



Asian Productivity Organization “The APO in the News”

Name of publication: Alotintuc.com (15 May 2017, Vietnam)

Page: <http://alotintuc.com/epif-2017-cong-nghe-moi-truong-va-san-pham-sinh-thai-duoc-quan-tam-tu-nguoi-tieu-dung/>

EPIF 2017: công nghệ môi trường và sản phẩm sinh thái được quan tâm từ người tiêu dùng

Xuất bản 15/05/2017

Sáng 11/5, Hội chợ Triển lãm quốc tế về công nghệ môi trường và sản phẩm sinh thái 2017 (EPIF 2017) chính thức được khai mạc tại TP.HCM; thu hút trên 170 tổ chức, doanh nghiệp đến từ nhiều quốc gia tham gia trưng bày tại 220 gian hàng.

Sự kiện này do Tổ chức Năng suất Châu Á (APO), Viện Năng suất Việt Nam – Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng phối hợp với Phòng Thương mại và Công nghiệp Việt Nam (VCCI), Tổng cục Môi trường (VEA), Công ty Cổ phần Tổ chức sự kiện và Hội chợ Toàn cầu (Global Expo) tổ chức với sự bảo trợ của Bộ Khoa học và Công nghệ, Bộ TN&MT và UBND TP.HCM.

Các sản phẩm, công nghệ môi trường, dịch vụ sinh thái được đăng ký triển lãm tại EPIF 2017 gồm: thép kim loại, vật liệu Polimer, các nguyên liệu tự nhiên, sản phẩm phục vụ xây dựng như gỗ, thuỷ tinh, vật liệu composite, các hoá chất cho sản xuất khác; phụ kiện, linh kiện sinh thái phục vụ các ngành công nghiệp như xây dựng, điện, điện tử, bán dẫn, ô tô, bao bì...; dịch vụ bảo dưỡng, làm sạch công nghiệp, các dịch vụ tái sử dụng và tái chế, dịch vụ tư vấn, dự án liên quan tới bảo vệ môi trường các dịch vụ liên quan khác (quản lý chất thải, phục hồi năng lượng, quản lý nguồn nước, tái tạo rừng...); công nghệ xử lý rác thải, nước thải sinh hoạt và công nghiệp, xử lý khí thải, xử lý chất thải nguy hại, thiết bị quan trắc sinh học, công nghệ sinh học...



Được biết, trong suốt thời gian diễn ra EPIF 2017 sẽ có nhiều sự kiện quan trọng được tổ chức như: Diễn đàn quốc tế về môi trường và kinh tế: Hành động vì tương lai hướng tới phát triển bền vững" do Tổ chức Năng suất Châu Á (APO) và Viện Năng suất Việt Nam thực hiện; Gặp gỡ giữa các doanh nghiệp Nhật Bản với Lãnh đạo Bộ TN&MT; Hội thảo khoa học "Ứng dụng công nghệ thân thiện môi trường trong xử lý chất thải"; Hội thảo "Đổi mới chính sách về công nghệ Cac-bon thấp và đóng góp do quốc gia tự quyết định của Việt Nam – kết nối chính sách, công nghệ và tài chính nhằm giảm phát thải khí nhà kính"...



EPIF được Tổ chức Năng suất Châu Á – APO khởi xướng từ năm 2004 nhằm thúc đẩy nâng cao năng suất kết hợp hài hòa với bảo vệ môi trường và hướng tới phát triển kinh tế – xã hội một cách bền vững. EPIF được tổ chức lần lượt tại các nước thành viên APO như Malaysia (2004), Thái Lan (2005), Singapore (2006), Philippines (2007), Việt Nam (2008), Indonesia (2010), Ấn Độ (2011), Singapore (2013), Đài Loan (2014), Thái Lan (2016) nhằm tuyên truyền, nâng cao nhận thức của người tiêu dùng về năng suất và phát triển bền vững thông qua sản xuất, tiêu thụ các sản phẩm thân thiện với môi trường. Tiếp nối thành công của EPIF lần thứ nhất tại Hà Nội năm 2008, Việt Nam tiếp tục được đăng cai tổ chức EPIF lần thứ 11 tại TP. HCM.

Kevin