

報道関係各位

2023年02月07日
スカイディスク

スカイディスク、経済産業省九州経済産業局が主催する 「FORWARD KYUSHU INNOVATION」に登壇。これからの製造業 が考えるべき「生産計画DX」と「最適ワークス」の活用について 講演

2023年2月22日開催、オンラインでも同時配信

株式会社スカイディスク（福岡県福岡市 代表取締役CEO 内村安里、以下「当社」とします）は、経済産業省九州経済産業局が主催する『FORWARD KYUSHU INNOVATION』に当社代表取締役CEO 内村安里が登壇することをお知らせします。

本イベントは、2023年2月22日（水）13：30-17：30にてオフライン、オンライン同時配信で開催されます。

FORWARD KYUSHU INNOVATION
Keynote & Talk Session

Time Schedule
タイムスケジュール

- 13:30 START
- Opening
九州経済産業局
- Keynote Speech
VUCA時代を生き抜くためのイノベーション・オープンイノベーションの推進とスタートアップの育成（中村安里）
●講師：silicon company 代表 中村安里
- Demo Pitch
オープンイノベーション実践事例4社
※要予約
- Talk Session
【テーマ】オープンイノベーションで切り拓く九州の未来
▶4社トークショーの発表者から対話
Person Company（代表 香月裕夫）
▶フロンティアワークス 代表取締役 佐藤 大輔
- Reverse Pitch
文壇機関による発表紹介
- Closing
九州オープンイノベーションセンター
- Meeting
会場参加者による交流会（途中退席可）
中継配信の視聴者向けに「Zoom」を視聴可能
九州オープンイノベーションセンター（KOIC）
国立研究開発法人産業技術総合研究所九州センター
国立研究開発法人産業技術総合研究所（NIES）
独立行政法人中小企業基盤整備機構九州本部
株式会社日本政策金融公庫

中村 亜由子
silicon company 代表取締役
KYUKO NAKAMURA

フロンティアワークス 代表取締役 佐藤 大輔
福岡県産業振興センター 代表取締役 香月 裕夫

九州オープンイノベーションで切り拓く九州ジセダイX

Demo Pitch / 14:30~

Reverse Pitch / 15:55~

令和5年 2月22日水
13:30~17:30（うち、ネットアップ1時間）
Fukuoka Growth Next
（福岡市中央区）

オンライン同時配信

QRコード

【個人情報の取り扱い】ご提供いただいた個人情報は、事務局（九州経済産業局、九州オープンイノベーションセンター（KOIC）、有責任企業家トーマツ（法律事務所）及び講師、協力機関（産業技術総合研究所九州センター、新エスエム）と、産業技術総合研究所、中小企業基盤整備機構九州本部、独立行政法人中小企業基盤整備機構九州本部、NIES）の共同で管理させていただきます。ご提供いただいた個人情報は、事務局においてその管理に万全を期すとともに、ご本人の同意なしに事務局及び協力機関以外第三者へ開示、提供することはありません。

■『FORWARD KYUSHU INNOVATION』について

経済産業省九州経済産業局が主催する『FORWARD KYUSHU INNOVATION』は、九州地域のイノベーション創出を促進することを目的に、大企業だけではなく中堅・中小企業やスタートアップ、大学、金融機関等の参加者とともに、その成功の“鍵”と、オープン・イノベーションで切り拓く九州の“未来”について、会場の皆様とともに考えるイベントです。

当社は、14：30から実施されるDemo Pitchにて、当社代表取締役CEO 内村安里が登壇し、「最適ワークスを活用した生産計画DX」をテーマに、「最適ワークス（<https://saiteki.works/>）」を用いた製造業の現場マネジメントに関わる暗黙知の形式知化と、定量情報に基づく現場業務改善ならびに経営判断を行っていく重要性について紹介します。

製造業においては、製造ライン上への設備投資は積極的になされる傾向があるものの、製造ラインがどう運用されるべきかを担う生産計画領域に対しては熟練工の暗黙知に依存する運用がなされていることが多く、DXがあまり浸透してきま

せんでした。当社が製造業従事者350名以上を対象に実施した「生産計画へのツール導入に関するアンケート」によると（※1）、実に80%以上が「未導入」「検討中」「過去に検討したが諦めた」と回答しており、本分野でのデジタルツール活用が進んでいない現状があります。また、ツールを既に導入した企業でも、その90%以上が「運用に課題がある」と回答しました。

