



Vietnam's Leading Smart Factory & Automation Show

AW VIETNAM 2025

27 (Thứ Tư) - 29 (Thứ Sáu)/08/2025

Hall A, TRUNG TÂM TRIỂN LÃM QUỐC TẾ WTC EXPO
THÀNH PHỐ MỚI BÌNH DƯƠNG



BEYOND

AUTONOMY

AUT

AUTOMATION

TOWARD

TOWA

BEYOND

TOWARD
AUTONOMY

BEYOND

AUTOMATION

TOWARD

AUTONOM

BEYOND
AUTOMATION

AUTO
MATION

AUTO

OMATION

ARD

Y

TOWARD
AUTONOMY

AUTONOMY

BEYOND

BEYOND
AUTOMATIC

BEYOND

NOMY

« Beyond Automation Toward Autonomy »



Là một triển lãm tiên phong về hợp tác số giữa con người và hệ thống tự động hóa, hàng loạt những công nghệ và giải pháp đột phá sẽ được quy tụ tại AW Vietnam 2025, nơi cập nhật nhanh chóng những chuyển đổi và xu hướng mới trong ngành công nghiệp sản xuất.

Vì sao

là Việt Nam?



Automation World
VIETNAM

1 Tăng trưởng công nghiệp nhanh chóng 2 Vị trí địa lý thuận tiện

Ngành công nghiệp của Việt Nam đã phát triển đáng kể, với sản lượng công nghiệp tăng 8,8% so với cùng kỳ năm trước vào tháng 12 năm 2024, đánh dấu tháng tăng trưởng thứ 10 liên tiếp.

Tăng trưởng GDP: Nền kinh tế Việt Nam tăng trưởng 7,09% trong năm 2024, đạt 476,3 tỷ USD, nhờ vào xuất khẩu mạnh mẽ và dòng vốn đầu tư nước ngoài lớn.

Đầu tư nước ngoài: Tăng 9,4%, đạt 25,35 tỷ USD, cho thấy sự tin tưởng bền vững của các nhà đầu tư vào lĩnh vực công nghiệp của Việt Nam.

Vị trí chiến lược của Việt Nam ở Đông Nam Á giúp nước ta trở thành cửa ngõ quan trọng dẫn vào thị trường ASEAN, với tổng dân số hơn 680 triệu người.

Việt Nam nằm ở trung tâm khu vực sông Mê Kông, bao gồm Thái Lan, Campuchia, Lào, Myanmar và các tỉnh phía Nam của Trung Quốc. Vị trí trung tâm này mang lại lợi thế tiếp cận thị trường chung hơn 300 triệu người. Ngoài ra, vị trí đặc địa của Việt Nam dọc theo Biển Đông biến nước ta thành trung tâm kết nối với các tuyến vận tải hiện có, liên thông trực tiếp đến các thị trường toàn cầu.

3 Chính sách hỗ trợ của Chính phủ

Chính phủ Việt Nam tích cực thúc đẩy hiện đại hóa công nghiệp thông qua các chính sách hỗ trợ ngành Công nghiệp 4.0, bao gồm tự động hóa và chuyển đổi số. Vào năm 2024, chính phủ đã triển khai các ưu đãi mới để thu hút nhà đầu tư nước ngoài vào các ngành công nghệ cao như sản xuất chất bán dẫn, trí tuệ nhân tạo (AI) và năng lượng xanh.

Vào tháng 12 năm 2024, chính phủ đã ban hành Nghị định 182, thành lập Quỹ Hỗ trợ Đầu tư để cung cấp hỗ trợ tài chính cho các doanh nghiệp tham gia các dự án nghiên cứu và phát triển (R&D) trong lĩnh vực chất bán dẫn và AI. Các dự án đủ điều kiện có thể nhận được hỗ trợ lên đến 50% chi phí đầu tư ban đầu.

4 Ngành sản xuất phát triển mạnh

Ngành sản xuất của Việt Nam đã đóng góp quan trọng vào GDP của đất nước, với tỷ trọng của ngành công nghiệp tăng từ 25% lên 45% từ năm 1990 đến những năm gần đây.

