



EEN VIETNAM
ENERGY EFFICIENCY
NETWORK

An initiative of **VSSE**



Chủ trì
Organiser
EEN VIETNAM
ENERGY EFFICIENCY
NETWORK

Đồng Tổ chức
Co-organiser
INAX

Hỗ trợ
Supporter
COETIVE INSTITUTE

Đối tác truyền thông
Media partner
ASHUI.COM

Tuần lễ Công trình cho Tất Cả

Con người - Văn hóa - Môi trường

Building for All. Human - Culture - Environment

29.07.2020 - 02.08.2020

56-60 Nguyễn Thái Học, Ba Đình, Hà Nội

VSSE
Vietnam
Sustainability
Social
Enterprise

VUPHONG
Sokor

Đối Tác triển lãm / Exhibitor

TECHNICAL

LIBRARY

LIBRARY

LIBRARY

IBPS Vietnam

Tuần lễ Công trình cho Tất cả. Con người – Văn hóa – Môi trường

Nội dung Chương trình

29.07.2020 – 02.08.2020

Biên soạn

Vietnam Energy Efficiency Network, EEN-Vietnam

VSSE

Vietnam Sustainability Social Enterprise Ltd. Co

Số 7 ngách 21/4 Phố Quan Nhân

Phường Nhân Chính Quận Thanh Xuân TP.

Hà Nội, Viet Nam

+ 84 (0) 7722 90138

Tran Thi Thu Phuong

phuong.tran.vsse@outlook.com

vsse.vn



06.2020

Mục lục

1. Khái quát chương trình.....	3
2. Mục tiêu	4
3. Thời gian	4
4. Địa điểm.....	4
5. Chương trình sự kiện	5
HỘI THẢO KHAI MẠC	6
TRUNG BÀY TRIỂN LÃM	8
TOẠ ĐÀM.....	10
CHIẾU PHIM & THẢO LUẬN	12



1. Khái quát chương trình

Thị trường ngành Xây dựng trong “Trạng thái bình thường mới” đã và đang đặt ra yêu cầu cao hơn bao giờ hết về Chất lượng Công trình xây dựng đối với toàn bộ các bên liên quan trong lĩnh vực.

Tính tới năm 2050, ước tính cần xây trung bình 13,000 công trình mỗi ngày để đáp ứng đủ nhu cầu⁽¹⁾ trong khi các vấn đề về tiện nghi, sức khỏe cho người sử dụng cũng như trách nhiệm về biến đổi khí hậu, ô nhiễm môi trường và suy giảm đa dạng văn hoá đặt trong bức thiết buộc phải được giải quyết.

Thứ nhất, công trình xây dựng hiện tại chưa đáp ứng tốt về tiện nghi và đảm bảo sức khỏe cho người sử dụng. Đơn cử, mỗi năm có 4.3 triệu người chết vì ô nhiễm không khí trong nhà, nơi họ dành 90% thời gian sinh sống.⁽²⁾ Đặc biệt, dịch bệnh Covid-19 bùng phát trên toàn cầu có thể xem như một phép thử nhạy bén và hiệu quả chứng minh cho tầm quan trọng của chất lượng không gian sống và các trọng tâm về sức khoẻ trong công trình.

Thứ hai, là sự suy giảm đa dạng văn hoá trong kiến trúc. Việc phát triển nhanh chóng và thiếu cân bằng của các kiến trúc công nghiệp đã đi kèm với thiếu bản sắc văn hoá và không gian công cộng cho người dân. Câu hỏi đặt ra là các xu hướng tiếp cận và phát triển kiến trúc ngày nay liệu đã đủ để đáp ứng kỳ vọng về một nền kiến trúc Việt Nam hiện đại và giàu bản sắc trong tương lai?