製造ラインの運用を定量的に把握・評価し経営判断に活用する、ファクトリーマネジメントを最適化していく「生産計画DX」を推進することは、日本の製造業が持続的に成長していくために着手すべき喫緊の課題となっております。「最適ワークス」は、これまで450件を超える製造業のDX支援を行ってきた当社のノウハウを基に開発されたAIを搭載したサブスクリプション型の生産スケジューラです。当日はいかに「最適ワークス」を活用して「生産計画DX」を実現していくか、当社代表の内村が説明いたします。

■『FORWARD KYUSHU INNOVATION』開催概要

日時：2023年2月22日（水）13：30～17：30

会場：Fukuoka Growth Next（福岡市中央区大名2-6-11）

オンライン同時配信（Microsoft Teams）

定員：会場50名（先着順）、オンライン200名

参加費：無料

主催：九州経済産業局

一般財団法人九州オープンイノベーションセンター(KOIC)

九州イノベーション創出戦略会議（KICC）J-Startup KYUSHU

申込：<https://mm-enquete-cnt.meti.go.jp/form/pub/kyusyu-gijyutsukakushin/20230222>

タイムテーブル

【時間 / プログラム・登壇者】

13:30 Opening 九州経済産業局

13:35 Keynote Speech

「VUCA時代を生き抜くためのイノベーション オープン・イノベーションの“現在地”とスタートアップの可能性（仮）」

eiicon company 代表/founder 中村 亜由子 氏

14:30 Demo Pitch

株式会社末松電子製作所 代表取締役社長 末松 謙一 氏

株式会社スカイディスク代表取締役 CEO 内村 安里 氏

株式会社オジックテクノロジーズ 常務取締役 金森 元気 氏

HMS株式会社代表取締役社長 胡 振程 氏

15:00 休憩

15:10 Talk Session

「オープン・イノベーションで切り拓く九州ジセダイX」

（パネリスト）

株式会社末松電子製作所 代表取締役社長 末松 謙一 氏

株式会社スカイディスク代表取締役 CEO 内村 安里 氏

eiicon company 代表/founder 中村 亜由子 氏

（ファシリテーター）

有限責任監査法人トーマツ 地域未来創造室 中小・スタートアップ支援全国リーダー 香月 稔 氏

15:55 Reverse Pitch

国立研究開発法人産業技術総合研究所九州センター

株式会社日本政策金融公庫

九州オープンイノベーションセンター(KOIC)

16:20 Closing 九州オープンイノベーションセンター(KOIC)

Meetup 交流会（途中退室可）

■株式会社スカイディスク 会社概要

2013年の創業以来、製造業を中心に190社を超えるお客様と450件超のプロジェクトに取り組んできました。そこで得た知見・ノウハウをサービス・プロダクトとして世の中に還元することが私たちの使命だと考えています。

「ものづくりを、もっとクリエイティブに」をミッションに、デジタルを活用し効率化を推進することで、人が人にしかできない創造的な仕事に打ち込む世界の実現に向けて、AIを活用したDX支援にチャレンジしています。

本社所在地：福岡県福岡市中央区舞鶴2-3-6 赤坂プライムビル4F

代表者：内村 安里（代表取締役CEO）

設立：2013年10月1日

事業内容：AIを活用したDX支援

会社サイト：<https://skydisc.jp/>

※1 生産計画へのツール導入に関するアンケート…製造業従事者 352名を対象に実施（期間:2021年10月～2022年6月）。生産スケジューラの導入状況について、導入前（未導入・未検討：35.2%、導入検討中：27.6%）が6割超。導入の前後で課題にぶつかった企業（未導入・過去に検討したことがあるが諦めた：18.5%、導入済・運用に課題がある：17.3%）が約4割を占めました。「導入済・運用もうまくいっている」と回答したのは僅か1.4%に留まりました。

当プレスリリースURL

<https://prtimes.jp/main/html/rd/p/000000059.000022401.html>

スカイディスクのプレスリリース一覧

https://prtimes.jp/main/html/searchrlp/company_id/22401

【本件に関する報道関係者からのお問合せ先】

株式会社スカイディスク 広報担当：福間 晶子

電話：0120-29-1331

メールアドレス：a-fukuma@skydisc.jp