

Số: 53/T06-P4

Hà Nội, ngày 19 tháng 01 năm 2021

V/v mời viết bài tham gia Hội thảo Câu lạc bộ Khoa học và Công nghệ các trường Đại học Kỹ thuật lần thứ 57

TRƯỜNG ĐẠI HỌC PCCC

ĐẾN

Số: 48  
Giờ: 15h  
Ngày: 25/01/2021

Kính gửi: Lãnh đạo các trường thành viên Câu lạc bộ Khoa học và Công nghệ các trường Đại học Kỹ thuật

Để chuẩn bị tốt cho Hội thảo Câu lạc bộ Khoa học và Công nghệ các trường Đại học Kỹ thuật lần thứ 57, dự kiến tổ chức vào cuối tháng 4, đầu tháng 5 năm 2021 tại Trường Đại học PCCC, Ban chủ nhiệm Câu lạc bộ Khoa học và Công nghệ các trường Đại học Kỹ thuật, Trường Đại học PCCC kính đề nghị Lãnh đạo các trường thành viên quan tâm thông báo, động viên cán bộ, giáo viên của Quý trường/Học viện viết bài tham gia Hội thảo, cụ thể như sau:

**1. Chủ đề Hội thảo:**

**“Công tác phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ phục vụ phát triển kinh tế, xã hội của đất nước trong giai đoạn hiện nay”**

**2. Nội dung mời tham gia viết bài:** Các chủ đề viết bài tham luận được thể hiện tại Phụ lục 1 kèm theo công văn này.

**3. Thời gian nhận bài từ các trường thành viên:**

- Tên và tóm tắt bài tham luận: Trước ngày 05/3/2021
- Toàn văn bài tham luận: Trước ngày 15/4/2021

**4. Hình thức nhận bài và số lượng bài tham gia:**

Bài viết tham gia Hội thảo Câu lạc bộ Khoa học và Công nghệ các Trường đại học kỹ thuật lần thứ 57 xin gửi về địa chỉ email: [clbkhcn57@daihocpccc.edu.vn](mailto:clbkhcn57@daihocpccc.edu.vn), thông tin chi tiết về hội thảo xin vui lòng liên hệ với TS. Đặng Trung Khánh - Phó Trưởng phòng Quản lý nghiên cứu Khoa học (điện thoại: 0983108114).

- Số lượng bài viết tham gia Hội thảo: Tối thiểu 02 bài/01 Trường thành viên.

**5. Thể lệ viết bài và hướng dẫn trình bày bài viết:** Xem chi tiết tại Phụ lục 2 và Phụ lục 3 kèm theo công văn này.

Kính mong nhận được sự hợp tác của Quý trường. / K

Nơi nhận:

- Như trên;
- BTC Hội thảo;
- Lưu VT, P4.

HIỆU TRƯỞNG  
  
Thiếu tướng, TS Lê Quang Bốn

**CHỦ ĐỀ MỜI VIẾT BÀI THAM LUẬN THAM GIA  
HỘI THẢO CÂU LẠC BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ  
CÁC TRƯỜNG ĐẠI HỌC KỸ THUẬT LẦN THỨ 57**

*(Kèm theo Công văn số: /T06-P4 ngày tháng năm 2021)*

Các bài tham luận tập trung nghiên cứu về: Công tác phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ phục vụ phát triển kinh tế, xã hội của đất nước trong giai đoạn hiện nay, gồm có các chủ đề sau:

Chủ đề 1. Phân tích đánh giá, làm rõ vị trí, vai trò của công tác PCCC&CNCH trong các ngành, các lĩnh vực cụ thể; Nghiên cứu xây dựng, hoàn thiện cơ chế, chính sách đối với lực lượng PCCC&CNCH phục vụ phát triển kinh tế, xã hội của đất nước;

Chủ đề 2. Ứng dụng thành tựu của cuộc cách mạng công nghiệp 4.0; công nghệ và vật liệu mới trong công tác PCCC&CNCH;

Chủ đề 3. Giải pháp đảm bảo an toàn PCCC&CNCH phục vụ phát triển kinh tế, xã hội của đất nước trong giai đoạn hiện nay (tập trung vào một số công trình đặc biệt như: nhà siêu cao tầng, công trình ngầm, hải đảo, công trình điện gió, điện mặt trời v.v...).

Chủ đề 4. Nghiên cứu các giải pháp PCCC&CNCH ứng phó với biến đổi khí hậu, thiên tai.

Chủ đề 5. Công tác ứng phó với các sự cố cháy nổ, sự cố trong vận chuyển, bảo quản, sử dụng hóa chất. Công tác đảm bảo an toàn cho người, tài sản, phương tiện và môi trường trong ứng phó với sự cố cháy nổ hóa chất độc hại.

