



Ngày 28 tháng 5 năm 2020
EI.2805.20

Đại sứ quán Israel tại Việt nam xin kính chào Bộ Khoa học và Công nghệ Việt nam và xin trân trọng được thông báo như sau:

Sự bùng phát đại dịch COVID-19 đã làm tăng nhận thức về các dịch vụ thiết yếu của cơ sở hạ tầng quan trọng trong thời kỳ khủng hoảng. Tác động của đại dịch làm gây gián đoạn cuộc sống thường nhật đã cho thấy tầm quan trọng của khả năng phục hồi cuộc sống tại đô thị với công tác quản lý chất thải trong việc duy trì và bình ổn cuộc sống hàng ngày của cư dân tại các địa phương.

Trong nhiều năm qua Israel, quốc gia khởi nghiệp nổi tiếng với kiến thức liên ngành về kỹ thuật vật liệu, công nghệ sinh học và khoa học đời sống, công nghiệp và hệ sinh thái công nghệ cao, đã phát triển một số giải pháp nhằm giải quyết các vấn đề của thế giới về chất thải và tái chế.

Để góp phần chia sẻ thông tin về nhóm các giải pháp công nghệ tái chế và xử lý chất thải, Phòng Kinh tế - Thương mại, Đại sứ quán Israel tại Việt nam phối hợp cùng Viện Xuất khẩu và Hợp tác Quốc tế Israel, Phòng Kinh tế Thương mại Đại sứ quán Israel tại các quốc gia Châu Á Thái Bình Dương sẽ tổ chức buổi hội thảo trực tuyến "**Công nghệ Tái chế và xử lý Chất thải Israel**" nhằm giới thiệu các giải pháp giải pháp đang áp dụng hiệu quả trên thực tiễn tại 1 số quốc gia. Tại hội thảo, Bà Shiri Heffer, chuyên gia tư vấn về quản lý Chất thải và kinh tế Môi trường của Chính phủ Israel sẽ chia sẻ kinh nghiệm và thông tin lĩnh vực quản lý chất thải rắn tại Israel. Sau bài trình bày của Bà Shiri, 6 giải pháp công nghệ xử lý và tái chế chất thải rắn Israel sẽ được chia sẻ tại Hội thảo (danh sách xin gửi đính kèm)

Hội thảo được tổ chức trực tuyến vào 13:30-15:00 ngày thứ Năm 4/6/2020 với ngôn ngữ tiếng Anh.

Để đăng ký tham dự hội thảo, các đại biểu và đơn vị quan tâm vui lòng đăng vào link dưới đây
https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_FWw2ZFFgS6m5ivxYNyrMYQ

Phòng Kinh tế-Thương mại, Đại sứ quán Israel tại Việt nam mong nhận được thông tin của quý Bộ về danh sách tham dự để chúng tôi giúp đăng ký tham dự hội thảo, trong trường hợp không đăng ký được trực tuyến.

Mọi thông tin thêm, xin vui lòng liên hệ email: trang.nghiem@israeltrade.gov.il;
trangvka@gmail.com /MB: +84 918762446 hoặc email:
ly.vu@israeltrade.gov.il /MB: +84 909044709.

Nhân dịp này, Đại sứ quán Israel tại Việt nam xin gửi Bộ Khoa học và Công nghệ Việt nam lời chào trân trọng nhất.

**Bộ Khoa học và Công nghệ
VIỆT NAM**



HỘI THẢO TRỰC TUYẾN “CÔNG NGHỆ TÁI CHẾ VÀ XỬ LÝ CHẤT THẢI ISRAEL”

Thời Gian	:	13:30 – 15:00 , Ngày 4 tháng 6, 2020 (Thứ 5)
Ngôn Ngữ	:	Tiếng Anh
Sự Kiện	:	Hội Thảo Trực Tuyến
Ứng dụng	:	Zoom
Link đăng ký	:	https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_FWw2ZFFgS6m5ivxYNyrMYQ

CHƯƠNG TRÌNH

13:30-13:40 – Phát biểu chào mừng

13:40-14:00 – Phần trình bày của Bà Shiri Heffer, chuyên gia tư vấn về quản lý Chất thải và kinh tế Môi trường của Chính phủ Israel

14:00-15:00 – Phần trình bày của 6 công ty Israel

Clariter	www.clariter.com	Chuyên đổi chất thải nhựa thành chất lỏng hóa học cao cấp có độ tinh khiết vượt trội
HomeBiogas	www.homebiogas.com	Chuyên đổi chất thải hữu cơ thành năng lượng sạch, tái tạo
TripleW	www.triplew.co	Hệ thống phân hủy kỵ khí toàn diện để tạo ra nhựa sinh học có thể phân hủy hoàn toàn từ chất thải
Enzymocore	www.enzymocore.com	Enzyme cố định cho sản xuất diesel sinh học
Shachar Group	www.shachar.biz/en	Xử lý và tái chế chất thải thực phẩm công nghiệp, Quy trình độc đáo tách thành phần thực phẩm khỏi bao bì và các chất gây ô nhiễm khác
Databin	www.data-bins.info	Giải pháp Giám sát và Quản lý IoT , thu gom thùng rác thải, hiệu quả và tối ưu quãng đường di chuyển.

HỘI THẢO TRỰC TUYẾN “CÔNG NGHỆ TÁI CHẾ VÀ XỬ LÝ CHẤT THẢI ISRAEL”

Thời Gian : 13:30 – 15:00 , Ngày 4 tháng 6, 2020 (Thứ 5)
 Ngôn Ngữ : Tiếng Anh
 Sự Kiện : Hội Thảo Trực Tuyến
 Ứng dụng : Zoom
 Link đăng ký : https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_FWw2ZFFgS6m5ivxYNyrMYQ

CHƯƠNG TRÌNH

13:30-13:40 – Phát biểu chào mừng

13:40-14:00 – Phần trình bày của Bà Shirir Heffer, chuyên gia tư vấn về quản lý Chất thải và kinh tế Môi trường của Chính phủ Israel

14:00-15:00 – Phần trình bày của 6 công ty Israel

Clariter	www.clariter.com	Chuyển đổi chất thải nhựa thành chất lỏng hóa học cao cấp có độ tinh khiết vượt trội
HomeBiogas	www.homebiogas.com	Chuyển đổi chất thải hữu cơ thành năng lượng sạch, tái tạo
TripleW	www.triplew.co	Hệ thống phân hủy kỵ khí toàn diện để tạo ra nhựa sinh học có thể phân hủy hoàn toàn từ chất thải
Enzymocore	www.enzymocore.com	Enzyme cố định cho sản xuất diesel sinh học
Shachar Group	www.shachar.biz/en	Xử lý và tái chế chất thải thực phẩm công nghiệp, Quy trình độc đáo tách thành phần thực phẩm khỏi bao bì và các chất gây ô nhiễm khác
Databin	www.data-bins.info	Giải pháp Giám sát và Quản lý IoT , thu gom thùng rác thải, hiệu quả và tối ưu quãng đường di chuyển.