

2021年8月23日

## 報道機関各位

**第1回 バイオ企業向け DX 戦略セミナーを開催します  
～データの見える化・活用による新たな価値創造～**

公益財団法人北海道科学技術総合振興センター（ノーステック財団）は、経済産業省北海道経済産業局と共に、バイオ企業等に対するデジタル技術の導入支援を目的とした、DX 戦略セミナーを開催します。

本セミナーでは、デジタル技術導入に向けたステップや、データの見える化・活用方法について、多数の事例を交えて紹介します。

※第2回セミナー（9月後半予定）では「自動化技術による創造性の向上」をテーマに、研究室や工場内でのロボット・IoTの活用や新型コロナウイルス検査の自動化等、国内外の最新事例を多数紹介します。

当財団は、北海道のバイオ企業群を対象に、デジタル技術を活用した新ビジネスモデルの創出・発掘支援を進め、北海道の持続的発展に貢献していきたいと考えております。

貴メディアの読者様にも興味を持っていただける内容かと存じますので、ぜひとも取り上げていただきたく、ご連絡申し上げます。

## 開催概要

【日時】 2021年9月7日（火） 15:00～17:00

【場所】 オンライン開催

【対象】 自社のデジタルトランスフォーメーション（DX）推進に関心を有する企業経営者、担当者等

【共催】 経済産業省北海道経済産業局、公益財団法人北海道科学技術総合振興センター

【協賛】 バイオ産業支援機関ネットワーク会議

## プログラム

## ◇第1部（講演）

■ 15:05～15:40 「身の丈 DX のすすめ」

講師：Wingarc1st(株) データのじかん 主筆 大川 真史 氏

## ◇第2部（講演）

■ 15:45～16:15 「IT ツールを活用したデータの見える化」

講師：Wingarc1st(株) 営業・ソリューション本部 森 健太 氏

■ 16:15～16:45 「商品開発・営業活動等でのデータ利活用」

講師：Fusion(株) シニアアカウントプランナー 松尾 一平 氏

## 申込方法

以下の申込フォームから申し込みください。

申込フォームURL：<https://forms.gle/nX2yqkG7QTm8UMHQA> 申込締切：2021年9月3日（金）

## 問い合わせ先

（公財）北海道科学技術総合振興センター（ノーステック財団） 研究開発支援部 担当：飯田・相澤

TEL：011-708-6392 E-mail：[kenkyu@noastec.jp](mailto:kenkyu@noastec.jp)



第1回

# バイオ企業向けDX戦略セミナー

～ データの見える化・活用による新たな価値創造 ～

オンライン

視聴無料

主催：  経済産業省  
北海道経済産業局  NOASTEC  
Hokkaido Bureau of Economy, Trade and Industry

協力： バイオ産業支援機関ネットワーク会議

経済産業省北海道経済産業局とノーステック財団は、バイオ企業を対象として、デジタル技術の導入支援を目的とした、DX戦略セミナーを開催します。

本セミナーでは、デジタル技術導入に向けて、どこから何をすべきなのか、第一歩として何が必用なのか解説を行います。さらに、多くの企業に共通する課題と想定される、データの見える化・活用の仕方について、事例を交えて紹介します。

第一部

15:05～15:40

## 「身の丈DXのすすめ」

各企業がDX推進に向けて手探り状態の今、いざデジタル技術を導入するにあたって何から取り組めばいいかお悩みの事業者様も見受けられます。今回は、どこから取り組めばよいか、DXによってどんなよいことがあるのか、中小企業の事例を中心に「身の丈DX」の取り組みについて解説します。

Wingarc1st(株) データのじかん 主筆 大川 真史 氏



第二部

15:45～16:15

## 「ITツールを活用したデータの見える化」

これまで弊社で手掛けてきた、BIツールをご紹介します。複数のデータを俯瞰することで、ツール導入による効果について解説します。

Wingarc1st(株) 営業・ソリューション本部 森 健太 氏



16:15～16:45

## 「商品開発・営業活動等でのデータ利活用」

我々の身の回りには、多くの「データ」が存在しています。商品開発、営業等の他、業務改善などの場面においてデータをどう活用していくか、活用することでどんなメリットがあるのか、事例を交えながらご紹介します。

Fusion(株) シニアアカウントプランナー 松尾 一平 氏



日時：2021年9月7日(火) 15:00～17:00

申込先：<https://forms.gle/nX2ykqG7QTm8UMHQA> 〆切：9/3(金)

【お問い合わせ】(公財)北海道科学技術総合振興センター (ノーステック財団)

研究開発支援部 飯田・相澤

011-708-6392

kenkyu@noastec.jp

