

**BỘ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG  
TỔNG CỤC MÔI TRƯỜNG**

**Hội thảo Quan trắc môi trường năm 2015: “Định hướng  
hoạt động quan trắc môi trường trong giai đoạn mới”**

**CHUYÊN ĐỀ 2: TÌNH HÌNH THỰC HIỆN  
NGHỊ ĐỊNH SỐ 27/2013/NĐ-CP**

**BÀI THAM LUẬN CỦA  
TRUNG TÂM PHÂN TÍCH VÀ KIỂM NGHIỆM BÌNH ĐỊNH – AEC**

**Cần Thơ, ngày 11-12/6/2015**

# NỘI DUNG TRÌNH BÀY



## Phần 1. Vài nét về Trung tâm AEC



## Phần 2. Quá trình lớn mạnh và phát triển của Trung tâm



## Phần 3. Về việc thực hiện Nghị định 27



## Phần 4. Kiến nghị



**PHẦN I**  
**VÀI NÉT VỀ TRUNG TÂM AEC**

**Mã hiệu: VIMCERTS 015**

## TRUNG TÂM AEC

- Là một tổ chức hoạt động khoa học và Công nghệ - được thành lập theo Quyết định số 4355/QĐ-UB do Chủ tịch UBND tỉnh Bình Định ký ngày 29/10/2002;
- Là đơn vị sự nghiệp trực thuộc Sở Khoa học và Công nghệ Bình Định.

# CƠ CẤU TỔ CHỨC VÀ LĨNH VỰC HOẠT ĐỘNG

## CÁC PHÒNG CHỨC NĂNG – LĨNH VỰC HOẠT ĐỘNG

**Phòng thí  
nghiệm Hóa  
Sinh**

**Phòng quan trắc  
hiện trường  
và thử nghiệm  
cơ lý**

**Phòng  
nghiên cứu  
- ứng dụng**

# CÁC CHỨNG NHẬN ĐẠT ĐƯỢC

Chứng chỉ công nhận Phòng thí nghiệm môi trường  
**VILAS 224 - ISO/IEC - 17025:2005 - BOA**

Chứng nhận đủ điều kiện hoạt động dịch vụ  
quan trắc môi trường  
**VIMCERTS 015 - Bộ TNMT**

Chỉ định phòng thử nghiệm ngành NN&PTNT  
**Mã hiệu LAS-NN 82.**

**BỘ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG**

**CHỨNG NHẬN**  
**ĐỦ ĐIỀU KIỆN HOẠT ĐỘNG**  
**DỊCH VỤ QUAN TRẮC MÔI TRƯỜNG**

Số hiệu: VIMCERTS 015

**Tên tổ chức:**

**Trung tâm Phân tích và Kiểm nghiệm,  
Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Bình Định**

**Trụ sở chính:**

Số 173-175 Đường Phan Bội Châu, thành phố Quy Nhơn, tỉnh Bình Định

**Quyết định số: 2241 /QĐ-BTNMT ngày 10 tháng 10 năm 2014**  
của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường về việc chứng nhận đủ điều kiện hoạt động dịch vụ quan trắc môi trường.

**Người đứng đầu tổ chức:**

Họ và tên: Phan Ngọc Anh Chức vụ: Giám đốc

CMND số: 211683210 do Công an tỉnh Bình Định

Cấp ngày 17 tháng 10 năm 2013

**Thời hạn của Giấy chứng nhận: 03 năm**

Từ ngày 10 tháng 10 năm 2014

Đến ngày 10 tháng 10 năm 2017

**LĨNH VỰC VÀ PHẠM VI ĐƯỢC CẤP GIẤY CHỨNG NHẬN**

**I. QUAN TRẮC HIỆN TRƯỜNG**

1. Nước:

- Nước mặt  Số thông số: 05
- Nước thải  Số thông số: 05
- Nước dưới đất  Số thông số: 05
- Nước biển  Số thông số: 05

