

ĐƠN VỊ TỔ CHỨC



TÀI TRỢ CHÍNH



# VSCF 2026

**DIỄN ĐÀN PHÁT TRIỂN BỀN VỮNG  
NGÀNH XÂY DỰNG VIỆT NAM 2026**

Vietnam Sustainable Construction Forum

🕒 16.07.2026

📍 Khách sạn Meliá Hanoi



[vscf.vn](http://vscf.vn)

\* Profile VSCF phiên bản chính thức  
sẽ được phát hành vào ngày 10.07.2026.

## NHÀ TÀI TRỢ VSCF 2026

### TÀI TRỢ CHÍNH



### TÀI TRỢ KIM CƯƠNG



### TÀI TRỢ VÀNG



### TÀI TRỢ BẠC



### TÀI TRỢ ĐỒNG HÀNH



### THÔNG TIN LIÊN HỆ

#### VĂN PHÒNG HIỆP HỘI SACA:

Ms. Kim Liên

- Điện thoại: 0904 18 05 91 (zalo)

- Email: [hiephisaca@gmail.com](mailto:hiephisaca@gmail.com)

Ms. Thụy Hậu

- Điện thoại: 0908 18 05 91 (zalo)

- Email: [hiephisaca.media@gmail.com](mailto:hiephisaca.media@gmail.com)

## CƠ QUAN BẢO TRỢ



BỘ XÂY DỰNG



BỘ NÔNG NGHIỆP VÀ MÔI TRƯỜNG



LIÊN ĐOÀN THƯƠNG MẠI VÀ CÔNG NGHIỆP VIỆT NAM

## TỔ CHỨC VÀ THỰC HIỆN



HIỆP HỘI XÂY DỰNG VÀ VẬT LIỆU XÂY DỰNG TP.HCM  
Ho Chi Minh City Construction & Building Material Association

## TÀI TRỢ CHÍNH



## TỔ CHỨC CỐ VẤN CHUYÊN MÔN



## ĐỐI TÁC CHIẾN LƯỢC



## ĐỐI TÁC TRUYỀN THÔNG



CỔNG THÔNG TIN CHÍNH PHỦ



Nhân Dân

LAO ĐỘNG



DIỄN ĐÀN CỦA HỘI LIÊN HIỆP THANH NIÊN VIỆT NAM



CƠ QUAN TRƯNG ƯƠNG CỦA ĐOÀN THƯỜNG HIỆP QUỐC MẠI



VIETNAMNET.VN

Forbes Vietnam



CƠ QUAN NGÔN LUẬN CỦA BỘ XÂY DỰNG



TẠP CHÍ ĐIỆN TỬ CỦA BỘ XÂY DỰNG  
JOURNAL OF CONSTRUCTION



DIỄN ĐÀN DOANH NGHIỆP



TẠP CHÍ KIẾN TRÚC  
www.tapchikientruc.com.vn



Lao động thủ đô



Hà Nội mới



TheLEADER  
DIỄN ĐÀN CỦA CÁC NHÀ QUẢN TRỊ

Kinh tế & Đô thị





# VSCF 2026 VÀ NHỮNG CON SỐ ẤN TƯỢNG

**500+**  
đại biểu là đại diện các cơ quan quản lý, chuyên gia, doanh nghiệp và tổ chức quốc tế uy tín

**100+**  
Doanh nghiệp đầu ngành

**40+**  
Diễn giả chia sẻ

**25+**  
Mô hình, giải pháp mới

**30+**  
Tổ chức quốc tế

**50+**  
Báo đài đưa tin



## THƯ NGỎ

**Kính gửi: Quý Cơ quan, Tổ chức, Doanh nghiệp, Chuyên gia và Đối tác trong và ngoài nước**

Trong bối cảnh ngành xây dựng Việt Nam đang đứng trước yêu cầu chuyển đổi mạnh mẽ để đáp ứng các mục tiêu phát triển bền vững, giảm phát thải và nâng cao năng lực cạnh tranh, việc thúc đẩy các giải pháp xây dựng xanh, đổi mới công nghệ và hợp tác đa bên ngày càng trở nên cấp thiết. Đây không chỉ là xu hướng tất yếu mà còn là động lực quan trọng để ngành xây dựng đóng góp hiệu quả vào mục tiêu Net Zero 2050 của Việt Nam.

Tiếp nối thành công của mùa đầu tiên, **Diễn đàn Phát triển Bền vững Ngành Xây dựng Việt Nam – Vietnam Sustainable Construction Forum - VSCF 2026** trở lại với quy mô quốc gia và tầm nhìn quốc tế, là nơi hội tụ của các cơ quan quản lý nhà nước, hiệp hội nghề nghiệp, doanh nghiệp xây dựng – vật liệu xây dựng – bất động sản, tổ chức tài chính, chuyên gia và các đối tác trong nước, quốc tế cùng chung tay kiến tạo tương lai bền vững cho ngành xây dựng Việt Nam.

Với chủ đề xuyên suốt về chuyển đổi xanh và phát triển bền vững, VSCF 2026 không chỉ là diễn đàn trao đổi tri thức mà còn là nền tảng kết nối các nguồn lực, chia sẻ kinh nghiệm thực tiễn, giới thiệu công nghệ tiên tiến, vật liệu xanh, giải pháp giảm phát thải và các mô hình phát triển hiệu quả. Thông qua các phiên tham luận chuyên sâu, tọa đàm chính sách, khu vực triển lãm và các hoạt động kết nối giao thương, diễn đàn hướng đến việc tạo ra những giá trị thiết thực cho cộng đồng doanh nghiệp và toàn ngành.

Được tổ chức bởi Hiệp hội Xây dựng và Vật liệu Xây dựng TP.HCM (SACA) cùng sự đồng hành của các cơ quan quản lý, tổ chức chuyên môn và đối tác uy tín, VSCF 2026 kỳ vọng sẽ tiếp tục trở thành cầu nối giữa chính sách và thực tiễn, giữa doanh nghiệp và thị trường, giữa Việt Nam và cộng đồng quốc tế trong hành trình thúc đẩy phát triển bền vững.

Ban Tổ chức trân trọng kính mời Quý vị tham gia và đồng hành cùng VSCF 2026. Sự hiện diện và đóng góp của Quý vị sẽ góp phần lan tỏa những sáng kiến giá trị, thúc đẩy hợp tác đa chiều và tạo nên những chuyển biến tích cực cho ngành xây dựng Việt Nam trong giai đoạn mới.

Chúng tôi tin rằng, bằng sự chung sức của các cơ quan quản lý, chuyên gia, doanh nghiệp và các tổ chức trong nước, quốc tế, VSCF 2026 sẽ tiếp tục khẳng định vai trò là diễn đàn tiên phong, góp phần xây dựng một ngành xây dựng xanh hơn, thông minh hơn và bền vững hơn vì sự phát triển lâu dài của đất nước.

Trân trọng!

*Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 19 tháng 06 năm 2026*

**Nhà sáng lập – Trưởng Ban Tổ chức VSCF**

**Chủ tịch Hiệp hội Xây dựng và  
Vật liệu xây dựng TP.HCM - SACA**

**Đinh Hồng Kỳ**



# CHỦ ĐỀ & THÔNG ĐIỆP

Diễn đàn thường niên quy tụ các nhà quản lý, doanh nghiệp, chuyên gia và tổ chức quốc tế

Diễn đàn quốc gia mang tầm quốc tế

Không gian đối thoại và chia sẻ tri thức, giới thiệu công nghệ - giải pháp tiên tiến

Kết nối cơ hội tài chính và hợp tác đầu tư cho doanh nghiệp



# KIẾN TẠO TƯƠNG LAI XÂY DỰNG BỀN VỮNG CÙNG VIỆT NAM HƯỚNG TỚI NET ZERO 2050

Đồng hành cùng quốc gia trong hành trình đạt mục tiêu Phát thải ròng bằng không (Net Zero 2050)

Không gian kết nối, trưng bày và trải nghiệm sản phẩm - dịch vụ bền vững

Khẳng định vai trò tiên phong của Việt Nam trong khu vực châu Á - Thái Bình Dương về xây dựng xanh và phát triển bền vững



# TẦM NHÌN - SỨ MỆNH - GIÁ TRỊ CỐT LÕI

## TẦM NHÌN

### 1. TRỞ THÀNH ĐIỂN ĐÀN QUỐC GIA MANG TẦM QUỐC TẾ

Về xây dựng bền vững, nơi khởi tạo xu hướng và dẫn dắt ngành trên con đường Net Zero 2050

### 2. NÂNG TẦM VỊ THẾ NGÀNH XÂY DỰNG VIỆT NAM

Cập nhật xu hướng, công nghệ, chính sách và thực tiễn trong phát triển bền vững và công trình xanh tại Việt Nam.

### 3. HÌNH THÀNH CỘNG ĐỒNG

Phát triển bền vững lâu dài, nơi doanh nghiệp, nhà quản lý và xã hội cùng chung tay kiến tạo môi trường xây dựng xanh – thông minh – trách nhiệm.

## SỨ MỆNH

1. Kết nối hệ sinh thái xây dựng bền vững giữa Nhà nước – Doanh nghiệp – Tổ chức quốc tế.

2. Lan tỏa tri thức & đổi mới sáng tạo, thúc đẩy áp dụng tiêu chuẩn công trình xanh và kinh tế tuần hoàn.

3. Huy động nguồn lực tài chính xanh và các mô hình hợp tác công – tư (PPP) nhằm giảm phát thải carbon trong xây dựng và hạ tầng.



## GIÁ TRỊ CỐT LÕI

### 1. HỢP TÁC (COLLABORATION)

Cầu nối giữa Nhà nước, doanh nghiệp, tổ chức quốc tế và cộng đồng xã hội.



### 2. ĐỔI MỚI (INNOVATION)

Thúc đẩy công nghệ, vật liệu và mô hình quản trị tiên tiến trong xây dựng



### 3. TRÁCH NHIỆM (RESPONSIBILITY)

Cam kết với con người, môi trường và thế hệ tương lai.



### 4. LAN TỎA (INSPIRATION)

Truyền cảm hứng hành động vì một Việt Nam xanh, thông minh và bền vững.



# MỤC TIÊU - ĐỊNH HƯỚNG

## MỤC TIÊU

### 1. KẾT NỐI HỆ SINH THÁI NGÀNH XÂY DỰNG

Tạo diễn đàn đối thoại giữa cơ quan quản lý, doanh nghiệp bất động sản, nhà thầu, nhà cung cấp vật liệu, tổ chức tài chính và các tổ chức quốc tế.

### 2. CHIA SẺ TRI THỨC VÀ KINH NGHIỆM

Cập nhật xu hướng, công nghệ, chính sách và thực tiễn trong phát triển bền vững và công trình xanh tại Việt Nam.

### 3. THÚC ĐẨY HỢP TÁC VÀ ĐẦU TƯ XANH

Giới thiệu các giải pháp tài chính, mô hình kinh doanh bền vững, kết nối dự án với nguồn vốn trong và ngoài nước.

### 4. TRUYỀN CẢM HỨNG CHO CỘNG ĐỒNG NGÀNH

Lan tỏa nhận thức và trách nhiệm về vai trò tiên phong của ngành xây dựng trong hành trình Net Zero 2050.

