

総合力で頼りになる都産技研を目指して

東京都立産業技術研究センター（都産技研）は、「産業を担う東京の中小企業を科学技術で支える」という使命の下、先端技術や社会ニーズをとらえた中小企業支援に取り組んでいる公設試験研究機関です。

【技術支援】

• 技術相談

幅広い分野の技術面のご相談を無料でお受けします。来所や電話のほか、電子メールやウェブによるご相談も可能です。

• 依頼試験

お客様の製品などをお預かりして試験を行い、結果に基づいた効果的なアドバイスを行います。

• 機器利用

最新の測定機器や高度な分析機器を整備しており、お客様自身での測定や分析、試作が可能です。



• オーダーメイド型技術支援

お客様の個別のニーズにお応えした技術相談や各種試験、セミナーなどをお受けします。

• 技術セミナー・講習会

実習型の「講習会」、講義型の「技術セミナー」を開催します。

【研究開発】

中小企業の技術・製品開発につなげるための研究に取り組んでいます。企業などとの共同研究も行っています。



【戦略的支援】

環境や技術の急激な変化に迅速に対応するため、「新産業創出」と「社会的課題解決」に特化した事業に取り組み、高付加価値な製品開発などをサポートします。



事業所のご案内

本部	〒135-0064	江東区青海2-4-10	TEL. 03-5530-2111 (代表)
多摩テクノプラザ	〒196-0033	昭島市東町3-6-1	TEL. 042-500-2300
城東支所	〒125-0062	葛飾区青戸7-2-5	(改修工事のため休館中)
墨田支所	〒130-0015	墨田区横網1-6-1 KFCビル12階	TEL. 03-3624-3731
城南支所	〒144-0035	大田区南蒲田1-20-20	TEL. 03-3733-6233
食品技術センター	〒101-0025	千代田区神田佐久間町1-9 東京都産業労働局秋葉原庁舎6-8階	TEL. 03-5256-9251
バンコク支所(タイ王国)	MIDI Building, 86/6, Soi Treemit, Rama IV Road,	Klongtoey, Bangkok 10110.	TEL. +66-(0)2-712-2338



都産技研の技術分野一覧

技術分野一覧

事業所	所属	対応技術分野
本部	電気技術グループ	電気応用／高電圧／MEMS
	機械技術グループ	機械システム／熱エネルギー加工／金属加工／積層造形
	光音技術グループ	音響／光源・照明光放射特性
	マテリアル技術グループ	高分子材料／触媒材料／光材料・デバイス／材料合成・特性評価
	プロセス技術グループ	表面物性制御／環境負荷計測制御／表面処理
	バイオ技術グループ	ヘルスケア産業支援／微生物応用
	IoT技術グループ	IoTソリューション／システム化技術 DX推進センター
	ロボット技術グループ	機構安全／アプリケーション DX推進センター
	通信技術グループ	情報通信／高周波 DX推進センター
	技術振興室	相談支援／技術セミナー／製品開発支援ラボ／輸出製品技術支援センター
	実証試験技術グループ	環境試験／電気・温度試験／製品・材料強度／長さ・形状測定
	計測分析技術グループ	材料分析／放射線応用
多摩テクノプラザ	電子技術グループ	モビリティEMC／電子応用 EMCサイト
	複合素材技術グループ	繊維強化複合材料／機能性加工／材料評価計測 複合素材開発サイト
城東支所	デザイン支援／プロダクトデザイン／ものづくり支援 ※改修工事のため休館中	
墨田支所	素材快適性／感覚快適性／身体運動計測	
城南支所	機器分析・環境試験／精密測定／試作加工	
食品技術センター	食品技術	
バンコク支所 (タイ王国)	タイ王国を中心とした東南アジア地域の日系企業の技術支援	

試験や分析の依頼、機器の利用、技術的な相談など技術に関するお問い合わせ

総合支援窓口(本部) ☎03-5530-2140 (平日 9:00~17:00) FAX 03-5530-2144

お客様のニーズに合った技術グループをご案内いたします

マスコットキャラクター
チリン®





タイで技術などの課題に直面したら
お気軽にTIRI-BBへ！



タイ国内の
試験機関を紹介
して欲しい

スタッフの
教育支援を
して欲しい

製品や材料の
試験方法を
提案して欲しい

タイなどの
規格に関して
教えて欲しい

他機関で実施
した試験結果
に対する見解
が欲しい



マスコットキャラクター テリン®

バンコク支所の主な事業

1. 技術支援

★企業等からの相談対応

- ・ アドバイス付きでタイ国内の試験機関を紹介
⇒ 製品や材料の試験方法の提案、他機関試験結果の見解を検討
- ・ オンライン会議システムを活用した都産技研本部との技術相談
⇒ 経験豊富な各専門分野の研究員が貴社の課題解決をサポート

