



BỘ THÔNG TIN VÀ TRUYỀN THÔNG



CỤC AN TOÀN THÔNG TIN
BỘ THÔNG TIN VÀ TRUYỀN THÔNG

PHỐI HỢP TỔ CHỨC



INTERNATIONAL EVENTS AND CONSULTING GROUP

VIETNAM SECURITY SUMMIT 2022

🕒 Thứ Năm, 23, Tháng 6, 2022

📍 JW Marriott Hotel, Hà Nội

🌐 securitysummit.vn

CHƯƠNG TRÌNH HỘI THẢO AN TOÀN THÔNG TIN CHO NỀN TẢNG SỐ QUỐC GIA: KIẾN TẠO TƯƠNG LAI SỐ BỀN VỮNG THỨ NĂM, 23/6/2022 | KS. JW MARRIOTT, HÀ NỘI

LỄ KHAI MẠC & PHIÊN TOÀN THỂ

Chủ trì: Lãnh đạo Bộ Thông tin và Truyền thông

Thời gian: 7:30 - 12:00, thứ Năm, 23/6/2022

7:30 - 8:00	ĐĂNG KÝ ĐẠI BIỂU
8:00	THAM QUAN TRIỂN LÃM
08:15	PHÁT BIỂU KHAI MẠC <i>Lãnh đạo Bộ Thông tin và Truyền thông</i>
08:30	BÁO CÁO CHÍNH
08:30	An toàn thông tin Việt Nam 2022: Một số vấn đề đặt ra <i>Ông Nguyễn Thành Phúc, Cục trưởng Cục An toàn thông tin, Bộ Thông tin và Truyền thông</i>
08:50	- Tham luận: “Cái giá” của kiểm thử xâm nhập - Demo kỹ thuật trực tiếp: Không tin ai hết - Hậu quả lớn từ sai lầm nhỏ <i>Ông Phương Nguyễn, Sáng lập viên, ECQ Global</i>
09:10	Xu hướng tội phạm mạng tại Việt Nam giai đoạn 2020-2023 <i>Đại tá Nguyễn Ngọc Cương, Phó Cục trưởng, Cục An ninh mạng và phòng chống tội phạm sử dụng công nghệ cao, Bộ Công an</i>
09:30	LỄ KHAI TRƯỞNG NỀN TẢNG ĐIỀU PHỐI XỬ LÝ SỰ CỐ AN TOÀN THÔNG TIN MẠNG QUỐC GIA

09:40	TIỆC TRÀ & NGHỈ GIẢI LAO
10:00	Phân tích và chia sẻ nguy cơ an toàn thông tin: Phương thức quan trọng để bảo vệ nền tảng số và người dùng nền tảng số <i>Ông Lê Quang Hà, Phó Giám đốc, Công ty An ninh mạng Viettel (Viettel Cyber Security)</i>
10:20	Bảo vệ dữ liệu và tài sản số trong thời kỳ chuyển đổi số <i>Ông Lê Hoàng Dương - Giám đốc Trung tâm An toàn, Bảo mật thông tin - Công ty Hệ thống Thông tin FPT (FPT IS)</i>
10:40	TỌA ĐÀM PHÁT TRIỂN VÀ VẬN HÀNH AN TOÀN NỀN TẢNG SỐ
	Điều phối: Cục An toàn thông tin, Bộ Thông tin và Truyền thông Thành phần tham dự: <ul style="list-style-type: none"> - Lãnh đạo Cục Công nghệ thông tin, Tổng Cục thuế - Lãnh đạo Cục Thương mại điện tử và Kinh tế số, Bộ Công Thương - Lãnh đạo phụ trách CNTT lĩnh vực tài chính - ngân hàng - Ông Nguyễn Lê Thành, Phó Tổng Giám đốc, VNG - Chuyên gia công nghệ - Ông Lê Quang Hà, Phó Giám đốc, Công ty An ninh mạng Viettel (Viettel Cyber Security)
11:55	PHÁT BIỂU KẾT LUẬN <i>Đại diện Bộ Thông tin và Truyền thông</i>
12:00	KẾT THÚC PHIÊN TOÀN THỂ

