



KẾT QUẢ TRIỂN LÃM

Thời gian: 29/11 - 02/ 12/ 2017

Địa điểm: Trung tâm Hội chợ & Triển lãm Sài Gòn (SECC).
799 Nguyễn Văn Linh, Quận 7, TP. Hồ Chí Minh.

Tổ chức: Công ty CP Hội chợ Triển lãm và Quảng cáo Việt Nam - VIETFAIR
Hiệp hội doanh nghiệp Cơ khí Việt Nam – VAMI
Hội Doanh nghiệp Cơ khí - Điện TP HCM

Ủng hộ & Bảo trợ

Các Bộ, ban ngành tổ chức hữu quan, Tổng Hội Cơ khí Việt Nam, Tổng Hội Xây dựng Việt Nam, Hội Tự động Hóa Việt Nam, Hội Doanh nghiệp Đầu tư Nước ngoài, Hội KHKT Đức và Luyện kim Việt Nam, Hội Khoa học Kỹ thuật Hàn Việt Nam, Hội Cơ khí Tp. Hồ Chí Minh, Hiệp hội Thép Việt Nam, Hiệp hội DN Thuốc bảo vệ Thực vật Việt Nam, Hiệp hội Phân bón Việt Nam, Hội Hoá học Việt Nam, Hiệp hội Sơn và Mực in Việt Nam, Hiệp hội Dệt May Việt Nam, Hội May Thêu Đan TP. Hồ Chí Minh, Hiệp hội Dệt May Bình Dương, Hiệp hội Doanh nghiệp TP. Hồ Chí Minh, Ban quản lý Các Khu chế xuất - Công nghiệp Tp. Hồ Chí Minh, Đồng Nai, Bình Dương...

Ủng hộ & Bảo trợ thông tin

- Tạp chí tự động hoá ngày nay; Tạp chí Dệt may và thời trang; Tạp chí Nhà Đầu Tư; Tạp chí Chế tạo máy, Tạp chí Xây dựng; ...
- Báo Đầu tư, Thời báo kinh tế Việt Nam; Báo Diễn Đàn Doanh nghiệp,...
- Đài Truyền hình Việt Nam (VTV); Đài PT & Truyền hình Tp. HCM (HTV), Truyền hình TTX Việt Nam, VOV, VTC, Info TV, VITV, FBNC, VOH, VOV TV, ...
- Cổng TT Điện tử Tây Ninh
- Website: Industrysourcing, Hoichocongnghiep, Hiendaihoa, Danhbaodanhnghiep, Automation, Vietmachine, Cokhicongghiep,...
- Allianz Media - Singapore
- Ringier Trade Media; 10times.com
- International Metalworking
- Diễn đàn, Hội nghị

Truyền thông

- Gửi thư trực tiếp, Gọi điện, gửi tin nhắn
- Phối hợp với các cơ quan Chính phủ, tổ chức hoạt động xúc tiến thương mại, các Hiệp hội ngành hàng trong nước và quốc tế; Giới thiệu thông qua các thương vụ, Đại diện thương mại Việt Nam tại nước ngoài
- Quảng cáo trên các phương tiện thông tin đại chúng, báo, tạp chí, truyền hình, website, danh bạ chuyên ngành trước và tại Triển lãm
- Điện thoại, fax, email, tờ rơi quảng bá...đến khách hàng tiềm năng
- Quảng cáo ngoài trời: Pano, băng rôn, phướn, cổng chào, áp phích
- Marketing trực tuyến
- Hợp báo trước triển lãm
- Các buổi Hội thảo, Tọa đàm, giao lưu trực tiếp, tham quan khảo sát thị trường...

Quy mô: 500 gian hàng | 310 đơn vị tham dự | 15 Quốc gia & vùng lãnh thổ như: Áo, CH Séc, CHLB Đức, Đài Loan, Hàn Quốc, Hoa Kỳ, Hồng Kông, Indonesia, Italia, Nhật Bản, Philippines, Singapore, Thái Lan, Trung Quốc, Việt Nam...

Các nhóm ngành hàng chính:

1. Máy móc thiết bị nguyên phụ liệu công nghiệp:

Xe nâng, thiết bị vận chuyển kho bãi, máy móc công trình, máy xây dựng, máy đóng gói bao bì, máy nông nghiệp, máy & dụng cụ làm vườn, máy nén khí, máy đo áp suất, hệ thống làm lạnh, dụng cụ cầm tay, mô tơ, van công nghiệp, vòng bi ...

