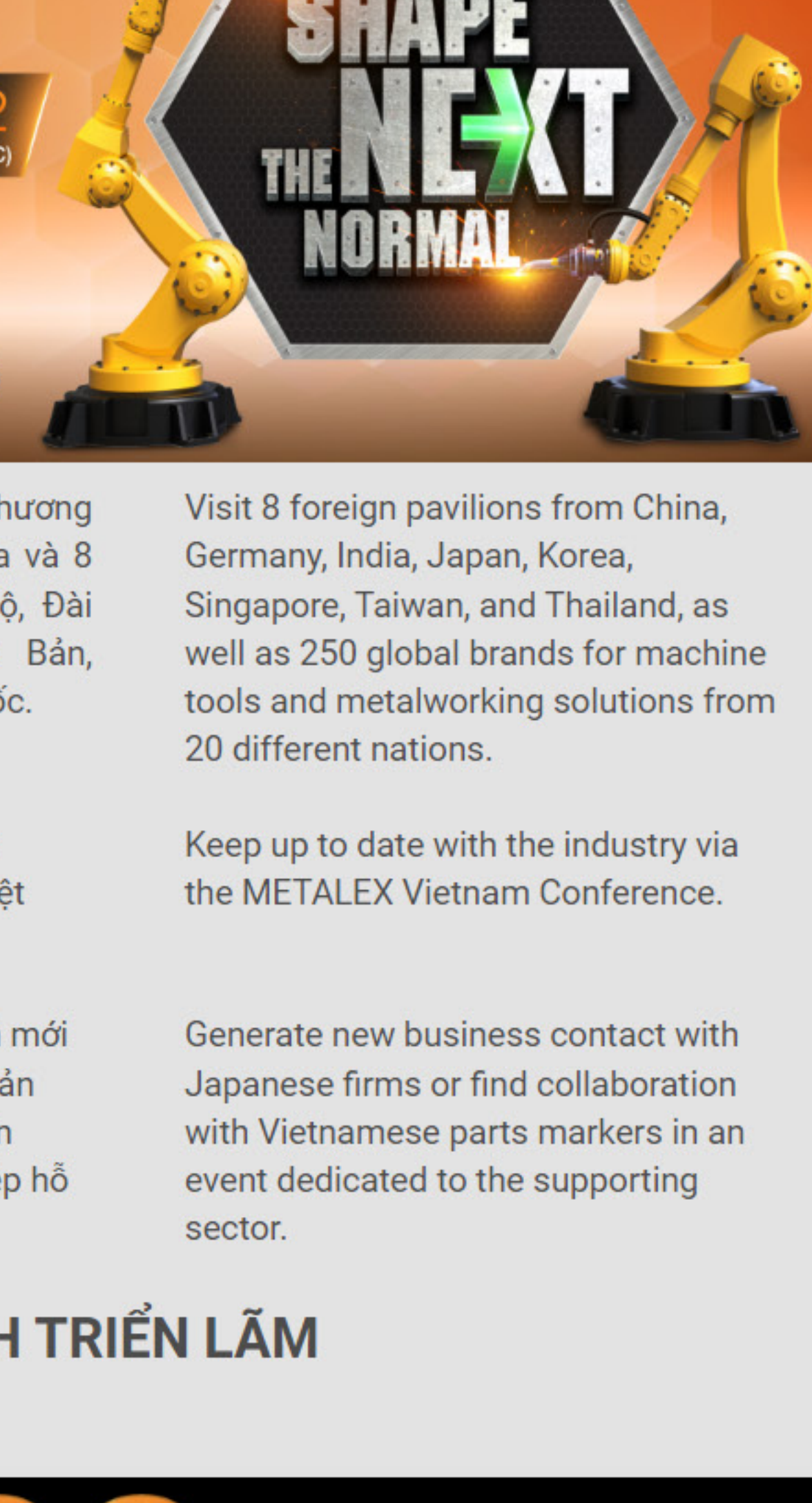


06-08 OCT 2022
Saigon Exhibition & Convention Centre (SECC)

Co-located with:
Welding Vietnam 2022

Co-organized by:
JETRO
RX Tradex



Gặp gỡ trực tiếp từ hơn 250 thương hiệu quốc tế đến từ 20 quốc gia và 8 nhóm gian hàng quốc tế Ấn Độ, Đài Loan, Đức, Hàn Quốc, Nhật Bản, Singapore, Thái Lan và Trung Quốc.

