

BỘ THÔNG TIN VÀ TRUYỀN THÔNG
TRUNG TÂM INTERNET VIỆT NAM

Số: 1399/VNNIC

V/v mời tham gia Hội nghị
VNNIC Internet Conference 2023

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 07 tháng 6 năm 2023

Kính gửi: Tổng Đại học Sài Gòn.....

Được sự đồng ý của Lãnh đạo Bộ Thông tin và Truyền thông, Trung tâm Internet Việt Nam (VNNIC) triển khai sự kiện thường niên VNNIC Internet Conference – diễn đàn dành cho các nhà lãnh đạo, cộng đồng chuyên gia về kỹ thuật, công nghệ Internet với mục tiêu cùng hợp tác, chung tay phát triển Internet an toàn, bền vững.

Tiếp nối thành công sự kiện năm 2022, VNNIC Internet Conference 2023 được tổ chức từ ngày 28-30/6/2023 tại thành phố Hồ Chí Minh, chủ trì bởi Lãnh đạo Bộ Thông tin và Truyền thông, bao gồm chuỗi các sự kiện workshop và hội nghị với chủ đề chính **“Quản trị Internet trong kỷ nguyên thông minh”**.

Các nội dung trọng tâm được trao đổi tại sự kiện: Quản trị Internet, phát triển bền vững, an toàn mạng Internet, Internet thế hệ mới, quantum Internet, AI; Innovative Optical and Wireless Network (IOWN) & 5G Open RAN Ecosystem; Tài nguyên Internet, IPv6/IPv6+, SRV6, DNS với IoT/5G, Cloud; Peering & Interconnect, Internet Exchange, CDN, DNS Security, DNS Abuse,... Chương trình sự kiện gửi kèm công văn và đăng tải tại Website <https://internet-conference.vn>.

Khởi đầu chuỗi sự kiện VNNIC Internet Conference 2023, ngày 30/5/2023, VNNIC đã hợp tác với chuyên gia từ Trung tâm thông tin mạng khu vực châu Á – Thái Bình Dương (APNIC), các Nhà đăng ký tên miền quốc gia .vn và các doanh nghiệp hàng đầu trong lĩnh vực Internet tổ chức thành công Workshop về “Các công nghệ cơ bản về Internet và An toàn sử dụng Internet cho thanh niên”, nhận được tham gia của 174 sinh viên tại thành phố Hà Nội, Đà Nẵng và Hồ Chí Minh.

VNNIC trân trọng kính mời Quý trường tiếp tục cử sinh viên tham gia các hoạt động tiếp theo dành cho sinh viên/ thanh niên Việt Nam, bao gồm:

- Workshop “Thanh niên và Quản trị Internet trong kỷ nguyên thông minh” (28/6/2023) tại thành phố Hồ Chí Minh. Workshop do chuyên gia từ Tổ chức quản lý tài nguyên Internet khu vực châu Á – Thái Bình Dương trực tiếp giảng dạy.

- Hội nghị VNNIC Internet Conference 2023 (30/6/2023) tại thành phố Hồ Chí Minh.



Klc
A. Thái
A. Đạt
A. Bảo

Sự kiện có sự tham gia của các chuyên gia hàng đầu thế giới về lĩnh vực Internet với các bài chính bày chính: Ông Vinton G. Cerf, Phó chủ tịch và Người truyền bá Internet, Google/“Father” of Internet với bài trình bày về Tầm nhìn phát triển Internet thông minh và an toàn; Ông Dean Samuels, Giám đốc công nghệ khu vực ASEAN, AWS với bài trình bày về Đảm bảo an toàn dữ liệu trong kỷ nguyên AI; Ông Jia-Rong Low, Giám đốc quản lý khu vực châu Á – Thái Bình Dương, Tổ chức quản lý tên miền và số quốc tế (ICANN) với bài trình bày về Quản trị Internet toàn cầu và An toàn dữ liệu trong kỷ nguyên thông minh; Ông Binh Lam, Giám đốc dịch vụ Internet cho doanh nghiệp, NTT với bài trình bày về Cách mạng hạ tầng truyền thông với công nghệ IOWN,...

Để công tác chuẩn bị được chu đáo, danh sách sinh viên tham dự xin vui lòng xác nhận, đăng ký tại Website sự kiện <https://internet-conference.vn>. Thời gian đăng ký chậm nhất ngày 20/6/2023. Đầu mối liên hệ trao đổi thông tin: Bà Trương Khánh Huyền – Phòng Hợp tác – Quản lý tài nguyên (Điện thoại: 093.259.1993; Email: conference@vnnic.vn).

