

Thư mời Tham Luận

Kiến trúc xanh
hướng tới
Cộng đồng
bền vững
2017

GASC 2017

Hà Nội

28-31/03/2017

Kiến trúc xanh hướng tới cộng đồng bền vững

Green Architecture for Sustainable Communities



Giới thiệu chung

Trường Đại học Công nghệ TU Delft Hà Lan (đứng thứ 4 thế giới về đào tạo Kiến trúc năm 2016), Trường Đại học Xây dựng (NUCE), Trường Đại học Kiến trúc Hà Nội (HAU), và Câu lạc bộ Kiến trúc A+G đồng tổ chức Hội thảo và Workshop Quốc tế với chủ đề **Kiến trúc xanh hướng tới Cộng đồng bền vững 2017 – GASC 2017** với mục đích thúc đẩy quan hệ hợp tác giữa Việt Nam và Hà Lan nói chung, giữa Hà Nội và Amsterdam nói riêng, trong lĩnh vực thiết kế bền vững cho công trình và đô thị. Hội thảo với sự bảo trợ của Đại sứ quán Vương quốc Hà Lan tại Việt Nam, Hội Kiến trúc sư Việt Nam, UBND Quận Hoàn Kiếm và sự tham gia của Hội đồng Công trình xanh Việt Nam VGBC cùng các đơn vị khác.

Hội thảo quốc tế này là sự kiện đầu tiên trong chuỗi hội thảo và workshop hàng năm trong khuôn khổ hợp tác giữa các bên nhằm góp phần thực hiện Chiến lược quốc gia về tăng trưởng xanh (được Thủ tướng Chính phủ ban hành tại Quyết định số 1393/QĐ-TTg ngày 25/09/2012) và Chiến lược Quốc gia về phát triển công trình xanh đến năm 2020, định hướng đến năm 2030 (đang được Thủ tướng Chính phủ xem xét phê duyệt), cũng như nhằm đáp ứng nhu cầu thực tiễn về phát triển Kiến trúc Xanh, Công trình Xanh ở Việt Nam và các nước khu vực Châu Á.

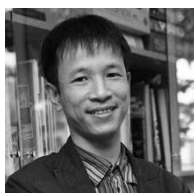
Hội thảo quốc tế này cũng mở ra các hướng hoạt động nghiên cứu, trao đổi Khoa học Công nghệ, hợp tác, tương tác, đào tạo,... về kiến trúc xanh, kiến trúc thông minh và cộng đồng bền vững giữa các cơ sở đào tạo chuyên môn với các cơ quan quản lý, các doanh nghiệp tư vấn thiết kế, sản xuất và đầu tư trong lĩnh vực xây dựng.

Hội thảo với các bài tham luận, tham quan thực tế và workshop sinh viên sẽ là nền tảng cho việc xây dựng và phát triển cơ hội hợp tác giữa các bên trong tương lai.

Mục đích và mục tiêu của GASC 2017

- Trao đổi kinh nghiệm về phát triển Kiến trúc Xanh, Công trình Xanh tại Việt Nam và trên thế giới bao gồm các chính sách, mô hình phát triển, các giải pháp kỹ thuật công nghệ,...
- Mở ra các quan hệ hợp tác lâu dài giữa các trường đại học, cơ sở nghiên cứu, doanh nghiệp, nhà đầu tư,... trong khu vực và quốc tế có liên quan trong lĩnh vực Kiến trúc Xanh, Công trình Xanh nói riêng và kiến trúc xây dựng nói chung.
- Đóng góp khoa học cho việc nhìn nhận, đánh giá tổng quan và định hướng phát triển Kiến trúc Xanh, Công trình Xanh tại Việt Nam tới cộng đồng.
- Tạo cơ hội học tập, trao đổi chuyên môn giữa giảng viên và sinh viên Việt Nam với giảng viên và sinh viên quốc tế.

Chủ trì chuyên môn:



KTS. Hoàng Thúc Hào,

Giải thưởng SIA- GETZ cho kiến trúc sư nổi bật ở châu Á 2016
Khoa Kiến trúc và Quy hoạch, Đại học Xây dựng.



