

GIẤY MỜI
Tọa đàm Thương mại hóa công nghệ
theo mô hình Viện Công nghệ Massachusetts

Nhằm nâng cao tinh thần sáng tạo, nghiên cứu tạo ra các sản phẩm khoa học công nghệ có trình độ cao, giải quyết các thách thức của quốc gia, thúc đẩy thương mại hóa và chuyên giao công nghệ, Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam tổ chức 01 buổi **Tọa đàm Thương mại hóa công nghệ theo mô hình Viện Công nghệ Massachusetts - MIT**.

Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ Việt Nam trân trọng kính mời các đơn vị đến tham dự Tọa đàm, cùng thảo luận, trao đổi ý kiến với các diễn giả.

Đề nghị mỗi đơn vị cử 04 cán bộ có kết quả KHCN, quan tâm tìm hiểu về việc thương mại hóa sản phẩm, tham dự buổi Tọa đàm "**Thương mại hóa công nghệ theo mô hình Viện Công nghệ Massachusetts**"

Thời gian: 8h30 ngày thứ Sáu, 22 tháng 4 năm 2016.

Địa điểm: Phòng họp tầng 10, Tòa nhà Trung tâm, 18 Hoàng Quốc Việt.

Để đảm bảo tốt công tác tổ chức, xin vui lòng xác nhận tham dự **trước 10h sáng ngày 19/4/2015** cho bà Phạm Thị Phượng, CV Ban Uỷ dụng và Triển khai công nghệ, ĐT: 0439712613. Email: phamphuongud@gmail.com./.

Noi nhận:

- Như trên;
- Chủ tịch Viện (để báo cáo);
- PCT. Nguyễn Đình Công (để báo cáo);
- PCT. Dương Ngọc Hải (để báo cáo);
- Lưu: VT, UDTKNP.

**TL. CHỦ TỊCH
KT. TRƯỞNG BAN ỦNG DỤNG
VÀ TRIỂN KHAI CÔNG NGHỆ
PHÓ TRƯỞNG BAN**



Phan Tiến Dũng

Giới thiệu về các diễn giả



Ông Trần Lương Sơn là một nhà khởi nghiệp trong lĩnh vực phần mềm và công nghệ, với VietSoftware, VietSoftware International, một số công ty về môi trường, ứng dụng di động, và là cố vấn cho một số công ty khởi nghiệp thành công tại Việt Nam. Ông là Tiến sĩ Hóa - Lý từ Đại học Thép và Hợp kim Mát-xcơ-va (Liên Xô), Thạc sĩ quản trị công nghệ từ Sloan School of Management thuộc MIT và là một nhà sáng chế.

Ông Võ Đoan là một nhà khởi nghiệp, nhà sáng chế và một nhà lãnh đạo công nghệ với hơn 25 năm kinh nghiệm trong ngành phần mềm, công nghệ không dây, viễn thông, Internet và di động. Ông Đoan đồng sáng lập nhiều công ty công nghệ tại Mỹ. Ông là Cử nhân, Thạc sĩ Công nghệ từ MIT và MBA từ Kellogg School of Management thuộc ĐH Northwestern.



Ông Trần Đăng Vân là một nhà khởi nghiệp mới với kinh nghiệm nhiều năm làm việc cho các tập đoàn quốc tế lớn như Mitsubishi Electrics (7 năm) và Samsung Electronics (10 năm). Ông có bằng Cử nhân và Thạc sĩ từ Media Lab thuộc MIT nổi tiếng Thế giới, chuyên về các sản phẩm truyền thông người tiêu dùng sử dụng công nghệ Trí tuệ nhân tạo và Dữ liệu lớn (Big Data). Ông có niềm đam mê trong việc kết hợp nghệ thuật với khoa học công nghệ và giải trí. Ông có hơn 10 bằng sáng chế và hơn 10 sáng chế chờ cấp bằng (patent pending). Đây là chuyến đi thứ 2 của ông trở lại Việt Nam sau 35 năm rời quê hương. Sẽ rất thú vị khi được nghe quan điểm của ông về sự thay đổi về hạ tầng cơ sở và cách tư duy ở Việt Nam trong 20 năm qua.

Ông Hoàng Mai Hãn (tốt nghiệp thạc sĩ MIT, học bổng Design and Computation Group). Sau khi tốt nghiệp từ MIT vào năm 2005, ông Hoàng làm giám đốc dự án tại Bovis Lend Lease, một công ty xây dựng mà tại thời điểm đó là một trong những nhà thầu thương mại lớn nhất ở miền đông Hoa Kỳ. Cùng lúc đó, ông Hoàng là phụ giảng tại Viện Công nghệ New York (NYIT) vào năm 2006. Trở lại Việt Nam vào cuối năm 2008, ông thực hiện dự án về phát triển 700 ha khu nghỉ mát ở Nha Trang. Trong năm 2009, ông Hoàng bắt đầu công ty đầu tiên của mình được gọi là DHC cung cấp dịch vụ kiến trúc và thiết kế tại thành phố Hồ Chí Minh. Năm 2011, ông Hoàng đồng sáng lập công ty đầu tiên xây dựng Thông tin Modeling (BIM) tại Việt Nam để cung cấp dịch vụ BIM cho ngành công nghiệp thiết kế và xây dựng. Ông Hoàng thấy sự cần thiết cho việc thiết kế và xây dựng chất lượng tốt hơn các phương pháp ở Việt Nam cũng như khu vực. Trong năm 2014, ông bắt đầu một công ty khác BIM BIM gọi là Nhà máy có nhiệm vụ tạo ra những suy nghĩ về phía trước nhất, công ty tư vấn BIM có tay nghề cao tại Việt Nam để cung cấp dịch vụ xây dựng mô hình sản xuất tại Singapore. Vào cuối năm 2015, ông Hoàng đã mở rộng dịch vụ của mình trên khắp Việt Nam cũng như Hàn Quốc, Dubai, Malaysia, Úc và Hoa Kỳ.



Các diễn giả là đều từng là những nhà nghiên cứu khoa học, từ các ngành khác nhau như cũng như về quản trị kinh doanh tại trường MIT, với 10 tới 25 năm kinh nghiệm nghề nghiệp và khởi nghiệp trong lĩnh vực công nghệ cao và đầu tư. Các diễn giả sẽ trao đổi với các nhà khoa học của Viện Hàn lâm về kinh nghiệm thương mại hóa và chuyển giao công nghệ của Mỹ, từ góc độ chính phủ, và đặc biệt là của trường MIT, đồng thời, cũng mong muốn tìm hiểu thêm về thực tế thương mại hóa và chuyển giao công nghệ của Viện Hàn lâm nhằm mục đích đưa ra những khuyến nghị thích hợp cho sự hợp tác Việt - Mỹ về lĩnh vực này trong tương lai.