## ĐỊNH HƯỚNG

### 1. ĐỊNH KỲ HÀNG NĂM

Xây dựng VSCF thành sự kiện thường niên, nơi hội tụ các bên liên quan trong và ngoài nước.

### 2. TÍCH HỢP ĐA HOẠT ĐỘNG

Không chỉ là diễn đàn thảo luận mà còn kết hợp hội thảo chuyên đề, trưng bày sản phẩm - giải pháp, networking B2B.

### 3. THỰC TIỄN & HÀNH ĐỘNG

Mời các tổ chức toàn cầu (IFC, UNDP, USGBC, WorldGBC...) để tăng tính cập nhật và mở rộng cơ hội cho doanh nghiệp Việt Nam.

### 4. LIÊN KẾT QUỐC TẾ

Lan tỏa nhận thức và trách nhiệm về vai trò tiên phong của ngành xây dựng trong hành trình Net Zero 2050.

### 5. ĐỒNG HÀNH CÙNG DOANH NGHIỆP VIỆT

Hỗ trợ SME, nhà thầu, nhà sản xuất vật liệu trong việc tiếp cận vốn, công nghệ và thị trường quốc tế.



# CƠ QUAN BẢO TRỢ



## BỘ XÂY DỰNG

**BỘ XÂY DỰNG**

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

Số: 4876 /BXD-KHCNMT&VLXD  
V/v ý kiến về việc bảo trợ Diễn đàn  
phát triển bền vững ngành Xây dựng  
Việt Nam - VSCF 2026

Hà Nội, ngày 01 tháng 4 năm 2026

Kính gửi: Hiệp hội Xây dựng và Vật liệu xây dựng TP. Hồ Chí Minh

Bộ Xây dựng nhận được Văn bản số 1703/CV-SACA ngày 17/03/2026 của Hiệp hội Xây dựng và Vật liệu xây dựng TP. Hồ Chí Minh về việc đề nghị bảo trợ cho “Diễn đàn phát triển bền vững ngành Xây dựng Việt Nam - VSCF 2026”. Sau khi nghiên cứu, Bộ Xây dựng có ý kiến như sau:

1. Bộ Xây dựng ghi nhận và đánh giá cao Hiệp hội Xây dựng và Vật liệu xây dựng TP. Hồ Chí Minh đã chủ động tổ chức “Diễn đàn phát triển bền vững ngành Xây dựng Việt Nam” năm 2025 và đề xuất tiếp tục thực hiện trong năm 2026. Đây là hoạt động thiết thực nhằm nâng cao nhận thức, thúc đẩy chuyển đổi xanh, chuyển đổi số, kinh tế tuần hoàn và đổi mới sáng tạo; phù hợp với định hướng phát triển bền vững ngành Xây dựng trong kỷ nguyên mới của đất nước.

2. Để triển khai các nội dung trên, Bộ Xây dựng đã tổ chức sự kiện “Tuần lễ Công trình xanh Việt Nam” từ năm 2020, 2022, 2023, 2024. Năm 2025, sau khi sáp nhập Bộ Xây dựng trước đây và Bộ Giao thông vận tải thành Bộ Xây dựng, sự kiện này đã được mở rộng thành “Tuần lễ Công trình xanh và Giao thông xanh Việt Nam”. Nhận thấy nội dung của Diễn đàn VSCF có nhiều điểm tương đồng và là một cấu phần quan trọng của sự kiện nêu trên, Bộ Xây dựng đề nghị Hiệp hội:

- Xem xét tổ chức Diễn đàn VSCF 2026 như một hội thảo chuyên đề nằm trong chuỗi sự kiện “Tuần lễ Công trình xanh và Giao thông xanh Việt Nam năm 2026” (dự kiến tổ chức tại Hà Nội vào tháng 10/2026) để tăng cường hiệu ứng và tính lan tỏa.

- Đề mở rộng quy mô Diễn đàn VSCF trên phạm vi toàn quốc, Hiệp hội nên chủ động phối hợp với các tổ chức liên quan như: Tổng hội Xây dựng Việt Nam, Hội Vật liệu xây dựng Việt Nam (VABM), Hiệp hội Nhà thầu xây dựng Việt Nam (VACC), Hội Môi trường Xây dựng Việt Nam (VACEE).

- Do Diễn đàn có sự tham gia của các đối tác, khách mời quốc tế, đề nghị Hiệp hội hoàn thiện Đề án tổ chức và các hồ sơ liên quan theo quy định tại Quyết định số 06/2020/QĐ-TTg ngày 21/02/2020 của Thủ tướng Chính phủ về

2

tổ chức và quản lý hội nghị, hội thảo quốc tế tại Việt Nam để Bộ Xây dựng có cơ sở xem xét, lấy ý kiến các cơ quan chức năng theo quy định.

Trên đây là ý kiến của Bộ Xây dựng gửi Hiệp hội Xây dựng và Vật liệu xây dựng TP. Hồ Chí Minh triển khai thực hiện./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Bộ trưởng (để b/c);
- TT Nguyễn Văn Sinh (để b/c);
- VT Vụ KHCNMT&VLXD (để b/c);
- Lưu: VT, KHCNMT&VLXD<sub>(DCL)</sub>.

**TL. BỘ TRƯỞNG  
KT. VỤ TRƯỞNG VỤ KHCNMT&VLXD  
XUẤT NHƯ TRƯỞNG**



**Lê Văn Kế**



# CƠ QUAN BẢO TRỢ



## BỘ NÔNG NGHIỆP VÀ MÔI TRƯỜNG

**BỘ NÔNG NGHIỆP VÀ MÔI TRƯỜNG**

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

Số: 3272 /BNNMT-MT

Hà Nội, ngày 06 tháng 4 năm 2026

V/v Diễn đàn Phát triển bền vững ngành xây dựng  
Việt Nam - VSCF 2026

Kính gửi: Hiệp hội xây dựng và vật liệu xây dựng Thành phố Hồ Chí Minh/  
(Phòng 903, Tòa nhà Liên hiệp các Hội Khoa học & Kỹ thuật TP. Hồ Chí Minh,  
Số 224 Điện Biên Phủ, phường Xuân Hòa, TP. Hồ Chí Minh)

Bộ Nông nghiệp và Môi trường nhận được Văn bản số 1703/CV-SACA ngày 17 tháng 3 năm 2026 của Hiệp hội Xây dựng và Vật liệu xây dựng Thành phố Hồ Chí Minh về việc đề nghị bảo trợ cho Diễn đàn Phát triển bền vững ngành xây dựng Việt Nam - VSCF 2026. Sau khi xem xét, Bộ Nông nghiệp và Môi trường có ý kiến như sau:

1. Đánh giá cao và ủng hộ việc quý Hiệp hội tổ chức Diễn đàn Phát triển bền vững ngành xây dựng Việt Nam - VSCF 2026; đồng ý với việc sử dụng logo của Bộ Nông nghiệp và Môi trường (cùng với logo của Bộ Xây dựng) trong banner của Diễn đàn.

2. Cử lãnh đạo Cục Môi trường tham dự và phát biểu tại Diễn đàn.

Trên đây là ý kiến của Bộ Nông nghiệp và Môi trường về việc đề nghị bảo trợ cho Diễn đàn Phát triển bền vững ngành xây dựng Việt Nam - VSCF 2026. Đề nghị quý Hiệp hội tổ chức Diễn đàn bảo đảm thiết thực, hiệu quả và thực hiện theo quy định của Nhà nước về việc tổ chức diễn đàn, hội nghị, hội thảo.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ trưởng (để báo cáo);
- Lưu: VT, MT, D.

**KT. BỘ TRƯỞNG**  
**THỨ TRƯỞNG**



Lê Công Thành

# CƠ QUAN BẢO TRỢ



## LIÊN ĐOÀN THƯƠNG MẠI VÀ CÔNG NGHIỆP VIỆT NAM

LIÊN ĐOÀN THƯƠNG MẠI  
VÀ CÔNG NGHIỆP VIỆT NAM

Số: 0518/LĐTM-PTBV

V/v bảo trợ Diễn đàn phát triển bền vững  
ngành xây dựng Việt Nam 2026

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 27 tháng 3 năm 2026

Kính gửi: Hiệp hội Xây dựng và Vật liệu xây dựng TP.Hồ Chí Minh

Phúc đáp công văn số: 1703/CV-SACA ngày 17/03/2026 của Hiệp hội xây dựng và vật liệu xây dựng TP.Hồ Chí Minh (SACA) về việc mời Liên đoàn Thương mại và Công nghiệp Việt Nam (VCCI) bảo trợ Diễn đàn Phát triển bền vững ngành xây dựng Việt Nam năm 2026 (VSCF 2026), VCCI có ý kiến như sau:

1. VCCI đồng ý về mặt nguyên tắc bảo trợ Diễn đàn VSCF 2026 do SACA chủ trì tổ chức.
2. VCCI sẽ cử đại diện lãnh đạo tham dự và phát biểu chỉ đạo tại Diễn đàn (Thông tin chi tiết sẽ được gửi tới Quý Hiệp hội trong thời gian tới).
3. Là tổ chức đại diện quốc gia cho cộng đồng doanh nghiệp tại Việt Nam, VCCI cam kết sẽ tiếp tục đồng hành, hỗ trợ Quý Hiệp hội trong việc tổ chức thành công Diễn đàn VSCF 2026 cũng như các hoạt động thúc đẩy sự phát triển bền vững của ngành xây dựng trong tương lai.

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban Thường trực (đề b/c);
- Lưu VT, PTBV.

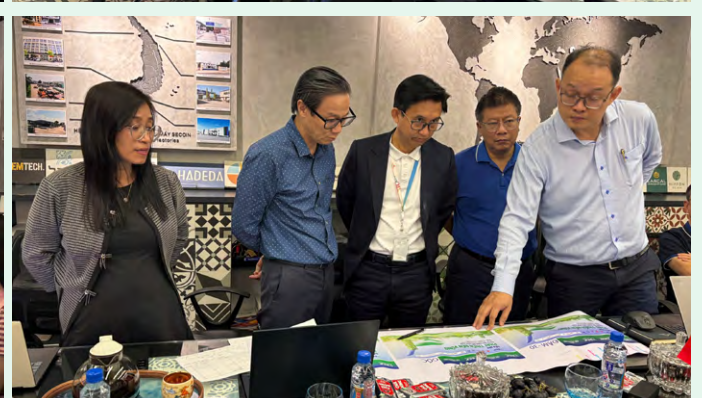
CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH  
BAN  
CHẤP HÀNH  
LIÊN ĐOÀN THƯƠNG MẠI VÀ CÔNG NGHIỆP VIỆT NAM

Nguyễn Quang Vinh



# VSCF 2026

Vietnam Sustainable Construction Forum  
DIỄN ĐÀN PHÁT TRIỂN BỀN VỮNG  
NGÀNH XÂY DỰNG VIỆT NAM 2026



# BAN TỔ CHỨC VSCF 2026



**ÔNG ĐINH HỒNG KỶ**

Nhà sáng lập - Trưởng Ban Tổ chức VSCF  
Chủ tịch Hiệp hội Xây dựng & Vật liệu Xây dựng TP.HCM (SACA)  
Chủ tịch Hiệp hội Doanh nghiệp Xanh TP.HCM (HGBA)  
Phó Chủ tịch Hội Vật liệu Xây dựng Việt Nam (VABM)



