

よりよい未来へのドイツと日本の オープン・イノベーション戦略

グローバル化、急速に進化するテクノロジー、サステナビリティ関連目標達成への要求の高まり、そして製品のライフサイクルの短期化によりドイツだけではなく日本でも企業におけるイノベーション実現への期待が高まっています。このためこの数年、多数の企業がイノベーションの可能性と競争優位性を高めるため、社内のイノベーション・プロセスに外部のアイデア、テクノロジーやノウハウを受け入れるオープン・イノベーション戦略を成功裏に進めています。多くの場合、このプロセスに顧客、大学、研究機関やスタートアップ企業が関与しています。

成功しているオープン・イノベーション戦略はどんなものでしょうか。何がそのような戦略の土台となるのでしょうか。そして、ドイツと日本で行われているオープン・イノベーション戦略に違いはあるのでしょうか。

2024年の日独経済シンポジウムでは「よりよい未来へのドイツと日本のオープン・イノベーション戦略」をテーマに、両国の専門家がこれらのポイントを踏まえて各分野での展望及び実績を紹介します。

日本、NRW州、デュッセルドルフ市の企業は、もともと有していた長所とイノベーションを見事に融合しうることを証明しています。日独経済シンポジウムは、プレゼンテーションや意見交換により更なる日独連携の機会を提供いたします。本シンポジウムは日独経済専門家向けとなっています。

お申込み

ホームページよりオンライン申込のみでお受け致します。
リンク: <https://www.jihk.de/ja/page/248>

問合せ先: デュッセルドルフ日本商工会議所
Tel: 0211-63 07 60
メール: info@jihk.de

申込締切: 2024年5月20日(月)、17時

会場

Hotel KÖ59
Königsallee 59
40215 Düsseldorf

有料駐車場あり

日本デー
JAPAN-TAG
DÜSSELDORF/NRW

Wirtschaftstag
日独経済シンポジウム Japan

Veranstalter

主催



Veranstaltungspartner

共催

Ministerium für Wirtschaft,
Industrie, Klimaschutz und Energie
des Landes Nordrhein-Westfalen



Landeshauptstadt Düsseldorf
Wirtschaftsförderung

Unterstützer

協力



Japanisches Generalkonsulat in Düsseldorf



Ausstellungspartner

支援パートナー



#wirtschaftstagjapan
#日独経済シンポ

日本デー
JAPAN-TAG
DÜSSELDORF/NRW

Wirtschaftstag
日独経済シンポジウム Japan

2024

27. Mai 2024 (Mo), 14 – 20 Uhr
Deutsche und japanische
Open Innovation Strategien
für eine bessere Zukunft

2024年5月27日(月)、14時～20時
よりよい未来へのドイツと日本の
オープン・イノベーション戦略

www.japantag-duesseldorf-nrw.de



Deutsche und japanische Open Innovation Strategien für eine bessere Zukunft

Die globale Vernetzung, der rasche technologische Wandel, gestiegene Anforderungen an Nachhaltigkeitsziele sowie kürzere Produktlebenszyklen sorgen für einen hohen Innovationsdruck bei Unternehmen – nicht nur in Deutschland, sondern auch in Japan. Viele Firmen praktizieren deshalb seit Jahren erfolgreich Open Innovation Strategien, bei denen sie den eigenen Innovationsprozess gezielt für externe Ideen, Technologien oder Know-how öffnen, um so das eigene Innovationspotential zu erhöhen und sich Wettbewerbsvorteile zu sichern. Oft binden sie dabei Kunden, Universitäten, Forschungseinrichtungen oder Start-ups in den Prozess mit ein.

Wie sehen erfolgreiche Open Innovation Strategien aus? Welches Fundament muss ihnen zugrunde liegen? Und welche länder-spezifischen Unterschiede gibt es bei Open Innovation Strategien zwischen Deutschland und Japan?

Diesen und weiteren Fragen werden Vertreter:innen japanischer und deutscher Unternehmen beim Wirtschaftstag Japan 2024 zum Thema „Deutsche und japanische Open Innovation Strategien für eine bessere Zukunft“ nachgehen und ihre zukünftigen Perspektiven sowie Anwendungen zum Thema in ihrem jeweiligen Bereich präsentieren. Vor dem Hintergrund des starken japanischen Firmenstandortes in Nordrhein-Westfalen und Düsseldorf bietet der Wirtschaftstag Japan eine einzigartige Plattform des Austausches. Er wendet sich an Fachbesucher:innen der deutschen und japanischen Wirtschaft.

Anmeldung

Online unter
<https://www.jihk.de/de/page/238>

Ansprechpartnerin

Japanische Industrie- und Handelskammer
zu Düsseldorf e.V.
Telefon 0211-63 07 60
E-Mail info@jihk.de

Anmeldefrist 20.05.2024 (Mo), 17 Uhr

Veranstaltungsort

Hotel KÖ59
Königsallee 59
40215 Düsseldorf

Gebührenpflichtige Parkplätze stehen zur Verfügung.