Cập nhật thông tin chuyên ngành thông qua "Hội nghị METALEX Việt Nam."

Thiết lập mối quan hệ kinh doanh mới từ các công ty Nhật Bản và nhà sản xuất linh kiện Việt Nam tại sự kiện dành riêng cho ngành công nghiệp hố.

CHI TIẾT LỊCH TRÌNH TRIỂN LÃM

Agenda

06 THU

09:00 LỄ KHAI MẠC

10:00

13:30 CHUỖI HỘI THẢO

16:30

Ứng dụng Công nghệ In 3D kim loại trong sản xuất cơ khí.

WAAM (Wire Additive Manufacturing)

WAAM và Các ứng dụng

SEMINAR

10:30

12:00

HỘI THẢO / SEMINAR ACCRETECH

Điểm nổi bật của Phần mềm Delta CMM: Calypso line of roughness profile devices toward automation are highlights of CMM measuring software.

08:00

17:00

CHUNG KẾT

FINAL ROUND

"TAY NGHỀ THỢ HÀN"

07 FRI

10:30

12:00

HỘI THẢO / SEMINAR DELTA

Giải pháp sản xuất thông minh Delta

Delta Smart Manufacturing Solution

10:30

12:00

3 SHOW DAYS

THỦ THÁCH XẾP HÌNH

PUZZLE CHALLENGE

06
AFTERNOON
THURSDAY

13:00

SCAN QR CODE
Để đăng ký
tham gia hội thảo

16:30

**EVENT
SCHEDULE**

13:00 TRUNG BÀY THIẾT BỊ MẪU

13:30

GIỚI THIỆU SỰ PHÁT TRIỂN CỦA IN 3D KIM LOẠI VÀ CÁC XƯỞNG THƯƠNG MẠI HÓA TRONG TƯƠNG LAI

Introduction on the development of metal 3D printing / AM and commercial trends in the future.

Ông Nguyễn Văn Anh
Giảng viên Kỹ thuật
Trường đại học Cranfield, Vương Quốc Anh

Học viện Kỹ thuật Quân sự

14:15 CÔNG NGHỆ WAAM VÀ CÁC ỨNG DỤNG TRONG CÔNG NGHIỆP HIỆN NAY TẠI VIỆT NAM

Current WAAM technologies and industrial applications in Vietnam

TS. Lê Văn Thảo
Trưởng Khoa Công nghệ,
Học viện Kỹ thuật Quân sự

15:00 GIẢI PHÁP TỔNG THỂ IN 3D KIM LOẠI

Ông Ciccomascolo Francesco
Global Full Welding Solutions
voestalpine Bohler Welding

15:45 16:30 LẬP TRÌNH ROBOT IN 3D VÀ CÁC ỨNG DỤNG CÔNG NGHIỆP VỚI PHẦN MỀM SPRUTCAM

Additive manufacturing and industrial applications with SprutCAM Robot

Ông Nguyễn Hoàng Quân
Quản lý kỹ thuật
Công ty TNHH Phần Mềm Micad

PRE-REGISTER
ĐĂNG KÝ THAM QUAN

CHÀO ĐÓN CÁC DIỄN GIẢ THAM GIA CHUỖI HỘI THẢO METALEX Vietnam 2022

Welcome Our Guest Speakers at METALEX Vietnam 2022

Hiện tại, TS Thảo là cán bộ giảng dạy và nghiên cứu tại Học viện KTQS. TS Thảo nghiên cứu về công nghệ in 3D kim loại, chủ trì và triển khai thực hiện 01 đề tài NAFOSTED (cấp nhà nước) về công nghệ WAAM, 02 đề tài định hướng cấp cơ sở về ứng dụng công nghệ WAAM để chế tạo một số chi tiết đặc thù dạng loa trong VKTB, và tham gia nhiều đề tài khác. TS Thảo là đã công bố trên 20 bài báo khoa học trên các tạp chí ISI/Scopus.

Ông Nguyễn Văn Anh có nhiều kinh nghiệm làm việc trong công nghiệp (industry) và đã công bố gần 50 bài báo trên các tạp chí khoa học chuyên ngành hàn và in 3D.

Ông đang sở hữu hai bằng sáng chế (WIPO và cục sở hữu trí tuệ Việt nam). Với những đóng góp của mình, Nguyễn đã được hội hàn mỹ trao tặng giải thưởng năm 2019 và bộ Công nghiệp thương mại và kinh tế nhật bản trao tặng giải thưởng năm 2021.

