

Số: 23 / HHCS

V/v tham dự Hội nghị Cao su Trung Quốc (CRC)

TP. Hồ Chí Minh, ngày 26 tháng 01 năm 2018

Kính gửi:

- Hội viên Hiệp hội Cao su Việt Nam
- Doanh nghiệp

Hội nghị Cao su Trung Quốc (CRC) sẽ được Hiệp hội Cao su Trung Quốc (CRIA) tổ chức từ ngày 27 – 30/03/2018 tại Khách sạn Shangri – La, Thanh Đảo, Trung Quốc.

Với chủ đề **“Sáng tạo, chuyển đổi, thách thức và cơ hội”**, CRC 2018 dự kiến thu hút hơn 1000 đại biểu tham dự bao gồm các nhà làm chính sách, doanh nghiệp sản xuất cao su, hàng hóa và sản phẩm cao su, các nhà kinh doanh và gia công, nhà phân tích đầu tư, các nhà cung cấp thiết bị và máy móc về cao su/lốp xe và nhà hỗ trợ cao su nguyên liệu từ hơn 20 quốc gia, vùng lãnh thổ và hơn 10 hiệp hội cao su các nước.

**1. Thời gian: Từ ngày 27 - 30/03/2018**

**2. Địa điểm: Khách sạn Shangri – La, Thanh Đảo, Trung Quốc**

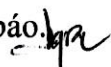
**3. Phí tham dự Hội nghị: 700 USD/ người**

**4. Chương trình: (Chi tiết đính kèm)**

Các báo cáo chuyên đề về cao su sẽ được trình bày **bằng tiếng Anh**, tập trung trong 2 ngày 28 – 29/03/2018. Trong đó, có những báo cáo nổi bật về ngành cao su Trung Quốc và thế giới, dự báo giá cao su, tổng quan việc phát triển cao su từ cây bô công anh... Ngày 30/03/2018 sẽ dành cho các chuyến tham quan thực tế.

Trong khuôn khổ Hội nghị sẽ vinh danh top 100 các nhà sản xuất cao su Trung Quốc năm 2018, Thương hiệu được công nhận bởi Hiệp hội Cao su Trung Quốc, các nhà kinh doanh lốp xe, cao su, dịch vụ cao su uy tín năm 2018.

Hội viên, doanh nghiệp có quan tâm vui lòng điền thông tin đăng ký vào mẫu đính kèm và gửi về Văn phòng Hiệp hội theo địa chỉ email: [office@vra.com.vn](mailto:office@vra.com.vn)

Trân trọng thông báo. 

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Website VRA;
- Lưu: VT.



**PHIẾU ĐĂNG KÝ THAM DỰ HỘI NGHỊ  
CAO SU TRUNG QUỐC (CRC 2018)**

**Từ ngày 27/03 đến 30/03/2018  
tại Thanh Đảo, Trung Quốc**

**Kính gửi: Hiệp hội Cao su Việt Nam**

- Tên doanh nghiệp: .....
- Địa chỉ: .....
- Mã số thuế: .....
- Điện thoại: ..... Fax: .....
- Người liên hệ: ..... Điện thoại: .....
- Danh sách tham dự:

Họ tên Đại biểu	Chức vụ	Điện thoại liên lạc

1. Dự Hội nghị và tham quan nhà máy: **700 USD/đại biểu** (tương đương 16.100.000 VNĐ/đại biểu)

2. Tham quan nhà máy: Chọn 1 trong các địa điểm dưới đây

- TGOOD (Hệ thống E – House) ☐
- Công ty Himile Chemical Technology (Kỹ thuật phản ứng vi kênh) ☐
- Kinger Robot (Nhà cung cấp giải pháp tự động hóa Nhà máy) ☐
- Tập đoàn Fihonor (Phụ gia cao su và cao su hỗn hợp) ☐
- Công ty Sandong Daye (Dây thép) ☐
- Tập đoàn Sailun Jinyu (Lốp PCR) ☐
- Công ty CRRC Qingdao Sifang (Tàu lửa hiện đại) ☐
- Công ty HEXPOL (Sản xuất cao su hỗn hợp) ☐

Phí tham dự Hội nghị (tỷ giá tạm tính là 1 USD = 23.000 VNĐ) đóng bằng tiền mặt tại Hiệp hội hoặc chuyển khoản vào tài khoản của Hiệp hội Cao su Việt Nam số **007.100.198.2933** tại **Ngân hàng Ngoại thương TP. HCM chi nhánh Tân Định**. Riêng vé máy bay và phòng ở, các đại biểu vui lòng tự đăng ký và thanh toán. Quý Hội viên, doanh nghiệp có nhu cầu tham dự vui lòng gửi đăng ký trước ngày **10/02/2018**.