GDP từ ngành sản xuất: Trong quý II năm 2024, GDP từ ngành sản xuất của Việt Nam đã tăng lên 345.726 tỷ VND từ 316.856 tỷ VND trong quý I, cho thấy sự tăng trưởng liên tục của ngành này.

Vì sao là Bình Dương?

1 Công nghệ 4.0 & Tự động hóa

Hỗ trợ từ Chính phủ: Chính phủ Việt Nam đã phân bổ hơn 1 tỷ USD cho phát triển công nghệ và hiện đại hóa công nghiệp trong khuôn khổ các sáng kiến Công nghiệp 4.0.

Đầu tư vào tự động hóa: Các khu công nghiệp ở Bình Dương đã ghi nhận mức tăng trưởng đầu tư vào công nghệ tự động hóa 10% mỗi năm trong những năm gần đây.

2 FDI & Hợp tác công nghệ

Thương hiệu toàn cầu: Bình Dương đã thu hút 3,5 tỷ USD vốn FDI chỉ trong năm 2024, với các tập đoàn như Samsung, Bosch và LG dẫn đầu trong lĩnh vực sản xuất dựa trên công nghệ.

Hợp tác công nghệ: Năm 2023, Bình Dương đã ký kết nhiều thỏa thuận với các công ty công nghệ toàn cầu, mang lại hơn 200 triệu USD cho các dự án hợp tác tập trung vào tự động hóa và sản xuất thông minh.

3 Nhu cầu giải pháp tự động hóa tăng

Tăng trưởng thị trường: Thị trường tự động hóa tại Việt Nam dự kiến sẽ tăng trưởng với tốc độ tăng trưởng kép hàng năm (CAGR) là 12,4% từ năm 2023 đến 2030, trong đó Bình Dương được coi là một trong những địa phương hưởng lợi chính từ xu hướng này.

Ngành công nghiệp đa dạng: Cơ cấu công nghiệp đa dạng của Bình Dương bao gồm điện tử (27%), dệt may (25%), và ô tô (18%) – các lĩnh vực đang ngày càng áp dụng mạnh mẽ công nghệ tự động hóa.

4 Chính sách của Chính quyền địa phương

Ưu đãi cho tự động hóa: Chính quyền tỉnh cung cấp các ưu đãi về thuế và giảm giá thuê đất lên đến 10% cho các doanh nghiệp đầu tư vào công nghệ tự động hóa và Công nghiệp 4.0.

Dự án thành phố thông minh: Bình Dương đã phân bổ 300 triệu USD cho các sáng kiến thành phố thông minh, bao gồm các giải pháp đô thị dựa trên tự động hóa như quản lý giao thông thông minh và thực hành sản xuất bền vững.

Tổng quan

- | Tên triển lãm Automation World Vietnam 2025
- | Thời gian Thứ tư, 27 tháng 8 - Thứ sáu, 29 tháng 8 năm 2025 (3 ngày)
- | Địa điểm Hall A | WTC Expo, Thành phố mới Bình Dương
- | Đơn vị tổ chức **coex**
- | Đơn vị đồng tổ chức **BEC&MEX**
- | Quy mô ước tính 200 Đơn vị triển lãm / 300 Gian hàng
- | Cấu trúc bao gồm Tự động hóa nhà máy, Nhà máy thông minh, Tâm nhìn thông minh, Logistics thông minh
- | Các chương trình khác Kết nối giao thương 1:1, Hội thảo, Tiệc gặp gỡ kết nối...



Tự động hóa nhà máy

Cảm biến, PLC, DCS, Điều khiển chuyển động, Máy tính công nghiệp, Biến Tần, Hệ thống tự động hóa công nghiệp, các linh kiện tự động hóa, v.v...



Tâm nhìn thông minh

Máy quay công nghiệp, Ống kính và đèn chiếu sáng, Phần mềm xử lý hình ảnh, v.v...



