

CHỦ TRÌ

PHỐI HỢP TỔ CHỨC



INTERNATIONAL EVENTS AND CONSULTING GROUP

SECURITYSUMMIT.VN

KS. SHERATON SAIGON

02 / 6 / 2023

5th VIETNAM SECURITY SUMMIT 2023



CHƯƠNG TRÌNH HỘI THẢO

AN TOÀN DỮ LIỆU: BẢO VỆ TÀI NGUYÊN SỐ QUỐC GIA
2/6/2023 | KS. SHERATON, THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

LỄ KHAI MẠC & PHIÊN TOÀN THỂ

Chủ trì:

- Đại diện lãnh đạo Bộ Thông tin và Truyền thông
- Đại diện lãnh đạo UBND TP. Hồ Chí Minh

Thời gian: 7:30 - 12:00, Thứ Sáu, 02/06/2023

07:30	ĐÓN TIẾP ĐẠI BIỂU
08:00	THAM QUAN TRIỂN LÃM
08:15	TUYÊN BỐ LÝ DO, GIỚI THIỆU ĐẠI BIỂU
08:20	PHÁT BIỂU CHÀO MỪNG <i>Ông Dương Anh Đức, Phó Chủ tịch, UBND TP. Hồ Chí Minh</i>
08:30	PHÁT BIỂU KHAI MẠC <i>Ông Trần Đăng Khoa, Phó Cục trưởng phụ trách, Cục An toàn thông tin, Bộ Thông tin và Truyền thông</i>
08:50	BÁO CÁO CHÍNH
08:50	Xu hướng tội phạm đánh cắp dữ liệu <i>Thiếu tướng Nguyễn Văn Giang, Phó Cục trưởng Cục An ninh mạng và phòng, chống tội phạm sử dụng công nghệ cao, Bộ Công an</i>
09:10	Lễ khai trương Nền tảng hỗ trợ điều tra số
09:15	Tái hiện thực tiễn hoạt động ứng cứu và hỗ trợ điều tra số trên nền tảng DFLab

	<i>Ông Lê Công Phú, Phó Giám đốc, Trung tâm Ứng cứu khẩn cấp không gian mạng Việt nam (VNCERT/CC), Cục An toàn thông tin</i>
09:35	TIỆC TRÀ GIẢI LAO
09:40	Chương trình đảm bảo an toàn thiết bị mạng của GSMA cho thiết bị viễn thông <i>Ông David Turkington, Giám đốc Công nghệ, Khu vực Châu Á – Thái Bình Dương, Hiệp hội Hệ thống Thông tin Di động Toàn cầu (GSMA)</i>
10:00	Nguy cơ lộ lọt dữ liệu và Chiến lược ứng phó của VNPT <i>Ông Hồ Trọng Đạt, Phó Giám đốc, Trung tâm An toàn thông tin, Tập đoàn Bưu chính Viễn thông Việt Nam (VNPT)</i>
10:20	Rủi ro từ bên trong tổ chức – Vấn đề và giải pháp <i>Ông Nguyễn Xuân Nam, Giám đốc Chiến lược, Công ty An ninh mạng Viettel, Tập đoàn Công nghiệp Viễn thông Quân đội</i>
10:40	TỌA ĐÀM CẤP CAO “An toàn dữ liệu: Thực trạng, thách thức và giải pháp”
	Chủ trì: Ông Lê Công Phú, Phó Giám đốc, Trung tâm Ứng cứu khẩn cấp không gian mạng Việt nam (VNCERT/CC), Cục An toàn thông tin Thành phần tham dự: <ul style="list-style-type: none"> • Ông David Turkington, Giám đốc Công nghệ, Khu vực Châu Á – Thái Bình Dương, Hiệp hội Hệ thống Thông tin Di động Toàn cầu (GSMA) • Ông Võ Minh Thành, Phó Giám đốc, Sở Thông tin và Truyền thông TP. Hồ Chí Minh • Ông Ngô Tấn Vũ Khanh, Giám đốc khách hàng doanh nghiệp, Kaspersky Việt Nam • Ông Hồ Trọng Đạt, Phó Giám đốc, Trung tâm An toàn thông tin, Tập đoàn Bưu chính Viễn thông Việt Nam (VNPT) • Ông Robert Trọng Trần, Phó Tổng Giám đốc Dịch vụ Tư vấn, Lãnh đạo mảng Rủi ro Công nghệ và An ninh mạng, E&Y Việt Nam
11:55	PHÁT BIỂU KẾT LUẬN
12:00	KẾT THÚC PHIÊN TOÀN THỂ

