

Số: 816 /TM-ITPC

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 19 tháng 9 năm 2017

TRUNG TÂM XÚC TIẾN THƯƠNG MẠI ĐÁK LẮK

CÔNG VĂN BẢN

Số: 402/Ngày: 02 tháng 10 năm 2017

THƯ MỜI

Tham dự hội thảo chuyên đề “Ứng dụng công nghệ mới trong bảo quản nông sản, chế biến thực phẩm và năng lượng sạch”

Kính gửi: Quý Doanh nghiệp

Nhằm giới thiệu các ứng dụng công nghệ mới tiên tiến trên thế giới trong bảo quản nông sản và chế biến thực phẩm và năng lượng sạch; đặc biệt hỗ trợ thúc đẩy việc tiếp cận đổi mới công nghệ cho doanh nghiệp ngành công nghiệp thực phẩm tại Thành phố Hồ Chí Minh; Trung tâm Xúc tiến Thương mại và Đầu tư thành phố Hồ Chí Minh phối hợp với Công ty Sontag Consult tổ chức buổi Hội thảo chuyên đề “**Ứng dụng công nghệ mới trong bảo quản nông sản, chế biến thực phẩm và năng lượng sạch**”.

Trung tâm Xúc tiến Thương mại và Đầu tư trân trọng kính mời quý doanh nghiệp đến tham dự hội thảo.

- **Nội dung:** Giới thiệu về những công nghệ chế biến thực phẩm tiên tiến; công nghệ bảo quản nông sản tiết kiệm, hiệu quả giúp hạn chế các tổn thất sau thu hoạch; giải pháp năng lượng cho ngành công nghiệp chế biến.

❖ **Chương trình Hội thảo:** Sáng ngày 26 tháng 10 năm 2017.

+ 08 giờ 30 – 12 giờ 30: Hội thảo “Ứng dụng công nghệ mới trong bảo quản nông sản, chế biến thực phẩm và năng lượng sạch”. (Chương trình chi tiết đính kèm Thư mời)

+ Địa điểm: Khách sạn Merperle Crystal Palace, Nguyễn Lương Bằng, Phú Mỹ Hưng, Quận 7, thành phố Hồ Chí Minh.

❖ **Chương trình tham quan nhà máy:** Chiều ngày 26 tháng 10 năm 2017.

+ 14 giờ 00 – 17 giờ 00: Tham quan Nhà máy Intermalt Việt nam. KCN Cái Mép, Tân Phước, Huyện Tân Thành. Tỉnh Bà Rịa Vũng Tàu, Việt Nam

Sự tham dự của Quý Doanh nghiệp sẽ góp phần thành công cho Hội thảo!

❖ **Phí tham dự: Miễn phí 100%**

(Quý doanh nghiệp đăng ký vui lòng điền thông tin vào Phiếu đăng ký đính kèm)

Mọi thông tin chi tiết quý doanh nghiệp vui lòng liên hệ:

Trung Tâm Xúc tiến Thương mại và Đầu tư Thành phố – Phòng Xúc tiến Thương mại

Địa chỉ: 51 Đinh Tiên Hoàng, Phường Đa Kao, Quận 1, Thành phố Hồ Chí Minh

Điện thoại: 08 3910 4565 – 3911 5354. Fax: 08 3910 1303.

Chị Anh Thư – 0938 148 206 – Email: thuva@itpc.gov.vn

Chị Kim Oanh - 0934 626 039 – Email: oanhtk@itpc.gov.vn

Nơi nhận:

- Như trên;
- BGD;
- Lưu: VP, XTTM.

GIÁM ĐỐC



Phạm Thiết Hòa



ỦY BAN NHÂN DÂN THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH
TRUNG TÂM XÚC TIẾN THƯƠNG MẠI VÀ ĐẦU TƯ (ITPC)

**PHIẾU ĐĂNG KÝ THAM DỰ HỘI THẢO CHUYÊN ĐỀ
“ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ MỚI TRONG BẢO QUẢN NÔNG SẢN, CHẾ BIẾN
THỰC PHẨM VÀ NĂNG LƯỢNG SẠCH”**

Đơn vị:
Địa chỉ:
Điện thoại: Fax:
Email: Website:
Lĩnh vực kinh doanh:
Người liên hệ:
Điện thoại: E-mail:

1. Thời gian và địa điểm:

Doanh nghiệp chọn tham gia chương trình nào vui lòng đánh dấu ✓ vào ô bên dưới:

- ❖ **Chương trình Hội thảo:** Sáng ngày 26 tháng 10 năm 2017.
 - + 08 giờ 30 – 12 giờ 30: Hội thảo “Ứng dụng công nghệ mới trong bảo quản nông sản, chế biến thực phẩm và năng lượng sạch”.
 - + 12 giờ 30 – 13 giờ 30: Dừng bữa trưa.
 - + Địa điểm: Khách sạn Merperle Crystal Palace, Nguyễn Lương Bằng, Phú Mỹ Hưng, Quận 7, thành phố Hồ Chí Minh.
- ❖ **Chương trình tham quan nhà máy:** Chiều ngày 26 tháng 10 năm 2017.
 - + 14 giờ 00 – 17 giờ 00: Tham quan hệ thống Silo bảo quản lạnh bằng máy Granifrigor (FrigorTec) tại nhà máy sản xuất malt bia đầu tiên tại khu vực Đông Nam Á.
 - + Địa điểm: Nhà máy Intermalt Việt nam. KCN Cái Mép, Tân Phước, Huyện Tân Thành. Tỉnh Bà Rịa Vũng Tàu, Việt Nam

❖ **Danh sách nhân sự tham gia:**

Họ và tên	Chức vụ	Email	Điện thoại	Tham quan nhà máy

2. Thời hạn đăng ký:

- + Chương trình Hội thảo: Nhận đăng ký đến ngày **18/10/2017**.
- + Chương trình tham quan nhà máy: Nhận đăng ký đến ngày **10/10/2017**.
- ❖ **Lưu ý:**
 - + Ban Tổ chức chỉ chấp nhận phiếu đăng ký có chữ ký giám đốc và dấu đỏ của Quý Đơn vị.
- ❖ **Đăng ký theo 02 cách:**
 - + Scan và gửi email phiếu về: thuva@itpc.gov.vn (0938 148 206 – Anh Thư) hoặc oanhhtk@itpc.gov.vn (0934 626 039- Kim Oanh)
 - + Fax về số: 028 3910 1303.

....., ngày tháng năm 2017
GIÁM ĐỐC



Modern Food Processing, Grain Preservation and Clean Energy Technology



CHƯƠNG TRÌNH HỘI THẢO

TỪ	ĐẾN	THỜI GIAN	NỘI DUNG TRÌNH BÀY	DIỄN GIẢ
08:00	08:25	25 mins	Đón khách	
08:25	08:30	5 mins	Giới thiệu các đại diện các Sở Ban Ngành	MC
08:30	08:40	10 mins	Phát biểu Khai mạc	Ông Phạm Thiết Hòa
08:40	09:00	20 mins	Bài phát biểu của đại diện chuyên gia Việt nam	PGS. TS. Lê Thị Kim Phụng
09:00	09:45	45 mins	Bảo quản nông sản dạng đồ xá: Gặt hái thành công trong kinh doanh nhờ kỹ thuật bảo quản nông sản hiệu quả cho chất lượng hạt tốt hơn để sản xuất thực phẩm, thức ăn chăn nuôi hoặc kinh doanh nông sản.	Tiến sĩ Claus Braunbeck
09:45	10:00	15 mins	Thảo luận	
10:00	10:30	30 mins	Giải lao	
10:30	11:15	45 mins	Đột phá trong dây chuyền chế biến thủy nhiệt tạo ra sản phẩm giá trị gia tăng: Cơ hội mới trong ngành công nghiệp thực phẩm với các loại ngũ cốc và đậu nấu sẵn, ví dụ: gạo nấu sẵn	Ông Joachim Sontag
11:15	11:30	15 mins	Thảo luận	
11:30	12:15	45 mins	Giải pháp năng lượng sạch: Nâng cao kết quả kinh doanh cùng với việc giảm chi phí vận hành và hạ lượng khí thải carbon bằng cách sử dụng năng lượng sinh khối để sản xuất hơi nước bão hòa và điện năng.	Ông Goh Yew King
12:15	12:30	15 mins	Thảo luận	
12:30	12:35	5 mins	Tổng kết Hội thảo	Ông Joachim Sontag
12:35	13:35	1 hour	Ăn trưa	
14:00	18:00	4 hours	Tham quan nhà máy	Dành cho khách đăng ký chương trình tham quan nhà máy