# SIC KAWARABAN 6 Please SIC KAWARABAN 6 Pleas

令和5年(2023年)6月1日(月) Sagamihara Incubation Center さがみはら産業創造センター 編集・発行



99

## 大居企業紹介

SIC に入居されている企業様をご紹介します。

CC

## 世界の架け橋となる唯一無二の トータルサーマルソリューションビジネスを目指します!



#### 【Desk10会員プロフィール】

LEADING EDGE ASSOCIATES株式会社 代表取締役 黄 國書(エリック ファン)

#### 【創業の経緯】

台湾の大学を卒業後、十数年にわたり自動車用ラジエータ等熱交換器に使用されるアルミ素材を輸入する台湾貿易会社に勤めていました。日本企業と取引していたことや日本語が好きだったことから自らビジネスができないかと考え、日本語を勉強しながら日本市場調査を開始しました。台湾文化と日本文化の違いにも直面しましたが、東京ビックサイトで開催された自動車部品や電子部品の展示会にも頻繁に足を運び、日本メーカーのEV車生産工場を見学するなど情報収集に力を注ぎました。

約1年間にわたり市場ニーズを探索していきながら、EV市場にて電子部品として熱交換器の原料・生産・製品・マーケティングを一貫して担う会社として新たなビジネス機会を見つけ出し、日本国内での創業に至りました。

#### 【事業内容】

自社の強みである「アルミ素材の知見を生かした軽量化・コンパクト化・高い放熱効率を実現する放熱製品設計技術」を武器に、お客様の要望に合わせてカスタマイズを実現するトータルサーマルソリューションを提供しています。具体的には、顧客からの要望を確認後、日本国内で熱設計及びシミュレーションに取り組み、台湾に拠点を置く関係会社とともに試作生産から放熱性能検証まで実施します。日本国内で設計修正後、再び台湾にてプレスや押出、鍛造や鋳造等の量産加工を行います。

様々なタイプのアルミ製熱交換器をラインナップしており、押出チューブを使用した量産対応タイプや携帯電話などに使用しやすい薄型シー

トの冷媒式ベイパーチャンバー、あるいは、フィンの放熱面積を増加したり、一体式押出成型したヒートシンクを使用した冷媒式ベイパーチャンバー等を取り揃えております。その他にも、電子基板に合わせた形状や寸法にカスタマイズした冷媒式ループ型サーマルサイフォンや水冷式ヒートシンク等を提供しています。



リーディング・エッジ・アソシエイツ株式会社 | www.alvc.jp

#### 【今後の目標】

日本語、英語、中国語の語学力を生かして世界中から新しい知識や情報を収集し、各国の特徴である設計技術力やコストメリットを最大限活用できる自社独自のビジネスモデル構築に取り組んでいきます。その第一歩として、現在経営大学院に通いながら日本と台湾と米国の市場ニーズやビジネスの違いについて理解を深めています。将来的には、食品機械やロボット、あるいは、EVと同様の電子部品であるドローンの分野にも新規参入していき、ハイパワー化による更なる熱量の増加に対して果敢に挑戦していきたいと考えています。

#### LEADING EDGE ASSOCIATES株式会社

Desk10会員

URL: https://www.al-vc.jp/ ※ホームページ内にお問い合わせフォームがあります。



### 入居企業トピックス

5月の新聞掲載記事紹介(5月26日時点)

新聞紙上に掲載された企業をご紹介します。 ご紹介する記事はSICに掲示していますので、ご覧ください。 また紙面に掲載された場合、スタッフに教えていただけると幸いです。