HỘI THẢO CHUYÊN ĐỀ 1

BẢO VỆ CÁC ỨNG DỤNG VÀ AN TOÀN DỮ LIỆU

Chủ trì:

- Ông Trần Đăng Khoa, Phó Cục trưởng, Cục An toàn thông tin, Bộ Thông tin và Truyền thông
- Ông Võ Minh Thành, Phó Giám đốc, Sở Thông tin và Truyền thông TP. Hồ Chí Minh

Thời gian: 13:00 – 17:30 | Diễn ra đồng thời với Hội thảo chuyên đề 2, 3

13:00	ĐÓN TIẾP ĐẠI BIỂU
13:25	TUYÊN BỐ LÝ DO, GIỚI THIỆU ĐẠI BIỂU
13:30	PHÁT BIỂU KHAI MẠC <i>Ông Võ Minh Thành, Phó Giám đốc, Sở Thông tin và Truyền thông TP. Hồ Chí Minh</i>
13:40	Hiện đại hóa giải pháp phát hiện và phòng ngừa các mối đe dọa nguy hiểm <i>Ông Nguyễn Trọng Huân, Trưởng Bộ phận tư vấn giải pháp, Kaspersky Việt Nam</i>
14:00	Bảo mật dữ liệu <i>Ông Louis Smith, Giám đốc Quản lý Rủi ro, Visa Đông Nam Á</i>
14:20	Vấn đề an toàn dữ liệu và giải pháp kiểm thử chất lượng, an ninh phần mềm <i>Ông Phạm Vũ Hiệp, CEO, PAMA Technology and Security</i>
14:40	Nền tảng bảo vệ hệ thống dữ liệu tổ chức, doanh nghiệp <i>Ông Vũ Minh Nhật, Kỹ sư hệ thống cao cấp, Veeam Software</i>
15:00	Nền tảng Cloudflare One – nền tảng bảo mật mạng của tương lai <i>Ông Nathan Neo, Kỹ sư cao cấp, Cloudflare</i>
15:20	TIỆC TRÀ GIẢI LAO
15:40	Giải pháp Tối ưu hóa Phát hiện mã độc và Phòng chống Mối đe dọa Zero-day để Bảo vệ Cơ sở hạ tầng trọng yếu <i>Ông Ngô Minh Nhật, Giám đốc Kỹ thuật phần mềm, OPSWAT Việt Nam</i>
16:00	Bảo đảm an toàn thông tin ứng dụng và dữ liệu – Thách thức và giải pháp <i>Ông Đào Hoàng Dương, Phó Ban Viễn thông và Công nghệ thông tin, Tập đoàn Điện lực Việt Nam (EVN)</i>
16:20	Phòng chống thất thoát dữ liệu và Quản lý rủi ro nội bộ <i>Ông Phạm Trung Nhân, Kỹ sư an ninh mạng cao cấp, Noventiq Vietnam</i>
16:20	PHIÊN THẢO LUẬN
	Chủ trì: Ông Robert Trọng Trần, Phó Tổng Giám đốc Dịch vụ Tư vấn, Lãnh đạo mảng Rủi ro Công nghệ và an ninh mạng, E&Y Việt Nam Thành phần tham dự: <ul style="list-style-type: none">Ông Đào Hoàng Dương, Phó Ban Viễn thông và Công nghệ thông tin, Tập đoàn Điện lực Việt Nam (EVN)Ông Nathan Neo, Kỹ sư cao cấp, CloudflareÔng Phạm Vũ Hiệp, CEO, PAMA Technology and SecurityÔng Nguyễn Trọng Huân, Trưởng Bộ phận tư vấn giải pháp, Kaspersky Việt NamĐại diện từ Ngân hàng thương mại
17:15	PHÁT BIỂU KẾT LUẬN
17:25	CHƯƠNG TRÌNH BỐC THĂM MAY MẮN
17:30	KẾT THÚC HỘI THẢO CHUYÊN ĐỀ 1

HỘI THẢO CHUYÊN ĐỀ 2

BẢO MẬT DỮ LIỆU TRÊN MÔI TRƯỜNG ĐIỆN TOÁN Đám MÂY

Chủ trì:

- Đại tá Nguyễn Tùng Hưng, Phó Tư lệnh, Bộ Tư lệnh Tác chiến không gian mạng (Bộ Tư lệnh 86), Bộ Quốc phòng

