

3A-14 14:30-16:00 【企画協力:日本医薬品原薬工業会】

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>
アルブス薬品工業(株) 執行役員 生産本部 本部長 大森 喜之 氏
ダイト(株) 執行役員生産本部 副本部長 毛利 雅彦 氏
(株)バーマケム・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) 執行役員常磐工場長 鬼頭 真 氏

<モデルレーター>
日本医薬品原薬工業会 副会長／白鳥製薬(株) 代表取締役
白鳥 哲嗣 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
(NDSRs)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 佑鷹 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 生命医科学研究センター
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

製剤開発 パネルディスカッション【仮題】

詳細はWEBサイトにてご確認ください

会議棟6F(606室)

日薬連国際委員会アジアセミナー



C6-15 15:00-17:00

第14回 日薬連国際委員会アジアセミナー(タイ)

※本講演は諸事情により、中止となりました。

東1ホール 1A会場

CDMO／CMO

IA-12 10:45-11:15

SMBC 日興証券コラボ企画 | 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 三次郎 氏
エバリュエート・ジャパン(株)
マーケティング マネージャー 丸岡 春奈 氏

IA-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

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

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

富士フイルム富山化学(株)
バイオ事業本部第一部 部長 伊藤 久俊 氏

バイオ事業本部第二部 部長 辻畠 茂朝 氏
バイオ事業本部第三部 部長 森 幹永 氏

IA-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

IA-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

IA-17 15:45-16:15

次世代型製造プロセス開発による

グリーンイノベーションの推進

(株)カネカ バイオファルマ研究所
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

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