**ÔNG VŨ LINH QUANG**

Thành viên sáng lập - Phó Ban tổ chức thường trực VSCF  
Trưởng ban Phát triển bền vững SACA  
Phó Chủ tịch kiêm Tổng Thư ký HGBA



**ÔNG NGUYỄN TRƯỜNG HẢI**

Thành viên sáng lập - Phó Ban tổ chức VSCF  
Phó Chủ tịch SACA  
Phó Chủ tịch HGBA



**ÔNG NGÔ HOÀI ĐỨC**

Thành viên Ban Tổ chức VSCF  
Phó Chủ tịch kiêm  
Tổng Thư ký SACA



**ÔNG PHẠM LÊ MINH**

Thành viên Ban Tổ chức VSCF  
Ủy viên Ban Thường vụ,  
Phó Tổng Thư ký SACA



**TS. NGUYỄN PHƯƠNG NAM**

Thành viên Ban Tổ chức VSCF  
Phó Chủ tịch, Hiệp hội  
Doanh nghiệp Xanh TP. HCM  
(HGBA)



**BÀ ĐINH HOÀI GIANG**

Thành viên Ban Tổ chức VSCF  
Tổng Giám đốc Công ty Cổ phần  
Vật liệu Xây dựng Secoin



**BÀ VÕ THỊ LIÊN HƯƠNG**

Thành viên Ban Tổ chức VSCF  
Tổng Giám đốc  
Công ty Cổ phần Secoin



**BÀ VĂN THỊ ANH THƯ**

Thành viên Ban Tổ chức VSCF  
Phó Tổng Thư ký,  
Trưởng Ban Hợp tác và  
Phát triển Quốc tế SACA



**BÀ PHẠM KIM LIÊN**

Thành viên Ban Tổ chức VSCF  
Chánh Văn phòng SACA



**BÀ THẠCH THỊ HẬU**

Thành viên Ban Tổ chức VSCF  
Phụ trách  
Truyền thông - Sự kiện  
Hiệp hội SACA



**BÀ NGUYỄN PHƯƠNG LAN**

Thành viên Ban Tổ chức VSCF  
Phụ trách  
Hội viên Hiệp hội SACA



# HỘI ĐỒNG CỐ VẤN CHIẾN LƯỢC



**ÔNG NGUYỄN QUANG VINH**

Phó Chủ tịch Liên đoàn Thương mại và Công nghiệp Việt Nam (VCCI), Chủ tịch Hội đồng Doanh nghiệp vì sự Phát triển bền vững Việt Nam (VBCSD)



**ÔNG NGUYỄN TRƯỜNG HẢI**

Tổng Giám đốc Saint-Gobain Việt Nam, Phó Chủ tịch Hiệp hội Xây dựng và Vật liệu xây dựng TP.HCM (SACA)



**TS. PHAN HỮU DUY QUỐC**

Chủ tịch HĐQT Tổng Công ty Xây dựng số 1, Phó Chủ tịch Hiệp hội Xây dựng và Vật liệu xây dựng TP.HCM (SACA)



**GS. TS. ĐẶNG MẬU CHIẾN**

Chủ tịch Hội đồng Liên ngành Khoa học & Công nghệ Vật liệu - Đại học Quốc gia TP. HCM, Thành viên Độc lập Tiểu ban ESG Cotecons



**PGS. TS. NGUYỄN HỒNG QUÂN**

Viện trưởng Viện Nghiên cứu Phát triển Kinh tế tuần hoàn, Đại học Quốc gia TP.HCM, UVBCH Hiệp hội Doanh nghiệp Xanh TP.HCM (HGBA)



**TS. NGUYỄN PHƯƠNG NAM**

Phó Chủ tịch, Hiệp hội Doanh nghiệp Xanh TP. HCM (HGBA), Tổng Giám đốc Công ty Cổ phần Tư vấn và Dịch vụ Đổi mới Khí hậu Klinova



**TSKH. KTS. NGÔ VIẾT NAM SƠN**

Chủ tịch Ngo Viet Architects & Planners



**KTS. LÊ TRƯƠNG**

Chủ tịch Hội Nội thất Việt Nam (VNIA)



**GS. TS. NGUYỄN HOÀNG GIANG**

Phó Hiệu trưởng Trường Đại học Xây dựng Hà Nội



**PGS. TS. NGUYỄN NGỌC HÀ**

Viện trưởng Viện Nghiên cứu sáng tạo, Trường Đại học Ngoại thương



**TS. NGUYỄN TIẾN HUY**

Trưởng ban Phát triển Bền vững Liên đoàn Thương mại và Công nghiệp Việt Nam (VCCI)



**TS. NGUYỄN QUANG**

Nguyên Giám đốc Chương trình Định cư Liên Hợp Quốc (UN Habitat) Việt Nam



**KTS. LƯU VIỆT THẮNG**

Trưởng khoa Thiết kế Nội Ngoại thất, Đại học Mỹ thuật Công nghiệp, Chánh Văn phòng Trung ương Hội Nội thất Việt Nam (VNIA)



**KTS. VƯƠNG ĐẠO HOÀNG**

Chủ tịch HĐQT, Tổng Giám đốc Công ty Kiến Việt, Phó ban thiết kế Hội Nội thất Việt Nam (VNIA)



**GS. TS. TRẦN THỊ VIỆT NGA**

Viện trưởng Viện Công nghệ cao Việt Nhật - Nguyên Trưởng Khoa Kỹ thuật Môi trường Đại học Xây Dựng Hà Nội

# HỘI ĐỒNG CỐ VẤN CHIẾN LƯỢC



**ÔNG DOUGLAS LEE SNYER**

Giám đốc Hội đồng Công trình xanh Việt Nam (VGBC)



**ÔNG MICHEL CASSAGNES,**

Tổng Giám đốc kiêm Giám đốc Bền vững Archetype Campuchia, Lào, Việt Nam, Chủ tịch Tiểu ban Xây dựng Hiệp hội Doanh nghiệp Châu Âu tại Việt Nam (EuroCham)



**BÀ ĐỖ NGỌC DIỆP**

Quản lý Chương trình Công trình xanh Việt Nam, Campuchia, Lào, Mông Cổ và Thái Lan, Tổ chức Tài chính quốc tế (IFC)



**BÀ PHAN THU HẰNG**

Chủ tịch Hội đồng Công trình Xanh Việt Nam (VGBC), Giám đốc Phát triển Bền vững khu vực Châu Á - Thái Bình Dương, Saint-Gobain



**PGS. TS. KTS. NGUYỄN QUANG MINH**

Khoa Kiến trúc và Quy hoạch, Trường Đại học Xây dựng Hà Nội



**TS. KTS. PHẠM ANH TUẤN**

Chủ tịch Chi hội Kiến trúc sư Cảnh quan Việt Nam



**ÔNG LÊ VIỆT HÀ**

Chủ tịch Ashui.com & Công ty CP Net Zero Việt Nam



**ÔNG ĐỒNG MAI LÂM**

Tổng Giám đốc NS BlueScope Việt Nam UVBCH Hiệp hội Doanh nghiệp Xanh TP.HCM (HGBA)



**ÔNG ĐINH VIẾT DUY**

Ủy viên Ban chấp hành Hiệp hội SACA, Chủ tịch HĐQT Công ty Cổ phần Xây lắp Thương mại 2 (ACSC)



**TS. ĐINH THỊ NGỌC BÍCH**

Chuyên gia Phát triển Bền vững, Viện Kinh tế Chính trị Quốc tế, Trường Đại học Tài chính - Marketing (UFM)



**THS. NGUYỄN THỊ QUỲNH**

Giám đốc Marketing Dự án và Trách nhiệm Xã hội Công ty TNHH LIXIL Việt Nam



**BÀ PHẠM MINH HƯƠNG**

Giám đốc Dịch vụ Phát triển bền vững Deloitte Việt Nam, UVBCH Hiệp hội Doanh nghiệp Xanh TP.HCM (HGBA)



**ÔNG NGUYỄN CÔNG MINH BẢO**

Giám đốc Quốc gia Global Reporting Initiative (GRI), Đồng sáng lập & Giám đốc Điều hành Green Transition, UVBCH Hiệp hội Doanh nghiệp Xanh TP. HCM (HGBA)



**ÔNG TÔ THANH SƠN**

Giám đốc Phát triển Bền vững SGS Việt Nam



# TRIỂN LÃM & KHU TRƯNG BÀY SẢN PHẨM - CÔNG NGHỆ XANH

## MELIA HANOI





THỨ BẢY, NGÀY 09/05/2026:

VÒNG CHUNG KẾT & LỄ TRAO GIẢI GIẢI THƯỞNG SINH VIÊN NỘI THẤT I.S.A 2026

Tổ chức bởi Hội Nội thất Việt Nam (VNIA), Cộng đồng Thiết kế Nội thất trẻ Việt Nam (YIDC), và Giải thưởng Sinh viên Nội thất Việt Nam (ISA Interior Student Awards)



## LỄ RA MẮT VƯỜN ƯƠM VSCF - VSCF INCUBATOR AWARDS TÀI NĂNG XÂY DỰNG BỀN VỮNG VIỆT NAM - TALENTS FOR SUSTAINABLE CONSTRUCTION IN VIETNAM

*Cấu trúc chương trình VSCF Incubator Awards:*

- **Học bổng "VSCF Green Scholarship"**: Sinh viên năm cuối hoặc mới tốt nghiệp
- **Vườn ươm năng lực "VSCF Green Mentorship & Internship"**: Sinh viên mới tốt nghiệp hoặc mới đi làm
- **Thử thách đổi mới "VSCF Green Leadership"**: Cuộc thi theo nhóm, các chủ đề liên quan phát triển bền vững ngành xây dựng như Vật liệu phát thải thấp (Low-carbon Materials), Giải pháp thích ứng biến đổi khí hậu (Climate Resilience), Tòa nhà Lành mạnh và Thông minh (Healthy & Smart Buildings), Tòa nhà Net Zero (Net Zero Buildings)

*Giá trị chương trình VSCF Incubator Awards:*

- Sinh viên và nhân sự trẻ được tiếp cận kiến thức, tiêu chuẩn quốc tế, nhìn thấy lộ trình phát triển nghề nghiệp rõ ràng, thông qua các doanh nghiệp tiên phong trong việc chuyển đổi xanh, tham gia các dự án có tính thực tiễn cao, tăng khả năng tiếp cận với các đơn vị tuyển dụng, quỹ và học bổng.
- Doanh nghiệp xây dựng được nguồn nhân lực dài hạn, nâng cao giá trị thương hiệu thông qua việc gắn liền với các hoạt động đào tạo, tiếp cận các ý tưởng đổi mới tiềm năng, cho phép đặt đề bài thật theo mô hình Innovation Sandbox, Open Innovation, R&D hiệu quả thực tế.



## TRONG THÁNG 07/2026

- Hoạt động đo đạc và tính toán phát thải khí nhà kính trong công tác tổ chức bao gồm di chuyển, lưu trú của đại biểu trước và trong thời gian tham dự sẽ được công ty tư vấn Klinova, đơn vị đồng hành bảo trợ chuyên môn của VSCF, thực hiện để tính toán lượng phát thải không tránh được từ sự kiện để xây dựng Báo cáo trung hoà carbon VSCF 2026.

