

BÁO CÁO TÌNH HÌNH HOẠT ĐỘNG CHI HỘI AN TOÀN THÔNG TIN PHÍA NAM NĂM 2014

1. Công tác tổ chức:

Trong năm 2014 vừa qua, VNISA Phía Nam có biến động về nhân sự của Ban thư ký do hai nữ thư ký cùng nghỉ thai sản. Chủ tịch Hội đã nhanh chóng bổ sung chức danh Tổng thư ký và huy động 3 thư ký của HPT hỗ trợ công tác Hội.

Tổ chức Văn phòng của Chi hội giữa năm có khó khăn nhưng cuối năm hoạt động ổn định với các Ban chuyên trách và Ban Thư ký được phân công nhiệm vụ cụ thể. Đặc biệt là sự nỗ lực của Ban Nội dung, Ban Vận động tài trợ, Ban Truyền thông, Ban Thư ký trong công tác tổ chức Hội thảo Ngày An toàn, an ninh với chủ quyền quốc gia diễn ra trong tháng 11/2014.

Cơ cấu tổ chức Chi hội An Toàn Thông Tin phía Nam gồm:

Ban Chấp Hành với 15 thành viên:

Khối Văn Phòng:

Ban Truyền Thông

Ban Phát triển Hội viên

Ban Vận động Tài trợ

Ban Thư Ký

Các ban Chuyên môn:

Ban An toàn mạng và hệ thống

Ban Pháp luật và chuẩn hóa ISO

Ban Chứng thực và thương mại điện tử

Ban An toàn mạng không dây

Duy trì việc họp Ban Chấp Hành đều đặn hàng quý, họp thường vụ BCH và các thành viên liên quan đến công tác tổ chức thường xuyên.

Thông tin Hội viên được cập nhật, lưu trữ đầy đủ và thường xuyên. Có sự quan tâm và gắn bó với Hội viên thông qua các thông báo, Bản tin hàng quý... cũng như cập nhật thông tin Hội viên trên website Chi hội.

2. Về công tác hội viên và phát triển Hội viên:

Đến nay VNISA phía Nam có 45 Hội viên đơn vị. Trong năm qua phát triển được 4 hội viên đơn vị. Nhìn chung Hội viên quan tâm và tham dự các hoạt động của Chi hội khá tốt.

Ban Chấp hành Hội đã tổ chức thăm 8 đơn vị hội viên (ngày 11, 12 và 13/6/2014): FPT-IS, Petechim, One, Misa, ĐH Hoa Sen, BKAV, SG CTT và PWC là những hội viên lâu năm và hội viên mới gia nhập đã có những đóng góp tích cực cho sự phát triển của hội trong thời gian qua. Hoạt động này cần duy trì và phát triển tốt hơn nữa trong những năm sau.

Ngày 18/7/2014 Hội đã tổ chức gặp gỡ hội viên tại trụ sở của Công ty Sao Bắc Đẩu. Bên cạnh những thành tích đạt được, Chủ tịch Hội đã kêu gọi các hội viên cần quan tâm chung sức góp phần tham gia tích cực hơn nữa các hoạt động của Hội, phát triển hội viên, đóng hội phí đầy đủ, đồng thời cử chuyên gia giỏi tham gia vào lực lượng chuyên gia của VNISA sẵn sàng hỗ trợ thành phố khi có ứng cứu khẩn cấp về ATTT.

Chi hội đã tạo được mối quan tâm và gắn bó mật thiết với tất cả Hội viên, cố gắng mang đến những lợi ích tốt nhất cho Hội viên. Luôn cập nhật thông tin kịp thời qua điện thoại, email, thường xuyên giữ liên lạc và mối quan hệ tốt với các Hội viên Chi hội. Giúp Hội viên nắm bắt kịp thời và chính xác các thông tin hoạt động, thông tin chuyên môn, các xu hướng về an toàn thông tin tại Việt Nam và thế giới qua các bản tin, thông báo hàng tháng, quý...

