

タイ医療機器関連 商談会 2019

2019年2月19日(火) 13:00~16:30 (開場 12:45)

アットビジネスセンター大阪本町 1705 号室
(大阪市中央区安土町2丁目3-13 大阪国際ビルディング)

大阪ビジネスパートナー都市交流協議会は、タイ投資委員会と共にタイ医療機器開発製造関連企業を大阪に招き、個別商談会を開催いたします。

今回は医療用ベッド、歯科用機器、医療用ポリマー製品、医療用IC部品、医療機器用キャビネットなどの商品も数多く紹介されます。関西での取引先やビジネスパートナーの開拓を希望するタイ企業が一堂に集まるこのチャンスをぜひご利用ください。

参加費無料!
通訳無料!

参加費 無料(事前登録)

主催: 大阪ビジネスパートナー都市交流協議会
【構成団体】 大阪市/大阪商工会議所/独立行政法人日本貿易振興機構(ジェトロ) 大阪本部/公益社団法人関西経済連合会/公益財団法人大阪観光局/公益社団法人大阪港振興協会/公益財団法人大阪市都市型産業振興センター/アジア太平洋トレードセンター株式会社/一般財団法人大阪国際経済振興センター
タイ投資委員会 (BOI) 大阪事務所

来日企業 10社(予定) ※各商談テーブルに通訳を手配しております。

共催: 大阪商工会議所
後援: 独立行政法人日本貿易振興機構(ジェトロ) 大阪本部 独立行政法人中小企業基盤整備機構 近畿本部
協力: 大阪・海外市場プロモーション事業推進協議会

申込 下記のいずれかの方法でお申込下さい。

- ・右記 URL 内のお申込フォームより <https://www.bpc.ibpcosaka.or.jp/tmedi2019>
- ・下記に必要事項をご記入の上、FAXにて [FAX: 06-6615-5518](tel:06-6615-5518)

スマホはこちらから↓



事務局 (一財)大阪国際経済振興センター (IBPC 大阪) 担当: 村上、宮内
TEL: 06-6615-5522 FAX: 06-6615-5518 E-mail: event@ibpcosaka.or.jp

申込締切: 2月8日(金)

貴社名 貴団体名	和文	フリガナ	参加者名	和文	フリガナ
	英文			英文	
部署・役職	和文		業種 事業内容	和文	
	英文			英文	
所在地	〒				
TEL			FAX		
資本金	万円	従業員数	名	売上高	万円
Eメール			WEBサイト		
商談目的					

商談を希望される時間帯及び企業(番号)を教えてください。*基本先着順/調整のうえ後日ご連絡いたします。

- | | | | | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> 13:00~13:30 | <input type="checkbox"/> 14:45~15:15 | <input type="checkbox"/> 1. Belmexthai | <input type="checkbox"/> 5. Silicon Craft Technology | <input type="checkbox"/> 9. S.K. Polymer |
| <input type="checkbox"/> 13:35~14:05 | <input type="checkbox"/> 15:20~15:50 | <input type="checkbox"/> 2. S.P Metel Part | <input type="checkbox"/> 6. Team Precision | <input type="checkbox"/> 10. Polynet |
| <input type="checkbox"/> 14:10~14:40 | <input type="checkbox"/> 15:55~16:25 | <input type="checkbox"/> 3. C.C. AUTOPART | <input type="checkbox"/> 7. KIJCHAROEN | |
| | | <input type="checkbox"/> 4. ENGINEERING PLASTIC | <input type="checkbox"/> 8. ACE Ultimate | |

WEB 申込も受付中!

<https://www.bpc.ibpcosaka.or.jp/tmedi2019>

参加企業リストもご覧ください





合併会社の
設立



共同研究・
技術提携



代理店探し



OEM
受託生産



日本企業への
製品販売



日本企業から
の製品購入

1 <http://www.hospro.co.th>



Belmexthai.co.,ltd



主要商品：家庭用健康機器・福祉機器（医療用ベッド、脱毛器、イオンブラシ、血圧計、血中酸素計、噴霧器、吸引機、リハビリテーション機器、血糖値モニター、補聴器、体温計、各種測定機器、吸引パッド、エアマットレス、緊急用医療機器等）

設立：2003年
事業内容：製造業・貿易業
資本金：US\$ 160,000
従業員数：30人
売上高：2017～\$5,300,000
認証：ISO9001

ヘルスケア業界での長い経験に基づき、幅広い分野のヘルスケア機器を扱うプロフェッショナルとして、タイ全土の顧客に充実したアフターサービスを提供。

・多くの日本企業、新しいパートナーと商談したい。
・興味深い健康・福祉機器を探したい。



2 http://www.spm-amp.com/main_en.php



S.P. METAL PART CO.,LTD.



