



JICC 関西 イスラエル・ビジネスセミナー（投資関連）のご案内

関係者各位、

いつも大変お世話になっております。当日本イスラエル商工会議所関西本部（JICC 関西）は、イスラエル情報の共有、会員間の交流と会員事業支援のためビジネス・セミナーを定期的で開催する事といたしました。ご承知の通り、当会の会員はグローバル企業を始めにベンチャー企業や個人会員によって構成されており、役員にはグローバル企業や日本・イスラエル政府で活躍されたの経験豊富な人材が揃っております。そこで、セミナーでは多くの方々との活発な意見交換の場の構築を目指します。今回のビジネスセミナーは在日イスラエル大使館ダニエル・コルバー経済公使と2014年からイスラエルの技術系スタートアップへの投資を展開し成長を続けるコランダム社の吉川様（略歴添付）を講師にお招きいたしました。セミナー終了後別途懇親会（有料）も予定しております。皆様のご参加をお待ちしております。

名称 ; JICC 関西 イスラエル・ビジネスセミナー

主催 ; JICC 関西

協力 ; 関西イスラエルビジネス交流推進連絡会議（KIBC）

（イスラエル大使館、近畿経済産業局、関経連、関西経済同友会、大阪商工会議所、ATR、関西文化学術研究都市推進構、ジェトロ大阪本部、和歌山県）

日時 ; 2022年12月8日 17時開会 18時閉会予定

会場・形式 ; 大阪・天満橋 ル・クロ・ド・マリアージュ天満橋

[ル・クロ・ド・マリアージュ - 天満橋 | 【公式】ユニバーサルレストラン ル・クロ \(le-clos.jp\)](https://www.le-clos.jp/)

ZOOM 会議システム併用 18時より別途懇親会あり（参加費 5000円）

テーマ ; イスラエル技術系スタートアップへの投資と協業

-コランダム社の新規事業創出支援-

参加費 ; 無料 JICC 関西会員、KIBC 関係者、事前申込者

プログラム

開会 ダニエル・コルバー経済公使挨拶

登壇者プレゼンテーション

質疑応答

総括

閉会

お申込み；以下の参加申し込み書に必要事項をご記入の上 JICC 関西 事務局
担当原田 まで info@jicc-kansai.com もしくは FAX 06-6335-4784
でご返信ください

12月8日のイスラエル・ビジネスセミナーに参加申し込みを致します。

どちらかを○で囲み下さい。

現地に参加 ZOOM で参加

ご参加希望者名；

ご役職 ；

貴社名 ；

メールアドレス；

電話番号 ；

尚、セミナー終了後、**懇親会**を同セミナー会場で18時より開催いたします。

参加費 5000 円（税込み） 参加費は当日会場で徴収させていただきます。

懇親会は着席式、洋風バイキングスタイル、ドリンク（ビール・ワイン・ソフトドリンク）付きとなっております。

ご参加をご希望される方は以下にご氏名のみご記入の上ご返信ください。

懇親会参加希望 お名前；

領収書宛先（ご本人名以外の場合）；

登壇者プロフィール

吉川 岳, PhD

コランダム・イノベーション（株） 事業開発部長

大学及び大学院では航空宇宙工学を専攻。大手石油開発サービス会社にて精密計測機器開発に従事した後、技術探索企業にてオープンイノベーションをキーワードに、様々な大手製造業の技術開発・事業開発のコンサルティングを幅広く提供。技術探索・技術調査・新規テーマ創出・PoC 支援等のスキル保有。

東北大学大学院工学研究科 博士課程前期修了

東京大学大学院工学系研究科 博士後期課程修了

シュルンベルジェ（エンジニア）

ナインシグマ・アジアパシフィック（ディレクター）

そのほか、[特許庁 IPAS アソシエイトメンター\(2021 年度\)](#)、KDDI∞Labo や東京大学での講演等。

コランダム・イノベーション（株） ホームページより抜粋

コランダム・イノベーションは、極めてユニークな視点、即ちイスラエルのハイテクスタートアップ企業の創造力に注目し、2014 年に事業を始めました。イスラエルに投資子会社を設立して多くの革新的スタートアップに投資、高いリターンを実現させながら、我々の顧客である日本企業と共に、ベンチャー投資と事業創造・事業基盤強化の挑戦を続けています。

その後、2017 年に脳科学、2020 年にマイクロバイオーーム領域に特化した Innovation-Hub をイスラエル・ルクセンブルグ・日本に設立し、学術研究助成と投資を組み合わせた独自の仕組みで先端科学からの事業創成にも取り組んでいます。

合理性と効率性に規律された予定調和の枠に捉われない価値創造を、多様で質の高いネットワークを構築しながらこれからも強力に展開していきます。