

オンラインセミナーのご案内

参加費：無料

近年、FDA、EMA、PMDAをはじめとする各国規制当局は、GMPの根幹としてデータインテグリティ (DI)を明確に位置づけています。これにより、ALCOAおよびALCOA+の原則にもとづき、「製品品質を支えるデータが信頼できること」を強く求める流れが加速しています。

こうした状況を踏まえ、設備のデータ、監査証跡を一元管理を実現するデータインテグリティプラットフォーム「DI-PF」のオンラインセミナーを開催します。

ぜひ、お気軽にご参加ください。

医薬品工場のデータインテグリティを変える ～「DI-PF」導入事例オンラインセミナー～

- 開催概要： 本セミナーでは、医薬品製造現場におけるデータインテグリティプラットフォーム「DI-PF」導入の実践を、状況に応じた3つのタイプ別に紹介します。SCADAを導入済みのお客様向けには、既存の監視データを活かしたDI連携や運用最適化のポイントを具体的に解説。SCADA未導入のお客様には、段階的に進めるデジタル化のステップや、無理なく構築できるシステム構成の考え方を示します。また、どこから着手すべきか判断が難しいお客様向けには、査察での指摘や手作業記録、設備情報の把握不足といった課題を整理し、現状可視化から改善施策策定までの道筋を事例としてお伝えします。

■ 日時： 2026年3月18日(水) 14:00～14:40

- プログラム： 14:00～14:05： 会社紹介
10:30～11:00： 医薬品工場のデータインテグリティを変える
14:30～14:40： 質疑応答

■ 場所： 株式会社 日立産業制御ソリューションズ
オンラインセミナー会場 (Microsoft Teams)



- お申し込み： 日立産業制御ソリューションズウェブサイトのセミナー案内ページよりお申し込み下さい。
(<https://info.hitachi-ics.co.jp/exhibition/seminar/index.html>)

※お申し込みは2026年3月17日 (17時) をもって締め切らせていただきます。

お願い事項

- 質疑応答以外では、マイクのボリュームをオフにしてください。
- フリーメールアドレスや同業他社様からのお申し込みはお断りする場合がございますのでご了承ください。

- Microsoft Teamsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- その他記載の会社名、製品名は、それぞれの会社の商号、商標もしくは登録商標です。

株式会社 日立産業制御ソリューションズ

産業営業第三部 担当：釘宮 Tel：03-3251-7243

© Hitachi Industry & Control Solutions, Ltd. 2026.All rights reserved.