

SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
TRUNG TÂM THÔNG TIN VÀ THỐNG KÊ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

Chương trình báo cáo phân tích xu hướng công nghệ



Chuyên đề: Công nghệ in 3D - Hướng ứng dụng trong tương lai

Địa điểm: 79 Trương Định, Phường Bến Thành, Quận 1, TP. HCM

Thời gian: 08h30 – 11h00 thứ sáu ngày 20/07/2018

Phần I: Tổng quan về nghiên cứu, ứng dụng công nghệ in 3D trên thế giới và tại Việt Nam.

- Tổng quan nghiên cứu, ứng dụng công nghệ in 3D trên thế giới và tại Việt Nam.
- Giới thiệu vật liệu ứng dụng trong công nghệ in 3D.

Trình bày: *TS. Hoàng Xuân Tùng - Khoa Công nghệ Vật liệu, Trường Đại học Bách Khoa TP.HCM*

Phần II: Phân tích xu hướng nghiên cứu và ứng dụng công nghệ in 3D trên cơ sở số liệu sáng chế quốc tế.

Trình bày: *KS. Đỗ Huỳnh Hải Yến - Trung tâm Thông tin và Thống kê KH & CN TP. HCM*

Phần III: Giới thiệu công nghệ in 3D tại trường Đại học Bách Khoa TP.HCM.

- Giới thiệu các dòng máy in 3D và tình hình chế tạo máy in 3D tại Việt Nam.
- Giới thiệu nghiên cứu công nghệ in 3D tại trường Đại học Bách Khoa TP.HCM.

Trình bày: *ThS. Huỳnh Hữu Nghị - Khoa Cơ khí, Trường Đại học Bách Khoa TP.HCM*

- Sản xuất Thông minh và 3D-Printing

Trình bày: *Ông Võ Hồng Kỳ - Giám đốc Công ty TNHH Siemens Việt Nam*

- Tư vấn và thiết kế các sản phẩm máy in 3D phù hợp với từng nhu cầu của doanh nghiệp.

Trình bày: *ThS. Huỳnh Hữu Nghị - Khoa Cơ khí, Trường Đại học Bách Khoa TP.HCM*

Phần IV: Thảo luận.

*** Trưng bày:**

- Sản phẩm máy In 3D.