- Hoạt động bù trừ bằng tín chỉ carbon: Ban tổ chức VSCF 2026 phối hợp cùng đơn vị đồng hành Klinova, nhận đạt Chứng nhận Sự kiện trung hoà sản giao dịch carbon bằng lượng tín chỉ carbon quốc tế Gold Standard (nền tảng giao dịch mua bán tín chỉ carbon tự nguyện uy tín trên thế giới) để bù đắp lượng phát thải không tránh được của VSCF 2026. Trên cơ sở đó, trong phiên bế mạc, sự kiện VSCF 2026 có được một tuyên bố về Sự kiện trung hoà carbon.

## TRONG THÁNG 09/2026

Hoạt động trồng cây ươm rừng: phối hợp cùng Công ty tư vấn Klinova, trồng 800-1,000 cây xanh tại dự án Vườn Rừng tại Khu bảo tồn thiên nhiên Núi Ông, TP.HCM, nhằm tạo ươm tạo cây xanh tương ứng tạo ra một lượng tín chỉ carbon trong tương lai, góp phần đóng góp vào mục tiêu bền vững của sự kiện VSCF thường niên.

**MỤC TIÊU 2: TRỒNG RỪNG - TẠO TÍN CHỈ CARBON**

Số lượng cây mà KLINOVA đề xuất: 500 - 800 cây (17 - 28 triệu VND)

**CHI PHÍ TRỒNG 1 CÂY**

**Mình bạch Chi phí Đầu tư**

1 kg và phân bón sau 20 ngày: 8.000 VND  
 Cây giống: 18.000 VND  
**35.000 VND / 1 Cây**  
 Phân bón: 8.000 VND  
 X 10 tháng: 3.000 VND

• Tổ chức 1 buổi Lễ ra quân cho dự án tại địa điểm thực hiện.  
 • Chi phí tổ chức dự kiến: 15 - 20 triệu VND

**PHƯƠNG ÁN MUA CÂY - TRỒNG CÂY**

**PHƯƠNG ÁN 1**      **PHƯƠNG ÁN 2**

**BTC chịu chi phí mua cây**      **Kêu gọi người tham gia mua cây**

BTC chịu toàn bộ chi phí mua cây và tổ chức lễ ra quân Trồng cây      Kêu gọi đại biểu trực tiếp đăng ký mua cây tại sự kiện

**THÔNG TIN VỀ DỰ ÁN TRỒNG RỪNG VSCF2026**

**ĐỊA ĐIỂM: KHU BẢO TỒN THIÊN NHIÊN BÌNH CHÂU - PHƯỚC BỬU**

**Đối tác thực hiện: JOY FOUNDATION**

Khu bảo tồn thiên nhiên Bình Châu - Phước Bửu với diện tích tự nhiên hơn 10.537 ha, là khu rừng nguyên sinh ven biển duy nhất còn lại tương đối nguyên vẹn của Việt Nam. Khu vực này cũng thuộc Tiểu vùng sinh thái Rừng cây họ Đậu trên đất thấp ven biển phía Nam thuộc Vùng Sinh thái Nam Trường Sơn, một trong 223 vùng sinh thái quan trọng được xác định bởi WWF.

**TIMELINE DỰ KIẾN**

STT	NỘI DUNG	BẮT ĐẦU	KẾT THÚC
1	Triển khai khảo sát, thu thập dữ liệu phát thải	8/6/2026	16/7/2026
2	Tiến hành mua cây, trồng cây	29/6/2026	10/7/2026
3	Tổ chức Lễ Ra quân phát động tại Vườn rừng	30/6/2026	30/6/2026
4	Công bố dữ liệu phát thải (có biểu sơ bộ)	16/7/2026	16/7/2026
5	Mua tín chỉ carbon	20/7/2026	20/7/2026
6	Công bố chính thức sự kiện Hội thảo Net-zero	21/7/2026	21/7/2026



# CHƯƠNG TRÌNH

# VSCF 2026

Vietnam Sustainable Construction Forum  
DIỄN ĐÀN PHÁT TRIỂN BỀN VỮNG  
NGÀNH XÂY DỰNG VIỆT NAM 2026

# HÀ NỘI

16.07.2026



## THAM QUAN CÔNG TRÌNH

THỜI GIAN: THỨ TƯ, NGÀY 15/07/2026, TỪ 13H00 - 16H00

### ĐỊA ĐIỂM 1A

## GRAND TERRA, 36 CÁT LINH, PHƯỜNG Ô CHỢ DỪA, HÀ NỘI - LEED GOLD BD+C

• Thời gian tham quan: 13h30 - 14h30 (60 phút)



GG Maps



Grand Terra (<https://grandterra.vn/>)

Tòa nhà phức hợp hạng A cao cấp. Tổng diện tích sàn gộp: 23,388 m<sup>2</sup>. Diện tích mặt sàn gộp trung bình: 2,598 m<sup>2</sup>. Số tầng cao: 8 tầng nổi & 1 tầng mái kỹ thuật

Nổi bật với thiết kế và lối kiến trúc độc đáo, tòa nhà thương mại dịch vụ và văn phòng hạng A Grand Terra sở hữu vị trí đắc địa khi nằm giữa trung tâm kinh tế thương mại mới của Hà Nội.

Dự án hội tụ nhiều đặc điểm vượt trội về chất lượng xây dựng và không gian xanh với chứng chỉ quốc tế LEED Gold.

Kiến trúc độc đáo của Grand Terra được lấy cảm hứng từ hình ảnh ruộng bậc thang - một biểu tượng văn hóa của Việt Nam - thể hiện sự giao hòa giữa hiện đại và truyền thống, năng động và hội nhập.

Đặc biệt, hệ thống kính chất lượng cao được tích hợp công nghệ xanh cùng thiết kế mặt ngoài uyển chuyển giúp giảm thiểu tia cực tím, khói bụi và lưu thông không khí để chịu trong tòa nhà suốt 4 mùa quanh năm.

Hệ thống PCCC được cập nhật theo tiêu chuẩn mới nhất của Bộ Xây dựng. Năng lượng dự phòng 100%. Thiết kế tối ưu công năng với mặt sàn nâng, trần hoàn thiện sẵn và thiết kế bền vững với môi trường. Hệ thống quản lý tòa nhà với ứng dụng công nghệ BMS hỗ trợ công tác quản lý vận hành.

• Nội dung chương trình trên là dự thảo, có thể được điều chỉnh tại thời điểm trước Diễn đàn



## ĐỊA ĐIỂM 2

# CÔNG TRÌNH NHÀ MẪU KẾT CẤU GỖ LẮP GHÉP, IBST, TRẦN CUNG, PHƯỜNG NGHĨA ĐÔ, HÀ NỘI - EDGE ZERO CARBON

• Thời gian tham quan: 13h30 - 16h00 (2.5 tiếng)



GG Maps



Công trình được xây dựng toàn bộ bằng gỗ, kết cấu gỗ dùng trong nhà mẫu ở IBST có một phần khác kết cấu nhà gỗ tại Việt Nam.

Công trình đã sử dụng 100% năng lượng tái tạo, năng lượng mặt trời; sử dụng các thiết bị tiết kiệm nước... Chính vì sử dụng kết cấu gỗ nên trong quá trình sản xuất gỗ so với các kết cấu truyền thống như bê tông, cốt thép công trình sẽ tiết kiệm được rất nhiều cacbon hàm chứa...

Công trình "Nhà mẫu - kết cấu gỗ lắp ghép" đã tiết kiệm năng lượng 100%, sử dụng thiết bị tiết kiệm nước 40%, ít carbon trong vật liệu chiếm 76%, có thể nói đây là công trình điển hình vừa có sự hỗ trợ của cơ quan nhà nước và đơn vị nước ngoài cùng xây dựng.



Lễ khánh thành Nhà mẫu -  
kết cấu gỗ lắp ghép



Trao giấy chứng nhận EDGE ADVANCED cho  
công trình "Nhà mẫu - kết cấu gỗ lắp ghép"

• Nội dung chương trình trên là dự thảo, có thể được điều chỉnh tại thời điểm trước Diễn đàn

### ĐỊA ĐIỂM 3A

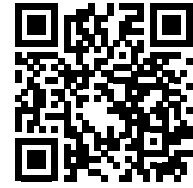
## CAPITAL PLACE, 29 LIỄU GIAI, PHƯỜNG NGỌC HÀ, HÀ NỘI - LEED GOLD BD+C & LEED PLATINUM O+M, LOTUS SI GOLD

• Thời gian tham quan: 13h30 - 14h30 (60 phút)

Capital Place nhận chứng chỉ Platinum về vận hành và bảo trì nhờ đáp ứng những tiêu chí như tận dụng nguồn nước hiệu quả, khả năng giảm tiêu thụ năng lượng, sử dụng nguyên vật liệu thân thiện, đảm bảo chất lượng không khí trong tòa nhà và môi trường phát triển bền vững.

Trước đó, năm 2021, tòa nhà đã đạt chứng chỉ LEED Gold về thiết kế và xây dựng nhờ tọa lạc tại vị trí kết nối giao thông thuận tiện, tinh sáng tạo trong thiết kế, chú trọng vào vật liệu xây dựng bền vững và sử dụng năng lượng hiệu quả.

Công trình sở hữu diện tích mặt sàn "không cột" lên đến 1.300 m<sup>2</sup> mỗi tầng, tối đa hóa không gian và tận dụng nguồn ánh sáng tự nhiên với tầm nhìn toàn cảnh 360 độ. Thêm vào đó, tòa nhà sử dụng hệ thống kính lowE hai lớp cách âm, cách nhiệt, chống tia UV góp phần điều chỉnh năng lượng tiêu thụ đạt mức hiệu quả.



GG Maps



### ĐỊA ĐIỂM 3B

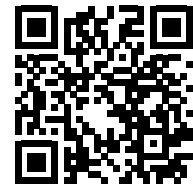
## SAINT-GOBAIN NORTH OFFICE, 29 LIỄU GIAI, PHƯỜNG NGỌC HÀ, HÀ NỘI - LOTUS SI

Thời gian tham quan: 14h30 - 15h15 (45 phút)

Được thiết kế theo xu hướng khai thác tối đa các giải pháp vật liệu nhẹ, xanh, phối hợp với các tiện nghi cơ sở vật chất của tòa nhà, mang đến một không gian làm việc cân bằng theo khái niệm 3C-1E: Tiện nghi (Comfort) - Tập trung (Concentration) - Hợp tác (Collaboration) và Môi trường (Environment).



