



Asian Productivity Organization “The APO in the News”

Name of publication: Báo Mới (6 NOVEMBER 2015, Vietnam)

Page: <http://www.baomoi.com/Viet-Nam-thuc-day-phat-trien-khu-cong-nghe-va-uom-tao-phuc-hoi-tai-nuoc/c/17924701.epi>

Việt Nam thúc đẩy phát triển khu công nghệ và ươm tạo phục hồi tài nguyên

VietQ 06/11/2015 14:23

Trong khuôn khổ APO COE GP của Tổ chức Năng suất Châu ÁTSMEDEC 2 phối hợp với Quỹ Năng suất xanh Đài Loan đã tổ chức Hội thảo với chủ đề "Thúc đẩy phát triển khu công nghệ và ươm tạo phục hồi tài nguyên".



Ông Nguyễn Nam Hải - Phó Tổng cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng phát biểu tại hội thảo

Với mong muốn chia sẻ và học hỏi kinh nghiệm trong việc thúc đẩy phát triển khu công nghệ và ươm tạo phục hồi tài nguyên, đồng thời tiếp cận nguồn tài chính quốc tế để phát triển các khu công nghiệp sinh thái, mới đây Trung tâm Hỗ trợ và Phát triển doanh nghiệp vừa và nhỏ 2 - SMEDEC 2 (thuộc Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng, Bộ KH&CN) phối hợp với Quỹ Năng suất xanh Đài Loan (TGPF) đã tổ chức Hội thảo với chủ đề "Thúc đẩy phát triển khu công nghệ và ươm tạo phục hồi tài nguyên"

Tham dự Hội thảo có Lãnh đạo Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng, các chuyên gia đến từ TGPF, đại diện các sở, ban, ngành và các khu công nghiệp tại TP Hồ Chí Minh.

Thông qua sự tài trợ của Tổ chức Năng suất châu Á, TGPF đã thực hiện thành công Dự án phát triển khu công nghệ và ươm tạo phục hồi tài nguyên đạt nhiều kết quả tích cực, có tác động tốt tới môi trường và xã hội. Sau khi nghe các chuyên gia của TGPF đã chia sẻ những kinh nghiệm của mình trong lĩnh vực này, các đại biểu tham dự Hội thảo đã trao đổi một số vấn đề như: vấn đề xử lý chất thải điện tử tại TP Hồ Chí Minh nên tiếp cận theo hướng nào? Kinh nghiệm tiếp cận nguồn vốn quốc tế để thực hiện dự án nêu trên...

Phát biểu tại hội thảo, ông Nguyễn Nam Hải – Phó Tổng Cục trưởng Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng nhấn mạnh, kinh nghiệm từ APO COE GP thông qua Đài Loan về quá trình phát triển các Khu công nghiệp sinh thái tại Đài Loan cũng như các phương án tiếp cận vốn tài chính quốc tế để phát triển các dự án là rất đáng quan tâm.

Dự án về Khu công nghiệp sinh thái không những mang lại những lợi ích thiết thực về mặt môi trường mà còn mang lại những lợi ích về mặt kinh tế và một mô hình thử nghiệm tại Việt Nam là cần thiết". Phó Tổng cục trưởng Nguyễn Nam Hải cũng khẳng định, trong chương trình Nâng cao năng suất chất lượng quốc gia thì chủ đề được quan tâm hàng đầu là năng suất xanh.



Giáo sư Fan Chien Te chia sẻ kinh nghiệm từ Đài Loan

Có rất nhiều câu hỏi được đặt ra trong phần thảo luận sau phần trình bày của phía Việt Nam và Đài Loan liên quan đến các nội dung: Chất thải điện tử tại TP. Hồ Chí Minh, kinh nghiệm tiếp cận nguồn vốn quốc tế, mô hình khu công nghiệp sinh thái tại Đài Loan,...

Chia sẻ tại hội thảo, Giáo sư Fan Chien Te tin tưởng Việt Nam có thể phát triển các ngành công nghiệp thân thiện môi trường, ít phát thải cacbon thay vì đi theo cách phát triển công nghiệp truyền thống. Vốn đầu tư cho các dự án khu công nghiệp sinh thái rất cao, nên để làm được điều này cần có sự hỗ trợ tài chính quốc tế. Từ việc chia sẻ những thành công trong phát triển các khu công nghiệp sinh thái tại Đài Loan và phân tích tầm quan trọng của việc tiếp cận tài chính quốc tế đối với các dự án công nghiệp xanh, các nhà khoa học và các chuyên gia đến từ Đài Loan cũng đã bày tỏ sự mong muốn hỗ trợ, tư vấn cho các đơn vị ở Việt Nam xây dựng hồ sơ dự án mang tính thuyết phục cao để có thể kêu gọi được sự hỗ trợ từ các nguồn tài chính quốc tế.



Các đại biểu tham dự hội thảo

Thông qua sự thành công của hội thảo dự kiến sẽ có dự án thử nghiệm khu công nghiệp sinh thái trong năm tới.