HỘI THẢO CHUYÊN ĐỀ 1

TĂNG CƯỜNG AN TOÀN THÔNG TIN MẠNG CHO CHÍNH PHỦ SỐ: MỤC TIÊU VÀ THÁCH THỨC

Chủ trì:

- Đại tá Trần Đức Sự, Giám đốc Trung tâm Công nghệ thông tin và Giám sát an ninh mạng, Ban Cơ yếu Chính phủ

Thời gian: 13:00 – 17:30 | Diễn ra song song với Chuyên đề 2, 3

13:00	ĐĂNG KÝ ĐẠI BIỂU
13:25	TUYÊN BỐ LÝ DO, GIỚI THIỆU ĐẠI BIỂU
13:30	PHÁT BIỂU KHAI MẠC <i>Đại tá Trần Đức Sự, Giám đốc, Trung tâm Công nghệ thông tin và Giám sát an ninh mạng, Ban Cơ yếu Chính phủ.</i>
13:40	Giám sát an toàn thông tin cho các hạ tầng công nghệ thông tin trọng yếu quốc gia trong kỷ nguyên số <i>Đại diện Trung tâm Công nghệ thông tin và Giám sát an ninh mạng, Ban Cơ yếu Chính phủ.</i>
14:00	Diễn tập đội đồ/tím nhằm nâng cao năng lực phòng chống tấn công mạng <i>Ông Tim McKenzie, Chuyên gia cấp cao Trustwave và Học viện SANS</i>
14:20	Ứng dụng trí tuệ nhân tạo phát triển dịch vụ công trực tuyến <i>Ông Xiaoxin Gong, Chuyên gia cao cấp, Trung tâm an toàn bảo mật toàn cầu, Huawei</i>
14:40	An toàn thông tin cho chính phủ điện tử: góc nhìn mới <i>Ông Nguyễn Minh Hải, Chuyên gia giải pháp, Fortinet Việt Nam</i>
15:00	TIỆC TRÀ & NGHỈ GIẢI LAO
15:20	Trellix XDR - Nền tảng hướng tới kiến trúc bảo mật <i>Ông Vũ Ngọc Anh, Chuyên gia cấp cao, Trellix</i>
15:40	Các giải pháp giám sát an toàn cho đô thị thông minh <i>Bà Yaki Yang, Giám đốc dự án, Hikvision</i>
16:00	SASE: Giải pháp bảo mật toàn diện cho làm việc từ xa - Xu hướng và Khuyến nghị <i>Ông Vũ Anh Tiến, Chuyên gia chính mảng an toàn bảo mật, Frost & Sullivan</i>
16:20	PHIÊN THẢO LUẬN
	Điều phối: Đại tá Trần Đức Sự, Giám đốc, Trung tâm Công nghệ thông tin và Giám sát an ninh mạng, Ban Cơ yếu Chính phủ. Thành phần khách mời: <ul style="list-style-type: none">- Lãnh đạo Trung tâm Tin học, Văn phòng Chính phủ.- Lãnh đạo Trung tâm Công nghệ thông tin, Bộ Giao thông vận tải.- Lãnh đạo Sở Thông tin và Truyền thông tỉnh Yên Bái.- Ông Nguyễn Minh Hải, Chuyên gia giải pháp, Fortinet Việt Nam- Ông Tim McKenzie, Chuyên gia cấp cao Trustwave và Học viện SANS
17:20	PHÁT BIỂU KẾT LUẬN <i>Đại tá Trần Đức Sự, Giám đốc, Trung tâm Công nghệ thông tin và Giám sát an ninh mạng, Ban Cơ yếu Chính phủ</i>
17:30	KẾT THÚC HỘI THẢO CHUYÊN ĐỀ 1

HỘI THẢO CHUYÊN ĐỀ 2

BẢO VỆ DỮ LIỆU DOANH NGHIỆP TRONG KỶ NGUYÊN SỐ

Chủ trì: Đại tá Nguyễn Ngọc Cương, Phó Cục trưởng, Cục An ninh mạng và phòng chống tội phạm sử dụng công nghệ cao, Bộ Công an.

