



INDUSTRY 4.0 SUMMIT 2023



www.i40summit.vn



14 THÁNG 6, 2023



TRUNG TÂM HỘI NGHỊ QUỐC GIA, HÀ NỘI



DIỄN ĐÀN CẤP CAO THƯỜNG NIÊN VỀ CÔNG NGHIỆP 4.0 NĂM 2023 GẮN VỚI TRIỂN KHAI NGHỊ QUYẾT 29 VỀ CÔNG NGHIỆP HÓA, HIỆN ĐẠI HÓA CHỦ ĐỀ “THÚC ĐẨY CHUYỂN ĐỔI SỐ, CHUYỂN ĐỔI XANH TẠO ĐỘT PHÁ RÚT NGẮN QUÁ TRÌNH CÔNG NGHIỆP HÓA, HIỆN ĐẠI HÓA ĐẤT NƯỚC ĐẾN NĂM 2030, TẦM NHÌN ĐẾN NĂM 2045”

CHƯƠNG TRÌNH DỰ KIẾN PHIÊN DIỄN ĐÀN CẤP CAO

Thời gian: 13:00 - 17:30, thứ Tư, ngày 14/6/2023

Địa điểm: Trung tâm Hội nghị quốc gia, Hà Nội

Đồng chủ trì (dự kiến):

1. Đ/c Thủ tướng Chính phủ
2. Đ/c Thường trực Ban Bí thư
3. Đ/c Trưởng Ban Kinh tế Trung ương
4. Đ/c Phó Chủ tịch Quốc hội
5. Đ/c Bộ trưởng Bộ Công Thương
6. Đ/c Bộ trưởng Bộ Thông tin và Truyền thông

Lãnh đạo các bộ, ngành TW tham gia trao đổi tại phiên cấp cao (dự kiến):

1. Đ/c Bộ trưởng Bộ Công Thương
2. Đ/c Bộ trưởng Bộ Thông tin và Truyền thông
3. Đ/c đại diện lãnh đạo Bộ Kế hoạch và Đầu tư
4. Đ/c đại diện lãnh đạo Bộ Tài nguyên và Môi trường
5. Đ/c đại diện lãnh đạo Ngân hàng nhà nước Việt Nam
6. Đ/c đại diện lãnh đạo Bộ Khoa học và Công nghệ
7. Đ/c đại diện lãnh đạo Bộ Giáo dục và đào tạo
8. Đ/c đại diện lãnh đạo Bộ Lao động – Thương binh và Xã hội
9. Đ/c đại diện lãnh đạo Bộ Nông nghiệp và PTNT
10. Đại diện lãnh đạo một số bộ, ngành Trung ương, tổ chức quốc tế và doanh nghiệp

13:00	ĐĂNG KÝ ĐẠI BIỂU
13:15	LÃNH ĐẠO ĐẢNG, NHÀ NƯỚC THAM QUAN TRIỂN LÃM
13:30	KHAI MẠC
13:30	TUYÊN BỐ LÍ DO, GIỚI THIỆU ĐẠI BIỂU <i>Đại diện Ban Tổ chức</i>
13:40	PHÁT BIỂU KHAI MẠC VÀ ĐỀ DẪN <i>Đ/c Trần Tuấn Anh, Ủy viên Bộ Chính trị, Trưởng Ban Kinh tế Trung ương</i>
13:55	TRÌNH CHIẾU PHIM PHÓNG SỰ Chủ đề “Tạo đột phá để rút ngắn quá trình công nghiệp hóa, hiện đại hóa đất nước”
14:10	BÁO CÁO CHÍNH
14:10	Dự thảo những nội dung chủ yếu của Chương trình hành động của Chính phủ thực hiện Nghị quyết 29-NQ/TW ngày 17/11/2022 về “Tiếp tục đẩy mạnh công nghiệp hóa, hiện đại hóa đất nước đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045” <i>Lãnh đạo Bộ Kế hoạch và Đầu tư</i>
14:25	Công nghiệp hóa, hiện đại hóa trên nền tảng khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo: Kinh nghiệm quốc tế và hàm ý chính sách đối với Việt Nam <i>Chuyên gia Tổ chức phát triển công nghiệp của Liên hợp quốc (UNIDO)</i>
14:40	Chuyển đổi xanh và bản sao số ở Châu Âu và Việt Nam: hàm ý chính sách cho quá trình CNH, HĐH của Việt Nam <i>Đại sứ Liên minh Châu Âu tại Việt Nam</i>
14:55	Thúc đẩy chuyển đổi số trở thành phương thức mới có tính đột phá để rút ngắn quá trình công nghiệp hóa, hiện đại hóa ở Việt Nam <i>Đại diện lãnh đạo Bộ Thông tin và Truyền thông</i>
15:10	Đổi mới sáng tạo, huy động và bố trí nguồn lực cho tăng trưởng xanh của Việt Nam đến năm 2030, tầm nhìn 2045 <i>Chuyên gia Ngân hàng Thế giới (WB)</i>
15:25	PHÁT BIỂU CHỈ ĐẠO CỦA ĐỒNG CHÍ THƯỜNG TRỰC BAN BÍ THƯ VÀ ĐỒNG CHÍ ĐẠI DIỆN LÃNH ĐẠO QUỐC HỘI
15:45	TỌA ĐÀM CẤP CAO Điều phối: Đ/c Nguyễn Đức Hiền, Phó Trưởng Ban Kinh tế Trung ương
	* Thành phần tham gia: - Đại diện lãnh đạo các Bộ và cơ quan ngang Bộ: Kế hoạch và Đầu tư, Công Thương, NHNN Việt Nam, Giao thông vận tải, Thông tin và Truyền thông,...; - Đại diện lãnh đạo một số địa phương;

