

2015年5月吉日

共催： NEC Corporation (Thailand) Ltd.
Data Collection Systems (Thailand) Co., Ltd.
Asprova Asia Sdn Bhd

アセアン経済統合体発足直前緊急セミナー

アセアン経済統合体発足元年の製造業生き残り戦略とは？
～タイでの『ものづくり原点』を探る～



協賛：KEYENCE (THAILAND) CO., LTD.

拝啓 貴社ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。

いよいよ今年12月にASEAN経済統合体(AEC)が発足します。アセアン域内の物品・サービス・投資の自由化が、タイの製造業に与える影響は小さくありません。国内経済の停滞、人件費の上昇と、決して良い事業環境は言えない昨今のタイですが、AEC発足はタイ製造拠点の付加価値を高める大きな事業チャンスと捉えることができます。

今回のセミナーは、ASEANサプライチェーンのハブとして生き残るため、タイ製造業が取り組むべき「ものづくりの原点回帰」をテーマにします。属人化した生産管理業務の改革、現場業務の見える化、計画業務の省人化など、タイ製造業が今取り組むべき仕組み作りをご提案します。

基調講演には、2013年および2014年の弊社セミナーで大好評を博しましたタイ王国政府政策顧問・松島大輔氏に再登場を願います。AECの真実とは？そしてAEC発足後の製造業を巡る事業環境の変化についてお話しいただきます。タイ政府の経済政策を見守ってこられた松島氏だからこそ、お話しいただけるエピソード満載ですのお聴き逃しなく。

敬具

開催日 2015年 6月17日 (水曜日) 定員50名 参加費無料

時間 13:30～17:00 (受付開始13:00)

場所 Grand Millennium Shkumvit, Junior Ballroom 3

基調講演 「AECの真実 ～今後ASEANの日系生産拠点はどうなるのか～」
講師：国家経済社会開発委員会政策顧問 松島 大輔氏

- 講演
- 「変動に対応できるASEANでのものづくり」
NEC / ものづくり統括本部 シニアエキスパート 松井 聡志
 - 「タイ製造拠点の新しい役割&求められる仕組みとは？」
株式会社 DATA COLLECTION SYSTEMS / 代表取締役 栗田 工
 - 「海外拠点に求められる業務改善 ～労働集約型からの脱却&見直される生産計画」
アスプローバ株式会社 / コンサルタント部 部長 上村 義孝

お申込み 申込書に必要事項ご記入の上、FAXまたはE-mailにてお申し込みください。
申込期限： 2015年6月5日(金曜日) 定員になり次第、受付終了させていただきます。

基調講演講師ご紹介

松島 大輔

1998年 通商産業省
1998年 産業政策局調査課係長
2000年 資源エネルギー庁公益事業部公益開発課総括係長
2001年 内閣府政策統括官付主査
2001年 資源エネルギー庁省エネルギー・新エネルギー部新エネルギー対策課係長
2003年 人事院長期人事研修：ハーバード大学教養学部修士課程
2005年 通商政策局アジア大洋州課課長補佐（ASEAN 班長）
2006年 JETRO ニューデリー出向、シニアディレクター兼知的財産部長
2010年 通商政策局アジア大洋州課課長補佐
現在、タイ王国政府政策顧問として日本政府より国家経済社会開発委員会に出向中
【主な著書】

空洞化のウソ—日本企業の「現地化」戦略（講談社現代新書）
インドものづくり原論（日刊工業新聞）、その他



講師のご紹介

松井 聡志

NEC ものづくり統括本部 シニアエキスパート
1988年日本電気㈱に入社。2000年より NEC 生産システム㈱コンサルティング事業部
兼務となり、現在 NEC ものづくり生産革新部在籍。コンサル業務を14年行う。
主要分野は、NEC 社内の設計、生産改革、また顧客からベンダーまでの SCM 構築に従事。
また一般製造業、部品メーカーの SCM 業務・システム構築。
ご支援領域：・SCM 構築、生産革新（現場系、システム系、マネジメント系）各種対応
・生産管理、実績収集、PLM、部品表、販売等



栗田 工

株式会社 DATA COLLECTION SYSTEMS 代表取締役
1995年 マレーシアにて DATA COLLECTION SYSTEMS 設立
2008年 16年間の海外在留を終え日本帰国
2010年 マレーシアにて合弁会社 Asprova Asia Sdn Bhd 設立
製造系ポータルサイト・IT Media 生産管理フォーラム MONOist にて
コラム連載中「知っておきたい ASEAN 事情」
<http://monoist.atmarkit.co.jp/mn/subtop/pro/>



上村 義孝

アスプローバ株式会社 コンサルタント部 部長
1984年 コスモ・エイティに入社/FA制御系のプログラム開発
1993年 セコム情報システムと合併/全国のセキュリティーネットワークを設計、監修
1997年 アイ・エル・シー社へ転職/Asprova APSを販社として100工場以上販売、導入
2006年 アスプローバ社へ転職現在に至る/コンサルティング業務に従事
支援領域：・SCM、生産スケジューラの販売、導入コンサルティング



製造業向けセミナー申込書

Facsimile

02-308-0956

6月17日(水)

開催日

貴社名 →

ご住所 →

TEL →

FAX →

ご氏名 →

所属・役職 →

e-mail →

個人情報利用・提供許諾 いいえ

ご氏名 →

所属・役職 →

e-mail →

個人情報利用・提供許諾 いいえ

ご氏名 →

所属・役職 →

e-mail →

個人情報利用・提供許諾 いいえ

個人情報利用目的 / 主催者は、このセミナーのお申し込みによってお知らせいただいた個人情報を、本セミナーの運営のほか、主催各社のポリシーに従い、各種セミナー・勉強会の開催のご案内、製品のご紹介などの各種サービスのご案内をさせていただくために利用します。

各種ご案内。ご提案の個人情報利用許諾 / 主催社及び協賛社は、各種セミナー・勉強会の開催のご案内、製品のご紹介などの各種サービスのご案内をさせていただくために、このセミナーの申し込みによってお知らせいただいた個人情報を、(共同で)利用することがあります。

なお、上記の各種ご案内・ご提案が不要な方は、個人情報記入欄の口にチェックをお願い致します。ご同意が無い限り、各種ご案内やご提案は致しません。

お問い合わせ

Data Collection Systems (Thailand) Co., Ltd.

住所 2170 (Unit 1401), 14th Floor, Bangkok Tower, New Petchburi Road, Bangkok, Huaykwang, Bangkok 10310, Thailand

TEL 02 308-0965

FAX 02 308-0956

担当 古川 ☒ furukawa.yoshie@dcs-group.co.jp