2. Khí:

- Không khí xung quanh và môi trường lao động  Số thông số: 07
- Khí thải  Số thông số: 02

3. Đất

Số thông số: 01

**II. PHÂN TÍCH MÔI TRƯỜNG**

1. Nước:

- Nước mặt  Số thông số: 24
- Nước thải  Số thông số: 28
- Nước dưới đất  Số thông số: 24
- Nước biển  Số thông số: 22

2. Khí:

- Không khí xung quanh và môi trường lao động  Số thông số: 03

3. Đất

Số thông số: 05

(Chi tiết phương pháp thử, giới hạn phát hiện của các Thông số được chứng nhận kèm theo Quyết định số: 2241 /QĐ-BTNMT của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường)

Hà Nội, ngày 10 tháng 10 năm 2014

**KT. BỘ TRƯỞNG**

**THỦ TRƯỞNG**



**Bùi Cách Tuyên**

- Địa chỉ:  
**SỐ 173-175 PHAN BỘI CHÂU,  
THÀNH PHỐ QUY NHƠN, TỈNH BÌNH ĐỊNH**
- Điện thoại: 056.3822322; 3811451
- Fax: 056.3822322
- Email: [ttpt@aec.binhdingh.vn](mailto:ttpt@aec.binhdingh.vn)
- Website: [aec.binhdingh.vn](http://aec.binhdingh.vn)



**Tiêu chí hoạt động của Trung tâm  
là phòng thí nghiệm đạt chuẩn quốc tế với phương châm:**

**“ CHÍNH XÁC, TRUNG THỰC, KHÁCH QUAN,  
KỊP THỜI”**

## **PHẦN 2**

# **QUÁ TRÌNH LỚN MẠNH VÀ PHÁT TRIỂN CỦA TRUNG TÂM**

### *Giai đoạn đầu từ năm 2002-2010:*

- Thời kỳ đầu mới thành lập, Trung tâm với trang thiết bị chưa đồng bộ và con người chưa đảm bảo các hoạt động về môi trường, lượng khách hàng ít. Doanh thu và lợi nhuận đạt thấp.

### *Giai đoạn tiếp theo đến nay:*

- Lĩnh vực hoạt động môi trường được mở rộng ra nhiều tỉnh.
- Khách hàng gia tăng, uy tín Trung tâm ngày càng được khẳng định và lớn mạnh.
- Cơ sở vật chất trang thiết bị hiện đại được đầu tư đồng bộ.