	<ul style="list-style-type: none"> - Đại diện một số tổ chức quốc tế: WB, UNDP, UNIDO, JICA, ADB, ILO, GWEC, EUROCHAM, AMCHAM,; - Đại diện một số đại sứ quán: Mỹ, Úc, Nhật Bản, Hàn Quốc,... - Đại diện một số hiệp hội doanh nghiệp, chuyên gia trong nước và quốc tế; - Đại diện một số doanh nghiệp trong nước và quốc tế (VNPT, Viettel) <p>* Nội dung (có khung kịch bản riêng):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tháo gỡ các rào cản, vướng mắc để đẩy nhanh quá trình chuyển đổi số, chuyển đổi xanh và chuyển đổi lao động ở Việt Nam; - Sự tham gia của quốc tế trong quá trình chuyển đổi số, chuyển đổi xanh và chuyển đổi lao động ở Việt Nam; - Hoàn thiện cơ chế, chính sách cụ thể hóa các chủ trương, đường lối về CNH, HĐH, về chủ động tham gia cuộc CMCN lần thứ tư như hệ thống pháp luật chuyên ngành về phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo, công nghiệp quốc gia và các lĩnh vực công nghiệp đặc thù; các chiến lược, chương trình quốc gia, đề án liên quan về CNH, HĐH... - Trao đổi, thảo luận các nội dung trọng tâm nhằm xây dựng và thực hiện Chương trình quốc gia về nâng cao năng lực độc lập, tự chủ, tự cường gắn với quá trình CNH, HĐH đất nước.
16:50	PHÁT BIỂU CHỈ ĐẠO CỦA THỦ TƯỚNG CHÍNH PHỦ
17:25	PHÁT BIỂU CẢM ƠN VÀ BẾ MẠC DIỄN ĐÀN <i>Đ/c Trần Tuấn Anh, Ủy viên Bộ Chính trị, Trưởng Ban Kinh tế Trung ương</i>
17:30	KẾT THÚC DIỄN ĐÀN CẤP CAO

CÁC HỘI THẢO CHUYÊN ĐỀ

Trung tâm Hội nghị quốc gia, Hà Nội

HỘI THẢO CHUYÊN ĐỀ 1: NÂNG CAO NĂNG LỰC SẢN XUẤT THÔNG MINH VÀ PHÁT TRIỂN NGÀNH CÔNG NGHIỆP CÔNG NGHỆ SỐ THEO ĐỊNH HƯỚNG MAKE IN VIỆT NAM

Thời gian: 08:00 – 12:00, 14/6/2023

Đồng chủ trì:

- Lãnh đạo Ban Kinh tế Trung ương
- Đại diện Cục/Vụ thuộc Bộ Công Thương
- Đại diện Cục/Vụ Bộ Khoa học và Công nghệ