Văn phòng Saint-Gobain Việt Nam đạt chứng nhận Công trình Xanh LOTUS Gold



GG Maps



• Nội dung chương trình trên là dự thảo, có thể được điều chỉnh tại thời điểm trước Diễn đàn



# CHƯƠNG TRÌNH VSCF 2026

Thời gian: Thứ Năm, ngày 16/07/2026, từ 07h30 - 17h00

Địa điểm: Khách sạn Melia Hà Nội, 44 Lý Thường Kiệt, Phường Cửa Nam, Hà Nội

Số lượng khách tham dự: 500+

THỜI GIAN	NỘI DUNG CHÍNH
07:30 (60 phút)	<p>Đón khách, Giao lưu tại khu vực trưng bày sản phẩm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Đăng ký</li> <li>- Giao lưu tại khu triển lãm các gian hàng (25+ gian hàng) các giải pháp xây dựng bền vững và vật liệu xanh</li> </ul>
08:30 (10 phút)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tuyên bố lý do &amp; giới thiệu đại biểu</li> <li>- Phát biểu khai mạc</li> </ul>
08:40 (20 phút)	<p>Phát biểu của các đại diện lãnh đạo Chính phủ, Bộ Xây dựng, Bộ Nông nghiệp và Môi trường, và Liên đoàn Thương mại và Công nghiệp Việt Nam (VCCI)</p>
09:00 (20 phút)	<p><b>Vinh danh các Doanh nghiệp Tiên phong trong Ngành Xây dựng Bền vững</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- VSCF Awards nhằm ghi nhận những nỗ lực đổi mới, sáng tạo và cam kết mạnh mẽ trong quá trình chuyển đổi xanh, giảm phát thải carbon. Giải thưởng là biểu tượng cho tinh thần lãnh đạo xanh, khẳng định vai trò tiên phong của cộng đồng doanh nghiệp Việt Nam trên hành trình hướng tới Net Zero 2050.</li> <li>- “Doanh nghiệp tiên phong phát triển bền vững ngành xây dựng Việt Nam” - “Vietnam Sustainable Construction Pioneer Award” được trao tặng nhằm ghi nhận và tôn vinh những doanh nghiệp tiên phong trong hành trình chuyển đổi xanh và giảm phát thải carbon, góp phần định hình tương lai phát triển bền vững của ngành xây dựng Việt Nam theo 5 nhóm ngành: Nhà thầu xây dựng, Bất động sản đô thị, Bất động sản công nghiệp, Sản xuất vật liệu xây dựng và Tư vấn thiết kế.</li> <li>- Thông qua các thực hành tiên phong về sản xuất vật liệu, sáng kiến công nghệ, thiết kế và xây dựng các công trình bền vững, các doanh nghiệp được vinh danh đã góp phần thúc đẩy một hệ sinh thái xây dựng xanh, phát thải thấp và có trách nhiệm với môi trường.</li> </ul>
	<p><b>VSCF Awards 2026</b></p> <p><b>“Doanh nghiệp tiên phong phát triển bền vững ngành xây dựng Việt Nam”</b></p> <p>Các vinh danh dưới đây là những doanh nghiệp tiên phong trong chuyển đổi xanh, có đóng góp nổi bật trong giảm phát thải carbon, áp dụng tiêu chuẩn ESG, và thúc đẩy đổi mới bền vững trong ngành xây dựng.</p> <p><b>1. Nhà thầu xây dựng - 3 đơn vị</b></p> <p>Những đơn vị tiên phong áp dụng quy trình thi công xanh, sử dụng vật liệu tiết kiệm tài nguyên, quản lý chất thải &amp; an toàn lao động vượt chuẩn.</p> <p><b>2. Bất động sản đô thị - 4 đơn vị</b></p> <p>Các chủ đầu tư tích cực triển khai dự án theo tiêu chuẩn xanh, thúc đẩy việc phát triển các công trình xanh và đô thị bền vững.</p> <p><b>3. Bất động sản công nghiệp - 2 đơn vị</b></p> <p>Các đơn vị dẫn đầu phát triển khu công nghiệp xanh, tiết kiệm năng lượng, thu hút FDI chất lượng cao theo ESG.</p> <p><b>4. Sản xuất vật liệu xây dựng - 7 đơn vị</b></p> <p>Nhóm doanh nghiệp đổi mới công nghệ, giảm phát thải CO2 trong sản xuất vật liệu, sử dụng nguyên liệu tái chế, phát triển sản phẩm xanh.</p> <p><b>5. Tư vấn thiết kế - 1 đơn vị</b></p> <p>Những đơn vị tiêu biểu dẫn dắt xu hướng kiến trúc - tư vấn bền vững, áp dụng tiêu chuẩn quốc tế và giải pháp giảm phát thải cho công trình.</p>

**PHIÊN TOÀN THỂ  
GRAND BALLROOM (09:20 - 12:00)**

09:20 (15 phút)	<p><b>Báo cáo chính / Keynote 1:</b> Vai trò then chốt trong việc định hướng, thúc đẩy và chuẩn hóa các xu hướng phát triển công trình xây dựng bền vững trong khu vực.</p>	<p>• Hội đồng Công trình Xanh Việt Nam • <b>Mr. Douglas Lee Snyder</b> Executive Director</p>
08:30 (10 phút)	<p><b>Báo cáo chính / Keynote 2:</b> Xu hướng toàn cầu và những tác động đối với quá trình phát triển đô thị bền vững tại Việt Nam</p>	<p>Saint-Gobain <b>Mr. Ludovic Weber</b> CEO Asia Pacific Region</p>
09:50 (15 phút)	<p><b>Báo cáo chính / Keynote 3:</b> Phát triển khu đô thị bền vững: Từ quy hoạch tích hợp đến cộng đồng đô thị Net Zero</p>	<p><b>ThS. KS. Hoàng Duy Kiên</b> Giám đốc và Trưởng ban xây dựng ARUP Việt Nam, Phó Chủ tịch Tiểu ban Xây dựng Hiệp hội Doanh nghiệp Châu Âu tại Việt Nam</p>
10:05 (15 phút)	<p><b>Báo cáo chính / Keynote 4:</b> Từ Khu công nghiệp truyền thống đến Khu công nghiệp sinh thái: Mô hình mới cho tăng trưởng xanh và chuỗi cung ứng Net Zero</p>	<p><b>Bà Nguyễn Thu Thảo</b> Trưởng đại diện Tổ chức Phát triển Công nghiệp Liên Hợp Quốc (UNIDO) tại Việt Nam</p>
10:20 (40 phút)	<p><b>Panel Discussion:</b> Hợp lực Chuyển đổi Xanh - Kiến tạo Tương lai Net Zero "Synergizing Green Transformation - Shaping a Net Zero Future"</p> <p>Ngành xây dựng giữ vai trò trọng yếu trong lộ trình đạt mục tiêu Net Zero 2050 của Việt Nam, khi chiếm tỷ trọng lớn trong tổng tiêu thụ năng lượng và phát thải khí nhà kính. Phiên thảo luận sẽ quy tụ đại diện cơ quan quản lý, doanh nghiệp phát triển bất động sản, tổ chức tài chính và đơn vị công nghệ, cùng trao đổi về các giải pháp hợp tác thúc đẩy chuyển đổi xanh toàn diện.</p>	
	<p>Panelis: 4 panelists</p> <ol style="list-style-type: none"> <li><b>Ông Nguyễn Trường Hải</b>, Tổng Giám đốc Saint-Gobain Việt Nam, Phó Chủ tịch Hiệp hội Xây dựng và Vật liệu xây dựng TP.HCM (SACA)</li> <li><b>GS. TS. Đặng Mậu Chiến</b>, Chủ tịch Hội đồng Liên ngành Khoa học &amp; Công nghệ Vật liệu, Viện Công nghệ Nano, Đại học Quốc gia TP.HCM, UVBCH Hiệp hội Xây dựng và Vật liệu xây dựng TP.HCM (SACA)</li> <li><b>TS. Nguyễn Quang</b>, Nguyên Giám đốc Chương trình Định cư Liên Hợp Quốc (UN Habitat) Việt Nam</li> <li><b>Ông Nguyễn Quốc Huy</b>, Giám đốc Truyền thông Viglacera</li> </ol> <p>Moderator: <b>Ths. KTS. Vũ Linh Quang</b>, Trưởng Ban Phát triển Bền vững, Hiệp hội Xây dựng và Vật liệu Xây dựng TP.HCM (SACA), Giám đốc Điều hành ARDOR Green</p>	

• Nội dung chương trình trên là dự thảo, có thể được điều chỉnh tại thời điểm trước Diễn đàn



**PHIÊN TOÀN THỂ  
GRAND BALLROOM (09:20 - 12:00)**

11:00 (15 phút)	<p><b>Lễ ra mắt Vườn ươm VSCF - VSCF Net Zero Incubator</b> <b>Tài năng Xây dựng Bền vững Việt Nam - Talents for Sustainable Construction in Vietnam</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Phát hiện và nuôi dưỡng tài năng trẻ trong lĩnh vực Kiến trúc, Kỹ thuật, Xây dựng, và Phát triển Bền vững.</li> <li>- Kết nối sinh viên với các chuyên gia đầu ngành, các doanh nghiệp, các dự án thực tế.</li> <li>- Đóng góp vào mục tiêu Net Zero 2050 thông qua việc phát triển nguồn nhân lực.</li> <li>- Xây dựng nguồn nhân lực cho các doanh nghiệp chuyển đổi xanh và phát triển bền vững</li> <li>- Mở rộng vai trò Diễn đàn thành Hệ sinh thái Phát triển bền vững cho ngành, tạo dấu ấn dài hạn, không chỉ là diễn đàn thường niên.</li> </ul>	
11:30 (10 phút)	<p><b>TRAO CHỨNG NHẬN CHO CÁC DỰ ÁN ĐẠT CHỨNG CHỈ CÔNG TRÌNH XANH LEED - ĐƯỢC CẤP BỞI HỘI ĐỒNG CÔNG TRÌNH XANH HOA KỲ (USGBC)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ông <b>Gopalakrishnan Padmanabhan</b>, Giám đốc Điều hành GBCI tại Ấn Độ, Đông Nam Á và Trung Đông</li> <li>• Ông <b>Santanu Duttagupta</b>, Giám đốc Phát triển Thị trường</li> </ul>	Hội đồng Công trình xanh Mỹ (USGBC)
11:40 (10 phút)	<p><b>TRAO CHỨNG NHẬN CHO CÁC DỰ ÁN ĐẠT CHỨNG CHỈ CÔNG TRÌNH XANH LOTUS - ĐƯỢC CẤP BỞI HỘI ĐỒNG CÔNG TRÌNH XANH VIỆT NAM (VGBC)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ông <b>Douglas Lee Snyder</b>, Giám đốc Hội đồng Công trình xanh Việt Nam (VGBC)</li> <li>• Bà <b>Phan Thu Hằng</b>, Chủ tịch Hội đồng Công trình Xanh Việt Nam (VGBC)</li> </ul>	Hội đồng Công trình xanh Việt Nam (VGBC)
11:50 (10 phút)	<p><b>TRAO CHỨNG NHẬN CHO CÁC DỰ ÁN ĐẠT CHỨNG CHỈ CÔNG TRÌNH XANH EDGE - ĐƯỢC CẤP BỞI NGÂN HÀNG THẾ GIỚI (IFC, WORLD BANK GROUP)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ông <b>Vũ Hồng Phong</b>, Chuyên gia Công trình xanh EDGE, Tổ chức Tài chính quốc tế (IFC)</li> <li>• Ông <b>Jackson Woo</b>, Tổng Giám đốc SGS Việt Nam</li> </ul>	Ngân hàng Thế giới (IFC, World Bank Group)
12:00	Kết thúc Phiên toàn thể	
12:00 (90 phút) Giải lao & Ăn trưa	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Giao lưu với 25+ gian hàng trưng bày tại VSCF 2026</li> <li>• Kết nối tự do giữa khách mời, các tổ chức, các diễn giả, các đơn vị tài trợ</li> </ul>	