Thời gian: 13:00 – 17:30 | Diễn ra song song với Chuyên đề 1, 3

13:00	ĐĂNG KÝ ĐẠI BIỂU
13:25	TUYÊN BỐ LÝ DO, GIỚI THIỆU ĐẠI BIỂU
13:30	PHÁT BIỂU KHAI MẠC <i>Đại tá Nguyễn Ngọc Cương, Phó Cục trưởng, Cục An ninh mạng và phòng chống tội phạm sử dụng công nghệ cao, Bộ Công an</i>
13:40	Zero Trust Model - Liệu doanh nghiệp các bạn đã sẵn sàng? <i>Ông Valerian Rossigneux, Giám đốc kỹ thuật, CrowdStrike</i>
14:00	Bảo mật dữ liệu doanh nghiệp trong hệ thống quản trị di động <i>Ông Đinh Trọng Du, Chuyên gia kỹ thuật cao cấp, Samsung</i>
14:20	Các vấn đề an toàn thông tin trong thương mại điện tử <i>Ông Joe Cunningham, Giám đốc Quản lý rủi ro, Visa Châu Á - Thái Bình Dương</i>
14:40	Xây dựng hệ thống mạng tự phòng vệ cho doanh nghiệp trong thời kỳ chuyển đổi số <i>Ông Phạm Quỳnh Thắng, Tổng Giám đốc, Allied Telesis Vietnam Co.Ltd</i>
15:00	TIỆC TRÀ & NGHỈ GIẢI LAO
15:20	Quản lý bề mặt tấn công cho các hạ tầng công khai <i>Ông Lê Đức Anh, Giám đốc phát triển kinh doanh, Group-IB</i>
15:40	Các hình thái quản lý truy cập đặc quyền (PAM): 5 lý do nên đầu tư vào giải pháp PAM thế hệ mới <i>Ông Hollis Valencia, Trưởng Bộ phận Tư vấn tiền bán hàng, Đông Nam Á, Quest Technology Systems Singapore Pte Ltd</i>
16:00	An toàn, bảo mật dữ liệu tài chính trong giao dịch trực tuyến: những vấn đề cần quan tâm <i>Chuyên gia cấp cao</i>
16:20	Sử dụng dịch vụ tối ưu hiệu quả đầu tư an toàn thông tin cho tổ chức và doanh nghiệp <i>Ông Vũ Thế Hải, Trưởng phòng SOC (Trung tâm điều hành An ninh mạng), Công ty Cổ phần An Ninh Mạng Việt Nam (VSEC)</i>
16:40	PHIÊN THẢO LUẬN
	Điều phối: Cục An ninh mạng và phòng chống tội phạm sử dụng công nghệ cao, Bộ Công an. Thành phần khách mời: <ul style="list-style-type: none">- Ông Joe Cunningham, Giám đốc Quản lý rủi ro, Visa Châu Á - Thái Bình Dương- Ông Phạm Quỳnh Thắng, Tổng Giám đốc, Allied Telesis Vietnam Co.Ltd- Ông Hollis Valencia, Trưởng Bộ phận Tư vấn tiền bán hàng, Đông Nam Á, Quest Technology Systems Singapore Pte Ltd- Chuyên gia CNTT lĩnh vực tài chính - ngân hàng, giáo dục, vận tải- Chuyên gia công nghệ
17:20	PHÁT BIỂU KẾT LUẬN <i>Cục An ninh mạng và phòng chống tội phạm sử dụng công nghệ cao, Bộ Công an</i>
17:30	KẾT THÚC HỘI THẢO CHUYÊN ĐỀ 2

HỘI THẢO CHUYÊN ĐỀ 3

XU HƯỚNG CÔNG NGHỆ MỚI ỨNG PHÓ CÁC CUỘC TẤN CÔNG MẠNG TRONG TƯƠNG LAI

Chủ trì: Thiếu tướng Tổng Viết Trung, Bộ Tư lệnh Tác chiến không gian mạng (Bộ Tư lệnh 86), Bộ Quốc phòng

