

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 18 tháng 06 năm 2024

## THƯ MỜI

V/v: Tham dự Hội thảo “**Đổi Mới Cách Tiếp Cận: Sản Xuất Thông Minh và Bền Vững hướng tới mục tiêu Net-Zero**”

Trong khuôn khổ Triển lãm Quốc tế lần thứ 20 về  
Cơ khí chính xác và Sản xuất chế tạo – MTA Vietnam 2024

**Kính gửi: QUÝ ANH/CHỊ DOANH NGHIỆP VÀ THÀNH VIÊN D-TECH GROUP**

Lời đầu tiên, **Hội Tự động hóa Việt Nam (VAA)** và **Informa Markets Việt Nam** xin gửi đến Quý đại biểu lời chúc sức khỏe cùng lời chào trân trọng nhất.

Trong khuôn khổ Triển lãm Quốc tế lần thứ 20 về Cơ khí chính xác và Sản xuất chế tạo – MTA Vietnam 2024, Hội Tự động hóa Việt Nam kết hợp với Informa Markets Việt Nam tổ chức hội thảo “**Đổi Mới Cách Tiếp Cận: Sản Xuất Thông Minh và Bền Vững hướng tới mục tiêu Net-Zero**”. Hội thảo và triển lãm MTA 2024 diễn ra trong bối cảnh sản xuất đang chuyển mình trong cuộc cách mạng công nghệ 4.0, việc chuyển đổi từ hệ thống nhà máy truyền thống sang mô hình nhà máy thông minh đã và đang được triển khai rộng rãi trong ngành công nghiệp và sản xuất, trở thành xu thế tất yếu. Nhà máy thông minh (Smart Factory) với yếu tố cốt lõi là tận dụng các đột phá công nghệ số như internet vạn vật (IoT), thực tế ảo tăng cường (ARVR), thị giác máy tính, trí tuệ nhân tạo (AI), dữ liệu lớn (Big Data),... áp dụng vào sản xuất, không chỉ giúp tăng năng suất lao động, cải thiện chất lượng sản phẩm mà còn tối ưu kinh phí, lợi nhuận, phòng ngừa những rủi ro nhất định cho doanh nghiệp. Bên cạnh đó, sản xuất hiện đại cũng đòi hỏi sự chuyển đổi kép vừa “thông minh” vừa “xanh”, điều đó có nghĩa sản xuất hiện đại phải đáp ứng các tiêu chuẩn và tiêu chí hướng đến phát thải ròng bằng “0”. Chuyển dịch xanh không chỉ là xu hướng mà đã trở thành cam kết của nhiều nền kinh tế và các doanh nghiệp.

Việt Nam với cam kết Net Zero vào năm 2050, theo đánh giá không chỉ ở tầm quốc gia vấn đề đặt ra là từng ngành, từng doanh nghiệp đã, đang và sẽ hướng tới mục tiêu này như thế nào? Các cơ chế chính sách trong thời gian tới sẽ tác động trực tiếp tới doanh nghiệp ra sao, doanh nghiệp cần làm gì để tránh rủi ro và nắm bắt cơ hội? **Hội thảo** với các chuyên gia, doanh nghiệp hàng đầu sẽ góp phần làm rõ, cung cấp thông tin, nhóm giải pháp, cơ hội, thách thức trong quá trình chuyển đổi kép “**Sản xuất thông minh, Hành trình Net-Zero**” để cộng đồng doanh nghiệp sản xuất góp phần thực hiện cam kết tại Hội nghị COP 26 trong việc chống biến đổi khí hậu, chuyển đổi năng lượng, góp phần phát triển xanh, phát triển bền vững, hoàn thành mục tiêu Net-Zero vào năm 2050.