Ông Nguyễn Hoàng Quân với 10 năm kinh nghiệp làm việc với phần mềm CAD/CAM/CAE tại vị trí kỹ thuật và sale.

Là đối tác SprutCAM, Siemens PLM, Bentley System, data M

Tìm hiểu nhu cầu của khách hàng, đưa ra giải pháp và training sử dụng phần mềm.

Ông Huỳnh Trung Hiếu, Giám đốc Kinh doanh tại Delta Electronics, với hơn 11 năm làm việc trong lĩnh vực Tự động hóa Công nghiệp và Năng lượng. Anh từng làm việc cho nhiều công ty như Rockwell Automation, Sungrow ... trước khi gia nhập Delta Electronics.

Từng làm việc với nhiều khách hàng là nhà máy, công ty tích hợp hệ thống và chế tạo máy, anh hiểu những khó khăn của họ để tăng năng suất và làm thế nào để tối ưu hóa hệ thống, dây chuyền sản xuất, giảm thiểu lãng phí với mức đầu tư hợp lý.

Ông Hồ Cao Cảnh - Trưởng đại diện văn phòng HCM, công tác tại ACCRETECH từ năm 2013, người đã gắn bó từ những giai đoạn đầu tiên xây dựng và quảng bá thương hiệu ACCRETECH-TOKYO SEIMITSU tại Hồ Chí Minh Việt Nam

Tại buổi triển lãm ACCRETECH sẽ giới thiệu đến khách hàng về các chức năng, ưu điểm của các dòng máy tại công ty và các giải pháp tối ưu trong đo lường.



Tiến sĩ Lê Văn Thảo
Trung tâm Công nghệ, Học viện Kỹ thuật Quân sự (Đại học Kỹ thuật Lê Quý Đôn)



