

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

Nghệ An, ngày 29 tháng 3 năm 2023

THÔNG BÁO SỐ 1

Mời viết bài Hội thảo Quốc gia “Ứng dụng Công nghệ thông minh trong Công nghiệp 4.0, Thành phố thông minh và Phát triển bền vững STAIS - 2023”

Kính gửi:

Hội thảo Quốc gia “Ứng dụng Công nghệ thông minh trong Công nghiệp 4.0, Thành phố thông minh và Phát triển bền vững STAIS-2023” là hội thảo khoa học thường niên được tổ chức bởi Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vinh, Trường Đại học Thủ Dầu Một, Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Hưng Yên và Trường Đại học Giao thông vận tải Thành phố Hồ Chí Minh. Hội thảo nhằm thiết lập và tăng cường mối quan hệ hợp tác quốc tế về học thuật trên các lĩnh vực khoa học kỹ thuật của các Trường Đại học, Viện nghiên cứu trong nước, Quốc tế, hướng đến phát triển và mở rộng mạng lưới liên kết giữa các trường đại học Việt Nam, thúc đẩy nghiên cứu ứng dụng các công nghệ thông minh và phát triển bền vững.

1. Mục đích Hội thảo

Mục đích của Hội thảo là tạo diễn đàn trao đổi học thuật có chất lượng cao giữa các nhà khoa học, các chuyên gia về những lĩnh vực khoa học - công nghệ quan trọng, hiện đại trong các lĩnh vực kỹ thuật khoa học kỹ thuật, quản trị đại học, các ứng dụng khoa học công nghệ phục vụ cho việc phát triển thành phố thông minh, sản xuất thông minh, đại học thông minh, v.v...

2. Chủ đề chính của Hội thảo

Hội thảo tập trung nhưng không giới hạn các chủ đề sau:

- Trí tuệ nhân tạo và học máy;
- Dữ liệu lớn;
- Xử lý tín hiệu;
- Truyền thông mạng;
- VLSI và hệ thống nhúng;
- Robot, Tự động hóa, Cơ điện tử, Ô tô;
- Chiếu sáng thông minh và hiệu quả năng lượng; năng lượng mới;

- Hệ sinh thái kết nối vạn vật và ứng dụng;
- Sản xuất thông minh;
- Thành phố thông minh;
- Đại học thông minh;
- Phát triển bền vững.

3. Thời gian và địa điểm dự kiến

- Thời gian: Ngày 26 - 27 tháng 10 năm 2023
- Hình thức tổ chức: Trực tiếp kết hợp trực tuyến.
- Địa điểm: Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vinh, số 117 đường Nguyễn Viết Xuân, thành phố Vinh, tỉnh Nghệ An.

4. Thời gian, địa điểm nhận bài viết

- Hạn cuối nộp bài viết: 15/9/2023
- Thời gian gửi kết quả phản biện và chỉnh sửa: 20/09/2023
- Địa chỉ nhận bài: https://easychair.org/conferences/customer_edit?a=30579256

5. Công bố, xuất bản, quy cách báo cáo

5.1. In và xuất bản kỹ yếu

Các bài báo được chấp nhận và báo cáo tại hội thảo sẽ được đăng trong Kỷ yếu Hội nghị Quốc gia được xuất bản tại Nhà xuất bản Khoa học kỹ thuật hoặc Tạp chí Khoa học công nghệ giao thông vận tải.

5.2. Quy cách báo cáo

Bài tham luận được trình bày dưới dạng bài báo khoa học bằng Tiếng Việt hoặc Tiếng Anh, từ 6 đến 12 trang được trình bày theo định dạng quy định (có mẫu đính kèm).

6. Kinh phí đăng bài Hội nghị

Kinh phí đăng bài và tham dự: 1.000.000đ/1 bài.

7. Thông tin liên hệ

Phòng Khoa học – Hợp tác quốc tế, Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vinh.

Số 117 đường Nguyễn Viết Xuân, thành phố Vinh, tỉnh Nghệ An.

Email: khhtqt.skv@gmail.com

Số điện thoại: 0962 96 98 97

Website hội thảo: <http://stais.vn>

Ban Tổ chức Hội thảo kính mời và mong nhận được sự quan tâm tham gia viết bài của các nhà khoa học, cán bộ, giảng viên, học viên và sinh viên, góp phần quan trọng vào sự thành công của Hội thảo.

Trân trọng./.

THAY MẶT BAN TỔ CHỨC HỘI THẢO



TS. Phạm Hữu Truyền
Hiệu trưởng
Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật Vinh