Chi hội tạo điều kiện giới thiệu về các hoạt động cũng như các sản phẩm, dịch vụ của các đơn vị Hội viên trên website Chi hội, các phương tiện thông tin truyền thông của VNISA.

3. Các hoạt động chuyên môn của Chi hội VNISA phía Nam trong năm vừa qua:

Chi hội duy trì hình thức sinh hoạt Café bảo mật, tuy nhiên chưa tổ chức được thường niên vì gặp khó khăn trong khâu chuẩn bị chuyên đề mang tính chất kỹ thuật mới. Đồng thời cũng chưa tổ chức được nhiều Hội thảo phối hợp cùng các hãng, cơ quan, doanh nghiệp.

• Tập huấn kỹ năng quản lý hệ thống và bảo mật thông tin 28/3/2014

Được sự hỗ trợ của Tổ chức Phát triển tư vấn kỹ thuật Châu Á - Thái Bình Dương, Chi hội đã tổ chức tập huấn cho các cán bộ quản lý, kỹ thuật, lãnh đạo, trợ lý, nhân viên làm việc trong các tổ chức, doanh nghiệp, cơ quan quản lý nhà nước, hành chính công, các cá nhân có nhu cầu nâng cao kỹ năng và hiệu quả công việc sử dụng hệ thống Internet/Intranet/Extranets hoặc liên quan đến các hoạt động thương mại điện tử với Nội dung:

- Công nghệ thông tin và vai trò của nó trong quản lý tổ chức.
- Bảo mật thông tin - những vấn đề hàng đầu có khả năng gây tổn hại cho tổ chức.

- Bảo mật cho người sử dụng và những ứng dụng trong kinh doanh.
- Hệ điều hành, mạng lưới và môi trường bảo mật.
- Mật mã và khái niệm về chữ kí điện tử.
- PRISM - Kế hoạch ứng phó tình huống trong bảo mật thông tin.
- Khuôn khổ của bảo mật thông tin và kế hoạch khắc phục thảm họa.
- Kiểm định về mức độ bảo mật thông tin - Khái niệm và tầm quan trọng.
- Chính sách bảo mật và khung pháp lý - CERT
- Vai trò của Giám đốc Cơ quan bảo mật thông tin & Quản lý linh hoạt.

- **Cà phê bảo mật tháng 5: "Nghiên cứu mã độc trên Android: hiện trạng và giải pháp" vào ngày 10/5/2014:**

Như thông lệ, buổi sinh hoạt chuyên môn “Cà phê bảo mật” lần thứ 5 của Chi hội An Toàn Thông Tin phía Nam đã diễn ra vào sáng thứ Bảy ngày 10/5/2014.

Chủ đề lần này "Nghiên cứu mã độc trên Android: hiện trạng và giải pháp" đã mang đến cho khách tham dự những thông tin về sự phát triển mạnh mẽ của HĐH Android và sự lỏng lẻo trong quản lý các appstores của Android đã là mảnh đất màu mỡ cho các phần mềm mã độc được phát tán gây ảnh hưởng đến cuộc sống của người dùng. Trước tình hình đó nhóm nghiên cứu mobile security tại UIT đã chia sẻ kinh nghiệm nghiên cứu và phát hiện phần mềm có khả năng gây nguy hại cho người sử dụng phương pháp dịch ngược. Demo việc dịch ngược một số phần mềm và nghiên cứu của Android permission để phát hiện những nghi vấn spyware. Chuyên đề lần này được trình bày bởi Tiến sỹ Nguyễn Anh Tuấn – Khoa Mạng máy tính và Truyền thông Đại học CNTT TP.HCM và nhóm cộng sự.

