

中国ビジネスセミナー

日台アライアンスで中国ビジネスを成功させるためには

～台湾活用型 対中ビジネスの可能性～

世界同時不況および昨今の急激な円高傾向を契機に、日本企業にとって中国ビジネスの重要性がこれまで以上に高まっています。一方で日本と長い間友好的なビジネス関係を築いてきた台湾は、政権交代を機に本年 6 月「两岸経済協力枠組み協議 (ECFA)」を締結するなど、経済分野における中国との交流を活発化させています。対中ビジネス、中国市場の開拓にあたり、既に中国において産業集積および販売ネットワークを築き、また、文化・言語・ビジネス慣行などの面で中国に精通している台湾企業とアライアンスを結ぶことは、中国ビジネス経験の少ない、あるいは中国におけるビジネスパートナーを模索している中小企業にとって有効な方法であるといえます。今回のセミナーでは、台湾企業とのアライアンスやビジネスマッチングに精通した講師をお迎えし、日台アライアンスの成功事例を挙げながら台湾企業を活用して中国ビジネスを成功させるためのヒントについてご紹介いただきます。

■日 時：平成 22 年 12 月 15 日 (水) 13:30～16:30

(講 演) 13:30～15:20 ※質疑応答含む

(個別相談会) 15:30～16:30

■会 場：富山国際会議場 2 階 特別会議室 (富山市大手町 1 番 2 号)

※ お車でお越しの場合は別途駐車料金が必要となります。

■主 催：(財) 富山県新世紀産業機構 環日本海経済交流センター

日本貿易振興機構 富山貿易情報センター

■講 師：吉村 章氏 ((社) 台北市コンピュータ協会 東京事務所 駐日代表)

■内 容：

- ・ 中台間の経済連携の現状
- ・ 台湾企業活用のメリット、事例紹介
- ・ 今後の日台アライアンス有望分野、良いパートナーを見つけるには (ブリッジコーディネータの活用) など

■参加費：無 料

■定 員：(セミナー) 60 名 (個別相談会) 3～4 社程度

※ とともに先着順。定員に達した場合のみご連絡します。

■申込期限：12月8日(水)

■申込方法：裏面申込書において F A X でお申込みいただくか、または下記アドレスよりより、直接お申込みください。

【お申し込み用 URL】 <https://secure.tonio.or.jp/tonio/nprec/seminarform.html>

【講師紹介】



吉村 章 (よしむら あきら) 氏

(社) 台北市コンピュータ協会 東京事務所 駐日代表

(略歴)

1961 年生まれ。大学卒業後、台湾で日本語教育に従事。1996 年台湾最大の IT 関連業界団体である台北市コンピュータ協会 (TCA) へ移籍。駐日代表として帰国、現在に至る。日本企業の中国進出支援、台湾からの製品調達や日台アライアンスのサポートなどが主たる業務。

IT 分野における日本、中国、台湾 3 地域の事情が分かる専門家として活躍。特に、台湾活用型の中国ビジネスの可能性に注目し、各分野での三極間ビジネスアライアンスを提唱している。

(最近の著書)

「すぐに役立つ中国人とうまくつきあう実践テクニック」

(総合法令出版、2010 年 4 月)

セミナー日程

時間	内容	講師
13:00～	受付	
13:30	開会	
13:35～15:05	講演 「日台アライアンスで中国ビジネスを成功させるためには～台湾活用型 対中ビジネスの可能性～」	(社) 台北市コンピュータ協会 東京事務所 駐日代表 吉村 章氏
15:05～15:20	質疑応答・意見交換	
15:30～16:30	個別相談会 (3～4社程度、1社10～15分)	

会場案内・アクセス

(参考) 富山国際会議場HP

<http://www.ticc.co.jp/access/index.html>

【お問い合わせ・お申込み先】

(財) 富山県新世紀産業機構

環日本海経済交流センター (担当: 古川)

TEL : 076-432-1321 FAX : 076-432-1326

E-MAIL : staff.kbk@toyama-smenet.or.jp

参加申込書 (FAX : 076-432-1326)

企業・団体名			
参加者名		所属・役職	
		所属・役職	
所在地			
連絡先	TEL :	FAX :	
	E-MAIL :		
個別相談会 ご相談事項 ※参加ご希望の方のみ ご記入下さい。			

備考 : 3名様以上のご参加の場合は当該申込書をコピーしてお申込ください。

※ 個人情報の取扱いに関する同意文書…私は、この用紙に記載された私の個人情報をセミナーの開催及び今後各種情報提供のために利用及び提供することに同意いたします。