

CÔNG VĂN ĐỀN

Ngày: 17/4/2021

Văn số số: 408/BỘ XÂY DỰNG

Chuyên đơn vị: VIỆN KHOA HỌC XÂY DỰNG

Số: 508/VKH-KHT16

V/v: viết bài cho Hội nghị KHCB Trẻ lần thứ XVI

Kg. Hiệu trưởng

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 15 tháng 4 năm 2021

Kính gửi: Lãnh đạo Ban Khoa học Kinh tế Hà Nội

Năm 2021, Viện Khoa học công nghệ xây dựng phối hợp với Đoàn Thanh niên Bộ Xây dựng tổ chức Hội nghị Khoa học Cán bộ trẻ lần thứ XVI. Hội nghị là một hoạt động khoa học được tổ chức định kỳ 2 năm một lần, là nơi các cán bộ trẻ, các nhà khoa học giao lưu, trao đổi kinh nghiệm và trình bày các kết quả nghiên cứu khoa học cũng như các ứng dụng tiên tiến kỹ thuật vào thực tế, sản xuất.

Tại Hội nghị này các cán bộ trẻ sẽ giới thiệu các kết quả nghiên cứu, ứng dụng để thể hiện được năng lực sáng tạo, cũng như tự khẳng định và tiếp tục vươn tới làm chủ các lĩnh vực khoa học công nghệ xây dựng. Đối với những bài viết đoạt giải, ngoài các phần thưởng có giá trị, các cán bộ trẻ sẽ được nhận giấy chứng nhận của Viện trưởng Viện Khoa học công nghệ xây dựng và Bí thư Đoàn Thanh niên Bộ Xây dựng. Tuyển tập của Hội nghị sẽ được đăng ký chỉ số xuất bản ISBN và các bài được đăng trong tuyển tập sẽ được tính điểm nghiên cứu khoa học.

Được biết Quý đơn vị có nhiều cán bộ trẻ đang hoạt động trong các lĩnh vực của Ngành Xây dựng. Viện Khoa học công nghệ xây dựng kính đề nghị Quý đơn vị vận động và tạo điều kiện để các cán bộ trẻ của đơn vị tham gia viết bài cho Hội nghị.

Để nâng cao hiệu quả của Hội nghị, Ban Tổ chức sẽ thực hiện một số hoạt động như trưng bày, giới thiệu sản phẩm và quảng bá thương hiệu cho các đơn vị có nhu cầu trong tuyển tập báo cáo hoặc bên lề Hội nghị.

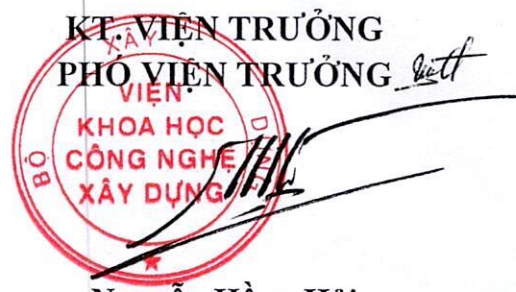
Mọi thông tin chi tiết về Hội nghị được ghi trong Thông báo số 01 của Hội nghị (gửi kèm theo công văn). Các thông tin khác đề nghị liên hệ với đ/c Nguyễn Thị Thu Hà (ĐT: 0978.849.932 - 024.37556098), đ/c Nguyễn Hồng Hạnh (ĐT: 0904.264.633), email: hoinghi_ibst@ibst.vn, website: www.ibst.vn.

Rất mong nhận được sự phối hợp của Quý đơn vị.

Trân trọng!

Nơi nhận:

- Nhu trên;
- Lưu VT, BTCHN16.



Nguyễn Hồng Hải

BAN KHOA HỌC

Trưởng ban: PGS.TS. Trần Chửng

Phó Trưởng ban:

- TS. Nguyễn Hồng Hải
- TS. Nguyễn Đại Minh

Tiểu ban Bê tông - Vật liệu xây dựng - Các lĩnh vực xây dựng khác

- Trưởng Tiểu ban: TS. Hoàng Minh Đức
- Phó trưởng Tiểu ban: TS. Nguyễn Huyễn

Tiểu ban Kết cấu - Công nghệ Xây dựng

- Trưởng Tiểu ban: TS. Cao Duy Khôi
- Phó trưởng Tiểu ban: TS. Vũ Thành Trung

Tiểu ban Địa kỹ thuật - Trắc địa công trình

- Trưởng Tiểu ban: TS. Đinh Quốc Dân
- Phó trưởng Tiểu ban: TS. Trần Huy Tân

BAN CÓ VẤN

PGS.TS. Nguyễn Bá Kế

PGS.TS. Nguyễn Xuân Chính

PGS.TS. Cao Duy Tiến

PGS.TS. Đoàn Thế Tường

TS. Nguyễn Đại Minh

TS. Trần Bá Việt

GS.TSKH. Nguyễn Đăng Bích

TS. Ngô Văn Hợi

BAN TỔ CHỨC

Trưởng ban:

- TS. Nguyễn Hồng Hải - Phó Viện trưởng phụ trách Viện KHCN Xây dựng

Đồng Trưởng ban:

- ThS. Bùi Chí Hiếu - Bí thư Đoàn TN Bộ Xây dựng

Phó Trưởng ban:

- TS. Nguyễn Thanh Bình - Phó Viện trưởng Viện KHCN Xây dựng (Thường trực)
- TS. Nguyễn Nam Thắng - Trưởng phòng Tổ chức - Hành chính
- ThS. Nguyễn Đình Dinh - Bí thư Đoàn TN Viện KHCN Xây dựng

BAN THƯ KÝ

Trưởng ban: ThS. Nguyễn Đình Dinh

Phó Trưởng ban:

- TS. Hoàng Mạnh
- CN. Đậu Thị Linh

Thường trực:

- CN. Nguyễn Thị Thu Hà
- CN. Nguyễn Hồng Hạnh



HỘ NGHỊ KHOA HỌC CÁN BỘ TRẺ LẦN THỨ XVI VIỆN KHOA HỌC CÔNG NGHỆ XÂY DỰNG

THÔNG BÁO SỐ 01



ĐƠN VỊ TỔ CHỨC:

- Viện Khoa học công nghệ xây dựng
- Đoàn Thanh niên Bộ Xây dựng - Đoàn Thanh niên Viện KHCN Xây dựng

ĐƠN VỊ BẢO TRỢ:

- Bộ Xây dựng

Hà Nội, 04 -2021

MỤC ĐÍCH HỘI NGHỊ

Hội nghị Khoa học cán bộ trẻ của Viện Khoa học công nghệ xây dựng (Viện KHCN Xây dựng) là một hoạt động khoa học được tổ chức định kỳ 2 năm một lần. Hội nghị lần thứ XVI này được Viện KHCN Xây dựng, Đoàn thanh niên Bộ Xây dựng và Đoàn thanh niên Viện KHCN Xây dựng phối hợp tổ chức.

Hội nghị là nơi để các cán bộ trẻ, các nhà khoa học gặp gỡ, trao đổi kinh nghiệm và trình bày các kết quả nghiên cứu khoa học cũng như các ứng dụng tiến bộ kỹ thuật vào thực tế, sản xuất. Tại Hội nghị này các cán bộ trẻ sẽ giới thiệu các kết quả nghiên cứu, ứng dụng thể hiện năng lực sáng tạo, cũng như tự khẳng định mình và tiếp tục vươn tới làm chủ các lĩnh vực khoa học công nghệ xây dựng.

Hội nghị cũng là dịp để các doanh nghiệp, các tổ chức khoa học công nghệ, đào tạo trong và ngoài ngành Xây dựng quảng bá thương hiệu của mình thông qua các bài viết hoặc trưng bày sản phẩm tại Hội nghị.

Hội nghị được sự bảo trợ của Bộ Xây dựng.

CHỦ ĐỀ HỘI NGHỊ

1. Bê tông và Vật liệu xây dựng
2. Kết cấu và Công nghệ xây dựng
3. Địa kỹ thuật và Trắc địa công trình
4. Kiến trúc, Hạ tầng kỹ thuật và Cơ điện
5. Môi trường, Biến đổi khí hậu và Phát triển bền vững
6. Ăn mòn và Bảo vệ công trình
7. Tiêu chuẩn và Quy chuẩn xây dựng
8. Kiểm định xây dựng
9. Ứng dụng BIM, cách mạng công nghệ 4.0 và tin học trong xây dựng

THỜI GIAN, ĐỊA ĐIỂM TỔ CHỨC

Thời gian dự kiến: Thứ Sáu, ngày 12 tháng 11 năm 2021 (buổi sáng)

Địa điểm: Viện Khoa học công nghệ xây dựng, 81 Trần Cung, Nghĩa Tân, Cầu Giấy, Hà Nội

MỜI VIẾT BÀI

Ban tổ chức Hội nghị trân trọng kính mời các cá nhân từ 40 tuổi trở xuống đang làm việc tại Viện Khoa học công nghệ xây dựng, các Trường Đại học, các Viện nghiên cứu, các doanh nghiệp, các nghiên cứu sinh và học viên cao học trong và ngoài nước tham gia viết bài cho Hội nghị. Tuyển tập của Hội nghị được đăng ký chỉ số xuất bản ISBN.

(Không thu phí đăng bài và phí tham dự Hội nghị)

NGÔN NGỮ

Ngôn ngữ bài viết: Tiếng Việt hoặc Tiếng Anh

KẾ HOẠCH THỰC HIỆN

- 15/04/2021: Thông báo của Ban tổ chức về Hội nghị
- 15/06/2021: Hạn nộp tóm tắt bài viết
- 15/09/2021: Hạn nộp bài viết toàn văn
- 12/11/2021: Tổ chức Hội nghị (dự kiến)

LIÊN HỆ

Ban Thư ký **Hội nghị Khoa học cán bộ trẻ lần thứ XVI**

- | | |
|---|----------------------------|
| - CN. Nguyễn Thị Thu Hà | Di động: +84 (0) 978849832 |
| - CN. Nguyễn Hồng Hạnh | Di động: +84 (0) 904264633 |
| - Điện thoại: (+84-24) 3755. 6098 | Fax: (+84-24) 3836.1197 |
| - Email: hoinghi_ibst@ibst.vn | |
| - Các thông tin khác xem tại website: http://www.ibst.vn | |