2. Thép, Luyện kim, Ống thép, Gang thép, Gia công kim loại: Thép, ống thép, gang thép, luyện kim, đúc kim loại, gia công kim loại, vật liệu chịu nhiệt, titan, vật liệu chống mài mòn, dầu chống gỉ,
Công nghệ hàn cắt & Gia công kim loại: Thiết bị

CAD/CAM/CIM/CNC; Hệ thống nhúng, công nghệ PLC, PC/104, PXI, IPC; Mô hình hoá và mô phỏng quá trình sản xuất; Điều khiển quá trình công nghệ; Tự động hoá phòng thí nghiệm; Hệ thống đo lường thông minh; Mạng đo và điều khiển; Phần mềm tự động hoá; Vi xử lý, SOC, DSP, FPGA, ASIC trong điều khiển; Điện tử công suất,...

4. Công nghiệp hóa chất, Sơn & Vật liệu phủ: Hóa chất cơ bản, hóa chất dân dụng, hóa chất công nghiệp, máy móc, thiết bị phụ kiện ngành công nghiệp hóa chất, nhựa, cao su, sơn & vật liệu phủ,

hàn cắt, linh kiện hàn cắt, Gia công kim loại, đá mài,...

Công nghiệp ngũ kim & Linh kiện cố định: Máy móc sản xuất, gia công bu long, đai ốc, ốc vít, đinh vít, đinh tán, khuôn vít, vòng đệm lò xo, vòng đệm phẳng, dây cáp không gỉ...

3. Tự động hoá: Giao diện người-máy; Cảm biến cơ cấu chấp hành, I/O thông minh; Hệ thống tự động hoá tích hợp toàn diện; Các hệ SCADA, DCS,

sơn phủ, phụ gia hóa chất dùng cho ngành sơn & mực in, nguyên liệu sản xuất sơn, phụ gia kết dính, chống thấm,...

5. Dây chuyền thiết bị công nghệ in theo dệt may kỹ thuật số: Máy in truyền nhiệt máy in tự động, in phun, in định dạng, in lưới, vật liệu ngành in, mực in, máy in hoa, vật liệu in hoa, máy in dệt, thiết bị dệt, tự động hóa và xử lý nước thải, bảo vệ môi trường...,

HOẠT ĐỘNG CHÍNH:

1. Công nghiệp, Thiết bị công nghiệp tổ chức ngày 29 - 30/11/2017

- Hội thảo công nghiệp Cơ khí, ngành Thép: Thực trạng, Hướng tiếp cận công nghệ mới và Giải pháp, tổ chức 10:15 - 12:00 sáng 29/11 tại phòng Hội thảo – Nhà triển lãm (Hall A)
- Hội thảo - Tọa đàm chuyên ngành Phân bón, Thuốc bảo vệ thực vật, tổ chức 14:00 - 16:30 ngày 29/11
- Tọa đàm chuyên ngành Thép: Thực trạng và triển vọng thị trường, tổ chức chiều ngày 29/11
- Hội thảo - tọa đàm ngành Công nghiệp Cơ khí - Điện: "5S và Kaizen - Hiệu quả tức thì" của Hội Doanh nghiệp Cơ khí – Điện TP. Hồ Chí Minh (HAMEE), tổ chức sáng ngày 30/11, tại phòng Hội thảo nhà Triển lãm (Hall A)
- Hội thi tay nghề Kỹ thuật Hàn, tổ chức từ 09:30 - 16:00 ngày 30/11
- Các hoạt động tọa đàm, giao thương, giới thiệu sản phẩm công nghệ được tổ chức hàng ngày

2. Tự động hóa

a. Hội nghị khoa học: 12 buổi/ 111 báo cáo, tổ chức ngày 1-2/12 chủ đề Tự động hoá hướng tới cuộc cách mạng công nghiệp lần thứ 4, tại Phòng Hội thảo 1, 2, 3, 4 tầng 3. Nội dung chính:

Điều khiển học: Lý thuyết hệ thống; Lý thuyết điều khiển; Hệ phi tuyến; Các hệ rời rạc, hệ lai; Mô hình hoá và mô phỏng; Điều khiển tối ưu; Nhận dạng hệ thống; Lọc và ước lượng trạng thái; Điều khiển thích nghi và các hệ học; Điều khiển bền vững; Điều khiển thông minh, hệ mờ, hệ chuyên gia, mạng nơ ron, thuật gen; Điều khiển chuyển động; Điều khiển điện tử công suất; Mô hình hóa và điều khiển rô bốt công nghiệp; Điều khiển xe tự hành, rô bốt di động; Điều khiển các hệ sinh học; Điều khiển trên cơ sở thông tin hình ảnh; Điều khiển trên cơ sở ngôn ngữ tự nhiên, tư thế và hành vi; Các hệ điều khiển kích cỡ micro và nanno; Điều khiển các loại máy điện, truyền động và hệ thống năng lượng.