<b>PHIÊN CHUYÊN ĐỀ A:            CHIẾN LƯỢC - GIẢI PHÁP VỀ VẬT LIỆU XANH &amp; CÔNG NGHỆ XÂY DỰNG BỀN VỮNG (13:30 - 17:00)</b>	
13:30	<p><b>Công nghệ xây dựng &amp; vật liệu xanh - Liên kết chuỗi cung ứng ngành xây dựng bền vững</b>            Phiên thảo luận tập trung vào vai trò then chốt của đổi mới sáng tạo, công nghệ và hợp tác chuỗi giá trị trong việc thúc đẩy ngành xây dựng Việt Nam chuyển đổi sang mô hình phát thải thấp và phát triển bền vững.</p> <p>Với sự góp mặt của các doanh nghiệp sản xuất và cung ứng vật liệu xây dựng, quản lý dự án, chương trình sẽ cùng bàn luận về việc tái định hình chuỗi cung ứng xây dựng - từ khâu vật liệu, thiết kế, thi công đến vận hành - hướng đến mục tiêu Net Zero 2050.</p>
13:30	<p><b>Bài khai mạc / Opening speech: TS. Phan Hữu Duy Quốc</b>, Chủ tịch HĐQT Tổng Công ty Xây dựng số 1, Phó Chủ tịch Hiệp hội Xây dựng và Vật liệu xây dựng TP.HCM (SACA)</p>
13:40	<p><b>Báo cáo 1 / Presentation 1:</b> Từ Tăng trưởng Công nghiệp đến Dẫn đầu Phát triển Carbon Thấp: Cơ hội của Việt Nam trong Sản xuất và Bất động sản Bền vững .</p> <p><b>Mr. Gopalakrishnan Padmanabhan</b>, Giám đốc Điều hành GBCI phụ trách thị trường Ấn Độ, Đông Nam Á và Trung Đông</p>
14:00 (20 phút)	<p><b>Báo cáo 2 / Presentation 2:</b> Các giải pháp vật liệu xây dựng hiệu quả, phát triển bền vững, hướng đến mục tiêu trung hòa carbon vào năm 2050.</p> <p><b>Ông Alain Zanoli</b>: Phó Chủ tịch phụ trách Đổi mới Sáng tạo khu vực Châu Á - Thái Bình Dương, Tập đoàn Saint-Gobain</p>
14:20 (20 phút)	<p><b>Báo cáo 3 / Presentation 3:</b> Khung pháp lý cho chuyển đổi xanh, phát triển bền vững cho ngành công nghệ xây dựng và vật liệu xanh, biến khu vực kinh tế tư nhân thành động lực cốt lõi để phát triển quốc gia</p> <p><b>Bà Phạm Thị Ngọc Thủy</b>, Giám đốc Ban Nghiên cứu phát triển kinh tế tư nhân (Ban IV) Hội đồng tư vấn cải cách thủ tục hành chính của Thủ tướng Chính phủ</p>
14:40 (20 phút)	<p>Tea break &amp; Networking</p> <p>Giao lưu với 25+ gian hàng trưng bày tại VSCF 2026</p>
15:00 (20 phút)	<p><b>Báo cáo 4 / Presentation 4:</b> Quản lý và tái chế chất thải rắn xây dựng: Quy hoạch mạng lưới và công nghệ cho các đô thị lớn tại Việt Nam.</p> <p><b>GS. TS. Nguyễn Hoàng Giang</b>, Phó Hiệu trưởng Trường Đại học Xây dựng Hà Nội</p>
15:20 (20 phút)	<p><b>Báo cáo 5 / Presentation 5:</b> Phát triển bền vững và hành trình hướng tới Net Zero.</p> <p><b>Bà Lê Thùy Dương</b>, Giám đốc Tiếp thị Jotun Việt Nam</p>
15:40 (80 phút)	<p><b>Phiên thảo luận: Công nghệ xây dựng &amp; vật liệu xanh - Liên kết chuỗi cung ứng ngành xây dựng bền vững</b></p> <p><b>Panelists:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li><b>Ths. Nguyễn Thị Quỳnh</b>, Phó ban Đào tạo, Hội Nội thất Việt Nam, Trưởng Bộ phận Marketing B2B &amp; Truyền thông Doanh nghiệp, Công ty TNHH LIXIL Việt Nam</li> <li><b>Ông Tô Thanh Sơn</b>, Giám đốc Phát triển Bền vững (ESG), SGS Việt Nam</li> <li><b>Ông Đinh Viết Duy</b>, Chủ tịch HĐQT Công ty Cổ phần Xây lắp Thương mại 2 (ACSC), Thành viên HĐQT Tập đoàn Hoa Sen, và Trưởng ban Ứng dụng Khoa học Công nghệ SACA</li> <li><b>TS. Nguyễn Quốc Tuấn</b>, Giám đốc Pebsteel Việt Nam</li> <li>Công ty Cổ phần Tập đoàn Xây dựng Hòa Bình</li> </ol> <p><b>Moderator: TS. Phan Hữu Duy Quốc</b>, Chủ tịch HĐQT Tổng Công ty Xây dựng số 1, Phó Chủ tịch Hiệp hội Xây dựng và Vật liệu xây dựng TP.HCM (SACA)</p>
17:00	<p>Bế mạc Diễn đàn Phát triển bền vững ngành Xây dựng Việt Nam VSCF 2026</p>

• Nội dung chương trình trên là dự thảo, có thể được điều chỉnh tại thời điểm trước Diễn đàn



**PHIÊN CHUYÊN ĐỀ B: ESG - TÀI CHÍNH XANH & XUẤT KHẨU TRONG NGÀNH XÂY DỰNG**  
(13:30 - 17:00)

13:30	<p><b>Tài chính Xanh &amp; Mô hình Kinh doanh Bền vững để xuất khẩu ra thị trường Quốc tế</b></p> <p>Phiên thảo luận tập trung vào cách tài chính xanh và đổi mới mô hình kinh doanh bền vững đang định hình lại ngành xây dựng và vật liệu tại Việt Nam - mở ra cơ hội phát triển, tăng sức chống chịu và hội nhập sâu rộng với thị trường quốc tế.</p> <p>Chương trình quy tụ các tổ chức tài chính, doanh nghiệp xuất khẩu, chuyên gia ESG và doanh nghiệp tiên phong trong chuyển đổi xanh, cùng chia sẻ các giải pháp huy động nguồn vốn xanh, đáp ứng tiêu chuẩn bền vững toàn cầu và nâng cao năng lực cạnh tranh quốc tế của ngành xây dựng Việt Nam.</p>
13:30	<p><b>Bài khai mạc / Opening speech:</b></p>
13:40 (20 phút)	<p><b>Báo cáo 1 / Presentation 1:</b> Lộ trình phát triển bền vững và tài chính xanh.</p> <p>Chỉ số khả năng chống chịu của công trình (Building Resilience Index) để đo lường và ứng phó với các kịch bản thiên tai hiện tại và tương lai.</p> <p><b>Bà Đỗ Ngọc Diệp</b> Quản lý Chương trình Công trình xanh Việt Nam, Campuchia, Lào, Mông Cổ và Thái Lan, Tổ chức Tài chính quốc tế (IFC)</p>
14:00 (20 phút)	<p><b>Báo cáo 2 / Presentation 2:</b> ESG và những điều kiện tiên quyết để doanh nghiệp cạnh tranh và hội nhập với dòng vốn toàn cầu</p> <p><b>TS. Nguyễn Thị Thu Hà</b>, Giám đốc Trường Đào tạo cán bộ, Phó Trưởng ban Chỉ đạo ESG (Môi trường, Xã hội và Quản trị), Agribank</p>
14:20 (20 phút)	<p><b>Báo cáo 3 / Presentation 3:</b> Từ nguyên nhiên liệu thay thế đến Net Zero 2050: Hành trình xanh hóa sản xuất xi măng.</p> <p><b>Ông Nguyễn Công Bảo</b>, Giám đốc Điều hành Công ty Cổ phần Fico-YTL</p>
14:40 (20 phút)	<p>Tea break &amp; Networking - Giao lưu với 25+ gian hàng trưng bày tại VSCF 2026</p>
15:00 (20 phút)	<p><b>Báo cáo 4 / Presentation 4:</b> Cơ chế CBAM và yêu cầu đối với một số ngành vật liệu xây dựng bền vững - Chia khóa giúp sản phẩm Việt đáp ứng yêu cầu thị trường EU và tránh thuế Carbon</p> <p><b>PGS. TS. Nguyễn Ngọc Hà</b>, Viện trưởng Viện Nghiên cứu sáng tạo, Đại học Ngoại Thương</p>
15:20 (20 phút)	<p><b>Báo cáo 5 / Presentation 5:</b> Chiến lược khí hậu - Trụ cột lõi trong kinh doanh của các doanh nghiệp</p> <p><b>Bà Betty Pallard</b>, Đồng sáng lập và Giám đốc ESGs &amp; Climate SUSTAINIFY</p>
15:40 (80 phút)	<p>Phiên thảo luận: <b>Tài chính Xanh &amp; Mô hình Kinh doanh Bền vững - Xuất khẩu ra thị trường Quốc tế</b></p>
	<p><b>Panelists:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li><b>TS. Nguyễn Tiến Huy</b>, Giám đốc Văn phòng Doanh nghiệp vì sự phát triển bền vững, Liên đoàn Thương mại và Công nghiệp Việt Nam (VCCI).</li> <li><b>Bà Chủ Thị Lan Hương</b>, Giám đốc lĩnh vực Môi trường, Xã hội và Quản trị (ESG), Techcombank, Thành viên Ban Điều hành Tiểu ban Tài chính bền vững (SFSC Sustainable Finance Sector Committee), EuroCham</li> <li><b>Bà Phạm Minh Hương</b>, Giám đốc Dịch vụ Phát triển bền vững Deloitte Việt Nam, UVBCH Hiệp hội Doanh nghiệp Xanh TP.HCM (HGBA)</li> <li><b>Bà Võ Thị Liên Hương</b>, Tổng Giám đốc Công ty Cổ phần Secoin</li> <li><b>Bà Phan Thu Hằng</b>, Chủ tịch Hội đồng Công trình Xanh Việt Nam (VGBC), Giám đốc Phát triển Bền vững khu vực Châu Á - Thái Bình Dương, Saint-Gobain</li> </ol> <p><b>Moderator: TS. Nguyễn Phương Nam</b>, Phó Chủ tịch, Hiệp hội Doanh nghiệp Xanh TP. HCM (HGBA), Tổng Giám đốc Công ty Cổ phần Tư vấn và Dịch vụ Đổi mới Khí hậu Klinova</p>
17:00	<p>Bế mạc Diễn đàn Phát triển bền vững ngành Xây dựng Việt Nam VSCF 2026</p>

