

BAN TỔ CHỨC:

Trưởng ban:

PGS.TS. Nguyễn Minh Tuấn

Đồng trưởng ban:

PGS.TS. Nguyễn Duy Cường

Phó trưởng ban:

TS. Phan Trương Lai

TS. Đặng Hồng Triền

PGS.TS. Vũ Ngọc Pi

Ủy viên:

TS. Trần Minh Công

ThS. Khổng Trọng Khoa

PGS.TS Nguyễn Trang Minh

ThS. Nguyễn Văn Hồng

ThS. Đỗ Văn Trường

ThS. Lê Quang Trung

ThS. Lưu Việt Cường

TS. Nguyễn Mạnh Thắng

BAN CHƯƠNG TRÌNH :

Trưởng ban:

TS. Đặng Hồng Triền

Phó trưởng ban:

TS. Phan Trương Lai

PGS.TS. Vũ Ngọc Pi

Ủy viên:

GS.TSKH Cao Tiến Huỳnh

GS.TS. Nguyễn Doãn Phước

GS.TS. Phan Xuân Minh

PGS.TS. Bạch Nhật Hồng

PGS.TS. Trần Đức Thuận

PGS.TS. Lê Vĩnh Hà

PGS.TS. Trần Xuân Minh

PGS.TS. Ngô Như Khoa

PGS.TS. Nguyễn Quang Hùng

GS.TSKH Đỗ Ngọc Khuê

GS.TS Nguyễn Việt Bắc

PGS.TS Chu Chiến Hữu

TS. Tô Văn Thiệp

PGS.TS. Nguyễn Thanh Hà

PGS.TS. Nguyễn Đăng Hòa

PGS.TS. Nguyễn Quốc Trung

PGS.TS. Nguyễn Văn Liễn

PGS.TS. Lê Nhật Thăng

PGS.TS. Phạm Ngọc Thắng

GS.TSKH Nguyễn Đức Cường

PGS.TS. Nguyễn Văn Chúc

TS. Lê Kỳ Biên

PGS.TS. Nguyễn Trang Minh

TS. Lê Đức Hạnh

PGS.TS. Đỗ Quốc Chinh

PGS.TS. Trần Xuân Nam

TS. Đào Huy Du

PGS.TS. Phạm Thành Long

TS. Nguyễn Quốc Cường

PGS.TS. Lê Bá Dũng

TS. Nguyễn Mạnh Linh

TS. Nguyễn Doãn Cường

PGS.TS Hồ Quang Quý

TS. Nguyễn Thu Cẩm

TS. Nguyễn Mạnh Thắng (Thư ký)

Giám đốc Viện KH & CN quân sự

Hiệu trưởng Trường ĐH KTCN Thái Nguyên

P. Giám đốc Viện KH & CN quân sự

P. Giám đốc Viện KH & CN quân sự

P. Hiệu trưởng Trường ĐH KTCN Thái Nguyên

Trưởng phòng TMKH, Viện KH & CN quân sự

Chủ nhiệm CT, Viện KH & CN quân sự

Trưởng phòng ĐT, Viện KH & CN quân sự

Chánh VP, Viện KH & CN quân sự

Trưởng phòng TT, Viện KH & CN quân sự

Trưởng phòng TC, Viện KH & CN quân sự

Chủ nhiệm HC, Viện KH & CN quân sự

Tổng biên tập, Viện KH & CN quân sự

Viện KH & CN quân sự

Viện KH & CN quân sự

Trường ĐH KTCN Thái Nguyên

Viện KH & CN quân sự

Viện Điện, ĐH Bách khoa Hà Nội

Viện Điện, ĐH Bách khoa Hà Nội

Viện KH & CN quân sự

Viện KH & CN quân sự

Viện Ra đa, Viện KH & CN quân sự

Trường ĐH KTCN Thái Nguyên

Trường ĐH KTCN Thái Nguyên

Viện TĐH, Viện KH & CN quân sự

Viện KH & CN quân sự

Viện HH-VL, CN quân sự

Viện HH-VL, CN quân sự

Viện CNM, Viện KH & CN quân sự

Đại học Thái Nguyên

Đại học Thái Nguyên

ĐH Bách Khoa Hà Nội

ĐH Bách Khoa Hà Nội

Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn Thông

Đại học SPKT Hưng Yên

Viện KH & CN quân sự

Viện KH & CN quân sự

Viện Điện tử, CN quân sự

Viện KH & CN quân sự

Viện KH & CN quân sự

Khoa VTĐT, Học viện Kỹ thuật quân sự

Học viện Kỹ thuật quân sự

Trường ĐH KTCN Thái Nguyên

Trường ĐH KTCN Thái Nguyên

Viện Điện, ĐH Bách Khoa Hà Nội

Viện CNTT, Viện HLKHCNVN

Viện CNTT, Viện KH & CN quân sự

Viện CNTT, Viện KH & CN quân sự

Viện KH & CN quân sự

Viện VLKT, Viện KH & CN quân sự

Viện KH & CN quân sự



VIỆN KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ QUÂN SỰ

THÔNG BÁO LẦN CUỐI HỘI THẢO QUỐC GIA

“ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ CAO VÀO THỰC TIỄN 2018”



