

Evening WEB Seminar

2020
9.29 [火]
PM 5:00-6:00

参加費
無料

事前
要申込

申込締切日 2020.9.28(月)

お申し込み方法 **定員80名**

定員に達した場合は、事前に申込を締め切る場合があります。

①下記ページ(URL)より参加申込をお願いいたします。

<https://www.f-abc.org/event/seminar174/>

②お申込時に登録いただいたメールアドレスに、セミナーURLをお送りいたします。

【お願い】定員制のセミナーとなっておりますので、ご参加される方は事前のお申込をお願いいたします。セミナーURLのお申込者以外への転送はご遠慮いただきますようご協力をお願いいたします。

QRコードからも
お申込頂けます!!



注意点

- ✓ セミナーは「Zoom」システムを使用します。
- ✓ 視聴の端末(パソコン、スマートフォン、タブレット)等で、「Zoom」が利用可能か事前にご確認が必要となります。
- ✓ 視聴の際、通信にかかる費用等はご参加者の負担となります。

タイ:非日常的日常

医療セキュリティ格付け(ジョンズホプキンス大学監修)で世界6位(2019年10月時点)のタイ(日本は21位)。地域社会が防疫面でも有効に機能しています。一方、産業の高度化は、タイでも企業間の熾烈な競争を巻き起こしています。働き手はバンコク周辺に引き寄せられ、高齢者を家族や地域社会で見守るという、タイの田舎の良き文化も変わらざるを得ません。タイ人の気質を探りながら、この地での事業展開についてご紹介します。

【セミナーポイント】

- 1) 異文化理解
- 2) Before / with CORONA
- 3) 事業展開

【講師】

HS-TECH ENGINEERING Co., Ltd.



代表 **橋本 真也氏**

【講師経歴】

- 1982年～2013年6月、半導体メーカーにて、生産・環境技術・マネジメント及び製品の環境配慮設計業務に従事。電子情報技術産業協会(JEITA)半導体技術ロードマップ委員会・国際担当
- 2007年7月～2012年12月、コンサルティング会社に転じ、事業リスクマネジメントサービス、タイ国等における環境関連法規調査・事業開拓サポート、政府系銀行向け環境保全に関する国際融資業務(ブラジル、コロンビア、タイ、インドなど)
- 2013年1月以降、タイにてコンサルティング会社を設立。国際協力機構(JICA)専門家としてタイ国環境汚染物質排出移動量登録制度構築事業に参加(2014～2015年)、事業活動に伴う広範な領域のリスクマネジメントコンサルティング業務、販売促進支援、ビジネスマッチングをタイ中心に展開
- 執筆:書籍4冊(情報機構、日刊工業新聞社、化学工業日報社、技術情報協会から化学物質関連で)