

先輩起業家から“起業のリアル”を学んでみませんか？

[九州工業大学] × [中小機構] × [福岡システムLSI]
presents

起業・スタートアップが 「ちょっと」 身近になる日

参加
無料

福岡で活躍する起業家やスタートアップ社員の方から、
やりがいや苦労、体験談を間近で聞くことにより、
起業・スタートアップの“リアル”を知っていただくイベントです。
また、セミナー終了後にはネットワーキング及び
個別相談会の時間を設けています。
起業やスタートアップのことがちょっとでも気になる方の
ご参加をお待ちしています。



POINT

01 講師によるトークセッション



トピック

- ・学生時代に学んでいたこと
- ・起業に至った経緯
- ・苦労とその克服事例
- ・スタートアップのやりがい
- ・学生へのメッセージなど

02 ネットワーキング・個別相談会



ご参加いただいた皆さまとの交流を深めていただきます。

また、希望者には機関専門家による個別相談会を行います(30分×2コマ)。

2023.12/20 WED 16:30～19:00

●ネットワーキング・個別相談会／18:00～19:00

会場 九州工業大学 GYMLABO ワーク1-1

定員 30名 人数制限あり

対象者
・起業や新規事業の立ち上げに興味のある学生、先生
・九工大発ベンチャー

お申し込み方法

お申し込みは専用サイトから

申込締切
2023年12月15日 金



講師の詳しい情報は裏面へ!!

起業・スタートアップが

「ちょっと」

身边になる日

参加
無料



講師紹介



コーディネーター

福岡システムLSI総合開発センター

チーフ・インキュベーションマネージャー 岡田 高幸氏

早稲田大学卒業後、陶磁器卸小売大手の株式会社たち吉に創業家十四代目として入社。販売、営業、経理・財務を経て、2010年代表取締役に就任。2015年投資ファンドに事業譲渡し、代表取締役を退任。現在は、社会保険労務士として活動するとともに、2022年「福岡システムLSI総合開発センター」のチーフ・インキュベーションマネージャーに就任。経営者としての経験も踏まえた寄り添い型の支援は、地域中小・ベンチャー企業から高い評価を受けている。

代表取締役
大塚 一輝氏



取締役
檜作 大樹氏



代表取締役・博士
(理学)
小林 泰三氏



ICT技術者
財前 貴一氏



■大塚 一輝氏

福岡生まれ福岡育ち。福岡県立修猷館高等学校卒。東京工業大学卒。同大学院卒業後、ヤマハ発動機株式会社に入社。ロボティクス事業部にて、スカラロボットYK-XEシリーズ、同社初の協働ロボット開発に従事。2022年3月、ロボティクス技術で人々の生活をより豊かなものにしたいと考え、イードル株式会社を設立。工場や屋外作業の自動化を担うロボット及びロボットシステムの開発、また研究開発部門としてエアモビリティを開発中。

■檜作 大樹氏

福岡生まれ福岡育ち。福岡県立修猷館高等学校卒。東京工業大学卒。同大学院卒業後、ファンック株式会社に入社。ロボット機構研究開発本部にて、自動車メーカー向け大型スポット溶接ロボットR-1000i及びR-2000iシリーズ、一般産業向け協働ロボットCRXシリーズの開発に従事。2022年3月、ロボティクス技術の可能性に魅を感じ、商品開発のみに留まることなく、直接お客様に高い価値を提供したいと考え、大塚氏と共にイードル株式会社を設立。

あさ そま

スピーカー 秋桜株式会社

■小林 泰三氏

九州大学情報基盤研究開発センター特任准教授。

秋桜株式会社は九州大学情報基盤研究開発センター発のICTベンチャー企業として2019年8月に設立。福岡システムLSI総合開発センターに入居し、企業のDX化実現のためのシステム開発を手掛けている。「福岡市立中央児童館あいくる」の一時預かり利用者管理・会計・統計処理システムを開発、日本政策金融公庫から資本性ローンの融資を受けるなど、市場から高い評価を得ている。

■財前 貴一氏

九州大学工学部卒業後、本年より秋桜株式会社にて勤務。秋桜株式会社の理念や優れた技術をいち早く吸収するとともに、ICT技術者として事業拡大に向けて日々邁進している。

主催者の紹介

**独立行政法人
中小企業基盤整備機構(中小機構)とは…**

経済産業省所管の法人。国の中小企業政策の中核機関として、起業から成長、事業承継・再生に至るまで幅広い支援を展開している。

今年度より国の「スタートアップ育成5か年計画」の達成に向けて、スタートアップの創出・成長支援に力を入れている。

福岡システムLSI総合開発センターとは…

公益財団法人福岡県産業・科学技術振興財団(ふくおかIST)及び中小機構が、福岡県、福岡市及び北九州市の支援を受けて運営するインキュベーション施設。

施設にはIoT、AI、ロボット、システム等の先端技術を有するものづくり企業約70社が入居しており、IPO企業を輩出した実績を持つ。



お問い合わせ

九州工業大学 産学イノベーションセンター 産学連携・ベンチャー担当
office@ccr.kyutech.ac.jp

主催：(独)中小企業基盤整備機構 九州本部 共催：九州工業大学