

海外販路開拓セミナー

オンライン
無料

日台産業協力架け橋プロジェクト

2021年1月22日(金)
14:30~16:30

お申込みはこちらから

<https://forms.gle/4437SMCDCVGg5LLu6>



2021年は5G、IoT、AI、ビッグデータの広がりを受け、半導体市況は好調の兆しを示しており、新型コロナウイルスの封じ込めに成功したといわれる台湾は、日本企業にとって最も注目すべき地域となっています。また電子機器、エネルギー、医療、バイオ等様々な分野でも世界を牽引し、日本、九州熊本にとっても重要なパートナーと考えられます。

当会ではこの度、台湾とのビジネス交流の推進を目的として海外販路開拓セミナーを開催します。第1部では、三菱総研様より、台湾への輸出や日台企業連携による第三国市場への展開についてお話いただきます。また第2部では台湾企業とビジネスを進められているシステム・ジェイディー様（福岡市）より台湾企業との連携や協業についてお話いただきます。ウィズコロナ時代の海外とのビジネスの参考にして頂きたく、皆様のご参加をお待ちしております。

第1部

14:30~15:20

台湾への輸出、日台企業連携による第三国市場への展開事例(仮)

(株)三菱総合研究所 海外事業本部主席研究員 河村 憲子 氏

第2部

15:30~16:20

太陽光発電に関わる台湾パートナーとの連携事業のご紹介

(株)システム・ジェイディー 代表取締役社長 伊達 博 氏

主催：一般社団法人熊本県工業連合会

共催：熊本県産業振興協議会（セミコンIT産業部会）、（公財）日本台湾交流協会、台日産業連携推進オフィス、（独）日本貿易振興機構

お問合せ先)熊本県工業連合会 TEL:096-285-8131

E-Mail kawaguchi@kenkoren.gr.jp(担当 河口)

講師紹介

第1部 台湾への輸出、日台企業連携による第三国市場への展開事例(仮)

河村 憲子 氏 (かわむら のりこ)

(株)三菱総合研究所 海外事業本部主席研究員

London School of Economics and Political Science 卒業。1994年三菱総合研究所入社。製造業、酒類・食品など幅広い分野において、日系企業の海外展開やマーケティングのコンサルティング、海外政府に対する日系企業誘致促進支援等を実施。企業活動の基盤となる産業政策・制度立案に係る委託調査事業にも多数従事。

第2部 太陽光発電に関わる台湾パートナーとの連携事業のご紹介

伊達 博 氏 (だて ひろし)

(株)システム・ジェイディー 代表取締役社長



太陽光発電システムを対象とした世界初のパルス印加方式断線検出装置SOKODESを製品化し、地絡検出器、遠隔監視システムなどを製造元として国内外へ販売。太陽光発電事業、保守点検事業、セカンダリー太陽光発電所の販売事業等を展開。太陽光発電に関わる3R事業(リデュース、リユース、リサイクル)を視野に入れ将来に向けた協業体制を構築。

工学博士。太陽光発電アフターメンテナンス協会代表理事。日本太陽光発電検査技術協会常務理事。太陽光発電所の安定運用に必要な保守点検にかかわる国内外の技術者育成にも注力。情報処理学会数理モデル化と問題解決研究会 功績賞、第13回MIT-EFJビジネスプランコンテスト SG部門最優秀賞(米国大使公邸にてケネディー大使より表彰)、平成25年度新エネ大賞資源エネルギー庁長官賞、公益財団法人九州先端研ISIT創立20周年記念九州先端科学技術研究開発情報通信分野(IT)賞など多数受賞。