Thời gian: 13:00 – 17:30 | Diễn ra đồng thời với Hội thảo chuyên đề 1, 3

13:00	ĐÓN TIẾP ĐẠI BIỂU
13:25	TUYÊN BỐ LÝ DO, GIỚI THIỆU ĐẠI BIỂU
13:30	PHÁT BIỂU KHAI MẠC <i>Đại tá Nguyễn Tùng Hưng, Phó Tư lệnh, Bộ Tư lệnh Tác chiến không gian mạng (Bộ Tư lệnh 86), Bộ Quốc phòng</i>
13:40	Lợi ích của quản lý phát hiện và phản hồi (MDR) đối với các tổ chức, doanh nghiệp <i>Ông Vũ Lê, Kỹ sư cấp cao, Sophos</i>
14:00	Cách tiếp cận mới cho các nhà phát triển phần mềm nhằm giảm thiểu các cuộc tấn công bề mặt <i>Ông Pieter Danhieux, Tổng Giám đốc, Secure Code Warrior</i>
14:20	Bảo đảm tuân thủ an ninh của thiết bị & truy cập mạng với triết lý Zero-Trust: Chìa khóa để bảo vệ dữ liệu và ứng dụng đám mây <i>Ông Lê Mạnh Cường, Giám đốc Điều hành và Phó chủ tịch Nghiên cứu và Phát triển, OPSWAT Việt Nam</i>
14:40	Cơ chế hoạt động của tấn công phát tán mã độc <i>Ông Guy Rosefelt, Giám đốc sản phẩm, Sangfor Technologies</i>
15:00	Bảo mật đám mây là một môn thể thao đồng đội: Làm cách nào để chúng ta có được chiến thắng <i>Ông William Chua, Trưởng bộ phận Kinh doanh, Prisma Cloud, Khu vực Châu Á-Thái Bình Dương, Palo Alto Networks</i>
15:20	TIỆC TRÀ GIẢI LAO
15:40	Bảo mật tất cả hành trình ứng dụng trên môi trường đám mây <i>Ông Phan Đông, Kỹ sư tư vấn, Fortinet</i>
16:00	Yếu tố cốt lõi trong an ninh mạng: xu hướng và giải pháp bảo mật điện toán đám mây toàn diện cho doanh nghiệp <i>Ông Nguyễn Văn Tạo, Nhà sáng lập & CEO, Công ty Cổ phần VNETWORK</i>
16:20	PHIÊN THẢO LUẬN
	Chủ trì: Đại tá Nguyễn Tùng Hưng, Phó Tư lệnh, Bộ Tư lệnh Tác chiến không gian mạng (Bộ Tư lệnh 86), Bộ Quốc phòng Thành phần tham dự: <ul style="list-style-type: none">• Ông Nguyễn Lê Thành, Phó Tổng Giám đốc, VNG - Zalo Group• Ông Pieter Danhieux, Tổng Giám đốc, Secure Code Warrior• Ông Lê Mạnh Cường, Giám đốc Điều hành và Phó chủ tịch Nghiên cứu và Phát triển, OPSWAT Việt Nam• Ông Vũ Lê, Kỹ sư cấp cao, Sophos• Đại diện từ Công ty Chứng khoán
17:15	PHÁT BIỂU KẾT LUẬN
17:25	CHƯƠNG TRÌNH BỐC THĂM MAY MẮN
17:30	KẾT THÚC HỘI THẢO CHUYÊN ĐỀ 2

HỘI THẢO CHUYÊN ĐỀ 3

PHÒNG NGỪ TẤN CÔNG ĐÁNH CẤP DỮ LIỆU

Chủ trì:

- Thiếu tướng Nguyễn Văn Giang, 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 đồng thời với Hội thảo chuyên đề 1, 2