- **Khoá đào tạo ATTT cho lãnh đạo dự kiến tổ chức ngày 30/5/2014 đã được chuẩn bị tốt về nội dung đào tạo nhưng phải hoãn lại do khâu tổ chức (chuyển qua năm 2015)**

An toàn thông tin là một hoạt động kỹ thuật nhưng sự thành công của nó lại bị phụ thuộc vào sự nhận biết và quan tâm của lãnh đạo đơn vị. Chính vì thế phải làm cho lãnh đạo nắm bắt được các vấn đề mang tính vĩ mô chiến lược của ATTT là điều không thể thiếu cho công tác đảm bảo ATTT của đơn vị. Mục đích của khoá đào tạo ATTT cho lãnh đạo tập trung với 3 nội dung chính: Bài toán ATTT; Các công nghệ tấn công; Các công nghệ bảo mật. Dự kiến chuyển qua năm 2015.

- **Phối hợp với KPMG tổ chức Seminar Những thách thức thường gặp đối với an toàn thông tin và khái niệm “năng lực an toàn” ngày 16/7/2014**

Theo yêu cầu của đơn vị hội viên KPMG, Chi hội đã phối hợp tổ chức seminar để KPMG giới thiệu các giải pháp thế mạnh của KPMG: Tìm hiểu về các khả năng của An toàn thông tin - Thu hẹp khoảng cách giữa ban quản lý và đội ngũ kỹ thuật - Giới thiệu phương pháp đánh giá mức độ trưởng thành về An toàn thông tin trên không gian mạng cho doanh nghiệp của KPMG - Chiến lược an

toàn thông tin và quản trị an toàn thông tin - Vòng đời của công tác phòng chống rò rỉ dữ liệu - Các góc nhìn khác nhau trong việc phòng chống rò rỉ dữ liệu giữa quản lý và kỹ thuật - Những thách thức về quản lý và kỹ thuật trong việc thực hiện phòng chống rò rỉ dữ liệu.

- **Khóa học An Ninh Mạng: System Hacking-Xâm Nhập & Khai Thác Lỗ Hổng Hệ Điều Hành tại Athena ngày 26/7/2014**

Hiện nay, các thiết bị như máy tính PC, laptop, đều có kết nối mạng nội bộ hoặc kết nối Internet . Trên các thiết bị này, hầu hết cài đặt các phần mềm ứng dụng như IE, Microsoft Office, Acrobat Reader ,... và chạy hệ điều hành như Windows XP, Windows 7...Tuy nhiên, các ứng dụng này đều có những lỗ hổng mà các hacker có thể xâm nhập và khai thác. Quá trình khai thác diễn ra âm thầm mà hầu hết các nạn nhân không thể nào biết được cho dù thường xuyên update các chương trình diệt virus như nhiều người suy nghĩ.

Vì thế, để đáp ứng nhu cầu và có thể giúp mọi người hiểu hơn về quá trình khai thác các lỗ hổng, Trung tâm ATHENA và Chi Hội An Toàn Thông Tin Phía Nam đã tổ chức khóa học với chủ đề: “System Hacking -XÂM NHẬP & KHAI THÁC LỖ HỔNG HỆ ĐIỀU HÀNH” với sự tham dự hưởng ứng của nhiều học viên.

- **Cà phê bảo mật tháng 8: “Các lỗ hổng bảo mật trong thiết bị mạng SOHO và thiết bị nhúng” ngày 16/8/2014**

Ông Lê Đức Quang – Kỹ sư Công ty CP Công nghệ Truyền thông DTS đã trình bày một số nội dung chính:

- Tổng quan về kiến trúc của thiết bị mạng SOHO;
- Sự tồn tại của các lỗ hổng bảo mật trên thiết bị mạng SOHO;
- Kỹ thuật phân tích firmware để tìm lỗ hổng bảo mật;
- Ảnh hưởng của các lỗ hổng bảo mật và cách phòng chống;
- Giới thiệu một số tài liệu nghiên cứu bảo mật trên thiết bị mạng

SOHO;

- Demo: tấn công vào một số thiết bị Access Point thông dụng, phân tích firmware để tìm ra lỗ hổng bảo mật, tạo ra một bản firmware chứa backdoor dựa trên một firmware sẵn có.

