

# ★★★ FASTAR

中小機構アクセラレーションプログラム



すべてのスタートアップを  
**加速させ、  
煌めかせる**

## FASTARの特徴



### 約1年に渡る伴走支援

専門家が、中長期的な目線で経営分析～戦略立案～事業計画策定をサポートします。



### VC・大企業とのマッチング支援

プログラムの最後に開催するピッチイベントで、VCからの資金調達や大企業との事業連携のマッチングを支援します。



### プログラム卒業後も継続サポート

プログラム卒業後も、メールで役立つ情報を受け取れたり、セミナーへの参加が可能です。

## FASTARの実績

FASTARは2019年度より開始し、バイオテクノロジーやディープテックなどの技術力が必要な領域も含め、様々な業種のシードスタートアップをサポートしてきました。※2023年8月時点

### プログラム参加企業

**106**社

### 資金調達累計額

**60**億円以上  
(第1期～第4期企業)

### プログラム満足度

**90%**超

採択企業輩出実績

J-Startup  
HOKKAIDO  
J-Startup  
CENTRAL  
内閣府  
アクセラ

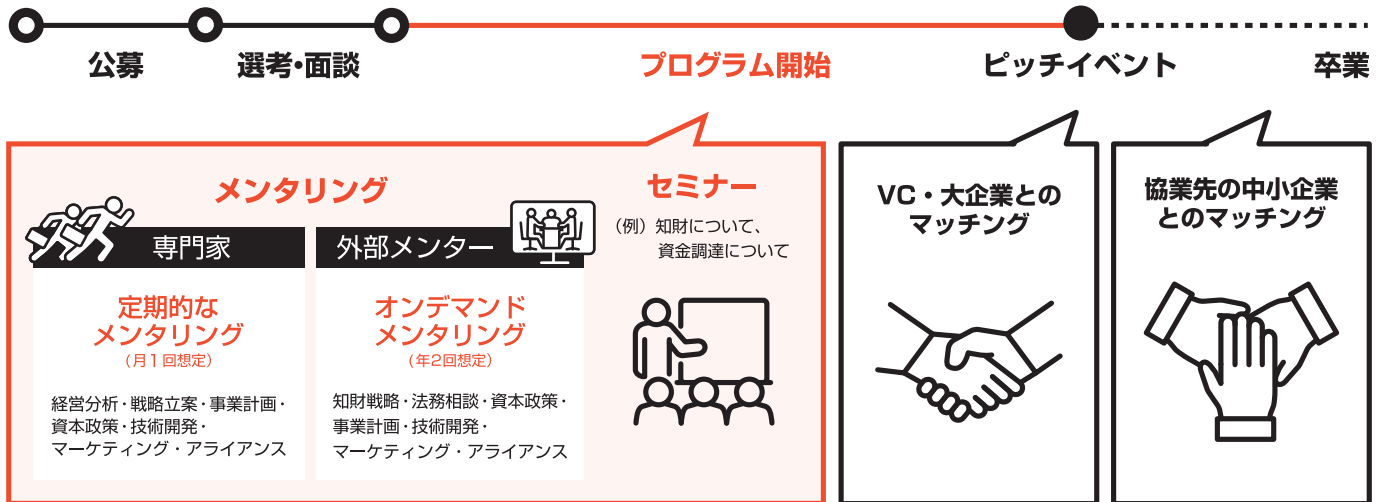
Be a Great Small.  
中小機構

**FASTAR プログラムの詳細は、裏面で!**

独立行政法人 中小企業基盤整備機構 創業・ベンチャー支援部 ベンチャー支援課

〒105-8453 東京都港区虎ノ門 3-5-1 虎ノ門 37 森ビル TEL: 03-5470-1574

## SCHEDULE



## VOICE FASTAR参加企業の声

# FASTAR



株式会社フレンドマイクロブ

代表取締役社長

蟹江 純一様

【参加年】FASTAR第5期(2021年10月採択)

### 【事業概要】

社名のとおり「微生物を友達に」をテーマに、名古屋大学の微生物に関する研究成果の社会実装を行うことにより微生物の力を活用した環境関連事業を行っています。現在の主力微生物は動植物油分解微生物で油脂由来の産業廃棄物削減に貢献します。

### 【FASTAR参加前に抱えていた課題】

私自身が研究畑出身であり経営については一から勉強中だったため、私が代表に就任するまでのタイミングで中小機構のスタッフの方から参加を勧められました。

### 【FASTAR参加中のサポート内容】

FASTARでは、当社事業の分析に始まり、事業計画・資本政策の策定を進めながら、資金調達に向けた全面的なご支援をいただきました。

### 【FASTAR参加後の事業の状態】

FASTARで資金調達に向けたご支援を受けたおかげで、支援終了後半年で2.3億円(プレシリーズA)の資金調達を実施することができました。現在は調達した資金をもとに、生産設備の強化および研究開発の加速に向けて動いており、人材の拡充にも努めて事業を加速させております。



株式会社FerroptoCure

CEO

大槻 雄士様

【参加年】FASTAR第6期(2022年2月採択)

### 【事業概要】

慶應大学遺伝子制御研究部門にて開発された抗がん剤の臨床応用、創薬プラットフォームを用いたフェロトキシ誘導性新規薬剤の創出を行っております。

### 【FASTAR参加前に抱えていた課題】

FASTAR参加前は法人を設立しておらず、経営資源が不足していたことに加え、経営戦略やビジネスプランの構築による事業領域の確定や、研究開発の加速化のための資金調達が課題でした。

### 【FASTAR参加中のサポート内容】

FASTARでは、資本政策を踏まえた法人設立の支援に加え、経営戦略やビジネスプランの策定支援や資金調達先の選定・交渉アドバイスを受けたことで、シードラウンドの調達をすることができました。

### 【FASTAR参加後の事業の状態】

支援後もFASTARでアドバイスをいただき、作成した事業プランをベースにして、研究開発を進めています。また、支援期間中に接点を持つことができた事業会社およびVCと引き続き対話を続けることで、製品の導出および次回の資金調達への準備も並行して行っております。

年に2回、プログラム参加を募集しています!

最新情報はホームページで!

中小機構 FASTAR 検索



<https://fastar.smrj.go.jp/>