

ローカル5G 産業活用の最前線

企業等が自社の敷地内に独自に整備する5G環境である「ローカル5G」は、その高速通信性能や低遅延性能により、多数のIoTデバイスやロボットが動作するスマートファクトリーの実現など、産業用途での活用が期待されています。2019年の制度開始以降、各所で試験運用が行われておりましたが、近年、実運用の事例が出始めるなど、その動向は大きく変化しております。

本セミナーでは、その最新動向として、**ローカル5Gの実運用を開始したNEC掛川新工場の取組**などについてご紹介いただきます。

2024年8月30日（金） 13:30~16:30

会場：石川県地場産業振興センター本館第5研修室(金沢市鞍月2丁目1)

対象：5Gの産業活用に興味がある県内企業の方

定員：60名（参加無料）

1. ローカル5Gの最新動向について

講師：NECデジタルネットワーク統括部 ディレクター 目崎 浩光 氏

2. ローカル5Gの工場適用事例の紹介

昨年8月に稼働を開始した、NEC掛川新工場におけるローカル5Gネットワークの構築事例について

講師：NECデジタルネットワーク統括部 プロフェッショナル 松尾 洋文 氏

3. NECの考えるファクトドリブンマネジメントへの変革のご紹介

NECが構想するファクトに基づいた次世代スマートファクトリーへの取り組みについて

講師：NEC Digital Twin Business Hub 主席プロフェッショナル 中村 公弘 氏

4. ローカル5Gを活用した搬送業務自動化の取り組み紹介

NEC掛川新工場に導入した搬送業務自動化システムについて

講師：NECスマートインダストリー統括部 ディレクター 阿久津 哲史 氏
プロフェッショナル 中田 勝 氏

申込方法

下記URLまたは右記QRコードからアクセスできる専用フォームにて必要事項を記入し申し込みください **※8月28日締切**

<https://forms.gle/MZigKhKMKyYo8iR98>

