

SGACIA "Industrial 5G Day 2025" 東京開催

2025年12月4日

時間

受付: 08:00 am - 09:00 am

ワークショップ&展示: 09:00 am - 05:00 pm

懇親会: 05:00 pm - 07:00 pm

場所

日本科学未来館 7F

135-0064

東京都江東区青海 2-3-6

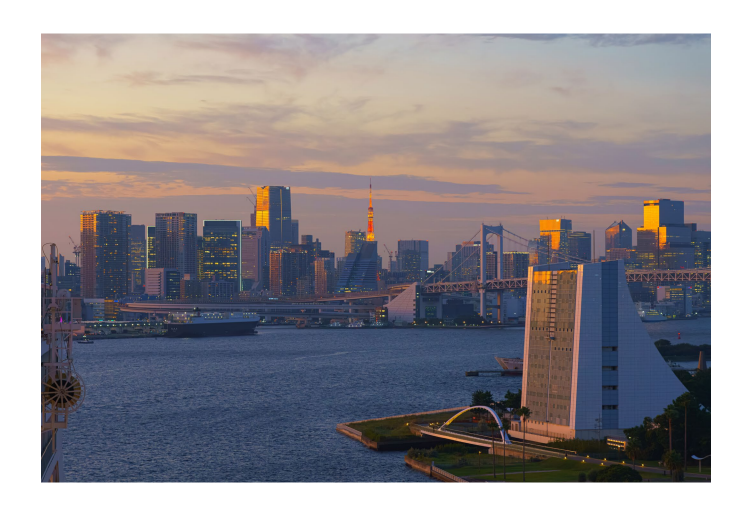
交通案内

https://www.miraikan.jst.go.jp/visit/location-directions/

共催



日本科学未来館の常設展ドームシアターへの入場には別途料 金が必要です



5GACIA "Industrial 5G Day 2025" 東京開催



3

■ 5GACIA "Industrial 5G Day 2025" 東京開催

2025年12月4日

インダストリアル5Gの到来

インダストリアル IoT (モノのインターネット) は、機械学習、デジタルツイン、XR (拡張現実)、協働ロボットといった技術を基盤に変革を遂げつつあり、柔軟な製造、予測メンテナンス、そして全体的な効率向上といったメリットをもたらします。5Gはこの変革をさらに加速させ、未来のワイヤレス工場の実現へと導きます。

現在、インダストリアル IoT における 5G 技術の活用がすでに急速に進んでいます: デモ、トライアル、大規模な評価、プライベート 5G ネットワーク、産業機器への 5G 統合、インダストリアル5G に関連する商用製品などが展開されています。

これらの分野に関心のある方々に向けて、接続された産業における 5G の推進と形成を担う国際的な業界団体である 5G-ACIAは、XGMFと共に、東京で開催される「インダストリアル 5G デー」へ皆様をご招待いたします。

産業分野での5G導入プロセスを知る

参加の皆様は、インダストリアル5Gの主要な機能、インダストリアル5Gの試験やテストベッドで得られた知見、初期導入での教訓、特定の産業ユースケースでの5Gの活用方法、既存の産業用イーサネットとの統合、その他多くの実践的な側面について知ることが可能です。さらに、産業用5G技術の次のステップについての概要も得られます。

Industrial 5G Dayは、産業オートメーションやデジタルトランスフォーメーションに携わる専門家や意思決定者に対し、産業用5Gの可能性を理解するための確かな基盤を提供することに焦点を当てています。

デモとショーケース

Industrial 5G Dayでは、産業用途における5Gの活用方法を紹介する一連のデモやショーケースをご覧いただくことが可能です。

5G-ACIAのメンバーやパートナーは、インダストリアル5Gのデモ、トライアル、初期導入で得た経験を共有します。

インダストリアル5Gのソリューションプロバイダーや専門家と直接コンタクトを取ることも可能です。

対象者

以下のグループに属する専門家および意思決定者: インダストリアル5Gの潜在的な利用者、OT機器およびネットワークベンダー、産業向けに5Gネットワークを構築・運用する企業、5G統合の評価に関心を持つ産業機器ベンダー、産業オートメーションおよび通信ソリューションを提供するベンダー、関連エコシステムのプレーヤー。

言語

日英同時通訳

アジェンダ

アジェンダは3つのパートで構成されています。 プログラムの詳細は追って共有されます。

パート I: オープニングセッション

- ご挨拶
- 5G-ACIAの概要(5G-ACIAリーダーシップ)
- 産業界リーダーによる基調講演

パートII:インダストリアル5Gの現状

- インダストリアル5Gの概念実証、試験、評価、初期導入
- 現在、産業界で5Gがどこで使用・試験されているか

パートIII:産業用5Gの価値と展望

- 5G-ACIAの成果とメンバーへの価値
- 産業用5Gの次のステップ
- この新興市場を強化するための将来の推進要因

5G-ACIA非会員向け登録

2025年11月17日までにご登録ください。

オンライン登録 - 詳細 >>

参加の可否については、主催者が最終決定権を有します。



See you in Tokyo!

お問い合わせ

Jacky Mou

Phone: +49 69 6302 255

Mobile: +49 160 3048 943

Email: jacky.mou@zvei.org

城田 雅一

Email: mshirota@qti.qualcomm.com

Published 2025 by:

ZVEI e. V. – Electro and Digital Industry Association 5G-ACIA – 5G Alliance for Connected Industries and Automation

a Working Party of ZVEI e. V.

5G-ACIA

Amelia-Mary-Earhart-Str. 12

60549 Frankfurt am Main

Germany

© ZVEI

This work, including all of its parts, is protected by copyright. It may not be used outside the strict limits of copyright law without the publisher's consent. This applies in particular to reproduction, translation, microfilming, storage, and processing in electronic systems. Although ZVEI has taken the greatest possible care in preparing this document, it accepts no liability for the content.

Design by COBRAN

5G-ACIA.org