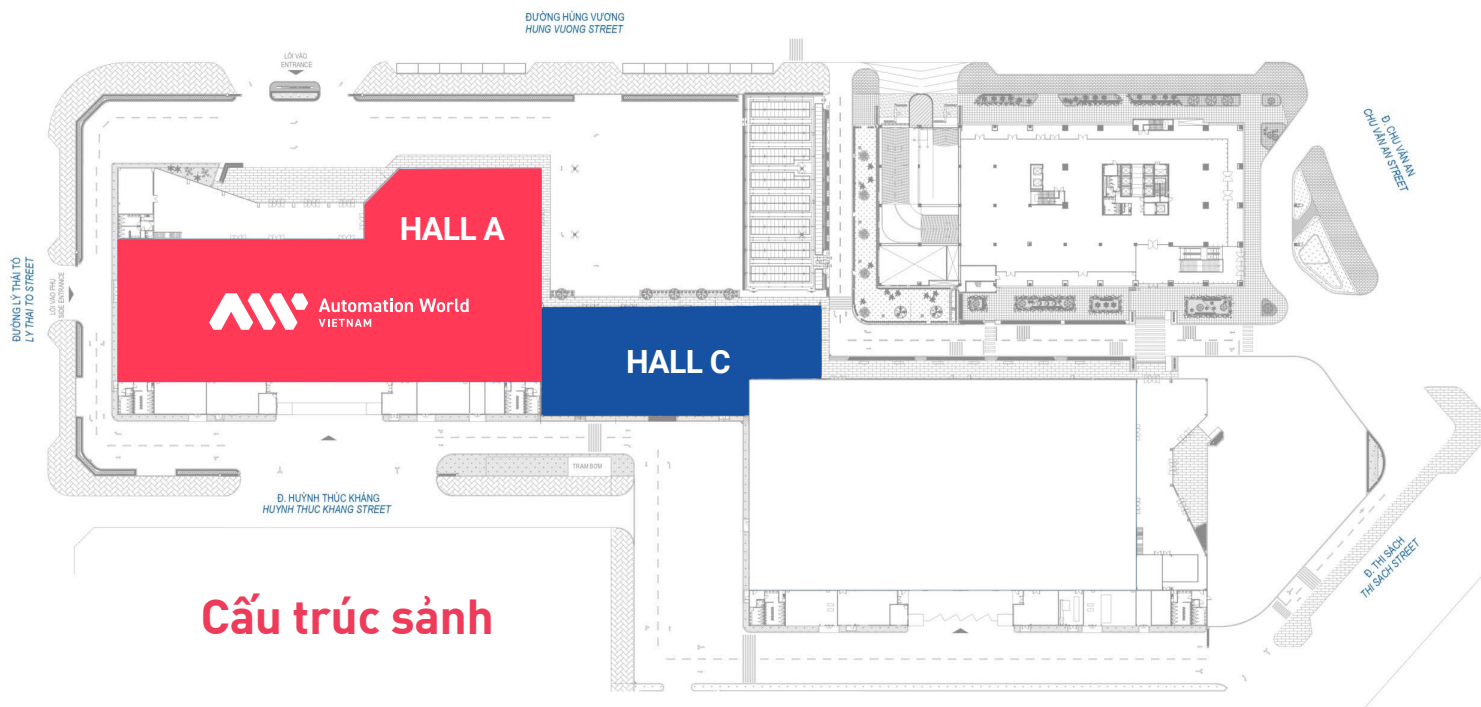
Nhà máy thông minh

Nhà máy số hóa, Big Data, AI, Máy tính đám mây, Giải pháp nhà máy thông minh, PLM, MES, ERP, Cảm biến thông minh, Robots công nghiệp, IIoT, Logistics thông minh, v.v...

