

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

Chương trình báo cáo phân tích xu hướng công nghệ



**Chuyên đề: Công nghệ tái chế chất thải điện tử: Hiện trạng
và xu hướng**

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

Thời gian: 08h30 – 11h00, thứ năm ngày 26/07/2012

**Phần I : Tổng quan tình hình quản lý và xử lý chất thải điện tử trên thế
giới và tại Việt Nam . (8h30-8h45)**

*Trình bày: TS. Trần Minh Chí - Viện trưởng Viện Kỹ thuật nhiệt đới và
Bảo vệ môi trường*

**Phần II: Phân tích các xu hướng nghiên cứu về chất thải điện tử trên cơ sở
số liệu sáng chế quốc tế. (8h45- 9h00)**

*Trình bày: CN. Phạm Thị Minh Phương - Trung tâm Thông tin Khoa học
và Công nghệ TP. HCM*

**Phần III: Giới thiệu một số sáng chế và công trình nghiên cứu liên quan
đến chất thải điện tử . (9h00 - 10h00)**

1. Giới thiệu một số sáng chế về chất thải điện tử trên thế giới có khả năng ứng dụng tại Việt Nam.
2. Các nghiên cứu về chất thải điện tử tại Việt Nam.

*Trình bày: TS. Trần Minh Chí - Viện trưởng Viện Kỹ thuật nhiệt đới và
Bảo vệ môi trường*

3. Các nghiên cứu về chất thải điện tử tại TP. Hồ Chí Minh.
4. Đề xuất chính sách ưu tiên đối với xử lý chất thải điện tử.

*Trình bày: ThS. Nguyễn Văn Sơn - Viện Kỹ thuật nhiệt đới và Bảo vệ
môi trường*

Phần IV: Thảo luận