Ông Nguyễn Văn Anh
Trường Đại học Cranfield, Vương Quốc Anh



Ông Nguyễn Hoàng Quân
Quản lý kỹ thuật
Công ty TNHH Phần Mềm Micad



Ông Huỳnh Trung Hiếu
Giám đốc Kinh doanh
Delta Electronics

Ông Hồ Cao Cảnh
Trưởng Đại diện Văn phòng HCM
Công ty TNHH Accretech Việt Nam

TRÌNH DIỄN CÔNG NGHỆ

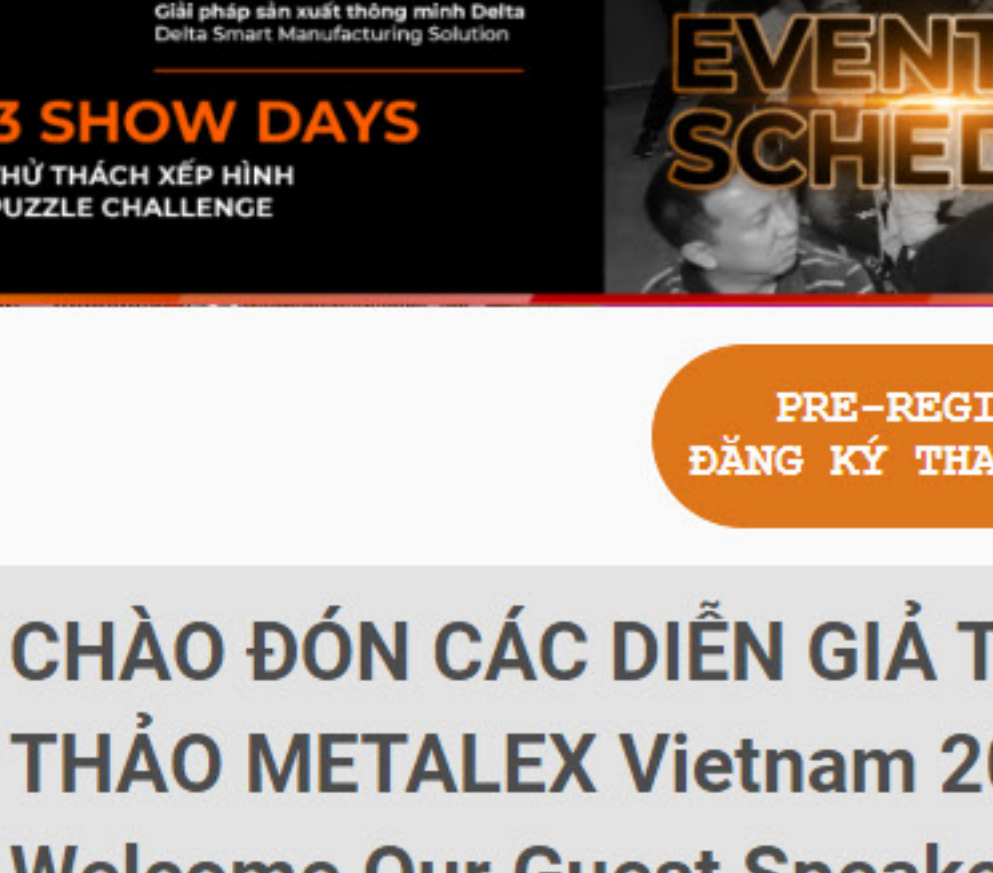
Technology Runway

Keep up with the most recent developments in technology and solutions by following Technology Runway, featuring the latest from ACCRETECH.

Cập nhật những phát triển gần đây nhất về công nghệ và giải pháp bằng cách theo dõi màn trình diễn công nghệ từ công ty ACCRETECH

CHUNG KẾT TAY NGHỀ THỢ HÀN

Final round Welding Competition



Come support the teams in the welding competition's final round on October 7 to determine who is the best and finest in the field. This competition is co-hosted by the Vietnam Welding Society.

1 ngày duy nhất (7/10) hãy đến và cổ vũ cho các đội thi tại vòng chung kết cuộc thi "Tay Nghề Thợ Hàn" phối hợp bởi Hội Khoa học Kỹ thuật hàn Việt Nam để tìm ra đội thi có tay nghề xuất sắc nhất

Khu vực miền Bắc (North Area)

- CIC team from College of Industrial and Constructional Quang Ninh
- M3 – H1 from M3 – Viettel Company
- M3 – H2 from M3 - Viettel Company

Khu vực miền Nam (South Area)

- Vietsovpetro
- PetroVietnam Manpower Training College
- Alpha ECC
- LILAMA 2 International Technology College
- ASEAN Company
- Ly Tu Trong College, Ho Chi Minh City

10:30

12:00

HỘI THẢO / SEMINAR ACCRETECH

Điểm nổi bật của Phần mềm Delta CMM:

Calypso line of roughness profile devices toward automation are highlights of CMM measuring software.

08:00

17:00

CHUNG KẾT

FINAL ROUND

"TAY NGHỀ THỢ HÀN"

07 FRI

10:30

12:00

HỘI THẢO / SEMINAR DELTA

Giải pháp sản xuất thông minh Delta

Delta Smart Manufacturing Solution

10:30

12:00

3 SHOW DAYS

THỦ THÁCH XẾP HÌNH

PUZZLE CHALLENGE

06-08 OCT 2022

Saigon Exhibition & Convention Centre (SECC)

Co-located with:
Welding Vietnam 2022

Built by:
RX Tradex

Co-located with:
Welding Vietnam 2022

Built by:
RX Tradex

Co-located with:
Welding Vietnam 2022

Built by:
RX Tradex

Co-located with:
Welding Vietnam 2022

Built by:
RX Tradex

Co-located with:
Welding Vietnam 2022

Built by:
RX Tradex

Co-located with:
Welding Vietnam 2022

Built by:
RX Tradex

Co-located with:
Welding Vietnam 2022

Built by:
RX Tradex

Co-located with:
Welding Vietnam 2022

Built by:
RX Tradex

Co-located with:
Welding Vietnam 2022

Built by:
RX Tradex

Co-located with:
Welding Vietnam 2022

Built by:
RX Tradex

Co-located with:
Welding Vietnam 2022

Built by:
RX Tradex

Co-located with:
Welding Vietnam 2022

Built by:
RX Tradex

Co-located with:
Welding Vietnam 2022

Built by:
RX Tradex

Co-located with:
Welding Vietnam 2022

Built by:
RX Tradex

Co-located with:
Welding Vietnam 2022

Built by:
RX Tradex

Co-located with:
Welding Vietnam 2022

Built by:
RX Tradex

Co-located with:
Welding Vietnam 2022

Built by:
RX Tradex

Co-located with:
Welding Vietnam 2022

Built by:
RX Tradex

Co-located with:
Welding Vietnam 2022

Built by:
RX Tradex

Co-located with:
Welding Vietnam 2022

Built by:
RX Tradex

Co-located with:
Welding Vietnam 2022

Built by:
RX Tradex

Co-located with:
Welding Vietnam 2022

Built by:<