*Ngày .....tháng ..... năm 2018  
(Lãnh đạo đơn vị ký tên và đóng dấu)*



# CHƯƠNG TRÌNH HỘI NGHỊ CAO SU TRUNG QUỐC

Ngày 28 -30/03/2018

## NGÀY 28/3: HỘI NGHỊ CHÍNH

**09g00 – 09g30:** Thách thức, cơ hội và thành tựu của ngành cao su Trung Quốc trong kỷ nguyên mới.

*Diễn giả: Deng Yali, Chủ tịch Hiệp hội Cao su Trung Quốc*

**09g30 – 10g00:** Làm thế nào các nhà sản xuất lốp xe Trung Quốc thoát khỏi tình trạng khó khăn hiện nay.

*Diễn giả: Shen Jinrong, Chủ tịch kiêm Tổng Giám đốc Tập đoàn Cao su Zhongce*

**10g00 – 10g15:** Tổng quan tình hình quản lý ngành lốp xe Trung Quốc trong giai đoạn hiện nay

**10g15 – 10g45:** Những nước phát triển cao su trong năm 2017 và chìa khóa của ngành cao su Trung Quốc năm 2018

*Diễn giả: Mary Xu, Phó Chủ tịch kiêm Tổng Thư ký Hiệp hội Cao su Trung Quốc*

**10g45 – 11g30:** Tiệc trà

**11g30 – 12g00:** Làm thế nào để doanh nghiệp kiểm soát và ngăn chặn rủi ro

*Diễn giả: Tan Yongchao, Đối tác quản lý toàn cầu Công ty Mckinsey & Consulting, Thượng Hải*

**12g00 – 14g00:** Tiệc Buffet

**14g30 – 15g00:** Phát triển Công nghiệp Xanh và giải thích chính sách môi trường

*Diễn giả: Ban Điều chỉnh chính sách, Bộ Sản xuất Môi trường nước CHND Trung Hoa*

**15g00 – 15g30:** Phân tích thị trường và Viễn cảnh ngành ô tô và lốp xe toàn cầu

*Diễn giả: Robert Simmons, Trưởng Bộ phận Nghiên cứu Cao su và Lốp xe của Công ty LMC International*

**15g30 – 16g00:** Ánh sáng của chuyển đổi sản xuất trong thời đại thông minh

*Diễn giả: Xu Mingqiang, Giám đốc công nghệ Bộ phận kinh doanh Omni-channel của Công ty Microsoft (Trung Quốc)*

**16g00 – 16g30:** Tiệc trà

**16g30 – 17g00:** Quan hệ cung cầu toàn cầu và Viễn cảnh ngành cao su thiên nhiên toàn cầu

*Diễn giả: Nguyễn Ngọc Bích – Tổng Thư ký Hiệp hội các nước sản xuất cao su thiên nhiên (ANRPC)*

**17g00 – 17g30:** Quan hệ cung cầu toàn cầu và Viễn cảnh ngành cao su tổng hợp toàn cầu

*Diễn giả: Roxana Petrovic, Tổng Giám đốc Chương trình của Viện quốc tế về cao su tổng hợp*

**NGÀY 29/3**

**PHIÊN 1: NGUYÊN LIỆU THÔ (CAO SU THIÊN NHIÊN, CAO SU TỔNG HỢP)**

**9g00 – 9g30:** Quan hệ cung cầu nguồn nguyên liệu thô toàn cầu (cao su thiên nhiên, cao su tổng hợp)

*Diễn giả: Salvatore Pinizzotto, Tổng Thư ký Tổ chức Nghiên cứu Cao su Quốc tế (IRSG)*

**9g30 – 10g00:** Dự đoán giá và Xu hướng Cao su thiên nhiên năm 2018

*Diễn giả: DAR Wong, Giám đốc Chiến lược đầu tư Công ty Dektos Investment*

**10g00 – 10g30:** Hiện trạng và Xu hướng phát triển của ngành cao su Trung Quốc

*Diễn giả: Hiệp hội Cao su thiên nhiên Trung Quốc*

**10g30 – 11g00:** Tiệc trà

**11g00 – 12g30:** Phòng vấn khách mời

*Chủ trì: Li Shiqiang, Tổng Giám đốc khu vực Trung Quốc của Sri Trang Agro-Industry Plc*