- **Phối hợp với KPMG tổ chức Seminar Quản lý an toàn thông tin và các tình huống điển hình ngày 22/8/2014**

Theo yêu cầu của đơn vị hội viên KPMG, Chi hội đã phối hợp tổ chức seminar để KPMG giới thiệu các giải pháp thế mạnh của KPMG: Tìm hiểu các thành phần của quản lý an toàn thông tin - Làm thế nào để triển khai thực hiện quản lý an toàn thông tin trong doanh nghiệp - Những thách thức phải đối mặt trong việc triển khai thực hiện quản lý an toàn thông tin – Các tình huống điển hình.

- **Sự kiện Ngày An Toàn Thông Tin lần thứ 7 năm 2014 với chuỗi các hoạt động diễn ra từ đầu tháng 11:**

- ✓ Cuộc thi “Sinh viên với An toàn Thông tin ngày 08 và 22/11/2014

- ✓ Giải Bóng Bàn VNISA ngày 14/11/2014
- ✓ Giải Golf VNISA ngày 13/11/2014
- ✓ Tọa đàm dành cho Cơ quan quản lý Nhà nước ngày 18/11/2014
- ✓ Khảo sát tình hình an toàn thông tin tại các đơn vị doanh nghiệp
- ✓ Hội thảo chính ngày 19/11/2014
- ✓ Ngày An toàn thông tin Việt Nam 2014 nhận được sự tài trợ của các tổ chức, doanh nghiệp trong lĩnh vực bảo mật, CNTT: Samsung, IBM, Cisco, Microsoft, LastLine, SSL Europa, và các đơn vị đồng tài trợ khác

Các đơn vị bảo trợ thông tin:

- Tạp chí Thế giới Vi tính – PC World VN
- Tạp chí An toàn Thông tin
- Báo Doanh nhân Sài Gòn
- Tạp chí Mobile Review

CHƯƠNG TRÌNH HỘI THẢO CHÍNH: Ngày 19 tháng 11 năm 2014 – Khách sạn New World, Tp.HCM

THỜI GIAN	THỜI LƯỢNG	CHƯƠNG TRÌNH
KHAI MẠC		
07:15 – 08:15	60'	Đón khách + văn nghệ
08:15 – 08:25	10'	Phát biểu khai mạc Ngày An toàn thông tin Việt Nam 2014 Chi hội An toàn Thông tin phía Nam
08:25 – 08:40	15'	Hiện trạng An toàn Thông tin khu vực phía Nam năm 2014 TS. Trịnh Ngọc Minh, Phó Chủ tịch Chi hội VNISA phía Nam.
08:40 – 09:05	25'	Phát biểu của lãnh đạo Bộ TTTT, lãnh đạo Tp.HCM, lãnh đạo Hiệp hội VNISA
BÁO CÁO CHÍNH		
09:05 – 09:30	25'	“Các vấn đề trong bảo mật thông tin - Sự đột phá của Giải pháp bảo mật di động Samsung Knox” – Ông Nguyễn Hoàng