★技術セミナーの開催

- ・ 鉄鋼材料やめっきなどの基礎的な技術セミナーを多数開催
- ・ タイ語AI翻訳の活用⇒タイ人スタッフの受講サポート



主催セミナーの様子

2. 企業交流や情報発信

- ★ 企業交流会による企業ネットワーク構築支援
- ★ ラボツアーによる試験機関や製造現場の情報提供
- ★ メール・HP等での情報発信（タイ国内産業の最新動向等）



企業交流会の様子

Q

TIRI-BBとは？

A 地方独立行政法人東京都立産業技術研究センターが、ASEAN地域日系中小企業の技術支援のために、2015年4月に開設しました。現在までに160社を超える在タイ日系企業などの支援実績があります。

Q

利用したいのですが
どのような手続が必要ですか？

A 電話・メール・右記の問い合わせフォーム*等よりお問い合わせください。

※ページの再読み込みが必要な場合がございます。



Q

TIRI-BBは誰でも
利用できますか？

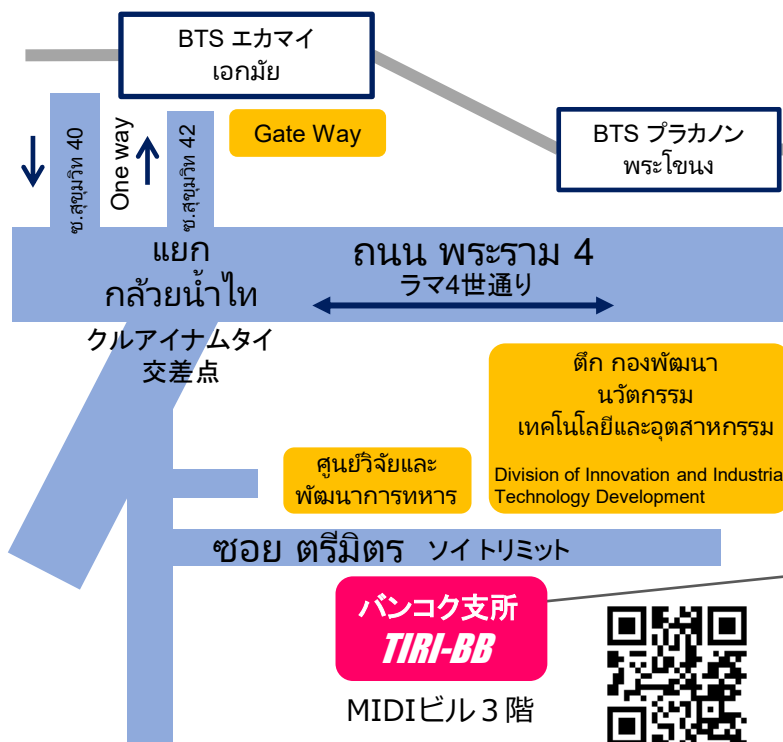
A ASEAN地域に進出している日系企業、および日本法人などがご利用可能です。

Q

どのような装置を
所有していますか？

A 都産技研本部などと異なり、TIRI-BBには装置等はございません。試験をご希望の場合にはタイ国内の他機関を紹介いたします。

TIRI-BBへのアクセス



【電車（BTS）でお越しの方】

BTS エカマイ駅から 徒歩 約 18 分



【車でお越しの方】

Chalerm Maha Nakhon Expressway, At Narong Expressway Exit から 約 1 km

【受付時間】

9 時 00 分から 17 時 00 分

(土・日・タイの祝祭日・年末年始を除く)



地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター **バンコク支所**
TIRI-Bangkok Branch (TIRI-BB)

MIDI Building, 86/6, Soi Trimitr, Rama IV Road, Klongtoey, Bangkok 10110

ภายในอาคาร MIDI 86/6 ซอยตรimitr ถ. พระราม 4 แขวงคลองเตย เขตคลองเตย

E-mail : tiri-bb@iri-tokyo.co.th, TEL : +66-(0)2-712-2338, FAX : +66-(0)2-712-2339