**PHIÊN CHUYÊN ĐỀ C: KIẾN TẠO KHÔNG GIAN SỐNG BỀN VỮNG, LÀNH MẠNH VÀ THÍCH ỨNG (13:30 - 17:00)**

13:30	<p><b>Kiến tạo không gian bền vững - vai trò của Kiến trúc và Nội thất Xanh</b></p> <p>Phiên thảo luận sẽ tập trung vào vai trò của thiết kế kiến trúc và nội thất trong việc thúc đẩy phát triển bền vững của môi trường xây dựng. Nội dung sẽ làm rõ cách các giải pháp thiết kế tích hợp, từ lựa chọn vật liệu, tối ưu hiệu quả năng lượng, cải thiện chất lượng môi trường trong nhà đến giảm phát thải carbon, có thể tạo ra những không gian sống và làm việc lành mạnh, hiệu quả và thân thiện với môi trường.</p>
13:30	<p><b>Bài khai mạc / Opening speech: KTS. Lê Trương</b>, Tổng Giám đốc Công ty Tư vấn Kiến trúc Xây dựng TT-As (TT Associates), Chủ tịch Hội Nội thất Việt Nam (VNIA)</p>
13:40 (20 phút)	<p><b>Báo cáo 1 / Presentation 1:</b> Hướng tiếp cận Tái tạo trong Thiết kế, Phát triển Đô thị tự chữa lành</p> <p><b>KTS. Đinh Quang Anh</b>, Giám đốc Thiết kế Công ty Cổ phần Địa ốc Phú Long</p>
14:00 (20 phút)	<p><b>Báo cáo 2 / Presentation 2:</b> Thiết kế vì Sức khỏe Đô thị</p> <p><b>KTS. Trần Công Đức</b>, Giám đốc Công ty GMP Asia-Pacific</p>
14:20 (20 phút)	<p><b>Báo cáo 3 / Presentation 3:</b> Tầm quan trọng của thiết kế Nhà ở, định hướng nâng cao chất lượng không gian sống và cung cấp các giải pháp hợp lý cho người dân</p> <p><b>KTS. Nguyễn Trung Dũng</b>, Tổng Giám đốc CUBIC Architects</p>
14:40 (20 phút)	<p>Tea break &amp; Networking Giao lưu với 25+ gian hàng trưng bày tại VSCF 2026</p>
15:00 (20 phút)	<p><b>Báo cáo 4 / Presentation 4:</b> Khởi thông nguồn vốn xanh với cấu trúc gỗ khối lớn lai (hybrid mass timber)</p> <p><b>Mr. Adam Corral</b>, Phó Chủ tịch Hội Gỗ Xây dựng TP.HCM (SAWA)</p>
15:20 (20 phút)	<p><b>Báo cáo 5 / Presentation 5:</b> Thiết kế vị nhân sinh, tạo ra các không gian kiến trúc xanh, thân thiện, gắn kết con người với nhau và với thiên nhiên</p> <p><b>KTS. Takashi Niwa</b>, Giám đốc Takashi Niwa Architects</p>
15:40 (80 phút)	<p>Phiên thảo luận: <b>Kiến tạo không gian bền vững - vai trò của Kiến trúc và Nội thất Xanh</b></p>
	<p><b>Panelists:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li><b>KTS. Hoàng Thúc Hào</b>, Phó Chủ tịch Hội Kiến trúc sư Việt Nam, Sáng lập Văn phòng 1+1&gt;2</li><li><b>PGS. TS. KTS. Vũ Hồng Cương</b>, Trưởng khoa Nội thất Trường Đại học Kiến trúc Hà Nội, Chủ tịch Chi hội Nội thất - Hội KTS Việt Nam, Phó Chủ tịch Hội Nội thất Việt Nam, Chủ tịch công ty CP Inchigroup</li><li><b>TS. KTS. Phạm Anh Tuấn</b>, Chủ tịch Chi hội Kiến trúc sư Cảnh quan Việt Nam</li><li><b>KTS. Nguyễn Hoàng Mạnh</b>, MIA Design Studio Director</li><li><b>KTS. Nguyễn Trí Dũng</b>, Giám đốc Kiến trúc Dự án, Keppel Việt Nam</li></ol> <p><b>Moderator: KTS. Vương Đạo Hoàng</b>, Chủ tịch HĐQT, Tổng Giám đốc Công ty Kiến Việt, Phó ban thiết kế Hội Nội thất Việt Nam (VNIA) )</p>
17:00	<p>Bế mạc Diễn đàn Phát triển bền vững ngành Xây dựng Việt Nam VSCF 2026</p>

• Nội dung chương trình trên là dự thảo, có thể được điều chỉnh tại thời điểm trước Diễn đàn



# VSCF AWARDS 2026

## “DOANH NGHIỆP TIÊN PHONG PHÁT TRIỂN BỀN VỮNG NGÀNH XÂY DỰNG VIỆT NAM”

Các vinh danh dưới đây là những doanh nghiệp tiên phong trong chuyển đổi xanh, có đóng góp nổi bật trong giảm phát thải carbon, áp dụng tiêu chuẩn ESG, và thúc đẩy đổi mới bền vững trong ngành xây dựng.

### CƠ CẤU GIẢI THƯỞNG (AWARD CATEGORIES)

NHÀ THẦU XÂY DỰNG

BẤT ĐỘNG SẢN ĐÔ THỊ

BẤT ĐỘNG SẢN  
CÔNG NGHIỆP

SẢN XUẤT  
VẬT LIỆU XÂY DỰNG

THIẾT KẾ VÀ TƯ VẤN

### TIÊU CHÍ BÌNH CHỌN

Trụ cột	Nội dung đánh giá	Tỷ trọng (%)
Chiến lược & Cam kết bền vững	Tầm nhìn, mục tiêu Net Zero, chính sách ESG nội bộ	25%
Giảm phát thải & Hiệu quả môi trường	Kết quả giảm CO <sub>2</sub> , năng lượng, nước, rác thải	20%
Đổi mới công nghệ & vật liệu xanh	Áp dụng công nghệ, sản phẩm low-carbon, circular design	20%
Trách nhiệm xã hội & tác động cộng đồng (CSR/CSV)	Đóng góp cho xã hội, nhân viên, chuỗi cung ứng	15%
Ảnh hưởng & Lan tỏa ngành	Truyền cảm hứng, đóng góp cho ngành, tác động chính sách	20%







# DẤU ẤN NGÀNH XÂY DỰNG VIỆT NAM CÔNG BỐ GIẢI THƯỞNG VSCF

*Vinh danh* **17** doanh nghiệp

**TIÊN PHONG PHÁT TRIỂN BỀN VỮNG  
NGÀNH XÂY DỰNG VIỆT NAM**

Ban Tổ chức lựa chọn con số 17  
gắn liền với 17 Mục tiêu Phát triển Bền vững của Liên Hợp Quốc.



## DIỄN ĐÀN TRAO

# 03

## CHUẨN CÔNG TRÌNH XANH QUỐC TẾ



LEED



LOTUS



EDGE



# LỄ TRAO CHỨNG CHỈ



## LEED

LEED là hệ thống đánh giá công trình xanh được công nhận rộng rãi nhất trên thế giới. Chứng nhận LEED mang đến một khung tiêu chuẩn cho các công trình xanh khỏe mạnh, hiệu quả và tiết kiệm chi phí, đồng thời tạo ra những lợi ích về môi trường và xã hội. LEED cũng là biểu tượng toàn cầu của năng lực dẫn dắt trong phát triển bền vững, được hỗ trợ bởi một cộng đồng các tổ chức và cá nhân cam kết thúc đẩy sự chuyển đổi của thị trường.

LEED áp dụng cho mọi loại hình và giai đoạn dự án, bao gồm xây dựng mới, khung và vỏ công trình, hoàn thiện nội thất, vận hành và bảo trì, quy hoạch khu dân cư và quy mô đô thị.

LEED mang tính toàn diện. Với vai trò là một khung đánh giá, LEED bao quát mọi yếu tố từ sử dụng năng lượng và nước, lựa chọn vật liệu, quản lý chất thải đến chất lượng môi trường trong nhà, thông qua hệ thống các hạng mục tín chỉ được thiết kế phù hợp cho từng hệ thống chứng nhận.



## LOTUS

LOTUS là Hệ thống Tiêu chí Đánh giá Công trình Xanh Quốc gia và Quốc tế tiên phong tại Việt Nam và được chứng nhận bởi Hội đồng Công trình Xanh Việt Nam (VGBC) – Đại diện duy nhất của Hội đồng Công trình Xanh Thế giới tại Việt Nam. Được phát triển đặc biệt để phù hợp với điều kiện khí hậu và thổ nhưỡng trong nước, LOTUS tích hợp các tiêu chuẩn quốc tế với các quy chuẩn xây dựng Việt Nam, nhằm tạo ra hệ thống chứng nhận toàn diện nhất dành cho các nhà phát triển tại Việt Nam.

LOTUS đánh giá tính bền vững tổng thể của các dự án dựa trên 9 tiêu chí cốt lõi: Quản lý, Địa điểm & Môi trường, Khả năng Chống chịu, Năng lượng, Nước, Vật liệu & Tài nguyên, Sức khỏe & Tiện nghi, Cộng đồng & Công bằng và Hiệu năng Vượt trội.

Dự án đạt chuẩn sẽ được công nhận với 4 hạng chứng nhận danh giá, thể hiện mức độ bền vững vượt trội của công trình: Platinum, Gold, Silver, và Certified.

Với mục tiêu bao quát toàn bộ thị trường xây dựng, hệ thống LOTUS được thiết kế để áp dụng cho nhiều loại hình dự án đa dạng như Công trình Xây mới (LOTUS NC), Công trình Đang vận hành (LOTUS BIO), Nhà ở (LOTUS Homes), và Công trình Xây thô (Home C&S), cùng nhiều loại hình chuyên biệt khác.



## EDGE

EDGE (“Excellence in Design for Greater Efficiencies”) là hệ thống chứng nhận công trình xanh quốc tế và bộ tiêu chuẩn kỹ thuật công trình xanh được tích hợp trên một ứng dụng trực tuyến miễn phí. EDGE là sáng kiến của Tổ chức Tài chính Quốc tế (IFC) – thành viên của Nhóm Ngân hàng Thế giới.

EDGE được phát triển để khuyến khích và thúc đẩy các thực tiễn xây dựng bền vững và hiệu quả sử dụng tài nguyên. Chứng nhận EDGE tập trung vào ba hạng mục cốt lõi là năng lượng, nước và các-bon hàm chứa trong vật liệu xây dựng thông qua phương pháp tiếp cận định lượng. Để đạt chứng nhận EDGE, công trình phải đạt được tối thiểu hiệu năng 20% ở cả ba hạng mục cốt lõi bao gồm Năng lượng, Nước và Vật liệu xây dựng.

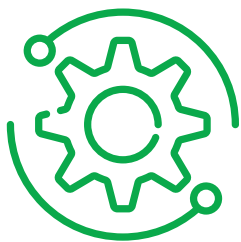
EDGE có mặt tại hơn 125 quốc gia và vùng lãnh thổ, giúp người sử dụng dễ dàng tiếp cận, sử dụng, đánh giá hiệu quả công trình và tìm ra giải pháp tối ưu cho công trình xanh, đảm bảo đầu tư bền vững với chi phí hợp lý và thủ tục tinh gọn thông qua nền tảng EDGE App.