Thứ ba, 36% tổng năng lượng tiêu thụ và 39% tổng phát thải CO2 trên toàn cầu được tạo ra bởi các hoạt động xây dựng và vận hành các công trình.⁽³⁾ Làm thế nào để có những phương pháp xây dựng và công nghệ kỹ thuật giúp cải thiện sự cân bằng giữa môi trường tự nhiên trong khi không ngừng nâng cao Chất lượng công trình xây dựng?

Vậy thị trường xây dựng hiện nay và trong tương lai liệu đã sẵn sàng để nhập cuộc với các thay đổi và cách thức vận hành mới của xã hội hay đòi hỏi đột phá hơn nữa về Phương thức mới - Giải pháp mới - Vật liệu mới để hướng tới xây dựng bền vững?

Điều đó cho thấy nhu cầu phát triển hợp tác chặt chẽ giữa các nhà thiết kế, kỹ sư, nhà đầu tư và chuỗi cung ứng vật liệu. Cụ thể họ đóng góp giá trị chuyên môn về thiết kế, kỹ thuật, mô phỏng, vật liệu, tư vấn,... để cung cấp cho thị trường những dự án tiên phong, công nghệ tiên tiến, có giá trị thiết thực cho nhiều loại hình công trình khác nhau tại Việt Nam.



Do đó, **Tuần lễ Công trình cho Tất cả. Con người – Văn hoá – Môi trường** được tổ chức gồm chuỗi hoạt động Triển lãm Trưng bày, Hội thảo, Chiếu phim & Toạ đàm nhằm chia sẻ các dự án trình diễn điển hình, giải pháp, sáng kiến kỹ thuật trong và ngoài nước đặc biệt phù hợp với khí hậu và thị trường xây dựng Việt Nam hướng tới thúc đẩy môi trường xây dựng bền vững tại Việt Nam mục tiêu đảm bảo Tiện nghi cho Con người, Tôn vinh Văn hóa bản địa và Thân thiện với Môi trường.

“CÔNG TRÌNH CHO TẤT CẢ. CHO CHÚNG TA – CHO CỘNG ĐỒNG – CHO THẾ HỆ TƯƠNG LAI”

Tuần lễ Công trình cho Tất cả. Con người – Văn hóa – Môi trường là sáng kiến của Mạng lưới Hiệu quả Năng lượng Việt Nam (EEN-Vietnam), được hỗ trợ bởi Viện Goethe, đồng tổ chức bởi Tổ chức Giáo dục, Khoa học và Văn hóa của Liên Hợp Quốc (UNESCO) & Thương hiệu INAX.

Chương trình có sự đồng hành cùng các Đối tác Triển lãm bao gồm Thương hiệu Technal, Vũ Phong Solar, Văn phòng kiến trúc V-Architecture, Văn phòng kiến trúc Takashi Niwa (NIWAA), Trung tâm học tập về lối sống bền vững Lá Library, Hội Mô phỏng Hiệu năng Công trình Xây dựng Việt Nam (IBPSA-Vietnam), Doanh nghiệp Xã hội Bền vững Việt Nam (VSSE), phối hợp cùng đối tác truyền thông Ashui.com.

2. Mục tiêu

- Trao đổi kinh nghiệm thực tiễn và trình diễn dự án điển hình do các tổ chức tiên phong trong lĩnh vực Xây dựng hiện sở hữu những phương pháp mới, giải pháp và công nghệ ưu việt.
- Kết nối hợp tác giữa những Chuyên gia, Đơn vị, Tổ chức có chung tầm nhìn Xây dựng bền vững Tương lai và Năng lực thúc đẩy các Dự án Xây dựng đảm bảo tối ưu hoá Tiện nghi, tôn vinh Văn hóa bản địa và thân thiện Môi trường.
- Khai thác những Giải pháp thiết kế, xây dựng, công nghệ ưu việt phù hợp nhất cho các dự án với loại hình, quy mô, vị trí, tiêu chuẩn... khác nhau.