		Linh – Trưởng nhóm Giải pháp, Khối Doanh Nghiệp – Công ty SamSung Việt Nam		
09:30 – 09:55	25’	“Mối đe dọa an ninh trung tâm” – Ông Hồ Hữu Thắng, Giám đốc Kỹ thuật – Công ty Cisco System Việt Nam		
09:55 – 10:20	25’	“Xa hơn những tiêu chuẩn về bảo mật” – Ông Nguyễn Francis Tuấn Anh, Giám đốc Khối Phát triển và Ứng dụng – Công ty Microsoft		
10:20 – 10:30	10’	Nghỉ Giải lao		
10:30 – 10:55	25’	“Xu hướng phát triển CNTT, các thách thức an toàn bảo mật đặt ra và các giải pháp khắc phục” – Ông Ngô Duy Hiệp, Giám đốc kinh doanh sản phẩm an toàn bảo mật – Công ty IBM Việt Nam		
10:55 – 11:20	25’	“APT - Tấn công mạng sử dụng kỹ thuật cao và hệ thống phòng chống thế hệ mới” – Ông Lawrence Ang, Regional Vice President APAC – Công ty LastLine		
11:20 – 12:00	40’	Tọa đàm về hiện trạng ATTT khu vực phía Nam Người điều phối: TS. Võ Văn Khang, Ủy viên BCH Chi hội VNISA phía Nam Đại diện các cơ quan quản lý nhà nước và VNISA. (Sở TTTT, VNCERT, VNISA,...) Q&A		
12:15 – 13:15	TIỆC TRƯA			
13:30 – 16:30	CÁC PHIÊN BÁO CÁO CHUYÊN ĐỀ <i>(Rút thăm trúng thưởng Ổ CỨNG DI ĐỘNG 2TB)</i>			
	Chuyên đề 1	Chuyên đề 2	Chuyên đề 3	
	Bảo mật trong giao dịch tài chính và di động	An ninh mạng và điện toán đám mây	Mã độc – Vũ khí của tin tặc	
	Người điều phối: Ông Thái Nguyễn Hoàng Nhã Chi hội VNISA phía Nam	Người điều phối: Ông Võ Đỗ Thắng Chi hội VNISA phía Nam	Người điều phối: TS. Trịnh Ngọc Minh Chi hội VNISA phía Nam	
13:30 –	Bảo mật tất cả các giao	Nâng cao khả năng	Phòng chống và xử	

14:15 (45')	dịch online, ý thức cần phải có để nâng cao giá trị phi hữu hình của doanh nghiệp Ông Jean-Marie Giraudon, Giám đốc Công ty SSL Europa	bảo mật cơ sở dữ liệu trong môi trường điện toán đám mây Ông Đỗ Thanh Bình, Chuyên gia Tư vấn Kiến trúc Giải pháp Công ty Oracle	lý mã độc trên dịch vụ Hosting Ông Phạm Kim Ngân, Giám đốc kỹ thuật Công ty Mắt Bão
14:15 – 15:00 (45')	<u>Giao lưu</u> An toàn, an ninh thông tin trong các tổ chức tài chính, ngân hàng Chi hội VNISA phía Nam	Giải pháp an ninh mạng với SourceFire Next-Generation Firewall Ông Nguyễn Ngọc Giang, Chuyên gia Mạng Công ty Sao Bắc Đẩu	Xây dựng lực lượng ứng cứu an toàn thông tin của Thành phố Ông Trần Hữu Dũng, Phó Giám đốc Công viên Phần mềm Quang Trung
15:00 – 15:45 (45')	Các lỗ hổng bảo mật ứng dụng Internet Banking – ngành Ngân Hàng Ông Nguyễn Bá Tiến, Chuyên gia Bảo Mật Công ty HPT	Hệ thống an toàn thông tin thế hệ mới và ngăn chặn tấn công mạng toàn diện Mr. Pathom Suksathit, Technical Consultant CISSP, CISA Công ty VietNet	<u>Giao lưu</u> Đào tạo chuyên gia phân tích mã độc và cuộc thi CTF TS. Phạm Văn Hậu và nhóm sinh viên tham gia cuộc thi CTF trong nước và quốc tế
15:45 – 16:30 (45')	Bảo vệ sự riêng tư trên môi trường di động TS. Nguyễn Anh Tuấn Chi hội VNISA phía Nam	<u>Giao lưu</u> An toàn, an ninh thông tin của kinh doanh trên mạng Chi hội VNISA phía Nam và Hiệp hội Thương mại Điện tử	Những mã độc xâm nhập vào người dùng thông qua ứng dụng Microsoft Office Ông Lê Đình Nhân Chi hội VNISA phía Nam
16:30 – 16:40 (10')	Rút thăm trúng thưởng: Ổ CỨNG DI ĐỘNG 2TB	Rút thăm trúng thưởng: Ổ CỨNG DI ĐỘNG 2TB	Rút thăm trúng thưởng: Ổ CỨNG DI ĐỘNG 2TB

4. Hoạt động văn thể mỹ:

Trong năm 2014, Chi hội tiếp tục duy trì Giải Golf (35 golfer) và Giải Bóng Bàn (28 vận động viên) trong chuỗi sự kiện Ngày ATTT 2014 với sự tham gia tích cực của vận động viên và cổ động viên đến từ các hội viên đơn vị và hội viên cá nhân.

