



日独 デジタル産業ワイヤレスフォーラム

主催：国立研究開発法人情報通信研究機構、5G-ACIA
後援：総務省ほか（調整中）

日時：6月12日（火）12:30～13:30

会場：ハノーファー国際見本市会場（CEBIT）
第13ホール Expert Stage

製造現場では、グローバル化の進展による厳しい国際競争や、少子高齢化に伴う人手不足と熟練工の減少などの対応のため、IoTをはじめとするICT活用による生産性向上が重要な課題となっています。

生産性向上のために生産設備や生産状況の「見える化」が進む中、近年の製品開発サイクルの短期化により、工場内の機器配置や製造ライン構築の変更に対する柔軟性が求められており、その実現に向け、重要技術である無線通信への期待が高まっています。

本フォーラムでは、実現に向けた取組が進む5G、あるいは既存の無線技術を活用して将来のスマート工場を実現しよう、というドイツ及び日本発の国際的な取組について紹介します。

プログラム(案):

12:30~12:35 開会 / 来賓挨拶

富永 昌彦 総務省 総務審議官

12:35~12:50 プレゼンテーション①

板谷 聡子 国立研究開発法人情報通信研究機構(NICT) 主任研究員/
フレキシブル・ファクトリー・パートナー・アライアンス (FFPA) 副会長

「フレキシブル ファクトリー」

12:50~13:05 プレゼンテーション②

アンドレアス・ミュラー ボッシュ・コーポレート・リサーチ コミュニケーション・ネットワーク技術責任者
5G for Connected Industries and Automation (5G-ACIA) 代表幹事

「5G-ACIAの取組 -インダストリー4.0を次のレベルへ-」

13:05~13:20 プレゼンテーション③

トーマス・ヴァロシュケ 富士通 エンタープライズ&サイバーセキュリティ EMEA ディレクター兼ディステイングイッシュト
エンジニア /

Alliance for Internet of Things Innovation (AIOTI) 運営委員会副議長兼
WG11 議長

「インダストリアル・ワイヤレス・コミュニケーションの重要性」

13:20~13:25 閉会挨拶

門脇 直人 国立研究開発法人情報通信研究機構(NICT) 理事

お問合せ先: 国立研究開発法人情報通信研究機構欧州連携センター
TEL: +33 9 83 60 35 40 / mail: eu@ml.nict.go.jp