3. Thời gian

Từ Thứ Tư 29.07.2020 đến Chủ nhật 02.03.2020

4. Địa điểm

Phòng Hội thảo Viện Goethe, 56-58-60 Đường Nguyễn Thái Học, Quận Ba Đình, Hà Nội.

5. Chương trình sự kiện

Ngày tổ chức	Thời gian	Sự kiện
Thứ Tư 29.07.2020	8:15 – 12:00	Hội thảo Khai mạc Tuần lễ Công trình cho Tất cả Con người – Văn hoá – Môi trường
Thứ Tư 29.07.2020 - Chủ nhật 02.08.2020	9:00 – 17:00 hằng ngày từ Thứ Tư ngày 29.07.2020 đến Chủ nhật ngày 02.08.2020	Trưng bày Triển lãm Công trình cho Tất cả Con người - Văn hoá - Môi trường
Thứ Sáu 31.07.2020	9:00 – 12:00	Toạ đàm Thực hành Xây dựng bền vững Đồng lợi ích trong Thiết kế tích hợp
Thứ bảy 01.08.2020	14:00 – 17:00	Công trình cho tất cả Chiếu phim & Thảo luận Lối sống mới trong nhà ở Chung cư

Ghi chú:

(1) Số liệu nghiên cứu thị trường được công bố bởi Statista, 2018

(2) Bản Hướng dẫn cho ngôi nhà khỏe mạnh hơn và một hành tinh khỏe mạnh hơn, được xuất bản bởi Hội đồng Công trình Xanh Thế giới, 2018

(3) Báo cáo tình trạng toàn cầu 2017 được điều phối bởi Chương trình Môi trường Liên Hợp Quốc



HỘI THẢO KHAI MẠC TUẦN LỄ CÔNG TRÌNH CHO TẤT CẢ. CON NGƯỜI – VĂN HOÁ – MÔI TRƯỜNG

Mục tiêu:

- Trao đổi kinh nghiệm thực tiễn và trình diễn các dự án tiêu biểu, ứng dụng các giải pháp về vật liệu, kỹ thuật, kinh nghiệm áp dụng giải pháp hiệu quả năng lượng từ thực tế.
- Cơ hội kết nối giữa các bên trọng yếu trong ngành Xây dựng có cùng tầm nhìn về Xây dựng Bền vững.
- Khai thác những giải pháp thiết kế, xây dựng, công nghệ ưu việt phù hợp nhất cho từng loại hình, quy mô, vị trí Dự án Xây dựng, Công trình khác nhau
- Thăm quan không gian trưng bày triển lãm các Mô hình Dự án trình diễn xuất sắc do các đơn vị phát triển dự án, kiến trúc, xây dựng, vật liệu, mô phỏng năng lượng, năng lượng tái tạo... trong nước và quốc tế thực hiện.

Thời gian: 8:15-12:00 Thứ Tư, ngày 29 tháng 07 năm 2020.

Địa điểm: Phòng Hội thảo Viện Goethe, 56-58-60 Đường Nguyễn Thái Học, Quận Ba Đình, Hà Nội.

Nội dung dự kiến:

Thời gian	Nội dung	Đại diện
8:15-8:30	Đăng kí	
8:30-9:00	Khai mạc	<ul style="list-style-type: none">- Đại diện của Viện Goethe- Đại diện của Tổ chức Giáo dục, Khoa học và Văn hóa của Liên Hợp Quốc (UNESCO)- Đại diện của Thương hiệu INAX- Đại diện của Mạng lưới Hiệu quả Năng lượng Việt Nam (EEN-Vietnam)