5. Công tác đối ngoại, giao lưu hợp tác với các Hội bạn, các cơ quan quản lý Nhà nước:

Với những hoạt động hữu ích vì cộng đồng, Chi hội VNISA phía Nam ngày càng nhận được nhiều sự tín nhiệm của các tổ chức, các cơ quan quản lý Nhà nước, các đơn vị doanh nghiệp... Trong năm qua, Chi hội nhận được nhiều lời mời tham gia các sự kiện, Hội thảo lớn về CNTT của các tỉnh, các Hội bạn...

- **Họp mặt đầu năm 2014 - Sở Thông tin và Truyền thông TP.HCM - VNISA - HCA - VEIA - SBA**

Họp mặt đầu năm 2014, sự kiện thường niên này của ngành CNTT-TT, điện tử, an toàn thông tin, công nghệ cao lại càng đặc biệt và có ý nghĩa khi tiếp tục được Sở Thông tin và Truyền thông TP.HCM, Hội Tin học TP.HCM (HCA), Hiệp hội Doanh nghiệp điện tử Việt Nam – khu vực phía Nam (VEIA), Hiệp hội An toàn thông tin Việt Nam – Chi hội phía Nam (VNISA) đồng hành tổ chức cùng Chi hội Doanh Nghiệp Công nghệ cao (SBA) đã mang lại nhiều cơ hội kết nối giữa các Hiệp hội/Hội.

Cuộc Họp mặt đầu năm 2014 diễn vào ngày 28/2/2014, có sự tham gia của lãnh đạo Bộ Thông tin và Truyền thông, UBND TP.HCM, Sở Thông tin và Truyền thông TP.HCM, Sở Thông tin và Truyền thông các tỉnh thành phía Nam, phóng viên các báo đài, đông đảo Hội viên đến từ Hội Tin học TP.HCM, Chi hội phía Nam – Hiệp hội An Toàn Thông Tin phía Nam (VNISA), Hiệp hội Doanh nghiệp Điện tử VN – Khu vực Phía nam, Chi hội Doanh Nghiệp Công nghệ cao (SBA)...

- **Giao lưu - Liên kết - Phát triển CNTT-TT lần 5- Lâm Đồng 2014**

Ngày 6-8/8/2014, Sở Thông tin và Truyền thông tỉnh Lâm Đồng phối hợp với Sở TTTT TP. Hồ Chí Minh, Cty TNHH MTV QTSC, Hội Tin học, Hội ATTT Tổ chức Chương trình Giao lưu Liên kết Phát triển CNTT-TT lần 5 tại Lâm đồng. Chủ đề năm 2014 “Ứng dụng CNTT cho phát triển nông nghiệp công nghệ cao và thu hút đầu tư nước ngoài ngành CNTT. Ông Nguyễn Hồng Văn đại diện Chi hội ATTT Phía Nam trình bày báo cáo luận “Tổng quan về tình hình ATTT trên hệ thống mạng” tập trung vào 4 nội dung chủ yếu là hậu quả khi mất ATTT, các hình thức tấn công phổ biến, giải pháp tình thế và những biện pháp lâu dài. Bài tham luận góp phần tích cực kêu gọi các nhà quản lý nhà nước, quản lý doanh nghiệp có cái nhìn bao quát và tầm quan trọng của ATTT trong hoạt động của đơn vị.