Thời gian: 13:00 – 17:30 | **Diễn ra song song với Chuyên đề 1, 2**

13:00	ĐĂNG KÝ ĐẠI BIỂU
13:25	TUYÊN BỐ LÝ DO, GIỚI THIỆU ĐẠI BIỂU
13:30	PHÁT BIỂU KHAI MẠC <i>Thiếu tướng Tổng Viết Trung, Phó Tư lệnh, Bộ Tư lệnh Tác chiến Không gian mạng (Bộ Tư lệnh 86), Bộ Quốc phòng</i>
13:40	Phát hiện và xử lý lỗ hổng – Yếu tố cần thiết cho hệ thống bảo mật vững chắc <i>Ông Vũ Lê, Kỹ sư giải pháp bảo mật, Sophos</i>
14:00	Vượt qua thách thức về xác thực và quản lý truy cập trong thế giới đa đám mây <i>Bà Aditi Jain, Giám đốc sản phẩm, ARCON TechSolutions Pvt. Ltd.</i>
14:20	Hành trình đến Bảo mật Zero Trust với giải pháp PAM hiện đại <i>Ông Lau Yan Qing, Chuyên gia cao cấp, Delinea</i>
14:40	DevSecOps - Chìa khóa đảm bảo an ninh ứng dụng liên tục <i>Ông Nguyễn Văn Sơn, Giám đốc công nghệ, Công ty Cổ phần Tin học Mi Mi (Mi2 JSC)</i>
15:00	TIỆC TRÀ & NGHỈ GIẢI LAO
15:20	Nguyên tắc ứng cứu sự cố tấn công mạng tại doanh nghiệp <i>Ông Nguyễn Lê Thành, Phó Tổng Giám đốc, VNG</i> <i>Ông Nguyễn Trung Tín, Tổng Giám đốc, Polaris Infosec</i>
15:40	Kết hợp an ninh mạng và an ninh vật lý: Những thách thức mới và giải pháp <i>Ông Vũ Đỗ Khanh, Cố vấn điều hành, PLATFORMBASE</i>
16:00	Khung kiến trúc bảo mật doanh nghiệp SABSA <i>Ông Robert Laurie, Kỹ sư an toàn thông tin, David Lynas Consulting (DLC)</i>
16:20	PHIÊN THẢO LUẬN
	Điều phối: Thiếu tướng Tổng Viết Trung, Phó Tư lệnh, Bộ Tư lệnh Tác chiến Không gian mạng (Bộ Tư lệnh 86), Bộ Quốc phòng Thành phần khách mời: <ul style="list-style-type: none">- Chuyên gia công nghệ từ lĩnh vực chứng khoán, bảo hiểm, thương mại điện tử- Bà Aditi Jain, Giám đốc sản phẩm, ARCON TechSolutions Pvt. Ltd;- Ông Nguyễn Văn Sơn, Giám đốc công nghệ, Công ty Cổ phần Tin học Mi Mi.- Ông Robert Laurie, Kỹ sư an toàn thông tin, David Lynas Consulting (DLC)
17:20	PHÁT BIỂU KẾT LUẬN <i>Thiếu tướng Tổng Viết Trung, Phó Tư lệnh, Bộ Tư lệnh Tác chiến Không gian mạng (Bộ Tư lệnh 86), Bộ Quốc phòng</i>

TRIỂN LÃM QUỐC TẾ

VỀ CÔNG NGHỆ AN TOÀN VÀ BẢO MẬT THÔNG TIN

Diễn ra song song với chương trình hội thảo

Hơn 30 nhà cung cấp công nghệ hàng đầu khu vực sẽ mang tới Triển lãm quốc tế năm nay những phiên bản cập nhật và tiên tiến nhất của các giải pháp về an toàn mạng và bảo mật thông tin. Đến với triển lãm, quý vị sẽ có cơ hội trải nghiệm thực tế các công nghệ như Phòng chống thất thoát dữ liệu, Ngăn chặn cuộc tấn công từ chối dịch vụ (DDoS) vào cơ sở hạ tầng quan trọng, Tấn công giả mạo (phishing), Mã độc tống tiền (ransomware), Bảo mật đám mây, SOC/SIEM, Quản lý truy cập, AI/ML, Bảo mật đám mây, IoT & Mạng 5G, SOC/SIEM, DevSecOps, Sinh trắc học, Dịch vụ vi phạm dữ liệu, Tấn công nội bộ, Bảo mật chuỗi cung ứng, v.v.