

1-3H では製造業の AI、ロボット、脱炭素の展示会を同時開催！ 詳細は 2 ページ目をご覧ください。
In Hall 1-3, you'll find exhibitions for the latest AI, robotics, and decarbonisation tech. for the manufacturing industry. See page 2 for more details.

1つのバッジでこちらの展示会にもご入場いただけます！ You can access these halls with your badge as well.

会場案内図

FLOOR MAP

会期 2025年9月17日[水]～19日[金] 10:00～17:00
Dates Sep. 17 [Wed] - 19 [Fri], 2025 10:00-17:00

会場 幕張メッセ (1・2・3ホール)
Venue Makuhari Messe, Japan (Hall 1, 2, 3)

主催 RX Japan株式会社
Organised by RX Japan Ltd.

お目当ての会社の探し方

How to search an exhibitor

スマホで出展社検索サイトにアクセス
Access the Exhibitor Directory and
check the booth number of exhibitors

日本語

English

例 / Example
RXテクノロジー
RX TECHNOLOGY
小間番号からブースの位置をお探しいただき
Find the exhibitor's booth location
on the map by the booth number

*2025年8月13日現在、実際のレイアウトと異なる場合がございます。/ Note: This Floor Map is as of Aug. 13, 2025. The actual layout might be different.

ファクトリーイノベーション Week 2025

Factory Innovation Week September

製造業カーボンニュートラル展 秋
3rd GREEN FACTORY Expo September

製造業 人手不足対策 EXPO 秋
1st Manufacturing Industry's HR Expo September

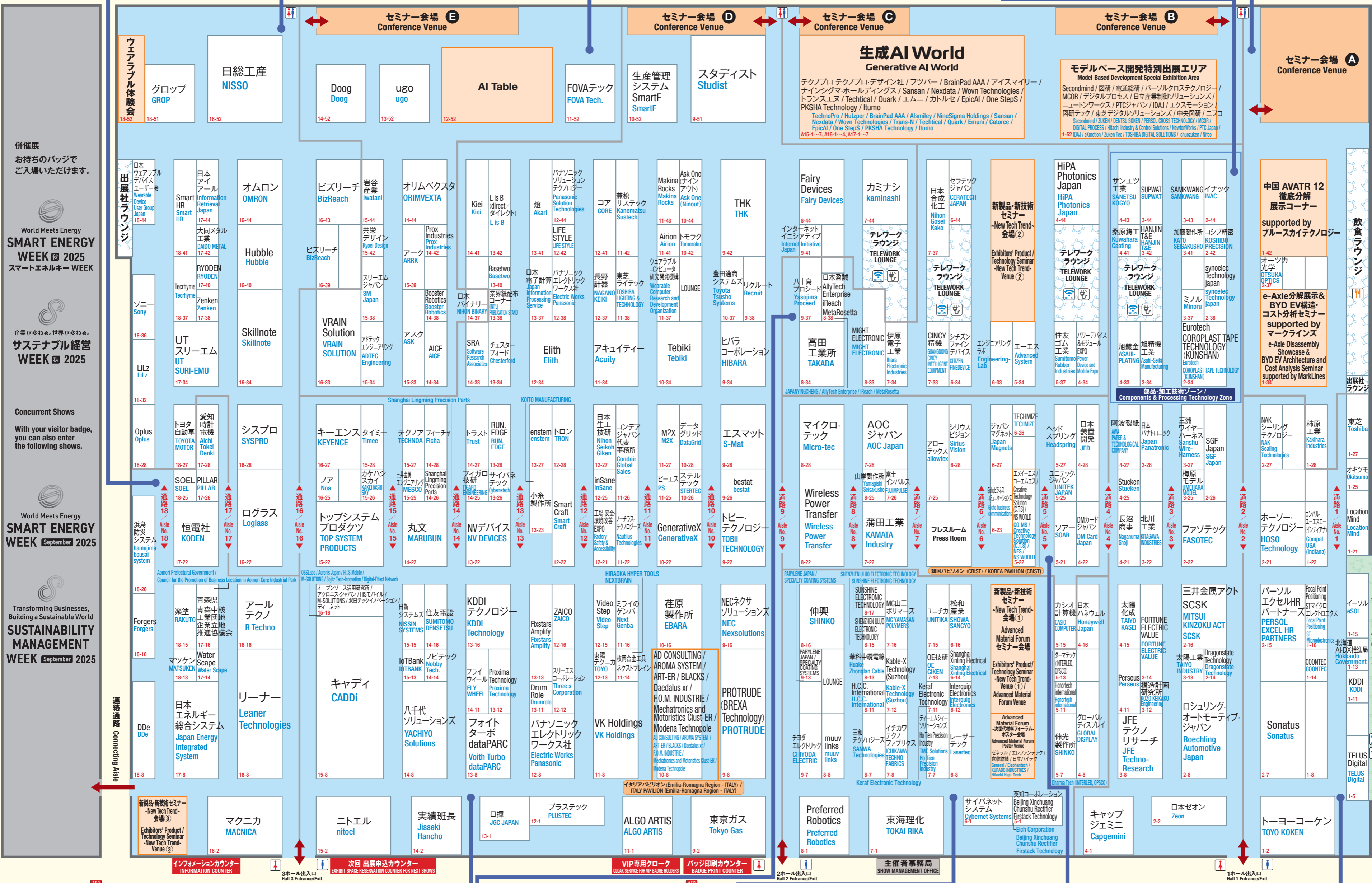
ロボ デックス 秋
4th RoboDEX September

オートモティブ ワールド 2025

AUTOMOTIVE WORLD September

EV・HV・FCV 技術展 秋
4th EV JAPAN September

クルマのサステナブル技術展 秋
1st Sustainable Mobility Technology Expo September



凡例 / Legend



会場のバリアフリー設備
については、こちらから
ご確認ください。



Scan the code for
information on
accessible facilities.



注目のイベント

マークラインズ社協力
e-Axle分解展示&
BYD EV構造・コスト分析セミナー
リパースエンジニアリングによる
最新EVのe-Axleの分解展示



ブルースカイテクノロジー社協力
中国 AVATR 12 徹底分解展示コーナー
中国 PHEV車 AVATRのe-Axleや
モータ減速機などの分解展示



モデルベース特別出展エリア&
フォーラム
開発期間短縮、品質向上、コスト削減に直結する
モデルベース開発の最前線に迫る専門フォーラム



生成AI World
生成AIの最新動向や活用法を展示とセミナーで紹介
(開発・LLM・RAG・ChatGPT連携)



AI Table
「クルマ開発向け」「エレクトロニクス向け」
「製造業向け」に特化したAI活用セミナー



Advanced Material Forum
～先端材料フォーラム～
先端材料の特徴や機能を発表するセミナー。
設計課題を直接相談も可能！



ウェアラブル体験会
～技能伝承と遠隔作業支援～
ヘッドマウントディスプレイを使った技術伝承、
遠隔監視ソリューションの
体験イベント



併催セミナーの
情報はこちら▶



併催セミナーの
情報はこちら▶
一部事前申込制

Present 1% for PT
Tree. 私たちは植樹の購入金額の1%を森林保全に寄付しております。
We donate 1% of our paper purchase amount to forest conservation.