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Các PGĐ;
- CN-HCM;
- Phòng TCHC;
- Lưu: VT, HT-QLTN.

Tài liệu gửi kèm:

- Chương trình VNNIC Internet Conference 2023

GIÁM ĐỐC

Nguyễn Hồng Thắng

TRUYỀN THÔNG
AM
JET
AM

WORKSHOP “THANH NIÊN VÀ QUẢN TRỊ INTERNET TRONG KỶ NGUYÊN THÔNG MINH”

1. Thời gian: 28/6/2023

2. Địa điểm: thành phố Hồ Chí Minh (địa điểm chi tiết công bố tại website sự kiện <https://internet-conference.vn>)

3. Chương trình:

THỜI GIAN	NỘI DUNG	DIỄN GIẢ
08:30 – 10:00	Vai trò của giới trẻ đối với Quản trị Internet - Vai trò và cơ hội của giới trẻ trong lĩnh vực Quản trị Internet - Tham gia hệ sinh thái Internet toàn cầu và các chương trình dành cho thanh niên (yIGF, APIGA,...)	Trung tâm thông tin mạng khu vực châu Á – Thái Bình Dương (APNIC)
10:00 – 10:15	Nghỉ giải lao	
10:15 – 11:00	IP Game	
11:00 – 12:00	Giới thiệu về các xu hướng công nghệ mới (AI, IoT, Metaverse,...)	APNIC
12:00 – 13:30	Nghỉ trưa	
13:30 – 15:15	Bảo mật và bảo vệ dữ liệu trong kỷ nguyên thông	Thuyết trình theo nhóm
15:15 – 15:30	Nghỉ giải lao	
15:30 – 16:15	- Định hướng phát triển, định hướng nghề nghiệp - Giới thiệu APNIC Academy (các khóa học trực tuyến cho thanh niên)	APNIC
16:15 – 16:30	Giới thiệu về VNNIC Internet Conference và đề xuất các phiên thảo luận thanh niên có thể tham dự	VNNIC

HỘI THẢO VNNIC INTERNET CONFERENCE 2023
QUẢN TRỊ INTERNET TRONG KỶ NGUYÊN THÔNG MINH

1. Thời gian: 30/6/2023
2. Địa điểm: thành phố Hồ Chí Minh (địa điểm chi tiết công bố tại website sự kiện <https://internet-conference.vn>)
3. Chương trình (dự kiến);

3.1. LỄ KHAI MẠC VÀ PHIÊN TOÀN THỂ

Chủ trì:

- Lãnh đạo bộ Thông tin và Truyền thông
- Lãnh đạo UBND TP. Hồ Chí Minh

THỜI GIAN	PHIÊN TOÀN THỂ	DIỄN GIẢ
07:30 – 08:15	Đăng ký & Tham quan gian hàng triển lãm	
08:20 – 08:30	Khai mạc Hội nghị	Ông Nguyễn Hồng Thắng, Giám đốc Trung tâm Internet Việt Nam
08:30 – 09:00	Phát biểu chỉ đạo của Lãnh đạo Bộ Thông tin và Truyền thông	Lãnh đạo Bộ Thông tin và Truyền thông
09:00 – 09:10	Tầm nhìn về phát triển Internet thông minh và an toàn Internet	Ông Vinton G. Cerf, Phó chủ tịch và Người truyền bá Internet, Google/ “Father” of Internet
09:10 – 09:30	Đảm bảo chất lượng, an toàn Internet Việt Nam	Lãnh đạo doanh nghiệp Internet Việt Nam
09:30 – 09:50	- An toàn dữ liệu trong kỷ nguyên AI - IPv6 cho Cloud	Ông Dean Samuels, Giám đốc công nghệ khu vực ASEAN, AWS

09:50 – 10:10	Quản trị Internet toàn cầu và các vấn đề khai thác dữ liệu, an toàn trong kỷ nguyên thông minh	Ông Jia-Rong Low, Giám đốc quản lý khu vực châu Á – Thái Bình Dương, ICANN
10:10 – 10:30	Xu hướng và ứng dụng công nghệ Internet trong lai	TBD
10:30 - 10:45	An toàn hạ tầng quan trọng Internet quốc gia	Trung tâm Internet Việt Nam
10:45 – 11:45	Tọa đàm – Quản trị Internet trong kỷ nguyên thông minh	Diễn giả dự kiến: - Lãnh đạo Trung tâm Internet Việt Nam - Lãnh đạo doanh nghiệp Internet Việt Nam - Đại diện các doanh nghiệp, tổ chức quốc tế (ICANN, AWS,...)