9:00-9:15	Phát triển Dự án Thực hành Tốt hướng đến xây dựng bền vững	Bà. Trần Thị Thu Phương – Sáng lập Doanh nghiệp Xã hội Bền vững Việt Nam (VSSE)
9:15-9:30	Truyền thống: Cảm hứng và Giải pháp Sinh thái	Ông. Nguyễn Hữu Quân – Kiến trúc sư V-Architecture
9:30-9:45	Giải pháp mặt dựng thân thiện môi trường cho nhà cao tầng	Bà. Bùi Thị Huyền Trang – Giám đốc khu vực Đông Dương, Tập đoàn Hydro
9:45-10:00	Q&A	
10:00-10:30	Giải lao	
10:30-10:45	Ứng dụng khoa học trong việc thiết kế tối ưu hoá hiệu năng công trình	Ông. Trần Thành Vũ – Chủ tịch Hội đồng Mô phỏng công trình Việt Nam (IBPSA-Vietnam)
10:45-11:00	Điện Mặt trời - Thiết kế cho Tòa nhà xanh	Ông. Phạm Nam Phong – Tổng Giám đốc Công ty CP Điện Mặt trời Vũ Phong
11:00-11:15	Nhà đất – Giải pháp tuần hoàn bền vững không lỗi thời	Ông. Nguyễn Minh Vũ – Sáng lập Lá library
11:15-11:30	Phối hợp hoàn hảo giữa Môi trường & Văn hoá	Ông. Takashi Niwa – Sáng lập Văn phòng kiến trúc Takashi Niwa
11:30-12:00	Q&A Tổng kết	

Lưu ý:

Ngôn ngữ trình bày tại Hội thảo khai mạc: Tiếng Việt & Tiếng Anh

Hội thảo chỉ dành cho khách có thư mời. Mỗi đơn vị tham dự cử tối đa 01 đại diện.

TRUNG BÀY TRIỂN LÃM

TUẦN LỄ CÔNG TRÌNH CHO TẤT CẢ. CON NGƯỜI – VĂN HOÁ – MÔI TRƯỜNG

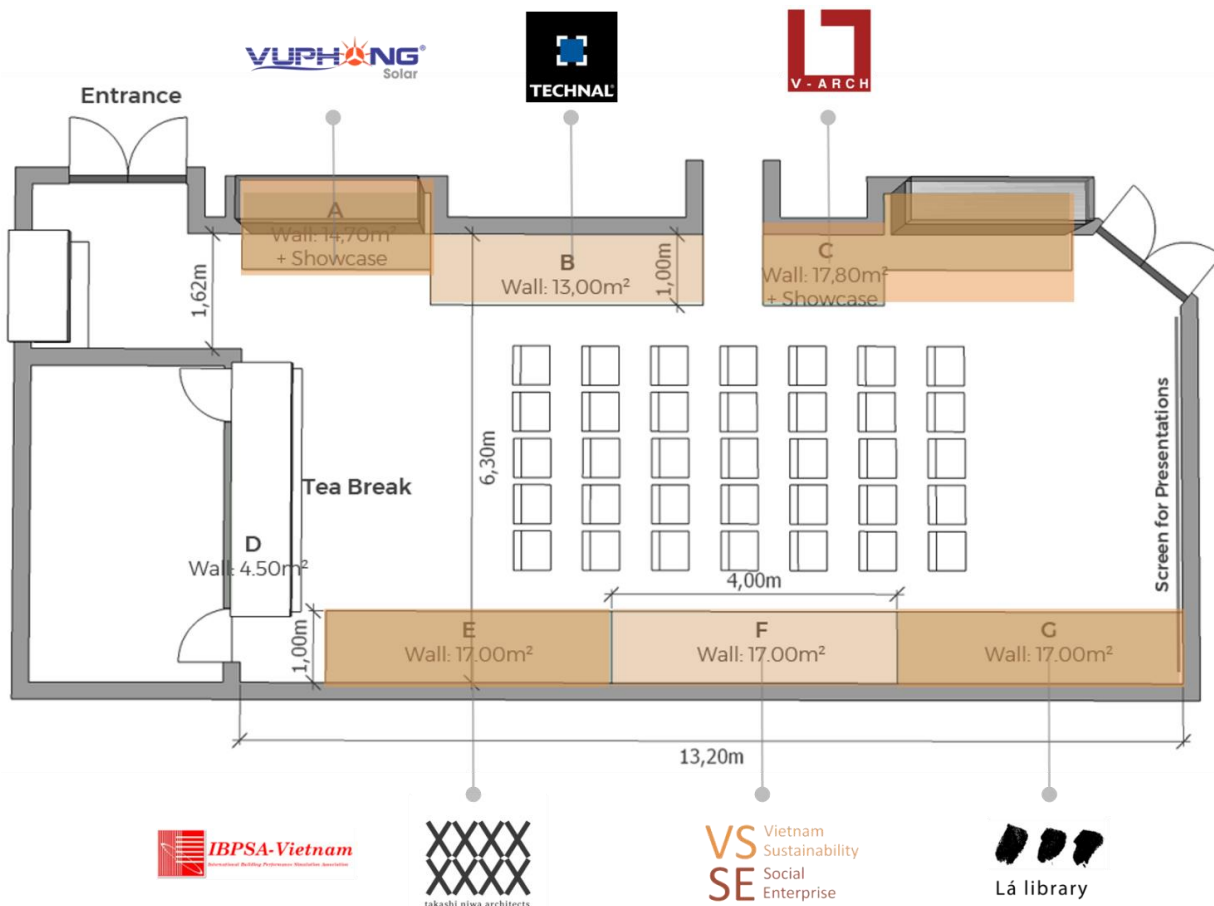
Mục tiêu:

- Trưng bày triển lãm các Mô hình Dự án trình diễn xuất sắc do các đơn vị phát triển dự án, kiến trúc, xây dựng, vật liệu, mô phỏng năng lượng, năng lượng tái tạo... trong nước và quốc tế thực hiện.
- Kết nối hợp tác giữa những Chuyên gia, Đơn vị, Tổ chức có chung tầm nhìn Xây dựng bền vững Tương lai và Năng lực thúc đẩy các Dự án Xây dựng đảm bảo tối ưu hóa Tiện nghi, làm giàu Tinh hoa bản địa và thân thiện Môi trường.

Thời gian:

9:00-17:00 hằng ngày, từ Thứ Tư ngày 29.07.2020 đến Chủ nhật ngày 02.08.2020.

Địa điểm: Phòng Hội thảo Viện Goethe, 56-58-60 Đường Nguyễn Thái Học, Quận Ba Đình, Hà Nội.





Đối tác triển lãm:



Vũ Phong Solar

Công ty Cổ phần Điện mặt trời tại Việt Nam chuyên nghiên cứu, sản xuất, cung cấp các sản phẩm và dịch vụ cho ngành Điện Mặt Trời và Năng lượng tái tạo.



Technal

Thương hiệu hàng đầu thế giới với hơn 60 năm trong lĩnh vực hệ thống xây dựng, chuyên kiến tạo các hệ thống mặt dựng nhôm kính sáng tạo và bền vững, truyền cảm hứng cho kiến trúc đương đại.



Doanh nghiệp Xã hội Bền vững Việt Nam

Thúc đẩy hợp tác hướng đến xã hội Hòa nhập và thân thiện Môi trường, thông qua các hoạt động Phát triển Dự án Thực hành tốt, Truyền thông và Nâng cao Năng lực trong lĩnh vực Năng lượng, Xây dựng & Công nghiệp.



Takashi Niwa Architects

Văn phòng kiến trúc luôn hướng tới tiêu chí “Sự kết hợp tối ưu giữa môi trường và văn hóa”



V-architecture

Đơn vị nghiên cứu và thực hành kiến trúc với các dự án luôn hướng tới việc lưu giữ đặc trưng văn hoá và môi trường bản địa.



Hội Mô phỏng Hiệu năng Công trình Xây dựng Việt Nam (IBPSA-Vietnam)

Diễn đàn trao đổi thông tin giữa các nhà nghiên cứu, phát triển, kiến trúc sư, kỹ sư và các chuyên gia về các vấn đề mô phỏng và hiệu năng vận hành của các công trình xây dựng.