08:00	DĂNG KÝ ĐẠI BIỂU
08:30	KHAI MẠC
08:30	TUYÊN BỐ LÝ DO, GIỚI THIỆU ĐẠI BIỂU <i>Đại diện Ban Tổ chức</i>
08:35	PHÁT BIỂU KHAI MẠC <i>Lãnh đạo Ban Kinh tế Trung ương</i>
08:45	PHÁT BIỂU CỦA ĐẠI DIỆN BỘ CÔNG THƯƠNG <i>Lãnh đạo Bộ Công Thương</i>
08:55	BÁO CÁO CHÍNH
08:55	Phát triển ngành công nghiệp công nghệ số Việt Nam: Góc nhìn từ doanh nghiệp và đề xuất chính sách <i>Chuyên gia tư vấn từ VNPT</i>
09:10	Lộ trình nghiên cứu và sản xuất các thiết bị viễn thông và công nghệ lõi & đề xuất các cơ chế, chính sách đặc thù <i>Chuyên gia tư vấn từ Viettel</i>
09:25	Phát triển đột phá với nền tảng tích hợp hệ thống và tự động hoá quá trình sản xuất <i>Chuyên gia tư vấn (Vinfast)</i>
09:40	Giải pháp quản lý và điều hành sản xuất thông minh (MoM) thế hệ mới: nâng cao năng suất và năng lực cạnh tranh <i>Chuyên gia tư vấn từ ABB</i>
09:55	Phát triển điện toán đám mây “Make in Vietnam” <i>Chuyên gia tư vấn từ CMC</i>
10:10	Công nghệ 4.0 trong sản xuất: Thúc đẩy nâng cao giá trị doanh nghiệp và năng lực cạnh tranh <i>Ông Nitin Bansal, Phó Chủ tịch kiêm Giám đốc khối giải pháp ERP – Khu vực Châu Á – Thái Bình Dương, Azentio Software</i> <i>Ông Jagan Arumugam, Giám đốc Khu vực - Châu Á – Thái Bình Dương, Azentio Software</i>

10:25	NGHỈ GIẢI LAO
10:40	PHIÊN THẢO LUẬN <i>Điều phối: Chuyên gia</i>
11:45	PHÁT BIỂU KẾT LUẬN <i>Đại diện lãnh đạo chủ trì hội thảo</i>
12:00	KẾT THÚC HỘI THẢO

HỘI THẢO CHUYÊN ĐỀ 2: XU HƯỚNG CÔNG NGHỆ VÀ GIẢI PHÁP PHÁT TRIỂN NGÀNH CÔNG NGHIỆP NĂNG LƯỢNG CỦA VIỆT NAM TRONG CHIẾN LƯỢC CÔNG NGHIỆP HÓA, HIỆN ĐẠI HÓA ĐẾN NĂM 2030, TẦM NHÌN 2045

Thời gian: 08:00 – 12:00, 14/6/2023

Đồng chủ trì:

- Lãnh đạo Ban Kinh tế Trung ương;
- Lãnh đạo Bộ Công Thương;
- Đại diện Khoa học và Công nghệ;
- Đại diện lãnh đạo Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam (PVN)

08:00	DĂNG KÝ ĐẠI BIỂU
08:30	KHAI MẠC
08:30	TUYÊN BỐ LÝ DO, GIỚI THIỆU ĐẠI BIỂU <i>Đại diện Ban Tổ chức</i>
08:35	PHÁT BIỂU KHAI MẠC <i>Lãnh đạo Ban Kinh tế Trung ương</i>
08:45	PHÁT BIỂU CỦA LÃNH ĐẠO BỘ CÔNG THƯƠNG <i>Lãnh đạo Bộ Công Thương</i>
08:55	BÁO CÁO CHÍNH
09:10	Kinh nghiệm quốc tế trong thúc đẩy chuyển dịch năng lượng và phát triển các tập đoàn công nghiệp năng lượng quốc gia <i>Chuyên gia tư vấn quốc tế (EU/GIZ)</i>
09:25	Xu thế chuyển dịch các tập đoàn dầu khí sang mô hình tập đoàn công nghiệp năng lượng và các kiến nghị, đề xuất chính sách <i>Chuyên gia PVN</i>
09:40	Giải pháp công nghệ mới cho điện mặt trời áp mái tại các khu công nghiệp <i>Chuyên gia tư vấn từ Huawei</i>
09:55	Đẩy mạnh phát triển lĩnh vực năng lượng tái tạo tại Việt Nam với giải pháp điện gió <i>Chuyên gia tư vấn từ Viettel</i>
10:10	Năng lực doanh nghiệp Việt Nam trong phát triển ngành công nghiệp điện gió ngoài khơi – nhìn từ thực tiễn PTSC và các kiến nghị, đề xuất <i>Đại diện Lãnh đạo PTSC</i>
10:25	NGHỈ GIẢI LAO
10:40	PHIÊN THẢO LUẬN <i>Điều phối: PGS.TS. Phạm Hoàng Lương</i> <i>Giám đốc Viện Khoa học Công nghệ Quốc tế Việt Nam - Nhật Bản,</i>

	<i>Đại học Bách Khoa Hà Nội</i>
11:45	PHÁT BIỂU KẾT LUẬN <i>Đại diện lãnh đạo chủ trì hội thảo</i>
12:00	KẾT THÚC HỘI THẢO

HỘI THẢO CHUYÊN ĐỀ 3: CHUYỂN ĐỔI SỐ VÀ CHUYỂN ĐỔI XANH NGÀNH DỊCH VỤ TRONG QUÁ TRÌNH CÔNG NGHIỆP HÓA, HIỆN ĐẠI HÓA ĐẾN NĂM 2030, TẦM NHÌN 2045

