

2023年9月12日
エーアイシルク株式会社

経済産業省の起業家育成・海外派遣プログラム「J-StarX」米国東海岸コース（GEGPコース）にCEO岡野秀生とCOO原雄二が参加決定

エーアイシルク株式会社（本社：宮城県仙台市、代表取締役CEO：岡野秀生、以下 エーアイシルク）は、2023年9月18日～9月22日に、米国ボストンにて行われる海外派遣プログラム「J-StarX」米国東海岸コース（GEGPコース）に、同社CEO岡野秀生、並びに、COO原雄二の参加が決定したことをお知らせいたします。本決定には、審査等を経て、今後海外での成長が期待される起業家として評価をいただき、派遣が決定いたしました。

■ 派遣詳細

コース名	「J-StarX」米国東海岸コース（GEGPコース）
派遣時期	2023年9月18日～9月22日
派遣場所	アメリカ合衆国マサチューセッツ州ボストン
コース概要	【米国東海岸コース・CIC Japan Desk プログラム” Global Entrepreneurship Growth Program in Boston” (GEGP)】 CIC Japan Desk プログラム（GEGP）では、ロボティクスとクリーンテック分野に特化したメンタリングセッション、サイトビジット、ネットワーキング等のプログラムを通して、ボストンのエコシステムへの参入を目指します。

■ J-StarX 概要

J-StarXは経済産業省主催の起業家育成・海外派遣プログラムです。世界を舞台に活躍する起業家輩出に向け、志高い挑戦者に、世界のトッププレイヤーと繋がり、学ぶ機会を提供しチャレンジを後押しします。本プログラムを通して、誰もが挑戦できる土壌づくりや次の時代を創り出すエコシステム形成を行い、日本からスターが生まれ、世界が輝き照らされる未来創造を目指します。

公式サイト <https://j-starx.jp/>

Twitter <https://twitter.com/JStarX>

Facebook <https://www.facebook.com/J-StarX-102953242823800>

Instagram https://www.instagram.com/_jstarx/

LinkedIn <https://www.linkedin.com/company/j-starx/>

■ 実施体制

主催：経済産業省、運営：デロイトトーマツベンチャーサポート株式会社／CIC Toranomom 合同会社

■ 実施体制本事業に関するお問い合わせ

J-StarX 米国・東海岸コース運営事務局 (CIC Institute) メール：j-starx-tokyo@cic.com

■ エーアイシルクについて

東北大学におけるシルクを用いた導電性繊維のシード技術をもとに、2015年6月、会社設立。その後、シルクのみならず、ポリエステル、綿、不織布、スエード等の様々なベース繊維素材に対して、染色技法を用いて導電性高分子をコーティングする量産技術を確立した。ベース繊維の素材感を損なわず、滑らかで肌触りの良い導電性繊維を電極として組み込んだ肌着等で生体情報を測定することや、導電性繊維を応用したウェアラブルセンサー、タッチセンサー等を製作している。ポリエステルをベース繊維とした導電性繊維は、電気刺激トレーニングウェアの素材として採用され、日本国内多数の消費者に利用されています。

■ エーアイシルク会社概要

商号：エーアイシルク株式会社

設立：2015年6月1日

本社：仙台市青葉区荒巻字青葉 6-6-40

事業内容：導電性繊維の開発製造販売

資本金：1億4,900万円

代表者：代表取締役 CEO 岡野 秀生

従業員：21名（派遣含む）

Web site：<https://leadskin.jp/>

■ 本プレスリリースに関するお問い合わせ先

エーアイシルク株式会社

担当：原

メール：info-aisilk@ai-silk.com

※本リリースに掲載されている「AI SILK」並びに「LEAD SKIN」は、エーアイシルク株式会社の登録商標です。

※本リリースに掲載されている「J-StarX」ロゴマークは、J-StarX 採択企業が主催者/運営者の定めるロゴマークガイドライン規定に基づき使用許諾されたものです。