

## **Giấy mời tham dự Lễ khai mạc Triển lãm “Energy in Transition – Powering Tomorrow” Ngày 23 tháng 4 năm 2021**

Năng lượng xuất phát từ gió, mặt trời, địa nhiệt hay đại dương; công nghệ cho phép lưu trữ năng lượng tới khi thật sự cần đến; liên kết các lĩnh vực để năng lượng được sử dụng hiệu quả nhất có thể; tạo ra các cách thức di chuyển hoàn toàn mới cho phép con người tới điểm cần đến nhanh hơn và thoải mái hơn so với trước đây mà chỉ sử dụng một lượng nhỏ năng lượng sạch – Chuyển dịch năng lượng đang liên tục mở ra các cơ hội mới trên phạm vi toàn cầu.

Chúng tôi hân hạnh kính mời Ông/Bà tới dự Lễ khai mạc Triển lãm “Energy in Transition – Powering Tomorrow” diễn ra vào

**Thứ Sáu, ngày 23 tháng 4 năm 2021, 9h00 – 10h30**

**Tại Hội trường Thư viện Tạ Quang Bửu, Đại học Bách Khoa Hà Nội**

**Đường Đại Cồ Việt, Quận Hai Bà Trưng, Hà Nội**

Làm thế nào để việc cung cấp năng lượng trở nên an toàn, dễ tiếp cận, không phát thải và bền vững? Chuyển dịch năng lượng đang thay đổi bức tranh thành thị và nông thôn như thế nào? Là một công dân, tôi có thể làm gì để đóng góp vào quá trình chuyển dịch năng lượng này? Việc mở rộng năng lượng tái tạo có ý nghĩa như thế nào đối với hợp tác quốc tế? Từ nhà cung cấp năng lượng thành nhà cung cấp dịch vụ năng lượng – Các mô hình kinh doanh sẽ thay đổi như thế nào như một kết quả của chuyển dịch năng lượng? Ngành công nghiệp tái tạo sẽ ra sao trong tương lai và vai trò của khoa học trong quá trình chuyển dịch này như thế nào? Các hệ quả của biến đổi khí hậu sẽ tác động theo nhiều cách khác nhau như cách mà chúng ta sản xuất và tiêu thụ năng lượng. Hãy tới tham dự và cùng tìm hiểu xem chúng ta cần làm gì để có một cuộc sống ít ô nhiễm hơn và xanh tươi hơn.

**Rất mong được tiếp đón Ông/Bà tại buổi Triển lãm!**

Chống biến đổi khí hậu, hạn chế sự nóng lên của trái đất và giảm thiểu ô nhiễm đòi hỏi chúng ta phải trăn trở về những ý tưởng sáng tạo trong chuyển dịch năng lượng công bằng. Triển lãm “Energy in Transition – Powering Tomorrow” tại Hà Nội được Đại sứ quán Đức và Tổ chức Hợp tác Quốc tế Đức (GIZ) phối hợp với Đại học Bách khoa Hà Nội (HUST) giới thiệu bằng hai ngôn ngữ tiếng Việt và tiếng Anh. Triển lãm chỉ ra các thách thức của biến đổi khí hậu trên thế giới và tại Việt Nam, giới thiệu các phương thức tốt nhất cũng như các công nghệ xanh sáng tạo đồng thời đưa ra tầm nhìn về một thế giới thông minh, công bằng và bền vững hơn. Triển lãm tương tác này được trưng bày vòng quanh thế giới. Tại Việt Nam, Triển lãm được giới thiệu tại Hà Nội (22-27/4) và TPHCM (7-15/5): <https://www.energiewende-global.com/en>.