*\* Lưu ý: Ngoài các chủ đề viết bài nêu trên, cán bộ, giáo viên của Quý trường/ Học viện có thể đề xuất các bài tham gia Hội thảo mà tổ chức, cá nhân nhận thấy rất cần thiết, phù hợp với ngành, lĩnh vực cụ thể và thực tế hiện nay.*

**THẺ LỆ VIẾT VÀ GỬI BÀI THAM GIA HỘI THẢO CÂU LẠC BỘ  
KH&CN CÁC TRƯỜNG ĐẠI HỌC KỸ THUẬT LẦN THỨ 57**

(Kèm theo Công văn số: /T06-P4 ngày tháng năm 2021)

1. Ban tổ chức nhận các bài viết có nội dung thuộc chủ đề: **“Công tác phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ phục vụ phát triển kinh tế, xã hội của đất nước trong giai đoạn hiện nay”** (xem Phụ lục 1).

2. Thông tin về bản quyền:

Bài viết gửi về Hội thảo là bài viết chưa từng được công bố trên các ấn phẩm nào trước đó. Tác giả phải chịu trách nhiệm về nội dung bản thảo, tính chính xác của các trích dẫn trong bài viết, tính hợp pháp bản quyền của bài viết. Tác giả phải có trách nhiệm trong việc xin phép sử dụng các dữ liệu từ các cá nhân và tổ chức quản lý/sở hữu dữ liệu. Đối với bài viết có nhiều tác giả, cần ghi rõ ai là người chịu trách nhiệm liên lạc trong quá trình bình duyệt và nhiệm vụ/đóng góp của từng tác giả đối với bài viết.

3. Bài viết gửi về cho Ban tổ chức theo yêu cầu sau:

- Bài viết được hành văn rõ ràng, súc tích, cách dùng thuật ngữ khoa học và đơn vị đo lường hợp pháp do nhà nước ban hành hoặc đã dùng thống nhất trong chuyên môn hẹp. Bài viết được phân rõ phần, mục, tiểu mục. Các công thức viết rõ theo ký hiệu thông dụng.

- Mỗi bài viết dài không quá 8 trang trên khổ giấy A4 (210x297mm) gồm cả hình vẽ, bảng số và tài liệu tham khảo. Phong chữ: Times New Roman (Unicode), cỡ chữ: 12pt.

- Căn lề: trên: 2cm; dưới: 2cm; trái: 2.5cm; phải: 2cm.

- Tên bài báo, tóm tắt bài báo được trình bày bằng tiếng Việt, nêu được nội dung chính, đóng góp mới của công trình. Phần tóm tắt được viết ở đầu bài báo, dưới phần tên tác giả khoảng 150-200 từ.

- Nội dung bài báo phải viết bằng tiếng Việt.

4. Mỗi bài gửi đến Ban tổ chức gồm 01 bản mềm về email: [clbkhcn57@daihocpccc.edu.vn](mailto:clbkhcn57@daihocpccc.edu.vn) (trong trường hợp gửi bài online, Ban tổ chức sẽ thông báo chi tiết đến các trường thành viên).

5. Tài liệu tham khảo xếp theo trình tự chỉ dẫn trong bài và theo cách trình bày:

- Nếu là tạp chí: số thứ tự, tên tác giả, *tên tạp chí*, tập số, trang, (năm).

- Nếu là sách: số thứ tự, tên tác giả, *tên sách*, trang, nhà xuất bản, lần và năm xuất bản.

- Nếu là luận án, luận văn: Tên tác giả; *tên luận án, luận văn*; cơ quan chủ quản và năm bảo vệ.

- Nếu là kỷ yếu hội nghị, hội thảo: Tên tác giả; *Tên bài báo*; Đơn vị tổ chức; địa điểm; năm; trang.

- Các chữ nước ngoài khác hệ chữ La tinh thì phiên âm theo quy tắc thông dụng sang chữ La tinh.

- Tài liệu tham khảo đặt ở cuối bài.

6. Đề tiện liên hệ người viết cần ghi rõ: Họ tên, địa chỉ, học hàm, học vị, điện thoại, fax, email và chữ ký của tác giả vào cuối bài.

**7. Thời hạn gửi bài tóm tắt trước 05/3/2021, gửi bài toàn văn đến hết ngày 15/4/2021.**

**CHÚ Ý VỀ TÀI LIỆU THAM KHẢO**

[1] Tài liệu tham khảo xếp theo trình tự trích dẫn trong bài và theo cách trình bày:

- Nếu là tạp chí: Số thứ tự, Tên tác giả, Tên bài báo, Tên Tạp Chí, Tập số, năm, trang.

- Nếu là sách: Số thứ tự, Tên tác giả, Tên sách, Nhà Xuất Bản, Lần và năm xuất bản.