13:00	ĐÓN TIẾP ĐẠI BIỂU
13:25	TUYÊN BỐ LÝ DO, GIỚI THIỆU ĐẠI BIỂU
13:30	PHÁT BIỂU KHAI MẠC <i>Thiếu tướng Nguyễn Văn Giang, Phó Cục trưởng Cục An ninh mạng và phòng, chống tội phạm sử dụng công nghệ cao, Bộ Công an</i>
13:40	Bảo mật dữ liệu cho nền kinh tế số thịnh vượng <i>Ông Li Hai, Giám đốc an ninh bảo mật, Ban Quan hệ Chính phủ và Truyền thông, Huawei khu vực Châu Á – Thái Bình Dương</i>
14:00	An toàn dữ liệu trong thời đại số: Nguy cơ và giải pháp <i>Ông Lê Hoàng Dương - Giám đốc Trung tâm An toàn và Bảo mật thông tin, Công ty TNHH Hệ thống Thông tin FPT</i>
14:20	Đánh giá và cải thiện khả năng phòng thủ trước các cuộc tấn công APT bằng Redteam <i>Ông Bùi Trung Thành, Trưởng bộ phận Tư vấn giải pháp, Công ty Cổ phần an ninh mạng Việt Nam, VSEC</i>
14:40	"Chuyên dịch trái" trong an toàn thông tin: Ngăn chặn và phòng ngừa các mối đe dọa từ sớm với quy trình DevSecOps <i>Ông Rohan Sood, Giám đốc vận hành, Scantist Pte Ltd</i>
15:00	Một số thách thức về lộ lọt dữ liệu tài chính và giải pháp <i>Ông Lê Hoài Nam, Phó Tổng Giám đốc, Tổng Công ty Cổ phần Bảo hiểm Sài Gòn - Hà Nội (BSH)</i>
15:20	TIỆC TRÀ GIAI LAO
15:40	Bảo mật dữ liệu quan trọng trước các cuộc tấn công mạng <i>Ông Nguyễn Nam Tiến, Trưởng ban Công Nghệ Thông tin, Tổng Công Ty Hàng Không Việt Nam</i>
16:00	PHIÊN THẢO LUẬN
	Điều phối: Đại tá, PGS.TS Trần Đức Sự, nguyên Giám đốc Trung tâm CNTT và Giám sát An ninh mạng - Ban Cơ yếu Chính Phủ Thành phần tham dự: <ul style="list-style-type: none">Ông Lê Hoài Nam, Phó Tổng Giám đốc, Tổng Công ty Cổ phần Bảo hiểm Sài Gòn - Hà Nội (BSH)Ông Đặng Trung Thành, Giám đốc cao cấp an ninh thông tin, Công ty Cổ phần Chứng khoán Kỹ thương (Techcom Securities)Đại diện từ FISÔng Bùi Trung Thành, Trưởng bộ phận Tư vấn giải pháp, Công ty Cổ phần an ninh mạng Việt Nam, VSECÔng Rohan Sood, Giám đốc vận hành, Scantist Pte Ltd
17:15	PHÁT BIỂU KẾT LUẬN
17:25	CHƯƠNG TRÌNH BỐC THĂM MAY MẮN
17:30	KẾT THÚC HỘI THẢO CHUYÊN ĐỀ 3

TRIỂN LÃM QUỐC TẾ

VỀ CÁC CÔNG NGHỆ BẢO MẬT TÂN TIÊN NHẤT

Thời gian: 08:00 - 17:30 | Diễn ra đồng thời với Hội Thảo Chuyên Đề

Với sự tham dự của hơn 40 nhà cung cấp công nghệ hàng đầu, Triển lãm quốc tế hôm nay mang đến những tiến bộ mới nhất trong cuộc chiến chống lại các thách thức thể hệ mới trên không gian mạng, cụ thể như ngăn chặn thất thoát dữ liệu, chống rò rỉ dữ liệu, An ninh trên nền tảng Đám mây, Bảo mật IoT/5G, Bảo mật thiết bị di động, Bảo mật dữ liệu, Bảo mật đầu cuối, DDoS, Phát hiện và phát hiện mở rộng (XDR), Bảo mật các ứng dụng trên nền tảng đám mây (CNAPP), Tấn công giả mạo, Tổng tiền bằng mã độc, Bảo mật IT/OT, SOC/SIEM, IAM/PAM



SECURITYSUMMIT.VN

KS. SHERATON SAIGON

02 / 6 / 2023

5th VIETNAM SECURITY SUMMIT 2023

HƯỚNG DẪN TẢI TÀI LIỆU DOWNLOAD GUIDELINES

Quý khách vui lòng truy cập website sự kiện HOẶC quét mã QR để tải tài liệu sự kiện
Please enter the event website OR scan the QR code to download the event documents

TẢI KÝ YẾU SỰ KIỆN 2023 DOWNLOAD EVENT DIRECTORY 2023

Bước 1: Truy cập website: securitysummit.vn
Bước 2: Chọn **Kỷ yếu sự kiện**

Step 1: Visit our website: securitysummit.vn
Step 2: Choose **Event Directory**



TẢI TÀI LIỆU HỘI THẢO

Tài liệu hội thảo sẽ cập nhật trên website vào ngày 2/6/2023

DOWNLOAD CONFERENCE DOCS

Please download Conference docs on June 2nd, 2023

Bước 1: Truy cập website: securitysummit.vn
Bước 2: Chọn **Tài liệu hội thảo**
Bước 3: Điền thông tin vào phiếu **Khảo sát** và ấn **Submit**
Bước 4: Chọn tài liệu bạn cần và **Tải về**

Step 1: Visit our website: securitysummit.vn
Step 2: Choose **Conference Docs**
Step 3: Fill out the **Survey Form** and Click **Submit**
Step 4: Choose your topic of interest and click **Download**



Wifi: Security Summit Expo
Password: event2023