Lá library

Trung tâm Học tập về Lối sống Bền vững với hai mảng chính: Nông nghiệp Bền vững và Xây dựng từ vật liệu tự nhiên.



TOÀ ĐÀM

THỰC HÀNH XÂY DỰNG BỀN VỮNG - ĐỒNG LỢI ÍCH TRONG THIẾT KẾ TÍCH HỢP

Mục tiêu:

- Trao đổi kinh nghiệm về thực hành Xây dựng bền vững trong chiến lược thiết kế thụ động & chủ động nhằm đảm bảo Đồng lợi ích giữa tất cả các bên liên quan.
- Cập nhật những thành tựu đổi mới trong lĩnh vực xây dựng liên quan đến tiện nghi, kỹ thuật địa phương & thân thiện với môi trường.
- Tham quan triển lãm trình diễn các Mô hình sự án xuất sắc được thực hiện bởi các đơn vị phát triển dự án, kiến trúc, xây dựng, vật liệu, mô phỏng năng lượng, năng lượng tái tạo...
- Kết nối hợp tác giữa những Chuyên gia, Đơn vị, Tổ chức chuyên môn với các Nhà đầu tư, phát triển dự án xây dựng có chung tầm nhìn Xây dựng bền vững.

Thời gian: 9:00-12:00 Thứ Sáu, ngày 31 tháng 07 năm 2020.

Địa điểm: Phòng Hội thảo Viện Goethe, 56-58-60 Đường Nguyễn Thái Học, Quận Ba Đình, Hà Nội.

Nội dung dự kiến:

Thời gian	Nội dung	Diễn giả
09:00-9:30	Đăng kí	
9:30-9:40	Chào mừng & Giới thiệu khách mời	Đại diện Ban tổ chức
9:40-10:15	Phần I: Kinh nghiệm & Đổi mới trong Chiến lược thiết kế thụ động tại Thị trường xây dựng Việt Nam	- Đại diện Hội Mô phỏng Hiệu năng Công trình Xây dựng Việt Nam (IBPSA) - Đại diện Doanh nghiệp Xã hội Bền vững Việt Nam (VSSE) - Đại diện Văn phòng kiến trúc Takashi Niwa (NIWAA) - Đại diện thương hiệu Technal
10:15-10:45	Q&A	
10:45-11:00	Giải lao	



11:00-11:30	Phần II: Kinh nghiệm & Đổi mới trong Chiến lược thiết kế chủ động tại thị trường xây dựng Việt Nam	- Đại diện Vũ Phong Solar - Đại diện Văn phòng kiến trúc V-architecture - Đại diện Trung tâm học tập về lối sống bền vững Lá Library
11:30-11:50	Q&A	
11:50-12:00	Tổng kết	

Lưu ý: Ngôn ngữ trình bày tại Tọa đàm: Tiếng Việt



CHIẾU PHIM & THẢO LUẬN

CÔNG TRÌNH CHO TẤT CẢ

LỐI SỐNG MỚI TRONG NHÀ Ở CHUNG CƯ

Mục tiêu:

- Mang lại cách nhìn mới mẻ về Chung cư hiện đại – Những công trình vốn luôn bị cho là có giá thành cao, đông người ở, gia tăng sự cách biệt trong xã hội cũng như tác hại về khí thải carbon.
- Thảo luận cùng KTS. Vũ Hoàng Sơn (Văn phòng kiến trúc VUUV) về công trình “8 house” của kiến trúc sư người Đan Mạch Bjarke Ingels, một tòa chung cư với 500 căn hộ hiện đại. Khách giả sẽ thấy được con người, động vật và môi trường cùng hòa hợp và phát triển một cách thoải mái và tương tác với nhau vô cùng thân thiện – Một góc nhìn đột phá về không gian đô thị mở, an toàn và kết nối.
- Trao đổi về ý nghĩa của bộ phim, thể hiện sự khao khát cộng đồng mạnh mẽ khi người dân chia sẻ những câu chuyện với các nhà làm phim và mời họ vào nhà. Tại đây, trẻ con được tự do chơi sẵn tìm kho báu trong tiệc sinh nhật, hàng xóm có thể sang nhà nhau ăn tối mà không cần khóa cửa...
- Tham gia các hành trình thú vị và chiêm ngưỡng các công trình trình diễn tiêu biểu hướng tới hướng tới thúc đẩy môi trường xây dựng bền vững tại Việt Nam mục tiêu đảm bảo Tiện nghi cho Con người, Tôn vinh Văn hóa bản địa và Thân thiện với Môi trường.