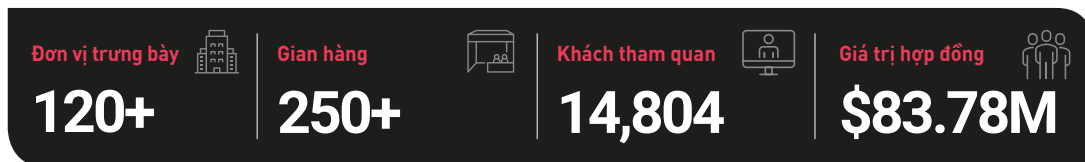


Logistics thông minh

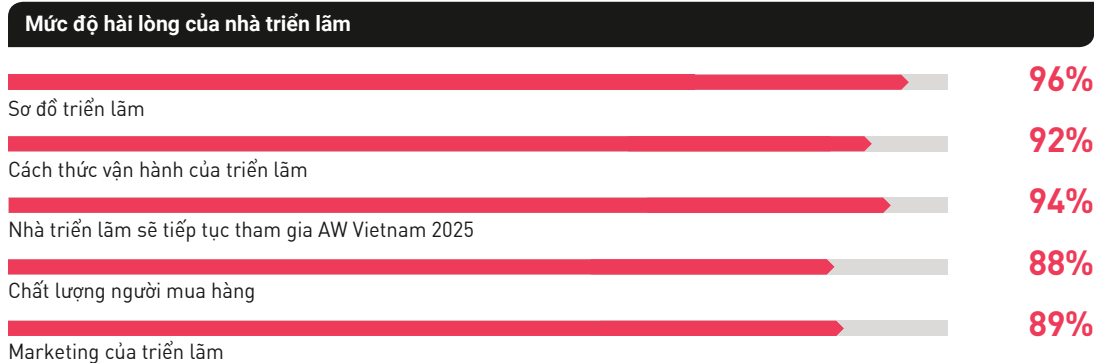
AGV/AMR, AS/RS, Hệ thống thu thập, Xe nâng, Giải pháp Logistics, v.v...



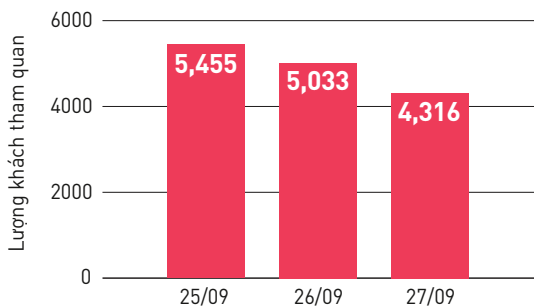
Kết quả AW Vietnam 2024



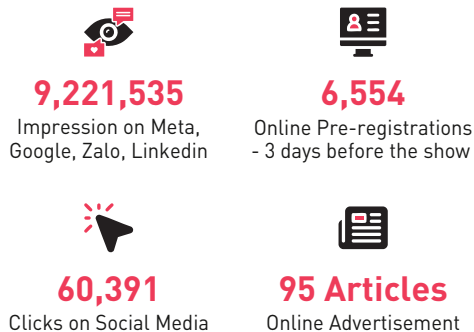
Khảo sát đơn vị triển lãm



Lượng khách tham quan trong 3 ngày



Hoạt động marketing triển lãm



Khảo sát khách tham quan

Khách tham quan từ các nước

Vietnam	10,652
South Korea	3,161
China	214
Singapore	153
Germany	137
USA	136
Japan	71
Switzerland	53
Hong Kong	52
Others (Cambodia, Malaysia, Canada, Italy, Philippines)	175

Phân loại khách tham quan

Quản lý	17.3%
Nhân viên kinh doanh	16.3%
Khác	15.6%
Sinh viên	14.7%
Kỹ sư	11.6%
Giám đốc	10.9%
Kỹ thuật viên	5.3%
Giám đốc điều hành	4.0%

Mục đích tham quan triển lãm

Tham quan chung	34.7%
Tìm nhà phân phối & đối tác mới	20.9%
Cập nhật xu hướng mới của ngành	14.0%
Gặp gỡ khách hàng	13.1%
Tư vấn mua hàng	11.2%
Tìm khách hàng mới	10.1%
Cần nhắc sẽ tham gia AW Vietnam 2025	3.1%
Tham quan các sự kiện đồng hành	2.9%

Các chương trình khác

Lễ khai mạc



Lễ khai mạc của Automation World Vietnam 2024 đánh dấu sự ra mắt chính thức của các gian hàng triển lãm, quy tụ nhiều nhà triển lãm và các lãnh đạo ngành từ khắp nơi trên thế giới để giao lưu và tương tác với nhau.

Hội thảo



Các hội nghị sẽ được tổ chức suốt 3 ngày của triển lãm, bao gồm các bài thuyết trình từ các diễn giả của các thương hiệu nổi tiếng.