主要商品：自動車用金属部品、医療機器用プレス金属部品、家庭用品

設立：1975年
事業内容：自動車用金属プレス部品、医療機器部品

資本金：US\$294,200
従業員数：490人
売上高：2016/\$40,000,000
認証：ISO9001
ISO16949
ISO14001

自動車や電子機器、医療機器向けのプレス部品を製造。

自動車部品のためのロボットアーム溶接や、金属プレス等、金属成型技術に自信。
金属部品のワンストップサービスが可能。



3 <http://www.ccautopart.co.th>



C.C.AUTOPART CO.,LTD.



主要商品：プレス加工品、機械部品、帯鋸、クランクプレス、CNC旋盤、プラスチック切断、ワイヤーターゲット切断、噴霧器、歯科ユニット

設立：1990年
事業内容：部品製造（タイ・日本・ミャンマーへの展開）
資本金：US\$ 1,600,000
従業員数：200人
売上高：2017/\$4,000,000
認証：ISO9001
S016949
ISO13485
ISO14001

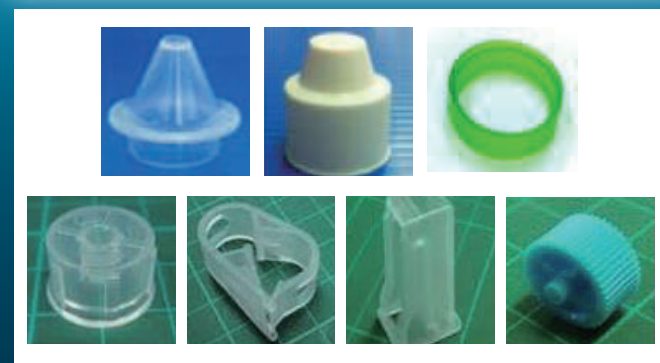
工業用・医療機器用の金属部品や機械のOEM製造企業。特に金属加工技術において実績と強みを有し、29年以上のOEM部品製造の経験をもとに、あらゆるニーズに対応可能。



4 <http://www.epthaiplastic.com>



ENGINEERING PLASTIC CO.,LTD.



主要商品：自動車部品、電気器具、食品接触材、医療部品等

設立：1987年
事業内容：プラスチック射出成形

資本金：US\$470,000
従業員数：250人
売上高：2017/\$6,000,000
認証：ISO9001
ISO16949

自動車部品、電気器具、食品接触材、医療部品等の多岐にわたる分野で、プラスチックの射出成形を行う。50～650トンの射出成形機を68機有し、部品生産のためのクラス1,000のクリーンルームの提供が可能。納期厳守で品質のよい部品を適正価格で提供でき、また顧客のために技術向上も行う。





合併会社の
設立



共同研究・
技術提携



代理店探し



OEM
受託生産



日本企業への
製品販売



日本企業から
の製品購入

5 <http://www.sic.co.th/>



Silicon Craft Technology Co., Ltd.



主要商品：RFID用IC部品、近距離無線通信用IC部品、半完成型RFIDインレイ（RFID用長波・短波・近距離用・極短波IC技術に自信）※バイオ・医療用の省電力型IC部品・近距離無線通信（NFC）部品

設立：2002年
事業内容：電機部品・半導体
従業員数：108人

売上高：2017/\$10,000,000
2018/\$11,200,000

認証：ISO9001

高品質な標準・カスタマイズRFID用マイクロチップを提供し、ユーザーの付加価値と生産性の向上に貢献。長年に及ぶパートナーシップ関係により製品の品質を保證。豊富な経験と専門性に裏打ちされたリニア及び混合信号集積回路の世界クラスの半導体製造工場として評判。高品質高パフォーマンスのRFID IC、高い費用効果のASIC設計、低消費電力の技術などに強み。

※新たなビジネスチャンスを探索中
※新製品開発及びイノベーションに向けたコラボレーションに期待



6 <http://www.teampcb.com/R11/>



Team Precision Public Co., Ltd.