# Hiệu quả hoạt động

**Doanh thu năm 2014 đạt 7,8 tỷ đồng gấp hơn 30 lần so với năm đầu tiên thành lập.**

# Thông tin về cơ sở vật chất, Phòng thí nghiệm



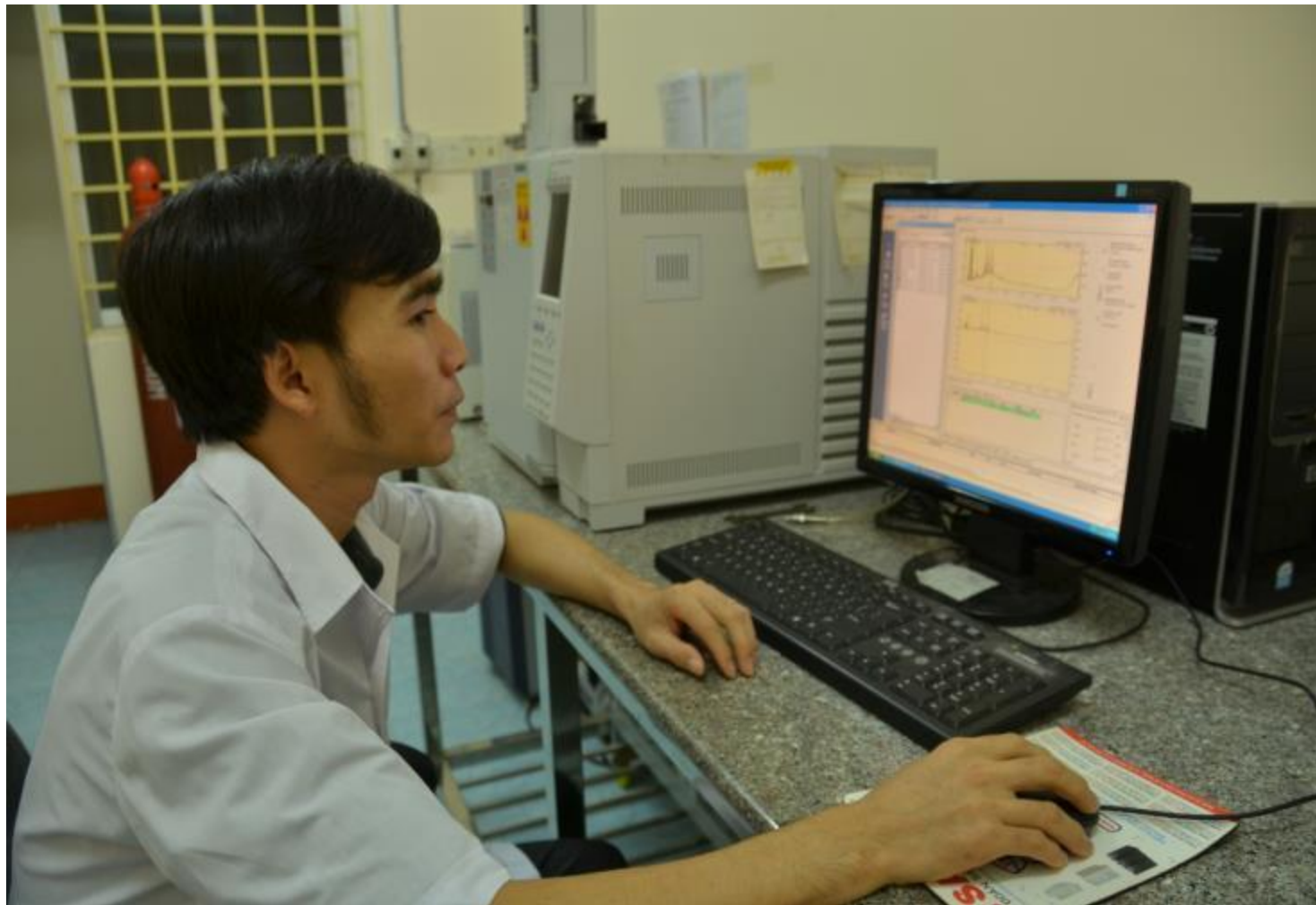
**Hội thảo Quan trắc môi trường năm 2015**