AW Vietnam 2024, chủ đề của hội nghị là "Diễn đàn Đổi mới Sản xuất Kỹ thuật số Hàn Quốc - Việt Nam".

Kết nối giao thương

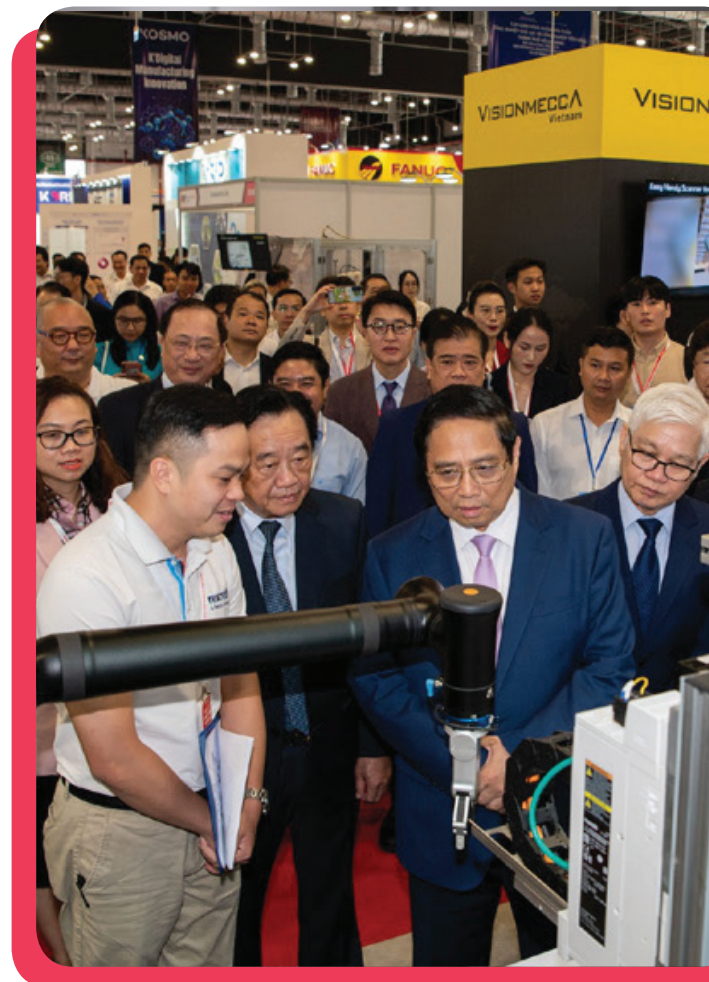


Cơ hội kết nối giữa các đại diện của các nhà triển lãm chính tại AW Vietnam.

VIP Tour



VVIP Tour - Automation World Vietnam 2024 vinh hạnh được tiếp đón sự tham dự của Thủ Tướng. Thông qua VVIP Tour, Thủ tướng và Đoàn Đại biểu được cập nhật những tiến bộ mới nhất trong lĩnh vực tự động hóa.



Quyền lợi cho Nhà triển lãm

Đơn vị mua hàng



- Cơ hội gặp gỡ các chuyên gia sản xuất uy tín từ Việt Nam và các quốc gia ASEAN khác
- Kết nối giao thương 1:1
- 2024 Online: 4,617 khách đăng ký tham quan
- 2024 Offline: 10,043 khách đăng ký tham quan
- 18,599 khách truy cập website

Dịch vụ Offline



- Phòng vấn trực tiếp và các nội dung video khác *chỉ cho người đăng ký*
- Cho thuê phòng hội thảo miễn phí nếu đơn vị trưng bày tổ chức một buổi hội thảo trong suốt triển lãm (2 giờ/công ty) *chỉ cho người đăng ký*

Quảng cáo Offline & Online



- Bài đăng trên nền tảng xã hội
- Bản tin điện tử (E-Newsletter)
- Bài đăng trên website
- Thông cáo báo chí (Media Press)
- Logo trên bảng thông tin, standee, tờ rơi
- Thư mời

Kết nối doanh nghiệp



- Kết nối giao thương
- Tiệc tối gặp gỡ giao lưu

Những đơn vị triển lãm tại AW Vietnam 2024



Hướng dẫn tham dự

Thủ tục

01 | Đăng ký

Đăng ký online
(automationworld.net.vn)

* Đơn đăng ký đóng sớm hơn nếu không còn gian hàng trống.