GS. TS. Andy van den Dobbelsteen,

Trưởng Bộ môn Kỹ thuật và Công nghệ Kiến trúc,
Khoa Kiến trúc và Môi trường Xây dựng,
TU Delft.

Các đơn vị tham dự:

- Bộ Xây dựng, Hội Môi trường Xây dựng Việt Nam
- Trường Đại học Xây dựng, Trường Đại học Kiến Trúc Hà Nội
- Các cơ quan nghiên cứu: Viện Kiến trúc Việt Nam, Viện Quy hoạch Đô thị và Nông thôn,...
- Đại diện các tổ chức hiệp hội: Hội Kiến trúc sư, Hội Quy hoạch và phát triển đô thị Việt Nam, Hội đồng Công trình Xanh Việt Nam...
- Đại diện các doanh nghiệp, tổ chức xã hội liên quan và các cá nhân quan tâm.

Chủ đề bài tham luận

Chủ đề chung: Kiến trúc xanh hướng tới Cộng đồng bền vững

Chủ đề thành phần bao gồm:

- Kiến trúc bền vững / sinh thái, Kiến trúc / Công trình xanh,
- Công trình hiệu quả năng lượng / môi trường
- Quy hoạch / Kiến trúc bản địa bền vững
- Quy hoạch / Kiến trúc cộng đồng

Thành phần gửi tham luận

Các học giả, kiến trúc sư và cán bộ có thể tham dự Hội thảo (miễn phí).

Mọi chi tiết liên hệ:

- ThS. KTS. Ngô Hoàng Ngọc Dũng (Khoa Kiến trúc và Quy hoạch ĐHXD)
- Điện thoại: 0968158536
- Email: gasc2017.nuce@gmail.com

Mời gửi tham luận

Các đơn vị/cá nhân có thể gửi bài và thể hiện kiến thức mới và các dự án nổi bật trong khuôn khổ chủ đề của hội thảo. Kỳ yếu hội thảo sẽ bao gồm các bài tham luận.

Quy cách bài tham luận

- Ngôn ngữ: Song ngữ tiếng Việt và Anh.
- Khổ giấy: A4 đứng. Lề trên, dưới, phải: 2cm. Lề trái: 3cm. Font chữ Times New Roman, cỡ 13pt.
- Tóm tắt: Không quá 300 từ. Toàn văn: Không quá 08 trang.
- Định dạng file văn bản: *.doc, *.docx.
- Định dạng file báo cáo: *.ppt, *.pptx (trường hợp đăng ký báo cáo tại hội thảo)

Nộp bài tham luận

Đăng ký và nộp tóm tắt: 11/03/2017

Tóm tắt bằng tiếng Việt (Khuyến khích có thêm tiếng Anh)

Nộp toàn văn: 20/3/2017 (Tiếng Việt)

Email nhận đăng ký và bài tham luận: gasc2017.nuce@gmail.com

Chương trình hội thảo

28/3/2017-1/4/2017

Thứ Ba 28/3	Sáng	Tập trung các nhóm sinh viên, khai mạc Khảo sát hiện trạng
	Chiều	Tham quan nhà cộng đồng thôn Suối Rè
	Tối	Tiệc tối chào mừng Trả khách tại Hồ Hoàn Kiếm và NUCE
Thứ Tư 29/3	Sáng	Hội thảo Phần phát biểu chào mừng và tham luận
	Chiều	Phần tham luận Tọa đàm chuyên môn
	Sáng	Chương trình Đối thoại A+G Xưởng thiết kế sinh viên
Thứ Năm 30/3	Chiều	Xưởng thiết kế sinh viên Xưởng thiết kế sinh viên
	Sáng	Xưởng thiết kế sinh viên Làm bài thiết kế
	Chiều	Sinh viên báo cáo đề án Phần bế mạc, trao giải
Thứ Sáu 31/3	Tối	Tiệc Gala Dinner