# Hệ thống sắc ký lỏng cao áp



**Hội thảo Quan trắc môi trường năm 2015**

# Hệ thống sắc ký khí



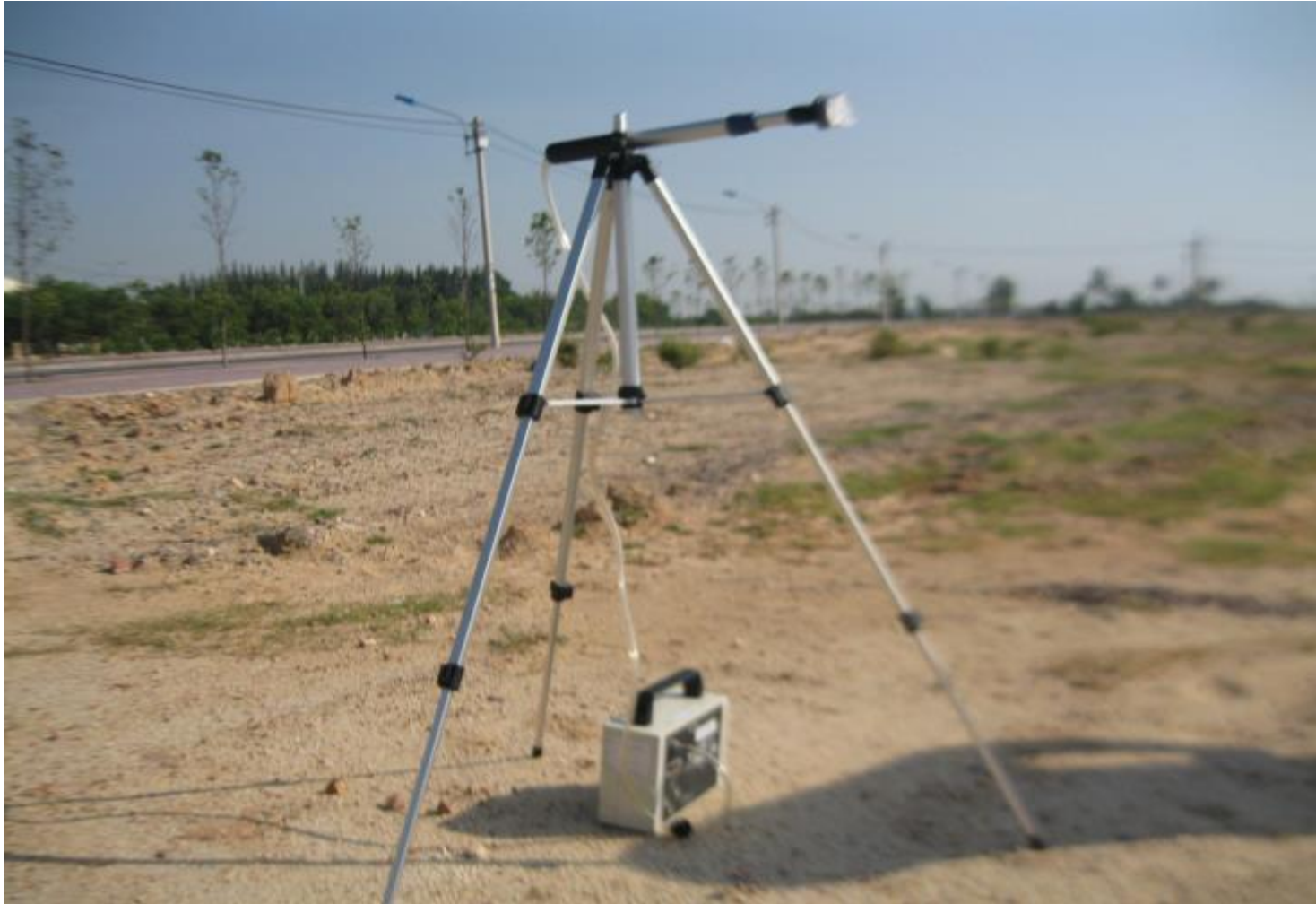
**Hội thảo Quan trắc môi trường năm 2015**

