

## ものづくりDXセミナー

参加無料

～国が求める新たなセキュリティ対策、  
AI活用による業務改善、製造現場改善ソリューション展示～

サイバー攻撃対応、品質管理や工場の効率化ー中小製造業が今すぐ取り組むべきDXの全てがここに。セキュリティ対策・工場見える化・AI品質管理の最前線を、事例と展示で一気にご体感ください。DX推進のヒントを得る機会としてぜひご参加ください。

日時：令和8年6月4日（木） 10:00～16:30

場所：北上オフィスプラザ 2階 セミナールーム（北上市相去町山田2-18）

定員：各講演 40名（展示見学の途中入退場は自由です）

午前講演 10:00-10:45 (45分) 受付開始 9:45



### 経済産業省セキュリティ対策評価制度を見据えて今すべきこと

富士フィルムビジネスイノベーション（株） 川上 祐毅

～何を・どこまで・どう始めるかー企業のためのセキュリティ対策とリスク可視化の進め方などを解説～

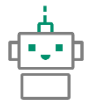
午後講演 13:30-15:00 (90分) 受付開始 13:15



### 補助金活用セミナー

富士フィルムビジネスイノベーションジャパン（株）、北上市商工部産業雇用支援課

～DX推進の費用負担を軽減できる「デジタル化・AI導入補助金」と「北上市生産性向上サポート補助金」をご紹介します～



### 工場見える化事例およびAIを活用した品質管理業務DX

富士フィルムビジネスイノベーション（株） 村野 浩

～紙からタブレットへ、そしてAIへー富士フィルムが実践した現場見える化と品質管理DX事例をご紹介します～

展示ブース 10:00-16:30 受付開始 9:45 休憩12:00-13:00

セキュリティ対策、AI、DX、業務改善のヒントになる展示をしておりますのでぜひご覧ください！

サイバー脅威に立ち向かう！  
導入後の運用も支援するセキュリティ対策  
-beatサービス

IT資産管理で脆弱性&内部不正対策を強化  
-SKYSEA Client View

製造現場のDXは紙帳票の電子化から！  
-i-Reporter

製造現場の省人化を実現する作業分析・改善ソリューション  
-OTRS

ウイルス侵入後の対策 MDR付きEDR  
-アクトSOC+SentinelOne

「電話×AI」でビジネスDXを加速！  
-DXでんわ

生成AI活用プラットフォーム  
-MANA Studio

誰でも、簡単に、社内に蓄積されたデータを活用して  
AIを作成できる機械学習プラットフォーム  
-FUJIFILM IWpro Intelligent Assistant オプション

上記以外にも、多数展示しております。

※展示内容は変更する場合があります。

申込締切：令和8年6月2日（火） 17:00

申込方法：次のいずれかの方法でお申込みください。

- ①「申込フォーム」でお申込み <https://forms.cloud.microsoft/r/aJxj1UDx2X>
- ②本チラシ裏面の申込書によるファックスでのお申込み



# ものづくりDXセミナー（6/4開催）

## 参加申込書

FAX : 019-653-2101

参加無料



申込フォーム↑  
はこちらからも

申込フォーム :

<https://forms.cloud.microsoft/r/aJxj1UDx2X>

■ 申込締切 令和8年6月2日（火）17:00

|       |         |      |         |
|-------|---------|------|---------|
| 会社名   |         |      |         |
| 所属・役職 | 参加者氏名   |      |         |
|       |         |      |         |
|       |         |      |         |
|       |         |      |         |
| 連絡先   | 〒 -     |      |         |
|       | TEL     | FAX  |         |
|       | メールアドレス |      |         |
| 参加講演等 | 午前講演    | 午後講演 | 展示ブース見学 |

※参加されるものに○をお願いいたします。午前午後どちらかだけでもご参加可能です。

### 問合せ先

北上市産業支援センター 担当：鎌田

〒024-0051 北上市相去町山田2-35

電話 0197-71-2181 FAX 0197-67-3704

E-mail : [kshien1@kitakami.ne.jp](mailto:kshien1@kitakami.ne.jp)

URL : <https://kitakamiisc.jp/>

#### 【情報の利用について】

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、主催者、講師の方とで利用させていただきます。



会場略図