Upcoming event

World Expo Osaka 2025, Nordic Pavilion: Green Transition - The Swedish Way

SCCJ EVENT

22 May 2025 11:00 - 19:00

Nordic Pavilion at World Expo Osaka

(日本語は英語の後に続きます)

The Swedish Chamber of Commerce and Industry in Japan (SCCJ) is proud to invite you to a special member co-organized exhibition and reception at the Nordic Pavilion during the World Expo in Osaka.

Experience the forefront of innovation as our member companies present their cutting-edge solutions and achievements toward a more sustainable future. In addition to the exhibition, selected companies will take the stage to share insights and stories behind their green transformations. Simply put, Green Transition - The Swedish Way.

This inspiring event is free of charge and open to the general public—don't miss this chance to witness Swedish innovation in action.

在日スウェーデン商工会議所(SCCJ)は、大阪万博の北欧パビリオンにおいて、SCCJ 会員共催の特別展示会とレセプションを開催いたします。

会員企業が持続可能な未来に向けた最先端のソリューションや その成果を紹介し、イノベーションの最前線を体感していただきます。展示に加え、出展企業の中から選ばれた企業がステージに上がり、グリーン・トランスフォーメーションの背景にある見識や ストーリーを披露します。 簡単に言えば、「スウェーデン流グリーン・トランジション」がテーマです。 スウェーデンのイノベーションを目の当たりにするこの機会をお見逃しなく。

AGENDA

11:00 - 17:00 Exhibition on 3rd floor open for public

11:00 - 17:00 Presentations on stage from participating companies (TBA)

17:00 - 19:00 Reception with Nordic cuisine and refreshments

アジェンダ

11:00 - 17:00 3 階展示場一般公開

11:00 - 17:00 参加企業によるステージプレゼンテーション (予定)

17:00 - 19:00 レセプション(北欧流の軽食とお飲み物付き)

PARTICIPATING COMPANIES (ALPHABETICAL ORDER) / 出展企業 (アルファベット順)

Alfa Laval K.K

Alfa Laval delivers solutions in heat transfer, separation, and fluid handling to drive sustainability in energy, food, water, and marine industries.

Founded in Sweden 140 years ago, we mark 100 years in Japan this year, continuing to support the global energy transition.

Alfa Laval は、熱交換・分離・流体制御の技術を通じて、エネルギー・食品・水・海洋産業の持続可能性を支えています。

140年前にスウェーデンで創業し、今年で日本での事業 100周年を迎えます。今後もエネルギー転換を支える技術で未来に貢献していきます。

Baseload Japan K.K

Geothermal energy is clean, reliable, and always-on energy. Japan holds 3rd largest potential geothermal country in the world. At Baseload, we view geothermal as critical resource which will support Japan's carbon neutral goal, as well as bringing in multiple benefits to grid sustainability and local revitalization.

地熱エネルギーは、クリーンで信頼性が高く、常に稼働できるエネルギーです。

日本は世界第3位の地熱資源を有する国であり、Baseloadでは、地熱を日本のカーボンニュートラル達成を支える重要な資源と位置づけています。

同時に、電力網の安定化や地域活性化にも多くの恩恵をもたらすと考えています。

EF - Education First

As an education company, EF will be highlighting the power and the need for education to achieve sustainable change.

教育企業である EF は、持続可能な変化を実現するために、教育の力とその必要性に焦点を当てます。

Elekta K.K

Radiotherapy plays a crucial role in Japan's aging society by enabling patients, especially those of working age, to recover with minimal disruption, helping maintain a productive population and easing pressure on the healthcare system. It supports a sustainable healthcare model and a resilient society.

放射線治療は、高齢化が進む日本社会において、特に働き世代の患者が社会生活を大きく乱すことなく回復する手段として重要な役割を果たしています。

医療体制への負担軽減や生産人口の維持に寄与し、持続可能な医療モデルと強靭な社会の実現を支えています。

IKEA Japan K.K.

Modular Management Japan K.K

Introduction of modularization methods that contribute to a circular economy as practiced by Nordic societies.

北欧社会で実践されている、循環型経済に貢献するモジュール化手法についてご紹介します。

Munters K.K

Munters delivers energy-efficient, sustainable air treatment solutions for industrial and agricultural use.

Founded in Sweden in 1955, we combine deep expertise with cutting-edge technology to control humidity, temperature, and air quality where it matters most.

Our goal is to minimize resource use while maximizing environmental impact.

Munters は、産業および農業分野におけるエネルギー効率と持続可能性に優れた空調ソリューションを提供しています。

1955 年にスウェーデンで設立されて以来、湿度・温度・空気品質の精密な制御が求められる環境において、豊富な知見と最新技術を融合した製品を開発してきました。

こうした技術革新を通じて、限られた資源で最大限の環境価値を生み出すことを目指しています。

SWEP Japan K.K

Introduction of environmental conservation activities and heat exchanger technology based on SWEP's slogan, Challenge Efficiency

SWEP は、スローガン「Challenge Efficiency」のもと、高効率な熱交換器技術の開発と環境保全活動に取り組んでいます。

Sandvik K.K

The world needs sustainable manufacturing, and our industry needs to become part of the solution. Sandvik Coromant focuses on continuous improvement across six key areas: sustainable solutions, net zero, circularity, people and communities, responsible business, and environmental ecosystems. 世界は持続可能な製造業を必要としており、私たちの業界はその解決策の一部となる必要があります。サンドビック・コロマントでは、持続可能なソリューション、ネットゼロ、循環性、人々およびコミュニティ、責任あるビジネス、環境エコシステムという6つの重要な分野で継続的な改善に取り組んでいます。

Volvo Cars

We will give an introduction to Volvo Cars' sustainability goals leading up to 2025 and beyond. The company's mission is to reach net zero greenhouse gas emissions, contribute to a nature-positive future, embrace a circular economy, and improve people's lives.

Volvo Cars は、2025 年以降を見据えたサステナビリティ目標についてご紹介します。 温室効果ガスの排出ゼロを目指すとともに、自然と共生する未来の実現、循環型経済の推進、 人々の暮らしの向上に取り組んでいます。

INFORMATION

Entrance ticket to the World Expo Osaka is needed to enter the area.

Please purchase your ticket directly from the World Expo Osaka official website, the sooner the better.

入場には大阪万博の入場券が別途必要です。

入場券は大阪万博公式サイトからご自身で直接ご購入ください。