# Hệ thống sắc ký ion



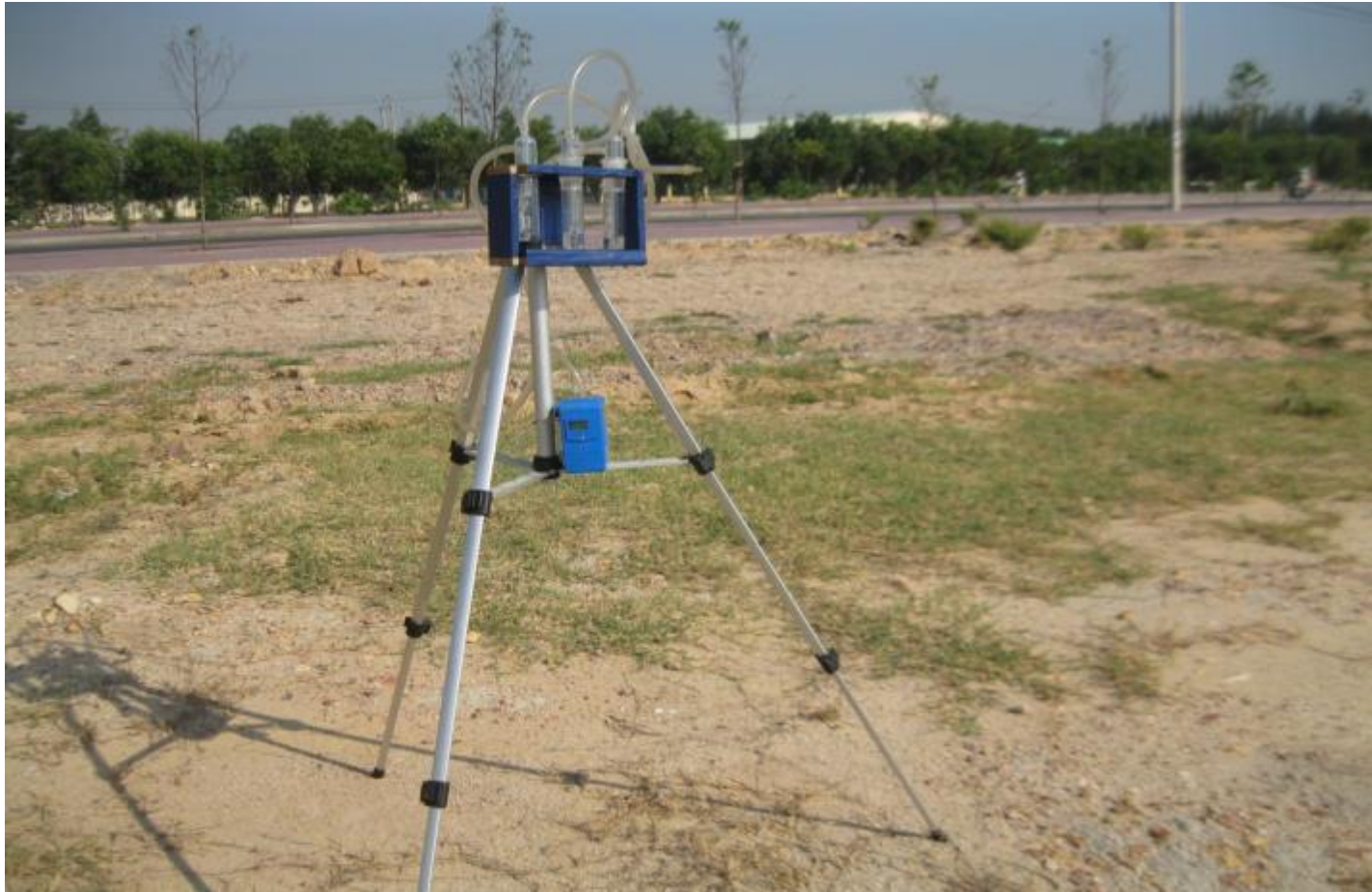


# Lấy mẫu bụi hiện trường



**Hội thảo Quan trắc môi trường năm 2015**

## Lấy mẫu khí hiện trường



# PHẦN 3

## VỀ VIỆC THỰC HIỆN NGHỊ ĐỊNH 27

Để thực hiện tốt hơn nữa công tác bảo vệ môi trường và các tổ chức tham gia dịch vụ quan trắc môi trường đảm bảo năng lực đủ điều kiện hoạt động:

- Ngày 29/3/2013, Chính Phủ ban hành Nghị định số 27/2013/NĐ-CP Quy định điều kiện của Tổ chức hoạt động dịch vụ quan trắc môi trường (nay là NĐ 127), chủ trương này có tính pháp lý bắt buộc tổ chức phải nâng cao năng lực cho PTN, thì mới được tham gia dịch vụ QTMT.