Programm Wirtschaftstag Japan, 27. Mai 2024, Düsseldorf

13.30 Uhr	Einlass und Registrierung
14.00 Uhr	Eröffnung der Veranstaltung Felix Neugart, Geschäftsführer, NRW.Global Business GmbH
	Grußworte Mona Neubaur, Wirtschaftsministerin, Ministerium für Wirtschaft, Industrie, Klimaschutz und Energie des Landes Nordrhein-Westfalen Setsuko Kawahara, Generalkonsulin, Japanisches Generalkonsulat Düsseldorf Christian Zaum, Beigeordneter für Wirtschaft, Recht, Feuerwehr, Gesundheit, Statistik und Wahlen, Landeshauptstadt Düsseldorf Akira Sato, Präsident, Japanische Industrie- und Handelskammer zu Düsseldorf e.V. Moderation Prof. Dr. Ingo Ballschmieter, Professor für Allgemeine Betriebswirtschaftslehre, Hochschule Bielefeld
14.35 Uhr	Key-Note Vorträge
	Open Innovation – Neue Kooperationschancen für deutsche und japanische Unternehmen (tbc) Susumu Kataoka, President, JETRO (Japan External Trade Organization) (tbc) Wie Unternehmen in Netzwerken Innovationen umsetzen – open innovation in der Praxis Prof. Dr.-Ing. Eike Permin, Professor, Fakultät für Informatik und Ingenieurwissenschaften, TH Köln sowie wissenschaftlicher Leiter, Innovation Hub Bergisches Rheinland
15.35 Uhr	Kaffeepause
15.55 Uhr	Case Studies
	Von der Ideation zum Innovations-Ökosystem. Eine Case Study der Gerresheimer AG Maike Wolf, Head of Innovation, Gerresheimer AG Ein Weg zur nachhaltigen Zukunft: Einblicke, Innovationen und Herausforderungen von Asahi Kasei im Bereich Umweltenergie Dr. Naoki Matsuoka, General Manager, Research & Development Center, Asahi Kasei Europe GmbH Open Innovation – Einblicke in die Praxis Michael Böisinger, Head of section Technology Innovation Development & Projects, Vodafone GmbH Toshiba's Initiativen zur Erreichung von Klimaneutralität und einer regenerativen Gesellschaft Dr. Kohei Onizuka, General Manager Regenerative Innovation Centre, Toshiba Europe GmbH KI-Ansätze in der Gamesproduktion Benedikt Grindel, Managing Director, Ubisoft Blue Byte GmbH Das Innovationszentrum von Shimadzu – gemeinsam mit Forschern an der Realisierung von Träumen arbeiten Shinnosuke Horie, Senior Manager, Head of Innovation Center, European Innovation Center, Shimadzu Europa GmbH
17.40 Uhr	Podiumsdiskussion
18.30 Uhr	Networking
20.00 Uhr	Ende der Veranstaltung

Die Veranstaltung wird simultan gedolmetscht. Die Teilnahme ist kostenfrei. Anmeldung bis zum 20.05.2024, 17 Uhr ist erforderlich.

プログラム 日独経済シンポジウム 2024年5月27日(月)、デュッセルドルフ

13時半	受付開始
14時	開会 フェリックス・ノイガート NRW グローバルビジネス 社長
	開会ご挨拶 モナ・ノイバウアー NRW州経済・産業・気候保護・エネルギー大臣 河原 節子 在デュッセルドルフ日本国総領事 クリスティアン・ツァウム デュッセルドルフ市 経済・法律・消防・健康・統計・選挙担当 助役 佐藤 明 デュッセルドルフ日本商工会議所会頭 司会 Prof. Dr. インゴ・バルシュミッター ビーレフェルト大学教授 (一般経営学)
14時35分	基調講演
	オープンイノベーション～日独企業の協業における新たな可能性～ (tbc) 片岡進 ジェトロ(日本貿易振興機構) 副理事長 (tbc) 企業がネットワークを活用してイノベーションを実現する方法 - オープン・イノベーションの実践 Prof. Dr.-Ing. アイケ・ベルミン ケルン工科大学 情報理工学部教授 及び ベルギッシュ ラインランド イノベーションハブ 科学部長
15時35分	休憩
15時55分	実践例の紹介
	アイデア発想からイノベーションエコシステムへ。Gerresheimer AG の実践例 マイケ・ヴォルフ Gerresheimer AG イノベーション部 部長 持続可能な未来への架け橋: 環境エネルギー分野における旭化成グループの洞察・創造・挑戦 松岡 直樹 Asahi Kasei Europe GmbH 旭化成ヨーロッパR&Dセンター長 オープン・イノベーション – いくつかの実践例 ミハエル・ビエージンガー Vodafone GmbH テクノロジーイノベーション開発・プロジェクト部 部長 脱炭素およびリジェネラティブ社会の実現に向けた東芝の取組み 鬼塚 浩平 Toshiba Europe GmbH リジェネラティブ・ジェネレーションセンター ジェネラルマネージャー ゲーム製作における AIのアプローチ ベネディクト・グリンドル Ubisoft Blue Byte GmbH マネージング・ダイレクター 研究者と共に歩み夢の実現を目指すイノベーションセンター 堀江 真之介 Shimadzu Europa GmbH ヨーロッパイノベーションセンター センター長
17時40分	パネルディスカッション
18時30分	ネットワーキング
20時	散会

日独同時通訳付き・参加無料・事前申込要・申込締切: 2024年 5月 20日(月)、17時