Tự động hoá: Cảm biến và cơ cấu chấp hành, I/O thông minh; Hệ thống tự động hoá tích hợp toàn diện; Các hệ SCADA/HMI, DCS, CAD/CAM/CIM/CNC; Hệ thống nhúng, công nghệ PLC, PXI, IPC; Mô hình hóa và mô phỏng quá trình sản xuất; Điều khiển quá trình công nghệ; Tự động hóa phòng thí nghiệm; Hệ thống đo lường thông minh; Mạng đo và điều khiển; Phần mềm tự động hóa; Vi xử lý, SOC, DSP, FPGA, ASIC trong điều khiển; Điện tử công suất; Internet of Things; Big Data; Sensor Networks.

Ứng dụng: Thành phố thông minh; Hệ thống điều khiển giao thông thông minh; Điều khiển quá trình trong nhà máy (giấy, xi-măng, vật liệu vv...); Tự động hóa trong công nghiệp tàu thủy; Tự động hóa trong nông nghiệp, lâm nghiệp và thủy sản; Tự động hóa trong nước cấp và nước thải; Tự động hóa cao ốc, nhà thông minh; Tự động hóa trong hầm mỏ, khai thác khoáng sản và luyện kim; Tự động hóa trong chế tạo máy; Tự động hóa trong ngành dệt may và da giày; Tự động hóa trong lĩnh vực năng lượng, điện năng và năng lượng tái tạo; Ứng dụng điều khiển trong lĩnh vực hàng không vũ trụ; Ứng dụng trong an ninh, quốc phòng; Ứng dụng trong giáo dục và đào tạo; Ứng dụng trong y tế và chăm sóc sức khỏe cộng đồng; Ứng dụng trong phòng chống thiên tai và xử lý ô nhiễm môi trường; Điều khiển-giám sát cho hệ thống chống ngập thành phố; Các ứng dụng khác.

b. Diễn đàn Doanh nghiệp: 8 buổi, tổ chức ngày 29/11 - 4 buổi, ngày 30/11 - 4 buổi quy tụ nhà quản lý, nhà khoa học, nhà doanh nghiệp trong nước và quốc tế. Giới thiệu và Hội thảo công nghệ, thiết bị phục vụ và ứng dụng phát triển các lĩnh vực:

- Tự động hóa và cuộc cách mạng 4.0



TRIỂN LÃM QUỐC TẾ VỀ MÁY MÓC, THIẾT BỊ, NGUYÊN PHỤ LIỆU
VÀ SẢN PHẨM CÔNG NGHIỆP VIỆT NAM LẦN THỨ 12 TẠI TP. HCM
VINAMAC EXPO 2017

- Công nghệ năng lượng mới
- Thành phố thông minh & sáng tạo khởi nghiệp
- **Các hoạt động giao thương, tham quan khảo sát:** Tổ chức đoàn doanh nghiệp Quốc tế tham quan khảo sát Khu công nghiệp, nhà máy sản xuất trên địa bàn TP. Hồ Chí Minh và tỉnh lân cận tổ chức ngày 30/11; 01 - 02/12.
- Hàng ngày:
 - Hoạt động giới thiệu công nghệ, sản phẩm mới của Hiệp hội ngành hàng,
 - Xúc tiến giao thương, giao thương B2B;
 - Chương trình TRI ÂN KHÁCH HÀNG: tặng quà cho các đoàn khách tham quan và khách tham quan chuyên ngành, hỗ trợ chi phí ăn trưa cho khách tham quan ngoại tỉnh, hỗ trợ chi phí đi lại ăn ở cho khách tham quan ngoại tỉnh cách TP. Hồ Chí Minh từ 300km trở lên,...