Thời gian: 08:00 – 12:00, 14/6/2023

Đồng chủ trì:

- Lãnh đạo Ban Kinh tế Trung ương
- Đại diện Cục/Vụ Bộ Thông tin và Truyền thông
- Đại diện Cục/Vụ NHNN Việt Nam

08:00	ĐĂNG KÝ ĐẠI BIỂU
08:30	KHAI MẠC
08:30	TUYÊN BỐ LÝ DO, GIỚI THIỆU ĐẠI BIỂU <i>Đại diện Ban Tổ chức</i>
08:35	PHÁT BIỂU KHAI MẠC <i>Lãnh đạo Ban Kinh tế Trung ương</i>
08:45	PHÁT BIỂU CỦA ĐẠI DIỆN BỘ THÔNG TIN VÀ TRUYỀN THÔNG <i>Đại diện Bộ Thông tin và Truyền thông</i>
08:55	BÁO CÁO CHÍNH
09:10	Thúc đẩy chuyển đổi số và chuyển đổi xanh tại ngân hàng thương mại – Kinh nghiệm thành công và các đề xuất chính sách <i>Chuyên gia tư vấn từ Huawei</i>
09:25	Phát triển các sản phẩm tín dụng xanh và mô hình ngân hàng xanh – Kinh nghiệm của BIDV <i>Chuyên gia tư vấn từ BIDV</i>
09:40	Thúc đẩy ứng dụng công nghệ số phát triển lĩnh vực tài chính – Chia sẻ kinh nghiệm thành công <i>Chuyên gia tư vấn từ FPT</i>
09:55	Thương mại 2023: Công nghệ không tiếp xúc và token hóa thúc đẩy phát triển thanh toán không chạm <i>Ông Kelvin Utomo, Giám đốc Sản phẩm và Giải pháp, Visa Việt Nam và Lào</i>
10:10	Chuyển đổi số trong lĩnh vực Giáo dục nghề nghiệp tại Việt Nam <i>Ông Phạm Xuân Hoàn, Trưởng hợp phần Chuyển đổi số, Chương trình Đổi mới đào tạo nghề Việt Nam, Tổ chức Hợp tác Quốc tế Đức - GIZ</i>
10:25	Ứng dụng công nghệ để chuyển đổi số cho các đơn vị kinh doanh <i>Chuyên gia tư vấn từ Grab</i>
10:40	NGHỈ GIẢI LAO
11:05	PHIÊN THẢO LUẬN <i>Điều phối: Ông Nguyễn Hữu Thái Hòa, Giám đốc, Trung tâm Khoa học Tư duy, VUSTA, Bộ Khoa học và Công nghệ</i>
11:45	PHÁT BIỂU KẾT LUẬN <i>Đại diện lãnh đạo chủ trì hội thảo</i>
12:00	KẾT THÚC HỘI THẢO

HỘI THẢO CHUYÊN ĐỀ 4: THỨC ĐẨY ỨNG DỤNG VÀ PHÁT TRIỂN CÔNG NGHỆ TRÍ TUỆ NHÂN TẠO TRONG QUÁ TRÌNH CÔNG NGHIỆP HÓA, HIỆN ĐẠI HÓA

Thời gian: 08:00 – 12:00, 14/6/2023

Đồng chủ trì:

- Đại diện Ban Kinh tế Trung ương
- Lãnh đạo Bộ Khoa học và Công nghệ
- Lãnh đạo Bộ Kế hoạch và Đầu tư

08:00	DĂNG KÝ ĐẠI BIỂU
08:30	KHAI MẠC
08:30	TUYÊN BỐ LÝ DO, GIỚI THIỆU ĐẠI BIỂU
08:35	PHÁT BIỂU KHAI MẠC <i>Lãnh đạo Ban, bộ ngành trung ương</i>
08:50	PHÁT BIỂU CỦA LÃNH ĐẠO BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ <i>Lãnh đạo Bộ Khoa học và Công nghệ</i>
09:05	BÁO CÁO CHÍNH
09:05	Thực trạng nghiên cứu, phát triển Trí tuệ nhân tạo (AI) tại Việt Nam và định hướng đến năm 2030 <i>Đại diện Bộ Khoa học và Công nghệ</i>
09:20	Ứng dụng Trí tuệ nhân tạo (AI) vào tái định hình các ngành công nghiệp số và hạ tầng thông minh <i>Chuyên gia tư vấn từ VNPT</i>
09:35	Trí tuệ nhân tạo (AI) – Tương lai của trải nghiệm khách hàng <i>Chuyên gia tư vấn từ FPT</i>
09:50	AI trong lĩnh vực bảo mật thông tin an ninh mạng <i>Chuyên gia tư vấn từ Viettel AI</i>
10:05	Bước tiến mới của AI trong ngành sản xuất thông minh <i>Chuyên gia tư vấn từ Qualcomm</i>
10:20	Trí tuệ nhân tạo (AI) - Chìa khóa tối ưu vận hành doanh nghiệp <i>Chuyên gia tư vấn từ Noventiq</i>
10:35	NGHỈ GIẢI LAO
10:50	PHIÊN THẢO LUẬN BÀN TRÒN <i>Điều phối: Lãnh đạo từ VNPT</i>
11:45	PHÁT BIỂU KẾT LUẬN <i>Đại diện chủ trì Hội thảo</i>
12:00	KẾT THÚC HỘI THẢO

