

NEXT TOKYO

データ駆動型×テクノロジーで加速する医薬品開発

2023年10月4日(水) 10時～18時

ウェスティンホテル東京

【開催概要】

開催日時	10月4日(水) 10時～ (9時30分受付開始)
場所	ウェスティンホテル東京
参加費	無料(事前登録制)
対象者	臨床開発・製造後販売調査および創薬、研究開発、QA/QC、製造領域に関与されているすべての関係者様(製薬企業、CRO、SMO、アカデミア、医療機関関係者など)

【基調講演登壇者】



Medidata, Dassault
Systèmes Senior Vice
President, General
Manager, Asia Pacific

Edwin Ng



メディデータ・ソリュー
ションズ株式会社
ライフサイエンスエンゲ
ージメント
ジャパンセールス
グェイスプレジデント

上田 享司



Medidata, Dassault
Systèmes
Senior Vice President,
Head of Medidata and Life
Sciences Engagement
Marketing

Jennifer Plumer



Medidata, Dassault
Systèmes
Senior Vice President,
Chief Technology Officer

Tom Doyle



Medidata, Dassault
Systèmes
Executive Vice President,
Customer Services and
Success

Joseph Schmidt



Dassault Systèmes
Solution Consulting Sr.
Director, Life Sciences
BIOVIA

Laurent Rebion

小野薬品工業株式会社
デジタル戦略企画部 部長
兼 デジタル戦略企画部
データ戦略企画推進室 室長

磯村 哲 様



デロイト トーマツ コンサルティング合同会社
/ モニター デロイト
執行役員 / パートナー
増井 慶太 氏



興和株式会社
常務執行役員 データサイエンスセンター
センター長
菅波 秀規 氏

【スポンサー】



◆ ◆ 参加登録はこちら ◆ ◆
Click the link or Scan the code

<https://bit.ly/449t6RL>



プログラム構成

※アジェンダは予告なく変更となる可能性があります。あらかじめご了承ください。

9:30-10:00	受付			
10:00-10:10	K1 開会のご挨拶 Medidata, Dassault Systèmes Senior Vice President, General Manager, Asia Pacific, Edwin Ng メディデータ・ソリューションズ株式会社, ライフサイエンスエンゲージメント ジャパンセールス ヴァイスプレジデント 上田 享司			
10:10-10:20	基調講演1: 「Dassault Systems in Life Sciences & Healthcare」 Medidata, Dassault Systèmes, Senior Vice President, Head of Medidata and Life Sciences Engagement Marketing Jennifer Plumer			
10:20-11:00	基調講演2: 「Innovation for a New Era of Research」 Medidata, Dassault Systèmes Senior Vice President, Chief Technology Officer Tom Doyle Medidata, Dassault Systèmes Executive Vice President, Customer Services and Success Joseph Schmidt			
11:00-11:25	基調講演3: 「Accelerate Your Current and NEXT Scientific Innovation」 Dassault Systèmes BIOVIA Industry Process Consultant Senior Manager, Abhijit Chatterjee			
11:25-11:50	基調講演4: 「小野薬品における機械学習の応用」 小野薬品工業株式会社, デジタル戦略企画部 部長 兼 デジタル戦略企画部 データ戦略企画推進室 室長 磯村哲 氏			
11:50-12:10	休憩 (20分)			
12:10-12:50	L1 「Medidata Platform Lunch and Learn」 Medidata, a Dassault Systèmes Michelle Stump Kelly	L2 「Rave TSDVを用いた効果的なモニタリング戦略の実現を目指して」 イーピーエス株式会社 課長 坂井孝行 氏	L3 「ライフサイエンス領域に関するNSSOLのAI・データ活用に関する取り組みについて」 日鉄ソリューションズ株式会社 エキスパート 那須朋大 氏、柳田 崇氏	