- Đây là chủ trương đúng đắn trong giai đoạn mới về phát triển môi trường bền vững.

- Ngày 15/5/2014 Trung tâm đã nộp hồ sơ đăng ký đề nghị Tổng cục Môi trường tổ chức kiểm tra, đánh giá, thẩm định PTN.
- Tháng 7/2014, đoàn kiểm tra của Tổng cục Môi trường đến đánh giá.
- Ngày 10/10/2014, Bộ Tài nguyên và Môi trường đã ký Quyết định số 2241/QĐ-BTNMT về việc cấp Giấy chứng nhận đủ điều kiện hoạt động dịch vụ quan trắc môi trường ( số hiệu: VIMCERTS 015).

## **Hiệu quả mang lại khi được cấp chứng nhận đủ điều kiện hoạt động dịch vụ quan trắc môi trường:**

- Từ khi Trung tâm được chứng nhận đủ điều kiện hoạt động dịch vụ quan trắc môi trường, lượng khách hàng đến Trung tâm ngày càng nhiều và số lượng truy cập qua website Trung tâm rất lớn
- Năng lực Trung tâm được nâng cao, đội ngũ cán bộ làm công tác môi trường chuyên nghiệp, thâm nhuần nghiệp vụ, phương pháp thực hiện theo NĐ27

- Hình ảnh AEC được quảng bá, khách hàng tưởng về chất lượng dịch vụ do AEC cung cấp, uy tín ngày một lớn mạnh và được Chi cục môi trường địa phương chấp nhận.

- Việc có giấy chứng nhận đủ điều kiện tham gia dịch vụ QTMT là sân chơi sòng phẳng trong vấn đề kinh doanh, tạo điều kiện thuận lợi cho các đơn vị được chứng nhận.

# NHỮNG CƠ HỘI

- Tham mưu cho Sở KH&CN trong công tác quản lý của ngành (các chỉ tiêu ATBX)
- Phục vụ nhu cầu quản lý của các Sở Ban ngành khác (y tế, nông nghiệp, công thương ...)
- Phục vụ nhu cầu của các tổ chức cá nhân trong và ngoài tỉnh nhằm đáp ứng công tác bảo vệ môi trường theo quy định của pháp luật.



# NHỮNG CƠ HỘI

- Có cơ hội cạnh tranh lành mạnh với các đơn vị quan trắc môi trường trên toàn quốc.
- Có “tấm vé thông hành” trong lĩnh vực quan trắc môi trường, phản ánh đúng thực chất chất lượng môi trường tại khu vực quan trắc. Góp phần nâng cao chất lượng hoạt động dịch vụ quan trắc.

# NHỮNG KHÓ KHĂN – THÁCH THỨC

- Việc quản lí , kiểm tra “tám vé thông hành” vẫn chưa thực sự được chú trọng,
- Những số liệu quan trắc môi trường của những đơn vị chưa được công nhận vẫn còn được một số Chi cục môi trường sử dụng để đánh giá đã làm ảnh hưởng đến hiệu quả, chất lượng công tác quản lý và BVMT .



# **PHẦN 4**

## **KIẾN NGHỊ**

- Bảo đảm thống nhất, đồng bộ giữa các Ngành trong việc lựa chọn các tổ chức quan trắc môi trường.
- Ban hành hệ thống giá QTMT thống nhất cả nước.

- Phát huy vai trò của các tổ chức đã được công nhận tham gia công tác theo dõi, giám sát môi trường, đảm bảo độ tin cậy và chính xác cao để hỗ trợ đắc lực cho công tác quản lý và BVMT trong thời kỳ đẩy mạnh công nghiệp hóa, hiện đại hóa đất nước.

## Hình ảnh cán bộ, nhân viên Trung tâm



**Hội thảo Quan trắc môi trường năm 2015**

**TRÂN TRỌNG  
CẢM ƠN!**