

一緒に始めませんか、あなたの挑戦も応援します！ ～共に創る これからのふくろい～

発行日：令和3年6月29日  
発行者：袋井市総合戦略課

## ふくろい産業イノベーションセンター開設

### 時代の変化に適応した「稼ぐチカラ」のある 中小企業の成長を支援する



2021.6.23開設記念セミナー@袋井新産業会館キラット

ふくろい産業イノベーションセンターは、市と静岡理工科大学を中心に、商工団体や金融機関との連携による産学官金が一体となった支援実現のため、令和3年4月に静岡理工科大学キャンパス内に開設しました。



ふくろい産業イノベーションセンター長

小笠原 敦  
Atsushi Ogasawara

本センターは、実世界でのモノやサービスがサイバー空間のソフトウェアと相互に連携した「超スマート社会」に対応する地域産業の発展への寄与をはじめ、地域産業が直面する課題を解決し、時代の変化に適応した「稼ぐチカラ」のある企業の育成を目指します。

また、静岡理工科大学の技術シーズや、中小企業の技能と地域産業を結び付け、新たな価値の創造や社会に大きな変化をもたらすことを目指します。

このセンターの諸活動が「一緒に答えを探す拠り所」となり、地域の皆様の「想いをカタチにする」のための役割を担うことができるよう取り組んでまいります。

挑戦する人に応援するまち

Fukuroi Industrial Innovation Center



ふくろい産業イノベーションセンター

2021.6.24 静岡新聞（朝刊）

### イノベーション創出育成へ 袋井市と静岡理工大など センター開設記念でセミナー



4人が意見を交わしたトークセッション。トークセッションは、袋井市高尾の袋井新産業会館キラットで実施された。

が参加した。

前段の講演で、長期的視点でトライアンドエラーを続けることで成果が得られると述べた原取締役は「企業が二スシーズを発信、受信できる場になれば」とセンターの役割に期待。小笠原センター長は変化への臨機応変な対応とイノベーション創出に向けた異業種連携の重要性を説き、「今までにない組み合わせを実現する場」に開設された「ふくろい産業イノベーションセンター」と述べた。

平井専務は「コアディメンター」の役割や信頼関係づくりの構築が重要と指摘。大場市長は行政として「牽革へのチャンス」に挑戦する企業への支援の姿勢を強調した。企業や支援機関、行政関係者の人が聴講した。

# 時代の変化に適応した「稼ぐチカラ」のある 中小企業の成長を支援

人口減少などに伴う国内における生産需要の縮小をはじめ、EV(電気自動車)化や自動運転、AI(人工知能)や5G(第5世代移動通信システム)などの技術革新が急速に進展する中、地域産業の発展に向けて、袋井市と静岡理科大学、商工団体や金融機関が連携を強化し、競争力のある中小企業の成長を積極的に支援します。

## 個別訪問等により 技術課題を解決支援し 産業イノベーションを喚起する

### 1 個別訪問による 技術課題の掘り起こし

市内企業のデータベースを元に、研究開発等への意欲のある企業をコーディネータ等が個別訪問し、技術課題を掘り起こします。



### 2 掘り起こした 技術課題等の解決支援

個別訪問で掘り起こした技術課題や取り組むべき課題等の解決に向けた相談・支援を行います。静岡理科大学のみの解決が難しい課題については、機関連携や仲介による課題解決に取り組めます。



### 3 技術セミナー・ 開発促進セミナー等の開催

市内企業等に向け、技術セミナー・開発促進セミナー等を開催します。各分野の講師をえ、企業の従業員個々のスキルアップを図り、企業自体に課題解決力を備えることで、新たな産業イノベーションを喚起します。



## 静岡理科大学の 技術シーズを研究開発の推進に

大学の技術シーズの発信をはじめ、静岡理科大学の技術研究会から派生した研究テーマや市内外企業の研究開発ニーズをキャッチし、同大学の技術シーズと結びつけた研究開発や実証実験を進めます。

### 大学の技術シーズの発信

教員の研究内容の特徴や実績、先端機器分析センターの保有する分析機器や研究設備等の紹介などをホームページやイベント・セミナー等により、広く発信していきます。

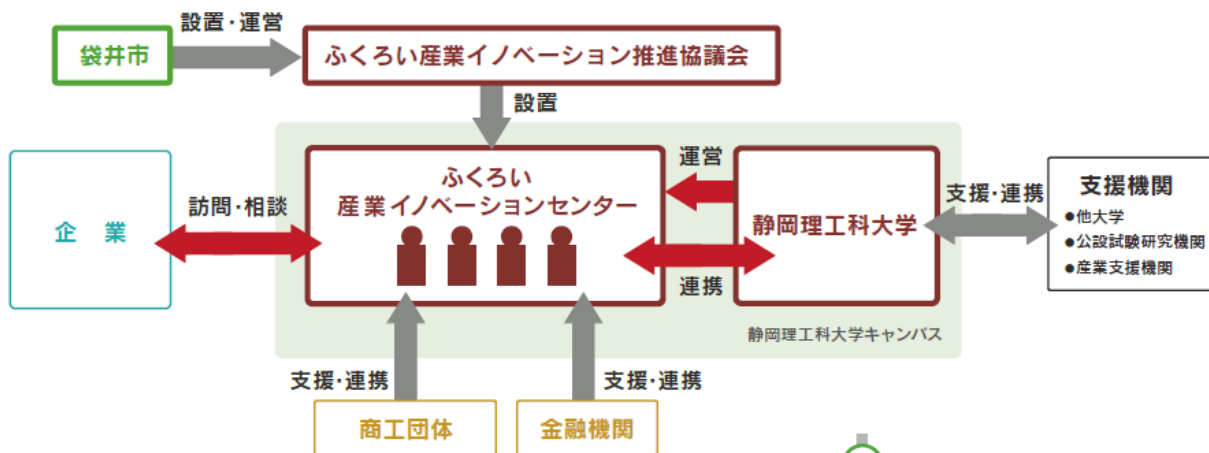
### 新たな研究開発事業の創出

静岡理科大学内の技術研究会において派生した研究テーマなどを、コーディネータが企業や大学、大学外の他機関と結び付け、新たな事業創出に向けたコーディネートを行います。

### 研究開発コーディネートの例示

研究会企業	×	理工科大学	×	市内企業
市外企業	×	理工科大学	×	市内企業
市内企業	×	理工科大学	×	

## センターの支援・連携・相談体制



お問い合わせ・ご相談窓口

## ふくろい産業イノベーションセンター

〒437-8555 静岡県袋井市豊沢 2200-2 (静岡理科大学敷地内)  
TEL : 0538-45-0136 FAX : 0538-45-0110 E-mail : shakai@sist.ac.jp