CÁC SỰ KIỆN BÊN LỀ DIỄN ĐÀN CẤP CAO

CHƯƠNG TRÌNH HỘI THẢO ĐỔI MỚI VÀ NÂNG CAO CHẤT LƯỢNG CÔNG TÁC QUẢN TRỊ RỦI RO PHÙ HỢP VỚI CÁC NGUYÊN TẮC VÀ CHUẨN MỰC QUỐC TẾ

Thời gian: 08:30 – 12:00, thứ Ba, ngày 16/5/2023

Địa điểm: Ks. Melia, Hà Nội

Đồng chủ trì:

- Ông Nguyễn Ngọc Trung, Phó Vụ trưởng phụ trách, Vụ Công nghiệp,

Ban Kinh tế Trung ương

- Ông Lê Trung Kiên, Phó Cục trưởng, Cục Giám sát an toàn hệ thống các tổ chức tín dụng,

Cơ quan thanh tra giám sát ngân hàng, Ngân hàng nhà nước Việt Nam

08:30	ĐĂNG KÝ ĐẠI BIỂU
09:00	KHAI MẠC
09:00	TUYÊN BỐ LÝ DO, GIỚI THIỆU ĐẠI BIỂU <i>Đại diện Ban Tổ chức</i>
09:05	PHÁT BIỂU KHAI MẠC <i>Ông Nguyễn Ngọc Trung, Phó Vụ trưởng phụ trách, Vụ Công nghiệp, Ban Kinh tế Trung ương</i>
	BÁO CÁO CHÍNH
09:20	Thực trạng áp dụng chuẩn mực Basel tại các ngân hàng thương mại ở Việt Nam <i>Ông Lê Trung Kiên, Phó Cục trưởng, Cục Giám sát an toàn hệ thống các tổ chức tín dụng, Cơ quan thanh tra giám sát ngân hàng, Ngân hàng nhà nước Việt Nam</i>
09:40	Vietcombank tiên phong áp dụng các chuẩn mực quốc tế tiên tiến về quản trị rủi ro, hướng tới phát triển an toàn, bền vững <i>Bà Định Thị Thái, Phó Tổng Giám đốc phụ trách Quản trị rủi ro và Tuân thủ, Ngân hàng TMCP Ngoại Thương Việt Nam</i>
10:00	Quản lý tài sản – nợ và kiểm soát kho quỹ có thể giúp thúc đẩy hiệu quả tài chính và hiệu suất dựa trên rủi ro như thế nào? Bài học kinh nghiệm từ khủng hoảng ngân hàng trên thế giới. <i>Ông Aman Sharma, Chuyên gia công nghệ rủi ro, khu vực Châu Á – Thái Bình Dương, và Ông Lê Trung Hải, Chuyên gia tài chính và quản trị rủi ro, khu vực Châu Á – Thái Bình Dương, Wolters Kluwer</i>
10:20	PHIÊN THẢO LUẬN
	Điều phối: <ul style="list-style-type: none">PGS. TS Phạm Thị Hoàng Anh, Phó Giám đốc. Học viện Ngân hàngTS. Phan Thanh Đức, Trưởng khoa Hệ thống thông tin quản lý, Học viện Ngân hàng Thành phần tham gia:

- Ông Lê Trung Kiên, Phó Cục trưởng, Cục Giám sát an toàn hệ thống các tổ chức tín dụng, Cơ quan thanh tra giám sát ngân hàng, Ngân hàng nhà nước Việt Nam
- Ông Aman Sharma, Chuyên gia công nghệ rủi ro, khu vực Châu Á – Thái Bình Dương
- Ông Lê Trung Hải, Chuyên gia tài chính và quản trị rủi ro, khu vực Châu Á – Thái Bình Dương, Wolters Kluwer
- Bà Phạm Thị Trung Hà, Phó Tổng Giám đốc, Giám đốc Khối Quản trị rủi ro, Ngân hàng TMCP Quân Đội (MBBank)
- Ông Nguyễn Hồng Quân, Phó Tổng Giám đốc, Giám đốc Khối Quản trị rủi ro, Ngân hàng TMCP Tiên Phong (TPBank)
- Bà Định Thị Thái, Phó Tổng Giám đốc phụ trách Quản trị rủi ro và Tuân thủ, Ngân hàng TMCP Ngoại Thương Việt Nam (Vietcombank)
- Ông Trần Phương, Phó Tổng Giám đốc phụ trách Quản trị rủi ro, Ngân hàng TMCP Đầu tư và Phát triển Việt Nam (BIDV)
- Bà Hoàng Hồng Diệu Linh, Giám đốc Quản lý bảng cân đối và tài sản Nợ, Ngân hàng TMCP Đông Nam Á (Seabank)