- **Emarketing và An toàn thông tin cho lãnh đạo doanh nghiệp – Hội thảo ở Khánh Hòa**

Ngày 27/9/2014, Hội Tin học tỉnh Khánh Hòa phối hợp với các Hội tổ chức Hội thảo với chủ đề “Emarketing và An toàn thông tin cho lãnh đạo doanh nghiệp”. Hội ATTT Việt Nam tham gia báo cáo chuyên đề “Vấn đề an toàn thông tin dành cho lãnh đạo doanh nghiệp”, được khách mời Hội thảo quan tâm và chia sẻ những khó khăn trong triển khai áp dụng hệ thống. Chi hội ATTT Phía Nam cử Chủ tịch Chi hội tham gia hội thảo.

- **An ninh mạng- vấn đề quan tâm đặc biệt trong xây dựng chính quyền điện tử ở Bến Tre**

Ngày 3-12-2014, Sở Thông tin và Truyền thông tỉnh Bến Tre tổ chức hội thảo “Định hướng ứng dụng và phát triển công nghệ thông tin tỉnh Bến Tre”.

Hội thảo có sự tham dự của Cục Tin học hóa và Cục công tác phía Nam - Bộ TTTT, các Sở TTTT Miền Tây, đặc biệt có sự tham gia của Sở TTTT TP HCM, Cục An ninh mạng - Bộ Công An. Gần 200 khách mời là lãnh đạo các sở ban ngành, UBND huyện của tỉnh Bến tre.

Ông Bùi Thanh Phong đại diện Chi hội VNISA Phía Nam báo cáo chuyên đề “Đặc trưng của ATTT trong chính phủ điện tử”, trong đó nêu bật những nguy cơ đặc trưng với chính phủ điện tử; đưa ra giải pháp phải thấu hiểu hệ thống, có cách làm phù hợp trên cơ sở tham số hoạt động của hệ thống và có sự kiểm tra đánh giá hiệu quả. Khuyến khích áp dụng tiêu chuẩn ISO vừa đúng nhu cầu và hoàn cảnh.

6. Công tác truyền thông:

Công tác truyền thông luôn được Chi hội quan tâm và cập nhật đầy đủ, thường xuyên. Website Chi hội (www.vnisahcm.org.vn) được củng cố, giao diện thân thiện và thông tin hoạt động Hội được cập nhật liên tục và nhanh chóng. Thông tin Hội viên VNISA và các đơn vị tài trợ được giới thiệu đầy đủ (logo, giới thiệu hoạt động, link liên kết đến website của đơn vị). Ngoài ra, các hình ảnh hoạt động cũng như xu hướng ATTT tại Việt Nam và thế giới được đăng tải thường xuyên.

Trước, trong và sau các sự kiện luôn có thông báo, thông tin cập nhật để Hội viên nắm thông tin chính xác và cũng để quảng bá rộng rãi đến giới CNTT, nhằm phục vụ tốt hơn cho những cá nhân, đơn vị có nhu cầu.

Duy trì bản tin VNISA, thư điện tử, thư chúc mừng đến các Hội viên VNISA. Đây là kênh liên lạc phổ biến nhất giữa Chi hội và các Hội viên.

Hợp tác chặt chẽ với các đơn vị bảo trợ thông tin (tạp chí Thế Giới Vi Tính, tạp chí Doanh nhân Sài Gòn, tạp chí An toàn Thông tin) để giới thiệu hoạt động Chi hội và cập nhật thông tin.

Chi hội đã xây dựng mối quan hệ tốt với giới báo chí, truyền thông, có thể thấy được qua tất cả các sự kiện trong năm đều nhận được sự quan tâm từ giới báo chí; thông tin về các hội thảo chuyên đề hay các sự kiện của VNISA đều được đăng tải trên các báo. Hình ảnh của Chi hội xuất hiện nhiều và ngày càng được nhiều người quan tâm hơn.

Nơi nhận:

- Sở TTTT (để báo cáo)
- Hiệp hội VNISA (để báo cáo)
- BCH, các Ban
- Hội viên
- Lưu VP, Ban TK

**Chi hội An toàn thông tin Phía Nam
Chủ tịch**

Ngô Vi Đông