5月号 ミクロ吸盤応用研究所 NEW LEADER 一連載 ナノテクの旗手たち一

5月1日 ABB株式会社 日刊工業新聞 一口ボ制御、学生に体験機会一

5月8日 大豊産業株式会社 日本経済新聞 一空飛ぶクルマ、離島つなげー

5月12日 高瀬総合法律事務所 かながわ経済新聞 - 事業承継と株式に関わる課題の解決③-

5月17日 大豊産業株式会社 日本経済新聞 一観光振興事業に大口寄付一

5月19日 株式会社Puerto 神奈川新聞 ービジネスウエーブ 工業用IoT技術の教育事業「UAキャンパス」ー

5月 22日 大豊産業株式会社 日経MJ新聞 一瀬戸内の離島に「空飛ぶクルマ」一

### 第8回 SIC経営者交流会

SIC では入居企業の経営者、 代表者、責任者の皆さまにお集ま りいただき、交流を深めて頂く 「SIC 経営者交流会」を 4 年ぶりに 開催します!この機会に経営者同 士、SIC スタッフも交えて思う存分 語り合いませんか?



前回の様子

#### 7月上旬開催予定!

詳細が決まり次第、追ってご案内します。皆様のご参加をお待ちしております。 【担当】大谷(内線:2033)

## SIC

#### 塾生募集中!

【 開催期間 】 令和5年7月~令和6年2月

場】 さがみはら産業創造センター、サン・エールさがみはら他 【会

【対 象】 中小企業経営者および 経営者に準ずる経営幹部

お申込みはこちら

【受講料】 220,000円(税込)

当】 中村 浩(内線:1001) • 片山(内線:2021)



## SIC空室情報 (令和5年6月1日 現在) ※お気軽に稲垣・大谷までお問合せください

賃料/日額 部 屋 空室数 (共益費・消費税込) ○セミラボB(31.5㎡) 108.240円 SIC-1 Startup Lab. ○スモールオフィスB(17.3㎡) 2 \*1 70.620円

※9月から入居可能 最新の情報はHPをご確認ください。

### 中小企業大学校 /サテライト**デ**ゼミ

with さがみはら産業創造センター

サテライト・ゼミは、中小機構が全国各地の 中小企業を支援する機関等と連携し、 中小企業大学校で実施している 研修を提供するものです。

### 事業の中核を担うマネジメント人材の育成と 組織力強化の進め方

本研修では、将来的に経営者や経営幹部候補ともなりうる"マネジ メント人材"に求められる役割や能力、"マネジメント人材"育成の必 要性を理解し、今後の組織づくりのポイントを学びます。その上で、今 後の具体的な施策の立案に取り組みます。

#### スケジュール

8/8(火)

- ①マネジメント人材の必要性・重要性 「参画型経営の実践」(講義)
- ②組織の理念・方向性の明確化

8/29(火) 9:30~16:30

- ①マネジメント人材の発掘・育成のしくみづくり 「マネジメント人材の計画的育成」
- ②マネジメント人材の評価制度のあり方 「人事評価制度導入の必要性」

9/4(月) 9:30~16:40

- ①働きがいのある職場の作り方 「エンゲージメント向上」
- ②人材育成の理論と実践のポイント

場】サン・エールさがみはら(2階・第1研修室)

象】経営幹部など(候補者を含む)

【受講料】29,000円(税込)

【担 当】樽川(内線:2023)



### 子どもアントレ協賛のお願い

子どもアントレは、本事業の趣旨にご賛同いただいた多くの皆さま からのご協賛により実施されています。今年度も実施予定をしていま

すので、次代を担う人材の育成にご支援のほど、 よろしくお願いします。

なお協賛企業と大学生との交流機会を予定し ています。

【担 当】上野(内線:2025)



#### 編集後記

6月28日は「貿易記念日」です。お話を聞いたエリックさんは経験を活かし、国々の架け橋となるよう様々な情報を集めてい ます。Amazonなど越境ECによって、世界中の商品が購入できるようになりました。しかし通貨記号¥が日本円か人民元か、 わかりにくいサイトもあります。貿易と同じく越境ECも契約時に注意が必要と感じます。(佐藤)

★ご意見・ご感想をお待ちしています。 電話:042-770-9119 FAX:042-770-9077 ホームページ:https://www.sic-sagamihara.jp 発行元:株式会社さがみはら産業創造センター(SIC) 〒252-0131 相模原市緑区西橋本 5-4-21 E-mail:koho@sic-sagamihara.jp