

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: Xu hướng nghiên cứu và ứng dụng vật liệu hợp kim -
hợp kim nhôm trong ngành vận tải**

Địa điểm: 79 Trương Định, Quận 1, TP. HCM
Thời gian: 08h30 – 11h00 thứ sáu ngày 28/09/2018

**Phần I: Tổng quan về nghiên cứu và ứng dụng vật liệu hợp kim - hợp kim nhôm
trong ngành vận tải trên thế giới và tại Việt Nam**

- Thực trạng ngành vận tải trên thế giới, Việt Nam và khái quát về đổi mới công nghệ, ứng dụng hợp kim nhôm trong ngành vận tải trên thế giới.
- Đề xuất nghiên cứu phát triển ứng dụng bồn và các xe chuyên dụng bằng hợp kim nhôm trong ngành vận tải - vận tải tại Việt Nam.
- Hướng hợp tác liên kết, chuyển giao công nghệ sản xuất, tiêu thụ sản phẩm trong nước và xuất khẩu ra thị trường quốc tế.

Trình bày: Th.S Trần Ngọc Dân - Công ty CP Máy và Thiết Bị Công Nghiệp Quốc Tế.

**Phần II: Phân tích xu hướng nghiên cứu và ứng dụng vật liệu hợp kim nhôm trong
ngành vận tải trên cơ sở số liệu sáng chế quốc tế.**

Trình bày: KS. Đỗ Huỳnh Hải Yến - Trung tâm Thông tin và Thống kê Khoa học và Công nghệ Tp. HCM.

**Phần III: Giới thiệu xe bồn xitec hợp kim nhôm vận chuyển - Công ty CP Máy và
Thiết Bị Công Nghiệp Quốc Tế (IMAE)**

- Giới thiệu cấu tạo xe bồn xitec, rơ móc bồn xitec chở và công nghệ chế tạo xe bồn xitec, rơ móc bồn xitec.
- Phân tích, đánh giá ưu, nhược điểm khi sử dụng xe bồn xitec, rơ móc bồn xitec.
- Giới thiệu các tiêu chuẩn Mỹ và Châu Âu trong việc ứng dụng sản xuất bồn xitec.
- Tư vấn và tính toán hiệu quả đầu tư xe bồn xitec, rơ móc bồn xitec.
- Hợp tác cung cấp sản phẩm, công nghiệp phụ trợ và chuyển giao công nghệ sản phẩm liên quan đến ngành nhôm.

Trình bày: Ông Đào Quốc Hưng - Tổng Giám Đốc - Công ty CP Máy và Thiết Bị Công Nghiệp Quốc Tế.

Phần IV: Thảo luận

Đăng ký tham quan thực tế nhà máy sản xuất tại khu công nghiệp Tân Đông Hiệp B - Dĩ An - Bình Dương (xe công ty IMAE đưa đón miễn phí).

*** Trưng bày:**

- Các mẫu hợp kim nhôm sử dụng chế tạo xe bồn xitec, rơ móc bồn xitec.
- Một số hình ảnh, video xe bồn xitec, rơ móc bồn xitec đã sản xuất và vận chuyển tại TP. HCM và trên cả nước.
- Quà tặng lưu niệm.