Trong chuỗi sự kiện MTA Vietnam 2024 thu hút hơn 450 doanh nghiệp tham gia trưng bày đến từ 20 quốc gia và chào đón hơn 14.100 khách tham quan thương mại trong nước và quốc tế, **Hội thảo** có sự tham gia đồng đạo các chuyên gia kinh tế công nghệ, lãnh đạo các hiệp hội, nhà đầu tư, chủ doanh nghiệp, thành viên ban giám đốc và nhiều thành viên cấp cao khác đến giao lưu, trao đổi, thảo luận chuyên sâu, tìm kiếm cơ hội thương mại và cập nhật thông tin mới nhất về giải pháp và xu thế của sản xuất thông minh.

Thay mặt Ban tổ chức, chúng tôi trân trọng kính mời Quý đại biểu đến tham dự, thảo luận, kết nối tại Hội thảo quan trọng và ý nghĩa này. Lịch trình chi tiết kèm theo thư mời này.

Sự hiện diện của Quý đại biểu sẽ là niềm vinh hạnh và động lực lớn đối với ban tổ chức.

Mọi thông tin chi tiết về Hội thảo, vui lòng liên hệ email: [Jollythanhthao@gmail.com](mailto:Jollythanhthao@gmail.com) hoặc số điện thoại: 0938.333.768 (Ms. Thanh Thao) - 090.827.4977 (Ms. Diệp Quyên) để được giải đáp và tiếp đón chu đáo.

**Trân trọng cảm ơn.**

**Ông Nguyễn Quân**

Chủ tịch Hội Tự động hóa Việt Nam

**Ông Ben Wong**

Tổng Giám đốc Công ty Informa Markets Việt Nam



## CHƯƠNG TRÌNH HỘI THẢO

**“Đổi Mới Cách Tiếp Cận: Sản Xuất Thông Minh và Bền Vững hướng tới mục tiêu Net-Zero”**

*Trong khuôn khổ Triển lãm Quốc tế lần thứ 20 về  
Cơ khí chính xác và Sản xuất chế tạo – MTA Vietnam 2024*



**Thời gian:** 13:30 – 17:00, ngày 02 tháng 07 năm 2024

**Địa điểm:** Phòng Hội thảo, Sảnh B2

Trung tâm Hội chợ & Triển lãm Sài Gòn (SECC), 799 Nguyễn Văn Linh, Quận 7, Tp. HCM

Thời gian	Nội dung	Diễn giả
13:00 – 13:30	Đón tiếp khách mời và báo chí	
13:30 – 13:40	Giới thiệu đại biểu	
13:40 – 13:50	Phát biểu khai mạc	<b>Ông Nguyễn Quân</b> Nguyên Bộ trưởng Bộ KH&CN, Chủ tịch Hội tự động hóa Việt Nam – VAA
13:50 – 14:30	Keynote - Kinh tế tuần hoàn và sản xuất thông minh trong hành trình chuyển đổi Net-Zero	<b>GS.TS Nguyễn Văn Phước</b> Chủ tịch Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật Thành phố Hồ Chí Minh.
14:30 – 14:50	Hành trình tới ESG và Net Zero với giải pháp WISE-iEMS	<b>Ông Hoàng Văn Cường</b> BDM Advantech Vietnam
14:50-15:10	Ứng dụng Chuyển đổi số nhà máy, hướng tới sản xuất xanh và bền vững – Mô hình chuyển đổi số thành công	<b>Ông Bùi Thanh Kế</b> GD Công ty TNHH Công Nghệ Techpro iLEAP
15:10-15:30	Sản xuất thông minh, sản xuất xanh - Tiêu chuẩn quản lý, giảm phát thải khí nhà kính (GHG) hướng đến Net-Zero	<b>Ông. Nguyễn Xuân Nam</b> Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3 (QUATEST 3) - Ủy ban Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Quốc gia Việt Nam.
15:30- 16h30	Thảo luận - Panel discussion (Q/A)	Khách mời/Chuyên gia <b>MOD: Ông Nguyễn Mạnh Cường</b> Phó Chánh Văn phòng Bộ - Bộ KH&CN
16:30-17:00	Kết nối kinh doanh, trao đổi dữ liệu, chụp ảnh và kết thúc chương trình	Ban tổ chức và Cộng đồng doanh nghiệp chia sẻ kết nối dữ liệu và cơ hội hợp tác