# HOẠT ĐỘNG KẾT NỐI B2B

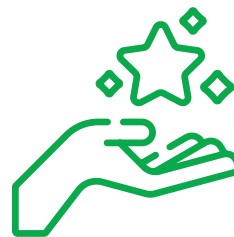
## MỤC TIÊU CHƯƠNG TRÌNH

- Tạo không gian gặp gỡ – kết nối – hợp tác đầu tư giữa doanh nghiệp Việt Nam và các tổ chức quốc tế trong lĩnh vực xây dựng, vật liệu, năng lượng, tài chính xanh.
- Thúc đẩy hình thành chuỗi giá trị xây dựng bền vững, giúp doanh nghiệp nội địa tiếp cận vốn, công nghệ và thị trường toàn cầu.
- Tạo điều kiện cho các biên bản ghi nhớ hợp tác (MoU), dự án thử nghiệm (pilot projects) và chương trình chuyển giao công nghệ.



## CÁC ĐỐI TÁC THAM GIA CHƯƠNG TRÌNH

- Doanh nghiệp Việt Nam: các công ty trong lĩnh vực xây dựng, vật liệu, thiết kế, năng lượng tái tạo, logistics, tài chính và nhà phát triển bất động sản.
- Tổ chức quốc tế: IFC, EuroCham, USGBC, JCCH,...
- Quỹ đầu tư & tổ chức tài chính xanh.
- Cơ quan quản lý & hiệp hội chuyên ngành: Bộ Xây dựng, UBND TP HCM, Sở Xây dựng, SACA, HGBA,...



## CẤU TRÚC CHƯƠNG TRÌNH

Hoạt động kết nối B2B được triển khai trước – trong – sau sự kiện theo ba tầng liên kết:

### KẾT NỐI CHIẾN LƯỢC (STRATEGIC NETWORKING)

Diễn ra tại “Gala Dinner – Green Partnership Night” (19.12.2025).

- Kết nối giữa lãnh đạo Bộ, UBND TP.HCM, tổ chức quốc tế, tập đoàn đa quốc gia và doanh nghiệp tiên phong.

- Tập trung trao đổi về hợp tác đầu tư xanh, dự án hạ tầng carbon thấp, phát triển đô thị thông minh và tài chính khí hậu.

### KẾT NỐI B2B

- Trước sự kiện, Ban tổ chức sẽ bố trí tham quan mô hình công trình xanh hoặc chuyển đổi xanh tại một doanh nghiệp điển hình.

- Tại sự kiện, các bên được kết nối tại khu triển lãm và 2 khung thời gian nghỉ giải lao.



## GIÁ TRỊ MANG LẠI

- Tạo nền tảng cho “Vietnam Green Construction Alliance” – mạng lưới kết nối doanh nghiệp xanh Việt Nam với khu vực.

- Thúc đẩy hình thành chuỗi cung ứng vật liệu – công nghệ – tài chính xanh.

- Gia tăng cơ hội xuất khẩu vật liệu xanh và tham gia chuỗi giá trị quốc tế.

- Góp phần hiện thực hóa mục tiêu phát thải ròng bằng không (Net Zero 2050) của Việt Nam.



# VSCF TRONG HỆ SINH THÁI XÂY DỰNG XANH VIỆT NAM

## BỐI CẢNH & ĐỘNG LỰC QUỐC GIA

- Việt Nam đặt mục tiêu phát thải ròng bằng 0 (Net Zero) vào năm 2050, theo cam kết tại COP26.
- Ngành xây dựng và vật liệu hiện chiếm 39% tổng phát thải CO<sub>2</sub>, đóng vai trò then chốt trong quá trình giảm phát thải quốc gia.
- **Chính phủ đang triển khai các chương trình lớn:**
  - Chiến lược quốc gia về Tăng trưởng xanh (2021–2030)
  - Chiến lược phát triển vật liệu xây dựng bền vững
  - Đề án chuyển đổi xanh ngành công nghiệp
  - Chương trình phát triển công trình xanh đô thị quốc gia
- Trong bối cảnh đó, VSCF ra đời như một nền tảng hợp tác quốc gia, kết nối tri thức – chính sách – tài chính – doanh nghiệp để hiện thực hóa cam kết Net Zero.

## VỊ TRÍ & VAI TRÒ CỦA VSCF

VSCF là diễn đàn trung tâm trong hệ sinh thái xây dựng xanh Việt Nam, hoạt động như bộ ba kết nối giữa:

### \* Cơ quan hoạch định chính sách

Bộ Xây dựng, Bộ NN&MT, VCCI, UBND TP HCM, Sở Xây dựng TP.HCM: xây dựng khung pháp lý, tiêu chuẩn, định hướng Net Zero cho ngành.

### \* Cộng đồng doanh nghiệp & hiệp hội ngành

SACA, HGBA, EuroCham: dẫn dắt triển khai thực tế, chuyển đổi ESG, đầu tư đổi mới công nghệ.

### \* Tổ chức quốc tế & tài chính xanh

Hỗ trợ kỹ thuật, chứng nhận và huy động nguồn vốn xanh.

## TÁC ĐỘNG QUỐC GIA

### Tác động chính sách:

- Đề xuất khung "Vietnam Green Construction Roadmap 2030–2050" trình Bộ Xây dựng.
- Phối hợp xây dựng hệ thống đánh giá ESG cho doanh nghiệp xây dựng Việt Nam.

### Tác động kinh tế:

- Thúc đẩy đầu tư hơn 5.000 tỷ đồng vào các dự án vật liệu và công nghệ xanh trong giai đoạn 2025–2030.
- Kết nối nguồn vốn quốc tế (IFC, ADB, EuroCham, JICA) cho doanh nghiệp Việt.

### Tác động xã hội & môi trường:

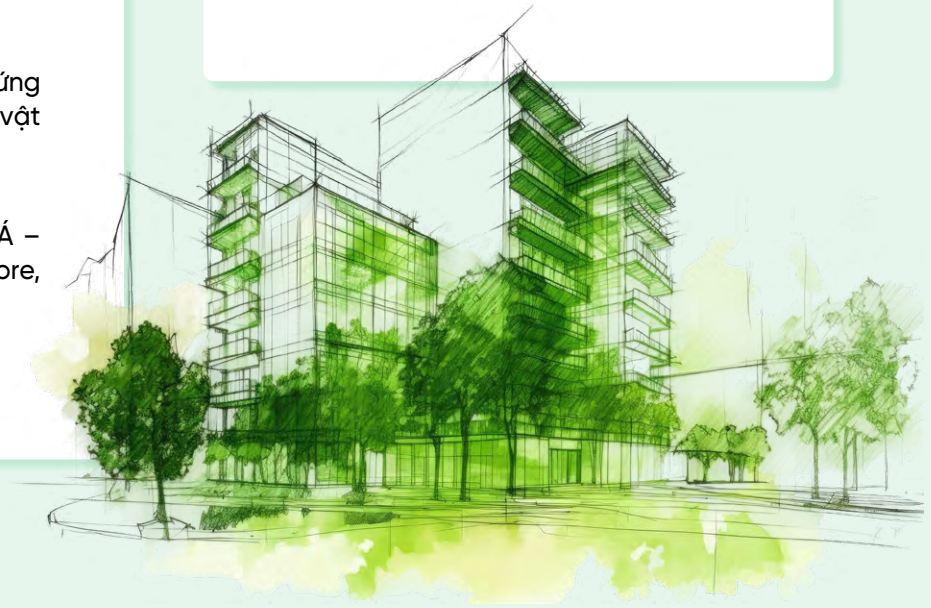
- Lan tỏa nhận thức Net Zero đến người dân và doanh nghiệp qua chuỗi hoạt động truyền thông.
- Giảm phát thải gián tiếp ước tính 250.000 tấn CO<sub>2</sub>/năm thông qua chuyển đổi công nghệ và vật liệu.

## MỐI LIÊN KẾT QUỐC TẾ

- VSCF trở thành cầu nối chính giữa Việt Nam và mạng lưới WorldGBC – USGBC – EuroCham – IFC – UNDP, hướng đến:
- Hòa hòa tiêu chuẩn công trình xanh quốc tế (LEED, LOTUS, EDGE) với khung pháp lý Việt Nam.
- Xây dựng hệ thống dữ liệu và chứng nhận "Green Label Vietnam" cho vật liệu phát thải thấp.
- Mở rộng hợp tác khu vực châu Á – Thái Bình Dương, kết nối với Singapore, Nhật Bản, Hàn Quốc, Pháp.

## THÔNG ĐIỆP KẾT NỐI

"VSCF không chỉ là một diễn đàn, mà là nền tảng hành động – nơi Việt Nam bước vào kỷ nguyên xây dựng xanh, thông minh và có trách nhiệm với hành tinh."



### Kiến tạo chính sách & tiêu chuẩn

Đối tượng: Cơ quan nhà nước, viện nghiên cứu  
Mục tiêu: Hỗ trợ xây dựng khung pháp lý về công trình xanh, vật liệu low-carbon, tài chính khí hậu



### Kết nối doanh nghiệp & tài chính

Đối tượng: Doanh nghiệp, nhà đầu tư, tổ chức tài chính  
Mục tiêu: Thúc đẩy đầu tư xanh, dự án PPP, đổi mới ESG & xuất khẩu sản phẩm bền vững



### Truyền thông & cộng đồng

Đối tượng: Người dân, sinh viên, xã hội  
Mục tiêu: Nâng cao nhận thức, khơi dậy tinh thần "xây dựng xanh – sống bền vững"



# VIETNAM INTERIOR & BUILD EXPO

TRIỂN LÃM NỘI THẤT & XÂY DỰNG VIỆT NAM

# vibe 2026

30.09 - 03.10 | SECC

ĐĂNG KÝ NGAY >>



**700**  
Gian hàng

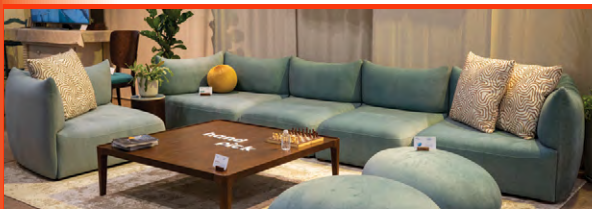
**300**  
Nhà triển lãm



**15.000** m2 triển lãm

**20+**  
Sự kiện

**45+**  
Diễn giả



HẸN GẶP LẠI

**VSCF** 20  
27

Vietnam Sustainable Construction Forum  
**DIỄN ĐÀN PHÁT TRIỂN BỀN VỮNG  
NGÀNH XÂY DỰNG VIỆT NAM 2027**

**ĐÀ NẴNG**

**23.07.2027**



#### WEBSITE



#### FANPAGE



#### PROFILE TIẾNG VIỆT



#### ENGLISH VERSION



#### KỶ YẾU



#### LINKEDIN



### THÔNG TIN VỀ BAN TỔ CHỨC VSCF



- 📍 Phòng 903, Tòa nhà Liên hiệp các Hội Khoa học & Kỹ thuật TP. HCM  
Số 224 Điện Biên Phủ, Phường Xuân Hòa, TP. HCM
- 📞 Thông tin liên hệ:
  - Chánh Văn phòng: 0904 18 05 91
  - Truyền thông - Sự kiện : 0908 18 05 91
  - Hội viên & Hành chính kế toán: 0911 18 05 91
- ✉️ [hiephoisaca@gmail.com](mailto:hiephoisaca@gmail.com)
- 🌐 [www.saca.com.vn](http://www.saca.com.vn)