3.2. CÁC HỘI THẢO CHUYÊN ĐỀ

CHUYÊN ĐỀ 1: KỸ THUẬT VÀ CÔNG NGHỆ

Chủ trì: Lãnh đạo Trung tâm Internet Việt Nam

THỜI GIAN	NỘI DUNG	DIỄN GIẢ
13:30 - 14:40	Khai mạc phiên	
13:40 – 14:00	SRv6 cho 5G	TBD
14:00 – 14:20	Cách mạng hạ tầng truyền thông với công nghệ IOWN.	Ông Bình Lam, Giám đốc dịch vụ Internet cho doanh nghiệp, NTT

14:20 – 14:40	Bức tranh toàn cảnh an toàn định tuyến Việt Nam	Ông Aftab Siddiqui, Quản lý cấp cao về Công nghệ Internet khu vực châu Á – Thái Bình Dương, Tổ chức xã hội Internet (Internet Society)
14:40 – 15:00	Thiết kế an toàn cho hạ tầng IoT	TBD
15:00 – 15:20	Quản lý và Phân quyền hiệu quả trên nền tảng Cloud	Ông Nguyễn Hữu Kim, VNG Cloud

CHUYÊN ĐỀ 2: IPv6/IPv6 FOR GOV

Chủ trì:

- Lãnh đạo Bộ Thông tin và Truyền thông
- Lãnh đạo Trung tâm Internet Việt Nam

THỜI GIAN	NỘI DUNG	DIỄN GIẢ
13:30 – 13:45	Khai mạc phiên	Trung tâm Internet Việt Nam
13:45 – 14:00	IPv6 cho 5G/Cloud/IoT	Doanh nghiệp Internet Việt Nam
14:10 – 14:30	Kinh nghiệm chuyển đổi IPv6 tại Bộ, ngành	Bộ Tài nguyên và Môi trường/ Bảo hiểm xã hội
14:30 – 14:50	Kinh nghiệm chuyển đổi IPv6 tại tỉnh, thành phố	Sở Thông tin và Truyền thông
14:50 – 15:10	Trao đổi, thảo luận	

15:10 – 15:30	<p>Khen thưởng các đơn vị tiêu biểu trong triển khai Chương trình IPv6 for Gov</p> <p>Phát biểu kết luận của Lãnh đạo Bộ Thông tin và Truyền thông</p>	Lãnh đạo Bộ Thông tin và Truyền thông
---------------	--	---------------------------------------

CHUYÊN ĐỀ 3: DNS VÀ AN TOÀN INTERNET TRONG KỶ NGUYÊN THÔNG MINH

Chủ trì: Lãnh đạo Trung tâm Internet Việt Nam

THỜI GIAN	NỘI DUNG	DIỄN GIẢ
15:30 – 15:40	Khai mạc phiên	
15:40 – 15:50	An toàn hệ thống DNS và giải pháp cho DNS abuse	Bà Athena Foo, Quản lý hợp tác đa phương, ICANN
15:50 - 16:05	Giải pháp DNS Security	TBD
	DNS cho 5G, IoT	TBD
16:05 - 16:15	Phát triển và đảm bảo an toàn Internet tại địa phương	Sở Thông tin và Truyền thông
16:15 - 16:30	Phát hiện và giải pháp cho vấn đề vi phạm bản quyền trên môi trường mạng	Ông MAEMURA Akinori, Trung tâm thông tin mạng Nhật Bản (JPNIC)
16:30 – 17:15	Tọa đàm “DNS và An toàn Internet trong kỷ nguyên thông minh”	

CHUYÊN ĐỀ 4: KHỞI TẠO GƯƠNG MẶT SỐ VỚI WEBSITE VÀ TÊN MIỀN QUỐC GIA .VN

Chủ trì: Lãnh đạo Trung tâm Internet Việt Nam

THỜI GIAN	NỘI DUNG	DIỄN GIẢ
15:30 – 15:45	Khai mạc phiên	Trung tâm Internet Việt Nam
15:45 – 16:00	Năng lực số - hành trang sinh viên cần có trong làn sóng chuyển đổi số	
16:00 – 16:15	Xây dựng thương hiệu cá nhân - tạo cơ hội cho chính mình	Nextjob
16:15 – 16:30	Các ứng dụng cho tên miền ID.VN để khởi tạo gương mặt số	Nhà đăng ký tên miền quốc gia “.vn”
16:30 – 16:45	BIZ.VN và hệ sinh thái dịch vụ cho doanh nghiệp khởi nghiệp	
16:45 – 17:15	Thảo luận	