Chủ đề thảo luận:

- Kinh nghiệm triển khai áp dụng các chuẩn mực quản trị rủi ro quốc tế và các thách thức cho các ngân hàng tại Việt Nam
- Hoàn thiện khung pháp lý về quản trị rủi ro tín dụng tại Việt Nam
- Xu hướng ứng dụng công nghệ số trong việc nâng cao hiệu quả, giảm thiểu rủi ro

11:50

PHÁT BIỂU KẾT LUẬN

12:00

KẾT THÚC HỘI THẢO

HỘI NGHỊ CẤP CAO CHÍNH SÁCH TÀI CHÍNH

“DỊCH VỤ TÀI CHÍNH VÀ ĐIỆN TOÁN Đám Mây”

31/5/2023 | KS. MELIA, HÀ NỘI

Thời gian: 08:30 – 19:00, 31/5/2023

Đồng chủ trì:

- Lãnh đạo Ban Kinh tế Trung ương
- Lãnh đạo Bộ Tài chính

08:30	ĐĂNG KÝ ĐẠI BIỂU
09:00	KHAI MẠC
09:00	TUYÊN BỐ LÝ DO, GIỚI THIỆU ĐẠI BIỂU <i>Đại diện Ban Tổ chức</i>
09:05	PHÁT BIỂU KHAI MẠC <i>Lãnh đạo Ban Kinh tế Trung ương</i>
09:20	PHÁT BIỂU CHÀO MỪNG <i>Lãnh đạo Bộ Tài chính</i>
09:30	PHÁT BIỂU ĐỐI TÁC QUỐC TẾ <i>Lãnh đạo AWS</i>
10:00	BÁO CÁO CHÍNH
10:00 - 10:40	Điện toán Đám mây trong Dịch vụ Tài chính ở khu vực Châu Á-Thái Bình Dương và Việt Nam <i>Chuyên gia từ Viện Tài chính Quốc tế (IIF) thiết lập bối cảnh cho các cuộc thảo luận tại Hội nghị thông qua việc xem xét sự phát triển hiện tại và tương lai của điện toán đám mây, cũng như quá trình chuyển đổi số mà điện toán đám mây đang thúc đẩy trong lĩnh vực dịch vụ tài chính, đặc biệt là ở khu vực Châu Á-Thái Bình Dương. Các khuyến nghị sẽ so sánh các khu vực pháp lý và nhằm mục đích tập trung vào các quan điểm pháp lý cho phép các định chế tài chính áp dụng giải pháp điện toán đám mây (thông qua dịch chuyển lên đám mây hoặc các ứng dụng đám mây gốc) trong khi vẫn đảm bảo giải quyết thỏa đáng các rủi ro, kể cả ở cấp độ hệ thống</i> * Thành phần tham gia: - Ông Daniel Wu, Trưởng phòng Chính sách công, Dịch vụ tài chính, Châu Á Thái Bình Dương, AWS - Ông Michael Araneta, Giám đốc Ngân hàng GTM, ASEAN, AWS