Thời gian: 14:00-17:00 Thứ Bảy, ngày 01 tháng 08 năm 2020.

Địa điểm: Phòng Hội thảo Viện Goethe, 56-58-60 Đường Nguyễn Thái Học, Quận Ba Đình, Hà Nội

Tên phim: The Infinite Happiness (Tạm dịch: Hạnh phúc vô tận)

Đạo diễn: Ila Beka và Louise Lemoine

Ngôn ngữ sử dụng tại sự kiện: Tiếng Việt

Thông điệp truyền tải:

Bộ phim đem lại cách nhìn mới, phá bỏ những định kiến về sự mất an toàn trong lĩnh vực nhà ở Chung cư thông qua giải pháp không gian mở với nhiều khoảng sân trước nhà và hàng



rào thấp. Qua đó, người xem học được cách điều chỉnh để hình thành không gian đô thị, đem lại chất lượng sống tốt hơn, thích ứng với những thiết kế mang tính đột phá. Đó chính là phần thưởng mang tên “*Hạnh Phúc*”

INAX là thương hiệu nền tảng của LIXIL, tập đoàn số 1 thế giới và hàng đầu Nhật Bản trong lĩnh vực công nghệ nước và nhà ở. Cứ mỗi ngày, có trên 1 tỉ người tin tưởng và lựa chọn sử dụng sản phẩm của LIXIL. LIXIL đã xuất hiện trên 150 nước, với nhân sự trên 70.000 người. Tại Việt Nam, LIXIL hoạt động với 4 thương hiệu: INAX, GROHE, American Standard và TOSTEM.

INAX có hơn 20 năm hình thành, phát triển tại Việt Nam và hiện là thương hiệu số 1 của LIXIL tại thị trường này. Với danh mục sản phẩm trải dài, phù hợp với nhu cầu tiêu dùng, thói quen sử dụng của khách hàng, cùng hơn 8.000 cửa hàng trên toàn quốc, INAX là sự lựa chọn hàng đầu của mọi đối tượng khách hàng.

Nội dung chương trình dự kiến:

Thời gian	Nội dung	Trình bày
14:00 - 14:30	Đón khách & Đăng ký	
14:30 - 14:40	Giới thiệu sự kiện	Cô. Trần Minh Phương - Chuyên viên PR LIXIL
14:40 - 14:45	Giới thiệu về phim “ The Infinite Happiness”	Kiến trúc sư Vũ Hoàng Sơn - Giám đốc Văn phòng kiến trúc VUUV
14:45 - 16:10	Chiếu phim “The Infinite Happiness”	
16:10 - 16:55	- Thảo luận về Lối sống mới trong nhà ở Chung cư qua bộ phim “The Infinite Happiness” - Trao đổi từ đại diện phía thương hiệu INAX	- Kiến trúc sư Vũ Hoàng Sơn - Giám đốc Văn phòng kiến trúc VUUV - Đại diện thương hiệu INAX
16:55 – 17:00	Hỏi đáp cùng kiến trúc sư Vũ Hoàng Sơn	Kiến trúc sư Vũ Hoàng Sơn - Giám đốc Văn phòng kiến trúc VUUV



17:00	Kết thúc	
-------	----------	--