

Các hoạt động diễn ra tại Techmart chuyên ngành “Ứng dụng công nghệ sinh học trong lĩnh vực chế biến thực phẩm, thực phẩm chức năng và xử lý môi trường”

Thời gian: từ 28-29/9/2017 - Tại Sàn Giao dịch Công nghệ - Techmart Daily, Tòa nhà 79 Trương Định, Phường Bến Thành, Quận 1, TP. Hồ Chí Minh

- ↪ Trưng bày, giới thiệu kết quả nghiên cứu; chào bán công nghệ và thiết bị phục vụ lĩnh vực công nghệ sinh học.
- ↪ Kết nối giao dịch, mua bán thiết bị và chuyển giao công nghệ.
- ↪ Tư vấn chuyên gia trực tiếp theo yêu cầu của doanh nghiệp.
- ↪ Cung cấp các dịch vụ thông tin và dịch vụ chuyển giao công nghệ khác theo yêu cầu cụ thể của khách hàng.
- ↪ Tổ chức hội thảo giới thiệu công nghệ, kết quả nghiên cứu sẵn sàng chuyển giao, chương trình cụ thể như sau:

• Ngày 28/9/2017

09g30 - 10g45: Công nghệ lợi khuẩn Probiotic với việc ngăn ngừa bệnh mắt trí nhớ - **Bà Lê Thị Thanh Huyền**, Trưởng đại diện Công ty Cổ phần BSR Việt Nam.

14g00 - 15g15: Ứng dụng công nghệ lên men tảo đen trong lĩnh vực chế biến thực phẩm và đồ uống - **Bà Lê Minh Hồng Phúc**, Giám đốc tác nghiệp Công ty TNHH Sản xuất Thương mại Tôi là V.

15g30 - 16g45: Ứng dụng công nghệ mới Biofloc xử lý khí độc trong ao tôm mang lại hiệu quả và giá trị kinh tế cao - **TS. Trần Thị Ngọc Lan**, Giám đốc Công ty TNHH Sinh hóa Môi trường Bình Lan.

• Ngày 29/9/2017

10g00 - 11g00: Giải pháp xử lý nước thải bằng công nghệ màng lọc vi sinh được thiết kế hình thức Container di động - **ThS. Lê Tấn Thanh Lâm**, Giám đốc Công ty TNHH Gia Đình Xanh.

14g00 - 15g15: Giải pháp tái sử dụng bã cà phê làm nguyên liệu sản xuất mỹ phẩm nhằm hỗ trợ nâng cao giá trị ngành công nghiệp chế biến và bảo vệ môi trường - **TS. Trần Văn Chí**, Giám đốc Công ty TNHH Công nghệ Mr. Chí.

15g30 - 16g30: Ứng dụng công nghệ màng khí quyển biến đổi trong bảo quản rau củ quả tươi - **Bà Nguyễn Thị Minh Trang**, Công ty TNHH Giao nhận & Vận tải Quốc tế Sao Nam.



ISO 9001:2008

SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ TP. HCM
TRUNG TÂM THÔNG TIN VÀ THỐNG KÊ
KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

Thư Mời

Tham dự hội thảo giới thiệu công nghệ

Chuyên đề:

❖ **GIẢI PHÁP TÁI SỬ DỤNG BÃ CÀ PHÊ LÀM NGUYÊN LIỆU SẢN XUẤT MỸ PHẨM NHẪM HỖ TRỢ NÂNG CAO GIÁ TRỊ NGÀNH CÔNG NGHIỆP CHẾ BIẾN VÀ BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG**

❖ **ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ MÀNG KHÍ QUYỂN BIẾN ĐỔI TRONG BẢO QUẢN RAU CỦ QUẢ TƯƠI**



TP. Hồ Chí Minh, ngày 29 tháng 9 năm 2017



CHƯƠNG TRÌNH HỘI THẢO

- ☐ 13g30 - 14g00: Đăng ký đại biểu, nhận tài liệu.
- ☐ 14g00 - 15g00:
 - Giới thiệu: Giải pháp tái sử dụng bã cà phê làm nguyên liệu sản xuất mỹ phẩm nhằm hỗ trợ nâng cao giá trị ngành công nghiệp chế biến và bảo vệ môi trường.
- ☐ 15g00 - 15g15: Thảo luận, giải đáp thắc mắc

Trình bày: TS. Trần Văn Chí, Giám đốc Công ty TNHH Công nghệ Mr. Chí

- ☐ 15g15 - 15g30: Giải lao – Tham quan gian hàng.
- ☐ 15g30 - 16g30:
 - Giới thiệu: Ứng dụng công nghệ màng khí quyển biến đổi trong bảo quản rau củ quả tươi
- ☐ 16g30 - 16g45: Thảo luận, giải đáp thắc mắc.

Trình bày: Bà Nguyễn Thị Minh Trang, Công ty TNHH Giao nhận & Vận tải Quốc tế Sao Nam.

Xin vui lòng gửi phiếu đăng ký xác nhận tham dự tại:

Trung tâm Thông tin và Thống kê KH&CN TP.HCM
Phòng Thông tin Công nghệ
Điện thoại: (028) 3825 0602 – 3521 0735
Fax: (028) 3829 1957
Email: techmart@cesti.gov.vn



ISO 9001:2008

SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ TP. HCM
**TRUNG TÂM THÔNG TIN VÀ THỐNG KÊ
KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**

**Trung tâm Thông tin và Thống kê Khoa học và Công nghệ
Thành phố Hồ Chí Minh**

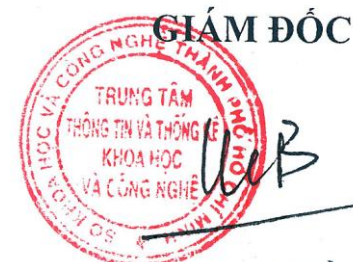
Trân trọng kính mời: **Đại diện Quý đơn vị**
Tham dự hội thảo giới thiệu công nghệ:

- ❖ **Giải pháp tái sử dụng bã cà phê làm nguyên liệu sản xuất mỹ phẩm nhằm hỗ trợ nâng cao giá trị ngành công nghiệp chế biến và bảo vệ môi trường**
- ❖ **Ứng dụng công nghệ màng khí quyển biến đổi trong bảo quản rau củ quả tươi**

Thời gian: 14g00-16g30 – Thứ sáu, ngày 29/9/2017.

Địa điểm: Sàn Giao dịch Công nghệ - Techmart Daily, tòa nhà 79 Trương Định, Phường Bến Thành, Quận 1, TP.HCM.

Ban tổ chức rất hân hạnh được đón tiếp Quý đơn vị./.



Bùi Thanh Bằng