10:40 - 11:20	<p>Thảo luận bàn tròn: Một số Thực tiễn tốt nhất về mặt chính sách và Góc nhìn từ Châu Á-Thái Bình Dương</p> <p>Các cơ quan quản lý không chỉ đơn thuần giữ vai trò người giám sát và quản lý rủi ro, mà còn là đối tác của hệ sinh thái được quản lý và có qui mô rộng lớn hơn, vốn có thể tích cực thúc đẩy việc ứng dụng công nghệ. Phiên này sẽ giới thiệu các cơ quan quản lý ở khu vực Châu Á-Thái Bình Dương chia sẻ khung chính sách và quy định của họ để thúc đẩy lợi ích của việc ứng dụng điện toán đám mây trong các dịch vụ tài chính, đồng thời quản lý rủi ro.</p> <p>* Điều phối: Ông Daniel Wu, Trưởng phòng Chính sách công, Dịch vụ tài chính, Châu Á Thái Bình Dương, AWS</p> <p>* Thành phần tham gia:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tiến sĩ Mangal Goswami, Giám đốc Điều hành, Trung tâm SEACEN - Giám đốc, Giám sát rủi ro công nghệ, Ngân hàng Thái Lan
11:20 - 12:00	<p>Trò chuyện: Lãnh đạo công nghệ trong kỷ nguyên điện toán đám mây</p> <p>Các tổ chức dịch vụ tài chính hàng đầu đang sử dụng điện toán đám mây để vừa giải quyết nhu cầu cơ sở hạ tầng theo cách thức mới, vừa tạo ra những trải nghiệm mới mà khách hàng yêu thích. Phiên này sẽ có sự tham gia của các lãnh đạo công nghệ để thảo luận về cách dịch chuyển nhanh mà vẫn bảo mật với điện toán đám mây.</p> <p>* Điều phối: Ông Michael Araneta, Giám đốc Ngân hàng GTM, ASEAN, AWS</p> <p>* Thành phần tham gia:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ông Colin Richard Dinn - Giám đốc Khối Công nghệ thông tin và chuyển đổi số Vietcombank
12:00 - 13:30	<p>Nghỉ Tiệc trưa</p>
13:30 - 14:30	<p>Phiên thảo luận: Dịch vụ tài chính trên đám mây – Hiện thực hóa toàn bộ tiềm năng được chia sẻ tại Việt Nam</p> <p>* Nội dung:</p> <p>Phiên thảo luận này sẽ bao gồm các cuộc thảo luận về hành trình ứng dụng điện toán đám mây trong lĩnh vực dịch vụ tài chính và xây dựng cơ sở chung để vạch ra lộ trình cho các cơ quan quản lý, tổ chức dịch vụ tài chính và nhà cung cấp dịch vụ điện toán đám mây (CSP) thu nhận được lợi ích của việc ứng dụng điện toán đám mây nhằm hỗ trợ các tổ chức tài chính đối mặt với thách thức cạnh tranh ngày càng gia tăng bằng cách dịch chuyển nhanh hơn và đáp ứng kỳ vọng ngày càng cao của khách hàng, đồng thời giữ bảo mật dữ liệu và quản lý rủi ro. Những người tham gia phiên thảo luận cũng sẽ bàn về tiềm năng của chính sách như là động lực thúc đẩy và các thành tố chính sách tạo ra một môi trường giúp các tổ chức tài chính tự tin ứng dụng điện toán đám mây và chuyển đổi số</p> <p>* Điều phối: Bà Virginia B. Foote, Chủ tịch kiêm Giám đốc điều hành, Bay Global Strategies</p>

	<p>* Thành phần tham gia:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ông Johnson Poh. Giám đốc dữ liệu - CDO & Group Executive, VPBank - Ông Michael Araneta, Giám đốc Ngân hàng GTM, ASEAN, AWS
13:30 - 14:30	<p>Bài thuyết trình: Bảo mật và Khả năng chống chịu cho dịch vụ tài chính trong kỷ nguyên điện toán đám mây</p> <p>Bài thuyết trình này chia sẻ dự báo về vấn đề bảo mật và khả năng chống chịu của điện toán đám mây và cách thức các định chế tài chính chuẩn bị đối phó. Bài này sẽ đề cập đến cách thức các tổ chức chuyển dịch sang cơ chế tuân thủ và bảo mật liên tục, tạo ra một môi trường giúp việc đưa ra các quyết định đúng về bảo mật trong giai đoạn đầu của quá trình chuyển đổi được dễ dàng hơn, và được hỗ trợ bởi sự nở rộ của các công cụ và giải pháp bảo mật tự động hóa.</p> <p>Bà Mohita Agnihotri, Security Assurance, AWS</p>
15:00 – 16:00	<p>Các phiên thảo luận nhóm song song (tại 3 phòng họp riêng):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vấn đề Bảo mật và Tuân thủ cho các Dịch vụ Tài chính <ul style="list-style-type: none"> - Ông SQ Yong, Tuân thủ FSI, AWS 2. Cơ chế Đảm bảo Bảo mật giúp các định chế tài chính đạt mục tiêu tuân thủ <ul style="list-style-type: none"> - Ông Joseph Wong, Đảm bảo bảo mật, AWS 3. Khả năng chống chịu về mặt vận hành trong dịch vụ tài chính <ul style="list-style-type: none"> - Ông Alan Yang, Đảm bảo bảo mật, AWS
16:00- 16:45	<p>Trò chuyện: Xây dựng hướng đi tương lai cho chính sách</p> <p>Hợp tác là chìa khóa mở ra tương lai cho các dịch vụ tài chính, được hỗ trợ bởi môi trường chính sách có quy mô phù hợp và hướng tới tương lai. Phiên trò chuyện này sẽ bao gồm cuộc trao đổi với một cơ quan quản lý Nhà nước ở Việt Nam về việc lập biểu đồ tương lai cho chính sách công nghệ trong các dịch vụ tài chính và thảo luận về các lĩnh vực hợp tác.</p> <p>* Điều phối: Ông Dzung Le, Trưởng phòng Chính sách công, Việt Nam, AWS</p>
16:45	<p>PHÁT BIỂU KẾT LUẬN</p> <p><i>Đại diện lãnh đạo chủ trì hội thảo</i></p>
17:00 – 19:00	<p>TIỆC GIAO LƯU BUỔI TỐI</p>