- Nếu là luận án, luận văn: Tên tác giả, Tên luận án/luận văn, Cơ quan chủ quản và năm bảo vệ.

- Nếu là kỷ yếu hội nghị, hội thảo: Tên tác giả, Tên bài báo, Đơn Vị Tổ Chức, Địa điểm, năm, trang.

- Các chữ nước ngoài khác hệ chữ La tinh thì phiên âm theo quy tắc thông dụng sang chữ La tinh.

- Tài liệu tham khảo đặt ở cuối bài.

[2] Mọi ý kiến, khái niệm có ý nghĩa, mang tính chất gợi ý không phải của riêng tác giả và mọi tham khảo khác phải được trích dẫn và chỉ rõ nguồn trong danh mục tài liệu tham khảo.

**Ví dụ:**

[1] R. Renewer, How to rearrange - - - -, Applied Physics Letters, Vol. 83, 2002, pp. 234-238.

[2] D. Hadni and A. Yamada, Relationship between - - - - -, Proceedings of 8th international Conference on , Vol. 79, 2001, pp. 1552-1562.

[3] R. c. Hibbeler, Engineering Mechanics, 13<sup>th</sup> Edition, Prentice Hall Press, 2014.

[4] Phan Thanh Nhàn, Using transformation matrix to analyze planar mechanism kinematics, Tạp chí Khoa học Giáo dục Kỹ thuật, số 36, 2016, trang 15-21.

[5] Trần Quốc Hùng, Dung sai - Kỹ thuật đo, NXB Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh, 2012.

[6] R. S. Khurmi, J. K. Gupta, Theory of mechines, Eurasia Publishing House, 2005.

[7] I. Arslan Alaton, Combined chemical and biological oxidation of penicillin formulation effluent, Journal of Eimrommental Management, Volume 73, Issue 1, Pages 155-163,2004.

[8] M.I. Bailon-Perez, Determination of 10 beta-lactam antibiotics in environmental and food samples by capillary liquid chromatography, Journal of Chromatography A, Vol. 1216, Issue 47, 2009, pp. 8355-8361.

**Thông tin tác giả chịu trách nhiệm bài viết:**

Họ và tên:

Đơn vị công tác:

Địa chỉ:

Địa thoại:

Email:

**Chủ đề đăng ký gửi bài:**

<i>Chủ đề 1. ....</i>	<input type="checkbox"/>
<i>Chủ đề 2. ....</i>	<input type="checkbox"/>
<i>Chủ đề 3. ....</i>	<input type="checkbox"/>
<i>Chủ đề 4. ....</i>	<input type="checkbox"/>
<i>Chủ đề 5. ....</i>	<input type="checkbox"/>
<i>Chủ đề khác. ....</i>	<input type="checkbox"/>

**TÊN BÀI VIẾT BẰNG TIẾNG VIỆT (IN HOA, ĐẬM, CỖ CHỮ 12)**

**PGS, TS Nguyễn Văn A<sup>1</sup>, TS Nguyễn Thị B<sup>2</sup>**

<sup>1</sup>Trường Đại học Bách khoa Hà Nội

<sup>2</sup>Trường Đại học Nguyễn Tất Thành

*Tóm tắt: (Khoảng 150-200 từ, chữ nghiêng, thường, cỡ chữ 12)*

*Từ khóa: (Chữ nghiêng, thường, cỡ chữ 12, gồm 05 từ hoặc cụm từ)*

**TÊN BÀI VIẾT BẰNG TIẾNG ANH (IN HOA, ĐẬM, CỖ CHỮ 12)**

*Abstract: (khoảng 150-200 từ, chữ nghiêng, thường, cỡ chữ 12)*

*Key words: (Chữ nghiêng, thường, cỡ chữ 12, gồm 05 từ hoặc cụm từ)*

**1. MỞ ĐẦU**

**2. NỘI DUNG**

**2.1. (Chữ nghiêng, in đậm)**

**2.1.1. (Chữ nghiêng, thường)**

**2.1.2. (Chữ nghiêng, thường)**

**Bảng 1. (Chữ đứng, thường, in đậm, tiêu đề nằm trên bảng)**

**Hình 1. (Chữ đứng, thường, in đậm, tiêu đề nằm dưới hình)**

**2.2. (Chữ nghiêng, in đậm)**

**2.2.1. (Chữ nghiêng, thường)**

**2.2.2. (Chữ nghiêng, thường)**

**2.3. (Chữ nghiêng, in đậm)**

**2.3.1. (Chữ nghiêng, thường)**

**2.3.2. (Chữ nghiêng, thường)**

**3. KẾT LUẬN**

**4. LỜI CẢM ƠN (Nếu có)**

**TÀI LIỆU THAM KHẢO**