

BAN CƠ YẾU CHÍNH PHỦ
HỌC VIỆN KỸ THUẬT MẬT MÃ

Số: *MJ/HVM-SDH*
V/v mời viết bài và tham dự Hội thảo lần
thứ I về “Một số vấn đề chọn lọc về an
toàn, an ninh thông tin”

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 08 tháng 7 năm 2016

Kính gửi: *Giám đốc... Viện... Công... nghệ... thông... tin*

Căn cứ vào Biên bản ghi nhớ của 8 cơ sở đào tạo trọng điểm về An toàn thông tin do Bộ Thông tin Truyền thông chủ trì, được ký ngày 29/3/2016 tại Học viện Kỹ thuật mật mã;

Học viện Kỹ thuật mật mã là đơn vị đăng cai tổ chức Hội thảo lần thứ I về “Một số vấn đề chọn lọc về an toàn, an ninh thông tin” với sự phối hợp của 8 cơ sở đào tạo trọng điểm đào tạo về ATTT. Ban tổ chức của Hội thảo kính mời các nhà khoa học, nghiên cứu sinh, học viên cao học và sinh viên tham gia viết bài, trình bày tại Hội thảo. Trong đó, các mốc thời gian quan trọng của Hội thảo:

- Hạn nộp báo cáo toàn văn: **01/9/2016**
- Ngày thông báo chấp nhận: 15/10/2016
- Ngày diễn ra Hội thảo: 28/11/2016
- Website của Hội thảo: <http://sois.actvn.edu.vn>

Trân trọng!

Nơi nhận:

- Như trên;
- Phòng SDH;
- Lưu: VT; SDH; Đ04. *all*

GIÁM ĐỐC



Nguyễn Nam Hải

BỘ THÔNG TIN VÀ TRUYỀN THÔNG
BAN ĐIỀU HÀNH TRIỂN KHAI ĐỀ ÁN 99

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

Số: 03 /BTTTT-BĐHĐA99

Hà Nội, ngày 29 tháng 6 năm 2016

V/v mời viết bài và tham dự Hội thảo
Lần thứ I “Một số vấn đề chọn lọc về
an toàn, an ninh thông tin”

BỘ THÔNG TIN VÀ TRUYỀN THÔNG CỤC AN TOÀN THÔNG TIN
CÔNG VĂN BẢN
Số: ... 931 ...
Ngày: 04 tháng 7 năm 2016

Kính gửi: *Giám đốc Viện Công nghệ thông tin*

Nhằm nâng cao năng lực, chất lượng đào tạo, nghiên cứu của các cơ sở đào tạo trọng điểm về an toàn an ninh thông tin, triển khai Quyết định số 99/QĐ-TTg ngày 19/01/2014 của Thủ tướng Chính phủ, Ban Điều hành triển khai Đề án 99 bảo trợ Hội thảo “Một số vấn đề chọn lọc về an toàn, an ninh thông tin”.

Hội thảo là diễn đàn khoa học được tổ chức thường niên để những cán bộ nghiên cứu, triển khai, giảng dạy và quản lý trong lĩnh vực an toàn thông tin trao đổi, chia sẻ kinh nghiệm và tìm kiếm cơ hội hợp tác trong lĩnh vực công nghệ thông tin nói chung và an toàn, an ninh thông tin nói riêng. Qua đó, khuyến khích các sinh viên, nghiên cứu sinh, học viên cao học và những nhà khoa học trẻ tham gia trao đổi, báo cáo kết quả nghiên cứu và học tập của bản thân, đặc biệt những kết quả nghiên cứu có tính ứng dụng trong thực tiễn.

Năm 2016 là năm đầu tiên Hội thảo được tổ chức và Học viện Kỹ thuật mật mã là đơn vị đăng cai với Chủ đề “Một số vấn đề chọn lọc về an toàn an ninh thông tin”. Để nâng cao chất lượng nội dung Hội thảo, Ban Điều hành triển khai Đề án 99 kính mời các giảng viên, nghiên cứu sinh, học viên cao học và những nhà khoa học trẻ tham gia viết bài và trình bày tại Hội thảo. Trong đó:

- Các bài viết có chiều dài tối đa 08 trang A4, được viết bằng tiếng Việt hoặc tiếng Anh, ghi rõ họ tên tác giả hoặc bút danh (nếu có) kèm theo địa chỉ liên hệ của tác giả.

- Thời gian nộp bài viết: trước ngày 01/9/2016.

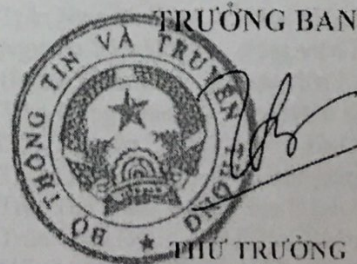
- Địa chỉ nhận: <https://easychair.org/conferences/?conf=sois2016> (qua hệ thống Easy-Chair theo định dạng của IEEE).

Ban Tổ chức sẽ lựa chọn, tổng hợp các bài viết xuất sắc và đăng trên Tạp chí Công nghệ thông tin và Truyền thông, Bộ Thông tin và Truyền thông.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ trưởng (để b/c);
- Lưu: VT, CATT.



BỘ THÔNG TIN VÀ TRUYỀN THÔNG

Nguyễn Minh Hồng