Hạn cuối: 31/07/2025

02 | Đặt cọc trước

50% tổng chi phí gian hàng cần được thanh toán trong vòng 7 ngày sau khi đăng ký thành công.

03 | Thanh toán

Thanh toán 50% tổng phí gian hàng còn lại.

Hạn cuối: 31/07/2025

04 | On-site

Dùng gian hàng :
24/08/2025 (CN) ~ 26/08/2025 (T3)

On-site :
27/08/2025 (T4) ~ 29/08/2025 (T6)

Tháo dỡ gian hàng :
30/08/2025 (T7)

Ưu đãi

Ưu đãi đăng ký gian hàng sớm: 31/03/2025

Các đơn vị triển lãm nộp đơn trong giai đoạn đăng ký sớm sẽ được hưởng ưu đãi giảm giá.

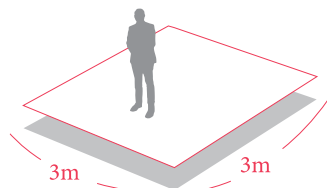
Ưu đãi cho việc tái tham gia:

Các nhà triển lãm đã tham gia AW Vietnam 2024 sẽ được hưởng giảm giá 10%.

Chi tiết gian hàng

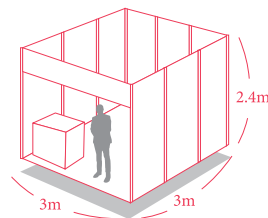
Đơn vị: VND (chưa gồm VAT)

Gian hàng trống



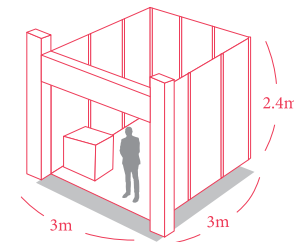
Chỉ cung cấp mặt bằng
(đơn vị tối thiểu: 2 gian)

Gian hàng tiêu chuẩn



Cung cấp gian hàng được lắp đặt
cơ bản + 1kw điện chiếu sáng

Gian hàng cao cấp



Cung cấp gian hàng lắp đặt cao cấp + 1kw điện
chiếu sáng (đơn vị tối thiểu: 2 gian)

Đăng ký sớm | 69,000,000

Đăng ký thường | 74,000,000

76,000,000

81,000,000

100,800,000

108,000,000

* Gian hàng thiết kế có thể bị thay đổi tùy thuộc vào điều kiện của ban tổ chức.

* Sơ đồ triển lãm có thể thay đổi do điều kiện của ban tổ chức và vị trí gian hàng của các công ty khác có thể bị thay đổi bất kỳ lúc nào tùy thuộc vào tình hình.



AIRVISION CO.,LTD
 Allied Solutions Vietnam Co. Ltd.
 AN DUONG Automation Engineering Co., Ltd
 ANYDEV JOINT STOCK COMPANY & TSE TECHNOLOGY JOINT
 STOCK COIMPANY
 APPSO Co., Ltd.
 APEX DYNAMICS VIETNAM TRADING SERVICES COMPANY
 LITMIED
 AskStoryDS co.,ltd
 Autonics Corporation
 BACH KHOA MECHANICAL AND LIFT JOINT STOCK COMPANY
 BATANG SYSTEM
 Bosch Rexroth
 CÔNG TY TNHH TM-DV-SX TỰ ĐỘNG HÓA KIM THỜI ĐẠI
 DAEKHON VINA
 Dai Hong Phat Co., Ltd. - Technical Services, Trading and
 Manufacturing
 DaiShin Information & Communication Co., Ltd.
 DAPHACO ELECTRIC CABLE CORPORATION
 DAVITEQ TECHNOLOGIES INC
 DEEP CONTROL TECHNOLOGY VIETNAM COMPANY LIMITED
 DFM - Engineering
 DMTEK CONSULTING
 Double T Co.,Ltd.
 DRAEGER VIETNAM CO., LTD
 DTRIPLE CO., LTD.
 DU HUNG GROUP
 DUY KHANH ENGINEERING CO., LTD
 DWYER OMEGA USA
 DXTECH
 ECO-SMART TECHNOLOGY SOLUTIONS CO., LTD
 EMAX Hi-Tech co., Ltd
 EMOI TECH
 EURORACK MECHANICAL JSC
 FANDER CUTTING TOOLS
 FANUC VIETNAM
 FASTECH
 GALAXY SIVTEK PRIVATE LTD
 GAMSOF
 GOLYTEC
 GUNN SOLUTION

