

<インターフェックス 2026> 株式会社シーエムプラス ミニセッション タイムスケジュール

	20日	21日	22日
11:00	製薬業界における AI システム導入の要点 pharmo. AI 事業部 部長 高栖光司	開発戦略から 製造現場まで一貫支援 ～現場と規制を繋ぐ統合アプローチ～ 薬事コンサルティング事業部 望月寛子	開発戦略から 製造現場まで一貫支援 ～現場と規制を繋ぐ統合アプローチ～ 薬事コンサルティング事業部 望月寛子
11:30	<セミナー講演> 出展社セミナー会場⑨ (7 ホール) 11:40-12:10 建設物価高騰を乗り越える、 CM 方式による 品質・コスト・工程の完遂術 第1プロジェクト事業部 事業部長 須賀康之	製薬業界における AI システム導入の要点 pharmo. AI 事業部 部長 高栖光司	製薬業界における AI システム導入の要点 pharmo. AI 事業部 部長 高栖光司
12:00		再生医療を巡る規制と ガイダンスの現状 株式会社シーエムプラス 取締役 片山博仁	再生医療を巡る規制と ガイダンスの現状 株式会社シーエムプラス 取締役 片山博仁
12:30	AI 利活用のための 最新レギュレーション解説 ～FDA 新ガイドラインと EU Annex 22 から読み解く実装の鍵～ バリデーションコンサルティング部 桑田英之	AI 利活用のための 最新レギュレーション解説 ～FDA 新ガイドラインと EU Annex 22 から読み解く実装の鍵～ バリデーションコンサルティング部 桑田英之	AI 利活用のための 最新レギュレーション解説 ～FDA 新ガイドラインと EU Annex 22 から読み解く実装の鍵～ バリデーションコンサルティング部 桑田英之
13:00	グローバルな視点からみた 製剤製造における微生物管理 (無菌・非無菌製剤を対象に) コンサルティングサービス事業本部 森川実千代	国内調査当局の最新動向と 指摘事例からわかる GMP 適合性調査における現在の力点 コンサルティングサービス事業本部 田中良一	国内調査当局の最新動向と 指摘事例からわかる GMP 適合性調査における現在の力点 コンサルティングサービス事業本部 田中良一
13:30	建設物価高騰を乗り越える、 CM 方式による 品質・コスト・工程の完遂術 第1プロジェクト事業部 事業部長 須賀康之	建設物価高騰を乗り越える、 CM 方式による 品質・コスト・工程の完遂術 生産設備エンジニアリング部 岩切扶樹	建設物価高騰を乗り越える、 CM 方式による 品質・コスト・工程の完遂術 第1プロジェクト事業部 事業部長 須賀康之
14:00	「どこでも同じ」は間違い？ マーケティング視点で考える 認証機関の選び方 ハラールコンサルティングチーム アティファ ナジブ	「どこでも同じ」は間違い？ マーケティング視点で考える 認証機関の選び方 ハラールコンサルティングチーム アティファ ナジブ	<セミナー講演> 出展社セミナー会場⑥ (4 ホール) 14:10-14:40 GMP QA は、AI にどこまで任せられるか？ ～PIC/S Annex 22 を踏まえて“人が岩となる”重要性～ コンサルティングサービス事業本部 田中良一
14:30	「言った言わない」を 製薬プロジェクトの現場から一掃 ～CORRESSA で進化する、 未来の製薬工場を実現するコミュニケーションの形～ CORRESSA 事業部 部長 深池敏光	「言った言わない」を 製薬プロジェクトの現場から一掃 ～CORRESSA で進化する、 未来の製薬工場を実現するコミュニケーションの形～ CORRESSA 事業部 部長 深池敏光	「言った言わない」を 製薬プロジェクトの現場から一掃 ～CORRESSA で進化する、 未来の製薬工場を実現するコミュニケーションの形～ CORRESSA 事業部 部長 深池敏光
15:00	製薬業界における AI システム導入の要点 harmo. AI 事業部 部長 高栖光司	製薬業界における AI システム導入の要点 harmo. AI 事業部 部長 高栖光司	製薬業界における AI システム導入の要点 harmo. AI 事業部 部長 高栖光司
15:30	MES への製造記録 統合×AI 外観検査×自動物流 ～CM Plus が導く実践的 Pharma 4.0 への道～ 生産設備エンジニアリング部 部長 八尋隆	MES への製造記録 統合×AI 外観検査×自動物流 ～CM Plus が導く実践的 Pharma 4.0 への道～ ファシリティー設計部 國分宏剛	MES への製造記録 統合×AI 外観検査×自動物流 ～CM Plus が導く実践的 Pharma 4.0 への道～ 生産設備エンジニアリング部 部長 八尋隆