台湾企業を招聘し、オープンイノベーションの創出へ

~今注目されている北九州に、台湾企業が集結!~

この度、台湾のスタートアップ企業やアクセラレータ等を北九州市に招聘し、

"Discover Kitakyushu": Taiwan Startup Invitation Program

を令和6年11月13日(水)~14日(木)に実施いたします。

イベントには、<u>台湾を代表する研究機関である陽明交通大学や高雄科技大学、AIや</u> <u>半導体、エネルギー、DX 等、最先端の技術を開発するスタートアップが参加します。</u> 初日は、台湾スタートアップによるピッチや地元企業とのネットワーキング等を行うイベントを開催。2日目は、市内企業等の視察を行います。

本企画を通して、「北九州の企業×台湾スタートアップのオープンイノベーション」 の促進を目指します。

■日 時 令和6年11月13日(水)~11月14日(木)

■主 催 ジェトロ北九州、北九州市

■協 力 Startup Island TAIWAN

※台湾政府のスタートアップブランド・プロジェクトオフィス

■参加者 大学・アクセラレータ:4団体

台湾スタートアップ:13社

■内容 ※ のみ取材対応可

日付	時間	場所・内容	
11/13 (水)	9:30- 11:00	場所: COMPASS 小倉 (小倉北区浅野 3-8-1 AIM ビル 6 階)	
		〇北九州市施策および支援メニュー等の紹介	
		場所:リーガロイヤルホテル小倉 エンパイアルーム (小倉北区浅野 2-14-2 3 階)	
	11:30- 15:00	〇海外スタートアップによるピッチ(3 分×17 社・団体) 〇市内企業とのネットワーキング	
		取材対応可 ※取材の方は3階受付までお越しください	
11/14 (木)	9:00- 15:00	〇市内企業視察	

■その他 参加企業等の詳細は、ジェトロ北九州のプレス資料(別紙)を ご参照ください。

【問い合わせ先】

産業経済局 国際ビジネス戦略課

担当:川嵜(課長)、金元(係長) TEL:093-551-3605

情報解禁日:2024年11月12日(火)14:00

※情報解禁厳守にご協力お願い致します。

※内容は一部変更になる場合がございます。

報道機関各位



2024年11月12日(火)独立行政法人日本貿易振興機構(ジェトロ) 北九州貿易情報センター

台湾スタートアップと北九州企業の連携促進へ! 台湾企業 17 社とのピッチ・ネットワーキングイベントを開催

ジェトロ北九州と北九州市は、2024 年 11 月 13 日(水)~14 日(木)に台湾からスタートアップ企業およびエコシステム関係機関の 17 社を招聘し、"Discover Kitakyushu": Taiwan Startup Invitation Program を実施いたします。

今回のプログラムでは、日本進出に意欲的な台湾スタートアップに対し、北九州市でのビジネスの可能性を体感してもらうことを目的とし、初日に地元企業を交えたピッチ・ネットワーキングイベント、2日目に市内企業等の視察を行います。

「スタートアップの街北九州」を掲げ、新興・スタートアップ企業の出現率 1 位にも選ばれた北 九州市の魅力を台湾企業にダイレクトに伝えるとともに、市内企業との交流を通じて新たなイノ ベーションの創出を目指します。

【開催概要】

■ 日 時:2024年11月13日(水)~11月14日(木)

■ 主 催:ジェトロ北九州、北九州市 ■ 協 力: Startup Island TAIWAN

※台湾政府のスタートアップブランド・プロジェクトオフィス

■ 内容:

日付	時間	場所・内容
	9:30-11:00	場所: COMPASS 小倉(小倉北区浅野 3-8-1 AIM ビル 6 階)
		○北九州市施策および支援メニュー等の紹介
11/13(水)	11:30-14:00	場所:リーガロイヤルホテル小倉 エンパイアルーム (小倉北区浅野 2-14-2 3 階) ※取材の方は3階受付までお越しください 〇台湾スタートアップ・関係機関によるピッチ(3分×17社) ※ピッチはすべて英語のみとなります。 ○市内企業とのネットワーキング(12:30-) ※取材対応可 取材の方は3階受付までお越しください。 取材時は通訳対応可能です。
11/14 (木)	9:00-15:00	○市内企業等視察