Thông tin chi tiết được cập nhật tại website:

www.vinamacexpo.com.vn >> www.vietfair.vn

KHÁCH VIP ĐẾN DỰ KHAI MẠC

Phía Việt Nam

1	TS. Nguyễn Quân	Chủ tịch Hội tự động hóa Việt Nam, Nguyên Ủy viên Trung Ương Đảng, Nguyên Bộ trưởng Bộ Khoa học Công nghệ – Trưởng Ban chỉ đạo
2	Ông Võ Thành Hạo	Bí thư Tỉnh ủy Bến Tre
3	Ông Nguyễn Hữu Lập	Phó Chủ tịch UBND tỉnh Bến Tre
4	TS. Lê Xuân Rao	Phó Chủ tịch Hội tự Động hóa Việt Nam – Trưởng Ban tổ chức
5	GS.TSKH Nguyễn Mại	Chủ tịch Hiệp hội Doanh nghiệp Đầu tư nước ngoài, Nguyên Thứ trưởng Bộ Kế hoạch và Đầu tư
6	Ông Nguyễn Cẩm Tú	Trưởng ban Cố vấn Hội Tự động hóa Việt Nam, Nguyên Thứ trưởng Bộ Công Thương
7	PGS.TS Phạm Xuân Đà	Cục trưởng Cục Công tác phía Nam, Bộ Khoa học và Công nghệ
8	Ông Hoàng Trung	Cục trưởng Cục Bảo vệ thực vật, Bộ NN & PTNT
9	Ông Lê Văn Thiệt	Phó Cục trưởng phía Nam Cục Bảo vệ thực vật, Bộ Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn
10	Ông Nguyễn Xuân Sinh	Phó Cục trưởng Cục Hóa chất, Bộ Công Thương
11	TS. Nguyễn Việt Dũng	Giám đốc Sở Khoa học Công nghệ Tp Hồ Chí Minh
12	PGS.TS Phạm Văn Sáng	Giám đốc Sở Khoa học Công nghệ Đồng Nai
13	Ông Trịnh Đức Chinh	Nguyên Phó Cục trưởng Cục Đăng kiểm – Bộ Giao thông Vận tải
14	Ông Đỗ Phước Tống	Chủ tịch Hội Doanh nghiệp Cơ khí – Điện Tp. Hồ Chí Minh
15	TS. Nguyễn Văn Thụ	Chủ tịch Hiệp hội Doanh nghiệp Cơ khí Việt Nam
16	Ông Nguyễn Văn Vũ	Phó Chủ tịch, Trưởng Đại diện phía Nam Hiệp hội Doanh nghiệp Cơ khí Việt Nam
17	ThS Chu Đức Khải	Phó Chủ tịch kiêm Tổng thư ký Hiệp hội Thép Việt Nam, Hội Khoa học Đức Luyện Kim Việt Nam
18	PGS.TS Phạm Ngọc Chương	Phó Chủ tịch Tổng Hội Cơ khí Việt Nam
19	TS. Dương Nguyên Bình	Phó Chủ tịch thường trực Hội Tự động hóa Việt Nam

20	TS. Đinh Văn Hiến	Phó Chủ tịch kiêm Trưởng Ban Doanh nghiệp Hội Tự động hóa Việt Nam
21	TS. Trương Đình Châu	Trưởng Bộ môn Tự động hóa Trường Đại học Bách Khoa Tp Hồ Chí Minh, Đồng Trưởng ban Doanh nghiệp Hội Tự động hóa Việt Nam
22	Nhà giáo Ưu tú.TS Lê Văn Hiến	Chủ tịch Hội đồng Trường Cao đẳng Công nghệ Quốc tế LILAMA 2
23	ThS Nguyễn Khánh Cường	Hiệu trưởng, Trường Cao đẳng Công nghệ Quốc tế LILAMA 2
24	Bà Lê Thị Hồng Loan	Phó Chủ tịch Hội Tự động hóa Tp Hồ Chí Minh
25	Ông Nguyễn Việt Toàn	Phó Tổng Thư ký Phụ trách Phía Nam, Hội Tự động hóa Việt Nam
26	Ông Nguyễn Văn Học	Chánh Văn Phòng Hội Tự động hóa Tp. Hồ Chí Minh
27	ThS Nguyễn Ngọc Hoa	Phó Chủ tịch kiêm Tổng Thư ký Hội KHKT Hàn Việt Nam
28	PGS.TS Phạm Ngọc Tuấn	Phó Chủ tịch Hội Cơ khí Tp. Hồ Chí Minh
29	Ông Lê Duy Minh	Chủ tịch Hiệp hội Trang trại và Doanh nghiệp Nông nghiệp Việt Nam
30	Ông Nguyễn Văn Sơn	Quyền Chủ tịch kiêm Tổng Thư ký Hiệp hội Sản xuất và Kinh doanh Thuốc Bảo vệ thực vật
31	Ông Nguyễn Văn Thiệu	Phó Chủ tịch Hiệp hội Doanh nghiệp kinh doanh và sản xuất thuốc Bảo vệ thực vật Việt Nam
32	Ông Nguyễn Thân	Phó Chủ tịch Hiệp hội Doanh nghiệp kinh doanh và sản xuất thuốc Bảo vệ thực vật Việt Nam
33	Bà Nguyễn Thị Lạc Huyền	Phó Chủ tịch Hiệp hội Sơn và Mực in Việt Nam
34	Ông Ngô Trung Kiên	Phó chủ tịch Hội Dệt May Thêu Đan TP. Hồ Chí Minh
35	Ông Nguyễn Văn Ngân	Tổng Giám đốc VIETFAIR

