

# 事例で気付いて学ぶ！工場の改善活動！ ムダの徹底排除と生産現場のDM（デジタルマニファクチャリング） 生産現場の改善事例セミナー

製造業において、生産ラインの効率化や業務プロセスの改善は、企業の成長に不可欠です。本セミナーでは、実際の現場で行われた改善事例を紹介し、参加者の皆さまに具体的なアイデアやノウハウを提供します。当日は、リコーインダストリー東北事業所をリモートでの見学を予定しています。東北事業所は、設計～生産～品質保証～物流まで、もの作りに必要な機能（SCM/ECM）が同一敷地・近接域に配置された工場です。リコー流の生産方式を基軸に、各機能間の連携強化によるもの作りを実現しています。生産ラインは、台車生産方式、セル生産方式等が採用されています。AGV（無人搬送車）や改善ツールのご紹介、ソリューションなどの展示も予定しています。ぜひ、この機会を逃すことなく、ご参加ください。

日時：2024年9月12日（木）13:30～16:30

場所：北上オフィスプラザ 2F セミナールーム（北上市相去町山田2-18）

定員：30名 ※先着順 参加費：無料

時間	内容	協力：リコージャパン株式会社
13:30～	ご挨拶	
13:35～ 15:15	リコーインダストリー生産工程におけるDM（デジタルマニファクチャリング）の取り組み 講師：リコーインダストリー プリント生産事業部 生産技術センター 技術革新室 DM技術グループ リーダー 齋藤 大樹 氏 1. リコーインダストリー東北事業所紹介 2. リコーが考えるDMのフレームワークについて 3. DM活用した改善事例紹介 4. 更なる高みを目指して、ローカル5Gの取組について 5. 複写機組立ラインのリモート工場見学 6. 質疑応答	
休憩		
15:25～ 16:30	情報提供 製造DXソリューションの展示見学 ＜展示予定＞ 生産現場の可視化、作業改善、帳票の電子化、構内物流の無人化、ネットワーク、セキュリティーなど	

申込締切：2024年9月9日（月）必着

いわてデジタルエンジニア育成センターのHP（<https://kop.jp/ide/>）から受講申込フォーム、または、申込書をFAXにてお申込みください。

# 生産現場の改善事例セミナー 申込書

FAX送信先 0197-62-8081  
E-Mail : iwatedeinfo@iwate-de.jp

## <リモート工場見学>

### リコーインダストリー（RI）東北事業所

（所在地：宮城県柴田郡柴田町中名生神明堂3-1）

#### 事業内容

中高速デジタル複合機、キーパーツ生産拠点

#### 特徴

- ・自社内設備開発/設計および製作機能を保有
- ・サプライの処方開発、設計および生産技術力
- ・生産/生産技術/品質保証機能の近接配置の強みを活かしたもの作り
- ・環境経営を軸とした環境保全活動と利益創出の同時実現
- ・高精度キーデバイスの要素技術開発、工法開発力



申込締切：2024年9月9日（月）必着

会社名			
所属・役職	受講者名		
連絡先	〒 - (住所)		
	TEL		FAX
	メールアドレス		@

お客様の個人情報は、本セミナーの案内、関連する情報提供において、いわてデジタルエンジニア育成センターと協力機関、講師の方とで利用させていただきます。

## お問い合わせ先

いわてデジタルエンジニア育成センター（平日8:30～17:15）  
〒024-0051 北上市相去町山田2-18 北上オフィスプラザ 1F  
TEL 0197-62-8080 FAX 0197-62-8081  
URL : <https://kop.jp/ide/> e-mail : iwatedeinfo@iwate-de.jp