12:50-13:00	休憩 (10分)			
13:00-13:30	A1 「Rave Data Managementの機能拡張と今後の展望」 メディデータ・ソリューションズ株式会社 ソリューションコンサルティング部 ソリューションコンサルタント 藤野 耕太郎	B1 「国内試験におけるeConsent導入を通じた学びと、DCT実現に向けた取り組み」 中外製薬株式会社 高橋真実 氏	C1 「ONE Lab as clinical LIMS」 タツソーシステムズ株式会社 Brandon Ryu Dolan	D1 「Patient Data Surveillance (PDS) モジュールのご紹介」 メディデータ・ソリューションズ株式会社 リードトレーニングスペシャリスト 畠中 トーマス克己
13:30-13:40	休憩 (10分)			
13:40-14:10	A2 「RBQMの神話を打ち破る: プロアクティブなデータ品質管理のための実践的ツール」 Medidata, a Dassault Systèmes Ken Hamill	B2 「臨床研究の未来を拓く: Home Nursingから始まるデジタルデータ」 3Hメディソリューション株式会社 A2ヘルスケア株式会社 メディデータ・ソリューションズ株式会社	C2 (仮) ONE Lab デモセッション タツソーシステムズ株式会社 Brandon Ryu Dolan	D2 Patient Data Surveillance (PDS) モジュールのご紹介 メディデータ・ソリューションズ株式会社 リードトレーニングスペシャリスト 畠中 トーマス克己
14:10-14:20	休憩 (10分)			
14:20-14:50	A3 「AIと臨床試験: どのようなリスクがあるか?」 パレクセルインターナショナル	B3 「PMSにおけるBYODによるePRO活用に向けた検討」 ファイザー-R&D合同会社 平岩哲也氏、森政美香氏	C3 「デジタル化で加速する臨床試験」 タツソーシステムズ株式会社 BIOVIA Industry Process Consultant 笠井俊宏	
14:50-15:10	コーヒーブレイク (20分)			
15:10-15:40	A4 「自動化の舞台裏: データプロセス最適化による効率と正確性の向上」 メディデータ・ソリューションズ株式会社 Implementation Manager 和田匠太	B4 「新しいmyMedidata eCOA アプリのご紹介—新しい構築ツールDesignerにより、構築時間と試験開始を迅速化」 メディデータ・ソリューションズ株式会社 ソリューションコンサルタント 安立 さなえ	C4 Formulation Designer製薬業界の配合開発におけるデータ蓄積とその活用に向けて」 タツソーシステムズ株式会社 BIOVIA Industry Process Consultant 亀井みちえ	D3 Rave EDCスタディ構築認定プログラムのご紹介 (Classic認定スタディ構築担当者限定)」 メディデータ・ソリューションズ株式会社 グローバルエジュケーションサービス部 リードトレーニングスペシャリスト 上原 美紀
15:40-15:50	休憩 (10分)			
15:50-16:20	A5 「ヒストリカルデータとAIがもたらす、スマートなデータドリブンの意思決定とは?」 メディデータ・ソリューションズ株式会社 ソリューションコンサルティング部 ソリューションコンサルタント 柳生 直紀	B5 「Patient Cloudで主要評価項目データを収集したPhase III試験の事例紹介」 富士製薬工業株式会社 臨床開発部 臨床開発グループ 臨床開発一課 原田 成彦	C5 (仮) パーチャルツインを用いた医薬品および機器製造の変革」 Dassault Systèmes Life Sciences & Healthcare Industry Value Expert XU Fabien	D4 Rave EDCスタディ構築認定プログラムのご紹介 (Classic認定スタディ構築担当者限定)」 メディデータ・ソリューションズ株式会社 グローバルエジュケーションサービス部 リードトレーニングスペシャリスト 上原 美紀
16:20-16:30	休憩 (10分)			
16:30-17:00	K2 「テクノロジー活用で変わる創薬の未来」 デロイト トーマツ コンサルティング合同会社/モニター デロイト 執行役員/パートナー 増井慶太 氏 「Clinical Data ManagerはClinical Data Scientistにならねばならないのか?」 興和株式会社 常務執行役員 データサイエンスセンター センター長 菅波秀規 氏			
17:00-17:05	閉会のご挨拶 & ラッキードロ			
17:05-18:00	懇親会・展示			

展示会場
オープン
11:50
-
18:00