

最前線のDXを知る！秋田の企業が実践するデジタル変革

参加費無料

# 未来あきたDX ミニフォーラム2026

2.9 月  
15:00 - 17:00

## Program

- ☒ DX実例講演会
- ☒ パネルディスカッション・質疑応答
- ☒ 県の情報提供

秋田の企業が実践するDX、その成功の秘訣とは？

会場

秋田県庁第二庁舎 3 階 31会議室

会場＋Web ※会場定員：30名（先着順）定員に達し次第、Webでのご案内となります。

申込期限

2月5日（木）

講演者

秋田大学情報データ科学部・大学院理工学研究科  
景山教授

北光金属株式会社  
（生産設備監視IoTシステム）

有限会社ながぬま  
（TOHOKU DX大賞2025受賞）

お申込みはこちらから

下記URLまたは二次元コードからお願いします。

[https://akita-rpa.satori.site/20260209\\_seminar](https://akita-rpa.satori.site/20260209_seminar)



お問い合わせ

一般社団法人  
秋田デジタル利活用推進協会

MAIL [akita.rpa@gmail.com](mailto:akita.rpa@gmail.com)

# 未来あきたDX ミニフォーラム2026

## 日時・開催形式

日時：令和7年2月9日（月）15:00～17:00

会場：秋田県庁第二庁舎3階31会議室（会場定員30名、Web参加も可）

## 対象者

秋田デジタルイノベーション推進コンソーシアム 製造業・サービス業部会会員、DXに関心のある企業、自治体の方

## 次第

### （1）講演会（15:00～16:30）

#### 基調講演

秋田大学情報データ科学部・大学院理工学研究科 教授 景山陽一 様

秋田県内のDX事例企業による講演

①北光金属工業株式会社（品質保証部 飛澤靖恵 様）

②有限会社ながぬま（代表取締役 長沼 彰 様）

### （2）パネルディスカッション・質疑応答（16:30～16:45）

テーマ：現場で進めるDXー成功と課題のリアル

登壇者：上記講演者

ファシリテーター：一般社団法人秋田デジタル利活用推進協会  
事務局長 伊嶋謙二氏

### （3）県の情報提供（16:45～16:55）

## お申込みはこちらから

下記URLまたは二次元コードからお願いします。

[https://akita-rpa.satori.site/20260209\\_seminar](https://akita-rpa.satori.site/20260209_seminar)



## お問い合わせ

一般社団法人  
秋田デジタル利活用推進協会

MAIL [akita.rpa@gmail.com](mailto:akita.rpa@gmail.com)