*Khách mời:*

*Salvatore Pinizzotto, Tổng Thư ký Tổ chức Nghiên cứu Cao su Quốc tế (IRSG)*

*Hiệp hội Cao su Thái Lan (TRA)*

*Hiệp hội Cao su Indonesia (GAPKINDO)*

*Tổng cục Cao su Malaysia (MRB)*

*Hiệp hội Cao su Việt Nam (VRA)*

*Tập đoàn Cao su Hanan*

*Tập đoàn Cao su Guangdong Guangken*

*Tập đoàn Yunnan State Farms*

**12g30 – 14g00:** Tiệc Buffet

**14g30 – 15g00:** Tổng quan thị trường cao su tổng hợp toàn cầu

*Diễn giả: IHS Markit*

**15g00 – 15g30:** Hiện trạng và Xu hướng phát triển ngành cao su tổng hợp Trung Quốc

*Diễn giả: Liang Aimin, Phó Viện trưởng Viện nghiên cứu công nghiệp Hóa chất SINOPEC Bắc Kinh*

**15g30 – 16g00:** Tổng quan việc phát triển cao su từ cây bồ công anh

*Diễn giả: Zhang Liqun, Hiệu trưởng phân hiệu Khoa học vật liệu và Xây dựng, Đại học Công nghệ hóa học Bắc Kinh.*

**16g00 – 16g30:** Tiệc trà

**16g30 – 18g00:** Phòng vấn khách mời

*Chủ trì: Zhang Liqun, Hiệu trưởng phân hiệu Khoa học vật liệu và Xây dựng,*

*Đại học Công nghệ hóa học Bắc Kinh.*

*Khách mời:*

*Roxana Petrovic, Tổng Giám đốc Chương trình của Viện quốc tế về cao su tổng hợp*

*Liang Aimin, Phó Chủ tịch Viện nghiên cứu công nghiệp Hóa chất SINOPEC Bắc Kinh*

*Li Ying, Tổng Thư ký Hiệp hội Cao su tổng hợp Trung Quốc IHS Markit*

*Nhà sản xuất cao su tổng hợp trong nước và nước ngoài.*

## **PHIÊN 2: SÁNG KIẾN VÀ CHUYỂN ĐỔI**

**9g00 – 9g30:** Diễn giải chính sách của Công ty hóa chất đối với Khu công nghiệp

*Diễn giả: Học viện quy hoạch môi trường của CHND Trung Hoa*

**9g30 – 10g00:** Phân tích chính sách đầu tư cao su vào Belgium

*Diễn giả: Văn phòng thương mại đầu tư của đại sứ quán Bỉ*

**10g00 – 10g30:** Những suy nghĩ sáng tạo về phản ứng vi kênh mang đến cho công nghiệp hóa chất

*Diễn giả: Công ty Công nghệ hóa học Himile (Sơn Đông)*

**10g30 – 11g00:** Tiệc trà

**11g00 – 11g30:** Diễn giải chính sách hỗ trợ quốc gia cho cao su phế liệu

*Diễn giả: Phòng Sử dụng nguồn lực và Tiết kiệm năng lượng, Bộ Công nghệ công nghiệp và Thông tin*

**11g30 – 12g30:** Quản lý thúc đẩy sự phát triển hiệu quả

*Diễn giả: David Wu, Chủ tịch Tập đoàn Auto Tech Creation*

## **PHIÊN 3: THÁCH THỨC VÀ CƠ HỘI**

**14g30 – 15g00:** Giải pháp cho hợp chất hữu cơ dễ bay hơi cho Nhà máy Cao su

*Diễn giả: Zhang Xinmin, Nhà nghiên cứu Học viện nghiên cứu Trung Quốc về khoa học môi trường*

**15g00 – 15g30:** Chia sẻ về hệ thống mua bán các sản phẩm lốp xe và phi lốp xe từ tổng đài bán tự động

*Diễn giả: Công ty Sanghai Volkswagen*

**15g30 – 16g00:** Làm thế nào Robot giúp ngành sản xuất truyền thống đạt sản xuất thông minh

*Diễn giả: Công ty Qingdao Kinger Robot*

**16g00 – 16g30:** Tiệc trà

**16g30 – 17g00:** Báo cáo phân tích thường niên của ngành lốp xe Trung Quốc năm 2017

*Diễn giả: Cơ quan tư vấn*

**17g00 - 17g30:** Ứng dụng mới nhất của EPDM trong ống cao su và dây đai



**17g30 – 18g00:** Làm thế nào để cung cấp giải pháp niềm phong tốt hơn cho ngành công nghiệp ô tô

*Diễn giả: Tập đoàn Trelleborg*

**NGÀY 30/3: THAM QUAN THỰC TẾ**

1. TGOOD (Hệ thống E- House)
2. Công ty Himile Chemical Technology (Sơn Đông) (kỹ thuật phản ứng vi kênh)
3. Kinger Robot ( Nhà cung cấp giải pháp tự động hóa Nhà máy)
4. Tập đoàn Fihonor ( Phụ gia cao su và cao su hỗn hợp)
5. Công ty Sandong Daye ( Dây thép)
6. Tập đoàn Sailun Jinyu ( Lớp PCR)
7. Công ty CRRC Qingdao Sifang ( Tàu lửa hiện đại)