

四日市商工会議所・ICETT合同 台湾セミナー 「日台企業連携で広がるビジネスチャンス」

日本企業の海外進出は、アジアを中心にますます盛んになっています。その中で、現在、政府を挙げて日本との連携を強化しようとしている台湾が、親日的なビジネスのパートナーとして、また、中国や東南アジアへのゲートウェイとして、改めて注目されつつあります。

本セミナーでは、皆様の台湾ビジネスへのファースト・ステップとして、台湾とのビジネス連携の魅力、実態、経験をお伝えするほか、台湾政府が提供するビジネスに活用できる様々な支援をご紹介します。また、台湾の環境意識は向上しつつあり、台湾政府もグリーン産業、クリーンエネルギー産業の振興にも力を入れていることから、台湾への環境技術の移転、また、台湾企業と連携した環境ビジネスのアジア拡大の可能性を探ります。

- ◆ 日時：平成25年3月15日（金）14：00～16：00（開場 13：30）
- ◆ 場所：四日市商工会議所 中会議室
- ◆ 定員：60名（お申し込み順）
- ◆ 主催：四日市商工会議所、公益財団法人 国際環境技術移転センター（ICETT）
- ◆ 後援：三重県
- ◆ 参加費：無料

セミナープログラム

挨拶 三重県雇用経済部 次長 岩田 賢 氏

プログラム①「台日産業連携のメリットと新たなビジネスの可能性」

講師：台湾駐日経済文化代表処 副代表

兼 台日産業連携推進オフィス 副所長 余 吉政 氏

台日産業連携推進オフィスは、台湾政府が掲げる「台日産業連携架け橋」推進体制を確立すべく設立された、横断的な対日交流体制構築の要であり、総合窓口機関です。台日連携のメリットや可能性、そして台湾が提供する様々なバックアップ支援を包括的、具体的にご紹介いただきます。

プログラム②「台湾企業との環境ビジネスの可能性 ～技術移転と連携～」

講師：公益財団法人国際環境技術移転センター 黒田 直子

産業公害防止、廃棄物処理・リサイクル、地球温暖化防止に関する技術は、日本が高い優位性を持つ分野とされており、アジアをはじめとする世界での活躍が期待されています。台湾への技術移転、また台湾企業と連携したアジア市場への展開の可能性を、現地調査をもとに報告します。

プログラム③「台湾でのビジネスの魅力と留意点」

講師：株式会社イーテック 取締役社長 辻 昭 氏

（元 台湾捷時雅邁科股份有限公司（JSR Micro Taiwan Co., Ltd）社長）

台湾にはこれまでも多くの日系企業が進出しています。台湾でのビジネス経験豊富な県内企業様から、台湾でのビジネスの魅力やメリット、そして苦勞や留意点について話を伺います。

◆ 会場へのアクセス

■ 四日市商工会議所会館へのアクセス

- 近鉄四日市駅より徒歩7分
- JR四日市駅より徒歩10分
- 東名阪自動車道 四日市ICから15分

The map shows the location of the building (red dot) at the intersection of National Route 1 and Sanuki Street. It is 7 minutes walk from Keio Yokkaichi Station and 10 minutes from JR Yokkaichi Station. Major roads like the Tomei Expressway and National Route 1 are also shown.

■ 主な周辺駐車場のご案内

- ① くずの木パーキング(地下)
- ② スワセントラルパーキング
- ③ 四日市市営駐車場

等をご利用ください。

住所：〒510-8501 四日市市諏訪町2番5号

TEL：(059) 352-8191

◆ お申し込み方法

FAXでのお申し込みの場合：

以下の申込書に必要事項をご記入の上、059-329-8115まで送信ください。

E-mailでのお申し込みの場合：

参加者のご所属、お名前、TEL、FAX、E-mail アドレスをご記入の上、「台湾セミナー申し込み」と件名に記載いただき、大西宛 (s_onishi@icett.or.jp) にE-mail を送信ください。

◆ お申し込み期限：平成25年3月13日(水)

四日市商工会議所・ICETT 合同 台湾セミナー お申込書		
貴社名	(ふりがな)	
ご住所	〒 —	
ご参加者 1	(ふりがな)	TEL :
		E-mail :
ご参加者 2	(ふりがな)	TEL :
		E-mail :

お問合せ先： 公益財団法人 国際環境技術移転センター

大矢 (oya@icett.or.jp)、大西 (s_onishi@icett.or.jp)

TEL：(059) 329-3500 FAX：(059) 329-8115