CHƯƠNG TRÌNH THĂM, LÀM VIỆC VÀ KHẢO SÁT THỰC TẾ TẠI TỈNH BẮC NINH

Chủ trì: Ban Kinh tế Trung ương và UBND Tỉnh Bắc Ninh

Thời gian: 13:00 – 18:00, Ngày 13 tháng 6 năm 2023

Mục đích chương trình làm việc:

- Kết nối các doanh nghiệp, nhà đầu tư trong và ngoài nước tham quan và làm việc với lãnh đạo địa phương
- Trao đổi về xu hướng phát triển các khu công nghiệp tại tỉnh Bắc Ninh, hướng tới mục tiêu trở thành thành phố thông minh, trung tâm công nghiệp công nghệ cao

Thành phần tham dự:

- Đại diện Lãnh đạo Ban Kinh tế Trung ương
- Đại diện Lãnh đạo Tỉnh ủy/UBND Tỉnh Bắc Ninh
- Đại diện Lãnh đạo một số bộ ngành liên quan: Bộ Kế hoạch và đầu tư, Bộ Công thương,...
- Đại diện lãnh đạo các tổ chức quốc tế, hiệp hội đầu tư nước ngoài tại Việt Nam
- Đại diện Ban Quản lý, Chủ đầu tư các Khu Công nghiệp, Khu Kinh tế tại Tỉnh Bắc Ninh và các địa phương lân cận
- Đại diện lãnh đạo các doanh nghiệp: Sản xuất, công nghiệp chế xuất, công nghệ thông tin,...

Địa điểm: Tỉnh Bắc Ninh

13:30	ĐĂNG KÝ VÀ ĐÓN TIẾP ĐẠI BIỂU
14:00	TIỆC TRÀ KẾT NỐI MẠNG LƯỚI
14:00	TUYÊN BỐ LÝ DO & GIỚI THIỆU ĐẠI BIỂU <i>Đại diện Ban Tổ chức</i>
14:10	PHÁT BIỂU CHÀO MỪNG <i>Lãnh đạo Tỉnh ủy/UBND Tỉnh Bắc Ninh</i>

14:25	<p>PHÁT BIỂU ĐỀ DẪN</p> <p><i>Lãnh đạo Ban Kinh tế Trung ương</i></p>
14:40	<p>Tổng quan về Quy hoạch tỉnh Bắc Ninh đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050 và các cơ chế, chính sách thu hút đầu tư vào lĩnh vực công nghiệp công nghệ cao, thông minh</p> <p><i>Đại diện Sở Kế hoạch đầu tư Tỉnh Bắc Ninh</i></p>
14:40 – 16:00	<p>TỌA ĐÀM, TRAO ĐỔI CỦA CÁC CHUYÊN GIA VÀ LÃNH ĐẠO DOANH NGHIỆP, NHÀ ĐẦU TƯ</p>
	<p>- Khuyến nghị để Bắc Ninh sẽ trở thành trung tâm đổi mới sáng tạo, công nghệ cao và nghiên cứu, thiết kế (R&D) hàng đầu trong khu vực:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● <i>Đại diện Dell Technologies: Tăng tốc chuyển đổi hướng tới phát triển nền sản xuất thông minh và bền vững</i> ● <i>Đại diện Panasonic: Gia tăng hiệu quả sản xuất tại các nhà máy, khu công nghiệp với các công nghệ làm mát và lọc không khí chất lượng cao</i> ● <i>Đại diện VNPT: Đảm bảo an ninh trong đời sống sinh hoạt và sản xuất tại các khu vực có mật độ cao với hệ thống CCTV tiên tiến</i> ● <i>Chuyên gia quốc tế: Kinh nghiệm quốc tế về xây dựng thành phố thông minh, công nghệ cao và các khuyến nghị trong việc thu hút đầu tư nước ngoài</i>
16:00	<p>PHÁT BIỂU KẾT THÚC BUỔI LÀM VIỆC</p>
16:15 – 18:00	<p>THAM QUAN KHU CÔNG NGHIỆP TIÊU BIỂU</p>