HAN MY VIET AUTOMATION CO., LTD
 Hatiolab
 HO CHI MINH CITY AUTOMATION ASSOCIATION - HAuA
 HONG KY MECHANICAL JOINT STOCK COMPANY
 HOP LONG
 HUMMEL AG KOREA
 i-Soft Joint Stock Company
 IBS
 IDEA TECHNOLOGY CORPORATION JSC
 IDRO Co., Ltd.
 IGI KOREA Co., Ltd
 IMPIX Inc.
 IRTKorea Co.,Ltd.
 ISAAC Engineering
 IsCoolLab Co., Ltd
 JECS Company Inc.
 JO&SOFT Co.,Ltd.
 JOYFACTORY
 JRT Co.,Ltd
 JSOLUTION
 Jueunteck Co., Ltd
 KOBELCO COMPRESSORS VIETNAM CO.,LTD
 KOSMO
 (Korea Smart Manufacturing Office)
 KOVIFA VINA CO., LTD
 KTG Industrial Managed by BKIM
 LE THUONG ENGINEERING CO., LTD
 Logistics Pavilion (BLA)
 LPK ROBOTICS
 Luxolis
 LYRICKOREA CO.,LTD.
 MINH CHAU ENGINEERING CO.,LTD
 Minh Vu Trading Development Co.,Ltd
 MOVIC Lab. Inc
 NAMSON LASER
 New Sky Co.,Ltd
 Nextorm Co.,Ltd
 NHAT QUANG LABEL COMPANY
 NICKS N BLUE CO.,LTD
 Nidec
 P & A

PANASONIC
 PEPPERL+FUCHS PTE. LTD
 PHUONGHAI TECHNOLOGY SCIENCE JOIN STOCK COMPANY
 Q SYSTEMS CO., LTD
 SCHMERSAL VIETNAM
 SDNT CORPORATION
 Siemens Limited
 SMART COBOT JOINT STOCK COMPANY
 SMHACCP
 STEIN Automation GmbH & Co.KG
 TBM - MINH PHAT PRODUCING -TRADING CO.,LTD
 Team Everywhere
 TEIA Co.,Ltd.
 TNG ENGINEERING SDN BHD
 TOOTECH.Co.,Ltd.
 TWINNY
 TOWIN SYSTEM
 TXR ROBOTICS
 VIETNAM ASSOCIATION FOR SUPPORTING INDUSTRIES
 VB Power
 VIET NAM TECHNOLOGY & TELECOMMUNICATION JOINT
 STOCK COMPANY
 Viet Phuong Company
 VIETNAM – SINGAPORE INDUSTRIAL PARK J.V., CO., LTD (VSIP)
 Vietnamese-German University
 VIETPACK MACHINERY - VSMART ROBOT TECHNOLOGY CO., LTD
 VIETNAM MANUFACTURERS DIRECTORY
 VIGER – TURKEY
 VISIONMECCA
 VODA AI x WEDA
 VPHI
 VSSES
 WEPNP Co., Ltd.
 WONST CO.,LTD.
 WIN CUT MTV COMPANY LIMITED
 YAMAHA ROBOT
 ZYX Technology Co., Ltd.
 3S SOFTWARE CO., LTD
 3View.Com Inc.
 4INLAB



AW 2025 Secretariat

T +84-0909 151 361

E trantugiang@coex.vn

H www.automationworld.net.vn



Coex-issued prints are made of FSC® certified paper,
avoiding spot color and coating.