## 岩手大学生産技術研究センターシンポジウム

# VUCA 時代の道を拓くIII

一花巻を拠点に全国・世界へ-

講演会参加費 無料

定員

60 名

10/17(金) 14:00~17:00(13:30 開場)

ホテルグランシェール 花巻 2F 金剛の間(花巻市大通り1丁目-6-7)

#### ◆ 講演会 14:00~17:00

ご来賓祝辞: 花巻市長

14:15 | 招待講演

「人口減少社会に対抗する中小製造業の二刀流経営」

株式会社石神製作所/プロフェクト株式会社(代表取締役社長 阿部 志郎 氏)

プロフェクト株式会社 (執行役員 阿部慎太郎 氏)

「研究開発型スタートアップ企業の海外展開 ートップランナーでインド市場開拓ー」

Nash Energy Japan 合同会社(職務執行者 阿部正志 氏)

「グルタチオンで人類の食を守る。」

株式会社 WAKU (取締役 CTO 三橋秀一氏)

15:45 • コーヒーブレイク

16:00 | 報告

「岩手大学の産学官連携と、地域協創教育の取り組み」

岩手大学研究支援・産学連携センター(副センター長・教授 今井 潤)

「地域との連携、花巻サテライトの試み」

岩手大学生産技術研究センター(花巻サテライト長・特任教授 田邉 浩)

#### ◆ 情報交換会 17:30~19:00 (参加費 7,000円)

主 催: 岩手大学生産技術研究センター 共 催: 一般社団法人ビジネスサポート花巻

後 援: 花巻工業クラブ

問合せ先:岩手大学 生産技術研究センター花巻サテライト

メール: rcist@iwate-u.ac.jp

電話:0198-30-1172 FAX:0198-30-1170

注)VUCA: Volatility(変動性)、Uncertainty(不確実性)、Complexity(複雑性)、Ambiguity (曖昧性)の頭文字からなる言葉。あらゆる環境が変化し、将来の予測が困難になっている状況を意味します。 申込締切 10/14(火)

#### 申込方法

以下の申込フォーム、または FAX、メール(ご氏名・ご所属・ご連絡先・情報交換会参加/不参加を記入)にてお申込みをお願いします。



#### 申込フォーム

https://forms.gle/9utcVkTb4GyVuNRt7





本シンポジウムは、「VUCA 時代の道を拓く」のタイトルのもとで 3 回目を迎えました。地域の皆様と大学との連携・協力のさらなる発展に寄与すべく、様々な生産技術の進化、その成長戦略にフォーカスします。はじめに、スタートアップ企業 3 社から各社の経営戦略や共通の社会課題である人材確保・活用の解決にもつながる先進的な事業戦略についてご講演いただきます。次に大学から、地域に開かれた本学の産学連携活動と未来への取り組みを紹介し、最後に花巻サテライトの活動について報告します。参加企業各社・弊学との交流や情報収集の場としてぜひご活用ください。

#### 講演者ご所属企業の紹介

#### ◆ 株式会社石神製作所/プロフェクト株式会社

株式会社石神製作所(1957 年創業)は生産設備の設計・製作から組立・配線までを一貫して行い、自動車・家電・弱電業界向けの省力化装置や検査機、プレス金型などを提供しています。同社はプロフェクト株式会社の設立(2005 年)に参画、生産管理システム TED(Total Engineering Design)の開発に中心的な役割を果たすとともに、その簡単操作と現場主義が特長の生産管理システム TED を駆使し、最新技術と職人技を融合したものづくりを展開されています。プロフェクト株式会社は、日本 DX 大賞 2025 支援部門において『優秀賞』を受賞されました。

#### ◆ Nash Energy Japan 合同会社

2022 年に設立された Nash Energy Japan 合同会社 (ナッシュエナジージャパン) は、インド「Nash Energy 社」の日本法人で、岩手県花巻市を拠点に活動するスタートアップ企業です。主に新型 LFP 電池、固体リチウムイオン電池、空気電池などの次世代電池の研究開発と商品化を手掛け、電子機器や電気自動車向けの革新的なエネルギーソリューションの確立を目指しています。花巻では少人数体制で最先端技術の実用化と量産体制の構築に注力し、インドでは豊富な人的資源を活用した生産工場の構築と電池市場の創出が進められています。

#### ◆ 株式会社 WAKU

株式会社 WAKU は岡山県岡山市に本社を置くアグリバイオスタートアップで、2022 年に設立されました。同社は「グルタチオンで人類の食を守る」をミッションに掲げ、グルタチオンを用いた高機能肥料の研究開発に取り組んでいます。製造・販売を間近に控えた「WAKUFUL」は作物の環境ストレス耐性向上や光合成の活性化など多様な効果を持ち、持続可能な農業や食糧供給への貢献を目指しています。本年、岩手県花巻市に新たな活動拠点を設け、東北地域での実証実験や普及活動を開始されました。

===FAX 申込書===

### 生産技術研究センターシンポジウム・参加申込書

岩手大学花巻サテライト 行

FAX 番号 0198-30-1170

| 企業·団体名 |  |        |        |       |     |     |
|--------|--|--------|--------|-------|-----|-----|
| 電話番号   |  |        | FAX 番号 |       |     |     |
| 氏 名    |  | E-mail |        | 情報交換会 |     |     |
|        |  |        |        |       | 参 加 | 不参加 |
|        |  |        |        |       | 参 加 | 不参加 |