Nhằm góp phần thúc đẩy nghiên cứu khoa học và công nghệ vào thực tiễn tại Việt Nam, Viện Khoa học và Công nghệ quân sự phối hợp với Trường Đại học Kỹ thuật Công nghiệp – Đại học Thái Nguyên cùng các nhà khoa học uy tín đến từ các Viện nghiên cứu, các Trường đại học để tổ chức hội thảo khoa học quốc gia về “*Ứng dụng công nghệ cao vào thực tiễn 2018*”.

Hội thảo “*Ứng dụng công nghệ cao vào thực tiễn*” là hội thảo thường niên và uy tín, Hội thảo lần thứ nhất được tổ chức vào tháng 5/2008 tại Đại học KTCN-ĐH Thái Nguyên. Hội thảo ngày càng phát triển và uy tín, được tổ chức thường niên hàng năm. Hội thảo là nơi công bố những kết quả nghiên cứu- ứng dụng của các nhà khoa học trong nước. Hội thảo cũng là nơi giao lưu, trao đổi kinh nghiệm của các nhà nghiên cứu, giảng viên cũng như sinh viên nhằm thúc đẩy và tìm kiếm những giải pháp cho các vấn đề kỹ thuật trong các lĩnh vực như: Đo lường - Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa; Cơ - Quang-điện tử; Công nghệ Thông tin-truyền thông; Công nghệ Hóa học - Môi trường; Cơ khí – động lực.

I. Chủ đề hội nghị

- Kỹ thuật đo lường, điều khiển và tự động hóa
- Cơ – Quang - điện tử
- Công nghệ Thông tin-truyền thông
- Công nghệ Hóa học - Môi trường
- Cơ khí – động lực.

II. Thể lệ gửi bài:

- Bài gửi hội nghị là bài chưa công bố trên sách, báo và các tạp chí khác và được trình bày theo mẫu (xem trên website <http://feeconference2018.jmst.info/>)

- Bài viết có thể viết bằng ngôn ngữ Tiếng Việt hoặc bằng Tiếng Anh (toàn văn bài báo dài không quá 6 trang).

III. Địa chỉ và thời gian nhận bài :

Bài viết gửi về địa chỉ email: feeconference@jmst.info; feeconference@tnut.edu.vn

Thời hạn :

- + Nộp tóm tắt: 15/04/2018
- + Nộp toàn văn: 20/07/2018
- + Thông báo chấp nhận: 25/07/2018

Bài viết được gửi trực tiếp qua địa chỉ email ghi rõ: họ tên tác giả, học hàm, học vị, chức vụ, cơ quan công tác, địa chỉ, điện thoại, email của tác giả. Báo cáo được chấp nhận sẽ đăng trên kỷ yếu của hội nghị và tiếp tục được phản biện để đăng trên tạp chí Nghiên cứu khoa học và Công nghệ quân sự (ISSN 1859-1043).

IV. Thời gian và địa điểm tổ chức:

Thời gian dự kiến: 7-8 tháng 8 năm 2018

Địa điểm: Viện Khoa học và Công nghệ quân sự, số 17 Phố Hoàng Sâm, Nghĩa Đô, Cầu Giấy, Hà Nội.

LH chi tiết: TS. Đỗ Thành Việt: 0983.396.602 ;ThS. Phạm Duy Khánh Điện thoại : 0972.992.282

Các thông tin khác về hội nghị, xin tham khảo thêm trên website: <http://feeconference2018.jmst.info/>

Ban tổ chức trân trọng kính mời các giáo sư, các nhà giáo, các nhà khoa học, các nhà quản lý, các nhà nghiên cứu và cộng tác viên quan tâm tham gia vào Hội nghị bằng các hình thức như đóng góp ý kiến, viết báo cáo, đăng ký phát biểu trong hội nghị.

Trưởng ban tổ chức

Đồng Trưởng ban tổ chức

PGS.TS. Nguyễn Minh Tuấn

PGS. TS. Nguyễn Duy Cường