主要商品：電子機器製造受託サービス（デザイン&プロトタイプ、大量生産から物流&倉庫サービスまで）

設立：1990年
事業内容：電子機器製造
従業員数：1330人
売上高：2015/～\$40,000,000
認証：ISO9001
ISO14001
ISO/TS16949
OHSAS18001
ISO13485

顧客の要求を満たす品質レベルと安全性を維持し、継続的な改善と開発を行う為に、新しいアイデア・技術を採用した従業員の訓練やチームワークを重視。自動車、医療機器などの分野に関しては、地域や業界の要件を満たした製品供給が可能。



7 <http://www.kjl.co.th/#>



KIJCHAROEN ENGINEERING ELECTRIC CO., LTD



主要商品：オリジナルブランドの電気キャビネット・メタルケーブル追跡システム・板金加工品

設立：1988年
事業内容：製造業
精密板金加工専門。

資本金：US\$ 1,300,000
従業員数：500人

認証：ISO9001

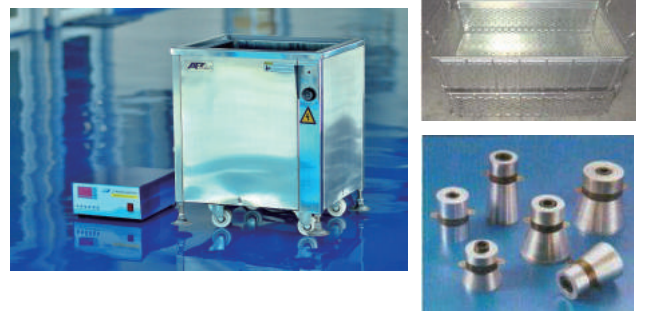
長さ制限のないファイバー加工、Co2レーザーカッティング、CNCパンチング、3次元曲面加工、プレス加工、溶接、EDエポキシパウダーコーティング、組立（臨機応変な注文対応、コスト削減、製造効率化に貢献。医療機器用に高精度高水準で特注可能）



8 <http://www.aceultimate.com/>



ACE Ultimate Co., Ltd.



主要商品：超音波洗浄機

設立：2004年
事業内容：製造業
資本金：US\$1,000,000
従業員数：90人
売上高：2017/\$3,400,000
認証：ISO9001

超音波洗浄機メーカー。製品は、高品質の電子部品と原材料を用い、高度な技術によって製造されている。現在、ACEには、さまざまな標準モデルを初めてとして、PLC、タッチスクリーン、コンピュータ等で制御できる自動クリーニングラインなど、100以上の製品。※新規取引先や新技術探したい。





合併会社の
設立



共同研究・
技術提携



代理店探し



OEM
受託生産



日本企業への
製品販売



日本企業から
の製品購入

9 <http://www.skthai.com>



S.K. Polymer Co.,Ltd.

MEDICAL & PHARMACEUTICAL DEVICES



主要商品：採血チューブ用ゴムストッパー、貫通チューブおよび静脈注射セット用プラグ、ゴムシール

設立：1991年

事業内容：成型ゴム・プラスチック製品製造

資本金：US\$2,100,000

従業員数：500人

売上高：2017/\$20,100,000

認証：ISO9001

ISO16949

タイの主要成形ゴム・プラスチック部品メーカーの1つ。製薬・医療用のポリマー製品を最高品質で提供。
(製薬、医療、食品、ヘルスケア、電機、自動車、およびその他産業向け)

※ポリマー製品を必要としている日系メーカーとのマッチング希望



10 <http://new.polynet.co.th/ja-jp/>



Polynet Co., Ltd.



主要商品：医療グレードのプラスチック・シリコン部品、プラスチック精密部品、自動車部品、ラバーシート、カスタム配合ゴム

設立：1998年

事業内容：合成ゴム、シリコンゴムおよびプラスチック製品の製造

資本金：US\$6,250,000

従業員数：600人

認証：ISO9001

ISO13485

ISO14001

ISO16949

AS9100

クラス 10,000 およびクラス 100,000 のクリーンルームを使用して汚染物質のないハイエンド環境での製造が可能。ヨーロッパ、オーストラリア、日本、その他のアジアに製品供給を行っており、国際基準に準拠した品質チェックの専門知識を持つワンストップゴム成形ソリューションを提供。

