



令和5年度 ロボット導入セミナー 「カーボンニュートラルの視点から考える」

今、絶対に聞いてほしい ロボット導入×カーボンニュートラルの話

製造業において課題となっている、労働力不足やカーボンニュートラルへの対応。

実は、この2つは親和性が高く、企業においては、ロボット導入を進めることで、カーボンニュートラルに近づくことも期待されます。

今回のセミナーでは、基調講演として、これまで数々の工場で、自動化やカーボンニュートラルを手掛けてこられた、プロフェッショナル講師をお招きし、企業における自動化・カーボンニュートラルを進める際のポイントについて講演いただきます。

また、今年度、東北の自動車関連企業に、ロボット導入、カーボンニュートラルの専門家が訪問し、各視点から工場の改善手法を検討、モデル化しました。セミナーでは、本検討内容について紹介するとともに、カーボンニュートラルを踏まえた、ロボット化・自動化の事例についても紹介いたします。

皆様からのご参加をお待ちしております。



令和5年度ロボット導入セミナー ～カーボンニュートラルの視点から考える～ 開催案内

日時

2024年 **3月18日**(**月**)14:00～16:00

会場

東北経済産業局 5階会議室(宮城県仙台市青葉区本町3丁目3-1)
ハイブリッド(Cisco Webinar)

参加費

無料

1. 基調講演

「ロボット導入とカーボンニュートラルの 推進で経営効率を上げろ！(仮)」

・ミツイワ株式会社 事業推進部 マネージャー 山川 桂司氏
・富士電機ITソリューション株式会社 ソリューション事業推進本部
DXソリューション統括部 主幹 建元 重人氏

2. 検討事例紹介

「企業紹介と省力化とCNに係る取り組みの現況」

東北シール工業株式会社 製造部 部長 渡部 央氏

「東北シール工業(株)における自動化可否診断結果について」

株式会社TBK 新商品企画課ロボットソリューションチーム 係長 石川 拓郎氏

「東北シール工業(株)におけるカーボンニュートラルの検討結果について」

・ミツイワ株式会社 事業推進部 マネージャー 山川 桂司氏
・富士電機ITソリューション株式会社 ソリューション事業推進本部
DXソリューション統括部 主幹 建元 重人氏

3. ロボット導入関連施策紹介

経済産業省 東北経済産業局 地域経済部 製造産業・情報政策課

お申込みはこちらのQRコードから！！

- ・お申込み事項：①組織名、②役職、③氏名、④メールアドレス、⑤電話番号、⑥参加形態（オンライン/現地）
 - ・ご提供頂く個人情報、本セミナー及び本事業に関する事項のみに使用します。
- お問い合わせ先：株式会社ドーリサーチ研究所（セミナー事務局）

TEL：03-6826-1841 E-mail：thk-seminar@dori.co.jp