【お問合せ先】

ジェトロ北九州(担当:西尾、石井、錦戸)

TEL: 093-541-6577 メールアドレス: KIT@jetro.go.jp

【プログラム参加企業・団体】

<台湾スタートアップ・エコシステム関係機関>

- Center of Industrial Accelerator and Patent Strategy, National Yang Ming Chiao Tung University (IAPS, NYCU) https://iaps.ord.nycu.edu.tw/
 半導体およびチップ設計の分野で有名な国立陽明交通大学のスタートアップ支援機関。
- "Innovation and Incubation Center, National Kaohsiung University of Science and Technology (NKUST)" https://www.iic.nkust.edu.tw/iic-public-app
 国立高雄科技大学のスタートアップ支援機関。学生起業、地域産業発展の貢献を目的とする。
- ・ SYSTEX CORPORATION https://jp.systex.com/
 独立系 SIer として AI スタートアップに特化したアクセラレーション・プログラムを持つ。
- ・ BE Health https://www.behealthventures.com/ja
 バイオテクノロジーやヘルスケア分野で150以上のスタートアップの海外市場展開を支援。

<台湾スタートアップ>

- Touche Solutions (Mechavision Inc) <u>www.touche.solutions</u>
 生産ラインにて安全かつ柔軟なロボティクス・エンジニアリング・ソリューションを提供。
- Profet AI Technology Co. Ltd <u>www.profetai.com</u>
 製造業向けのコスト効率化 AI ツールに特化し、東アジアなど 200 社以上にサービス提供。
- Holon Robotics https://www.holonrobotics.com
 ゼロプログラミング操作でロボットアーム複数を統合するミドルウェアによる自動化推進。
- ・ Loginheart Technology Co., Ltd. <u>www.loginheart.com</u> スマートアクセサリーや IoT 技術を活用し、ファッションとテクノロジーの融合を目指す。
- Environmental and Human Technologies
 https://www.likairpurifiers.com/%E5%89%AF%E6%9C%AC-mycomfytech-pre-order-1
 - 北米・台湾で AI 環境モニタリングソフト・ハードウェアを展開、日本で空気清浄機を販売。
- ・ 3Egreen Technology Inc. <u>www.3egreen.com</u> センサー、無線伝送、ソフトウェア等、エネルギー消費インベントリと電力管理ソリューション。
- Ecofirst Technology Co., Ltd. https://ecofirst.com.tw/省エネ AI 空調ソフトシステムの販売を行い、日本でも導入を行っている。
- Earthgen Technology Co., Ltd. www.earthgen.com.tw無人機設計・製造・販売で、農薬散布等の農業分野を中心にメンテナンスを効率・安全化。
- ・ Two-Shoulder Ai Co., Ltd <u>www.twoshoulder.com/</u> スマートグリーン畜舎管理システム等、農業・水産業分野で AI 技術開発やソリューション。
- FanC Recycling international LTD. www.gtbg.com.tw/農業廃棄物から製造される生物炭を活かす、土壌改良や水質浄化の独自技術を保有。
- ・ Long-Shun Green Energy Technology Ltd. www.longshun.eco/ 廃繊維、廃プラスティックを再利用した固体再生燃料の製造・エネルギー変換技術を持つ。
- ・ Mbran Filtra Co., Ltd. www.mbranfiltra.com/
 膜ろ過技術に特化し、グリーンで安全な水環境を実現する新しい膜材料・モジュールを開発。
- GasolineAI., Co., Ltd. https://twlng.com/LNG ガス供給ステーション建設や、天然ガス緊急供給、燃焼発電効率化のシステム構築。