Về phía Quốc tế

1	Ông Michael Zhao	Chủ nhiệm Phân hội Hóa chất - Ủy ban Xúc tiến Mậu dịch Quốc tế Trung Quốc - Trưởng Đoàn Triển lãm Công nghiệp Hóa chất, Sơn và Vật liệu phủ
2	Ông Chu Bản Khôn	Chủ nhiệm Phân hội Luyện kim - Ủy ban Xúc tiến mậu dịch Quốc tế Trung Quốc - CCPIT MC
3	Ông Lý Vinh Hoa	Tổng Giám đốc Công ty TNHH Triển lãm Quốc tế Việt Triệu - Hong Kong; Trưởng đoàn Triển lãm Quốc tế Công nghệ Hàn cắt và Gia công Kim loại lần thứ 6; Máy móc thiết bị lần thứ 22, Công nghiệp Ngũ kim và Linh kiện Cố định.
4	Ông Trần Cương	Tổng Giám đốc Tập đoàn Hongkong Allinfo Media Group Trưởng đoàn Triển lãm Quốc tế Thiết bị và Công nghệ In thêu Dệt may;
5	Ông Trịnh Chí Minh	Tổng Giám đốc Công ty Triển lãm Shanghai CP, Trưởng đoàn Triển lãm quốc tế Luyện kim, Ống thép, Gang thép lần thứ 4;

Cùng các vị lãnh đạo và đại diện các lãnh sự quán nước ngoài, các tổ chức quốc tế tại TP. Hồ Chí Minh; các đoàn đại biểu và doanh nghiệp của các quốc gia và vùng lãnh thổ; các vị lãnh đạo, đại diện của các Bộ, ban ngành, các tỉnh, thành phố, các cơ quan thông tấn báo chí Trung ương và địa phương; các cơ quan, đơn vị, cùng các nhà doanh nghiệp Việt Nam và quốc tế.

BÁO CÁO SỐ LIỆU

Tổng diện tích trưng bày (m2)	8000
Quốc gia và vùng lãnh thổ	15
Gian hàng	500
Trong nước	280
Quốc tế	220
Đơn vị tham dự	310
Trong nước	200
Quốc tế	110
Hài lòng	87%
Tham gia triển lãm Vinamac Expo 2018	83,5%
Khách tham quan	11015
Trong nước	8526
Quốc tế	2489
Khách tham quan thương mại	7558
Khác	3457

Sự kiện tiếp theo:

TRIỂN LÃM QUỐC TẾ VỀ MÁY MÓC, THIẾT BỊ, NGUYÊN PHỤ LIỆU, SẢN PHẨM CÔNG NGHIỆP VIỆT NAM
LẦN THỨ 13 TẠI VIỆT NAM – **VINAMAC EXPO 2018**

Từ ngày 28/11 đến 1/12/2018
Trung tâm Hội chợ & Triển lãm Sài Gòn (SECC), 799 Nguyễn Văn Linh, Q. 7, Tp Hồ Chí Minh

Sự kiện diễn ra đồng thời:

Triển lãm Quốc tế về Tự Động Hóa & Thiết Bị Công Nghiệp Năm 2018

Triển lãm Quốc tế Máy móc thiết bị lần thứ 24 tại Việt Nam – IMF 2018

Triển lãm Quốc tế về Công nghiệp ngũ kim và linh kiện cố định lần thứ 3 tại Việt Nam – CHF 2018

Triển lãm Quốc tế về Công nghệ Hàn cắt và Gia công kim loại Việt Nam lần thứ 7 - METAL&WELD 2018

Triển lãm Quốc tế về Luyện kim, Ống thép và Gia công kim loại lần thứ 5 tại Việt Nam – VIMM 2018

Triển lãm Quốc tế Thiết bị & Công nghệ in thêu dệt may lần thứ 3 tại Việt Nam – VIETNAM TEXPRINT 2018

Thông tin chi tiết được cập nhật tại website:

www.vinamacexpo.com.vn >> www.vietfair.vn