

TechDemo 2017: Thúc đẩy phát triển thị trường KH&CN khu vực Nam Trung Bộ và Tây Nguyên

Trong 3 ngày từ 22 đến 24/11/2017, tại thành phố Đà Nẵng, Bộ Khoa học và Công nghệ (KH&CN) phối hợp với UBND thành phố Đà Nẵng đã tổ chức sự kiện Trình diễn và kết nối cung - cầu công nghệ năm 2017 (TechDemo 2017) với chủ đề “Đổi mới công nghệ - Nâng tầm cuộc sống”. Với hai nội dung chính (Trình diễn và kết nối cung - cầu công nghệ năm 2017 và Hội nghị về hoạt động của các Trung tâm Ứng dụng tiến bộ KH&CN năm 2017) được tổ chức dưới các hình thức: Trình diễn công nghệ, giới thiệu sản phẩm và các diễn đàn, hội thảo chuyên sâu về ứng dụng, đổi mới công nghệ..., TechDemo 2017 đã giúp kết nối, mở rộng hợp tác, giao lưu về KH&CN, góp phần thúc đẩy phát triển thị trường KH&CN khu vực Nam Trung Bộ và Tây Nguyên nói riêng, cả nước nói chung.

TechDemo 2017 hỗ trợ phát triển thị trường KH&CN khu vực Nam Trung Bộ và Tây Nguyên

Phát biểu tại Lễ khai mạc TechDemo 2017, Bộ trưởng Bộ KH&CN Chu Ngọc Anh cho biết, trong bối cảnh Việt Nam hội nhập sâu rộng vào nền kinh tế thế giới, tác động đa chiều của toàn cầu hóa, tự do hóa thương mại và sự phát triển mạnh mẽ của KH&CN thế giới sẽ mang lại nhiều cơ hội nhưng cũng không ít thách thức cho các quốc gia đi sau như Việt Nam, đặt ra yêu cầu phải đẩy mạnh phát triển thị trường KH&CN. Bộ KH&CN đã nỗ lực và hoàn thiện cơ bản môi trường pháp lý cho thị trường KH&CN, đẩy mạnh việc xây dựng các định chế trung gian bằng các hoạt động như: Sàn giao dịch công nghệ tại các thành phố lớn, tổ chức các hoạt động trình diễn và kết nối cung - cầu công nghệ thường niên... nhằm kết nối, thúc đẩy ứng dụng, chuyển giao và đổi mới công nghệ cho các doanh nghiệp. Trong đó, sự kiện TechDemo 2017 được tổ chức tại thành phố Đà Nẵng là một trong



Bộ trưởng Chu Ngọc Anh phát biểu tại Lễ khai mạc TechDemo 2017.

những hoạt động có định hướng của Bộ KH&CN nhằm thúc đẩy ứng dụng, chuyển giao và đổi mới công nghệ cho các doanh nghiệp, các tổ chức ở khu vực Nam Trung Bộ và Tây Nguyên nói riêng, cả nước nói chung, góp phần nâng cao sức cạnh tranh của doanh nghiệp, đẩy mạnh hợp tác, liên kết kinh tế, thương mại, đầu tư trong và ngoài nước.

Với tinh thần đổi mới và hiệu quả, ngay từ đầu năm 2017 Bộ KH&CN đã chỉ đạo Cục Ứng dụng và phát triển công nghệ phối hợp với Sở KH&CN Đà Nẵng và các đơn vị liên quan triển khai chuỗi các hoạt động như: Điều tra, khảo sát, xác định cụ thể nhu cầu công nghệ, tìm kiếm nguồn cung công nghệ trong nước và nước ngoài theo nhu cầu, hỗ trợ kết nối



Lễ cắt băng khai mạc sự kiện TechDemo 2017.

cung - cầu công nghệ, hỗ trợ kết nối các chuyên gia chuyên sâu về các lĩnh vực, có kinh nghiệm tư vấn kỹ thuật, tư vấn công nghệ... cho các doanh nghiệp, giải quyết bài toán về công nghệ cho doanh nghiệp. Cụ thể, Cục đã điều tra, khảo sát nhu cầu công nghệ của 563 doanh nghiệp thuộc 13 tỉnh/thành phố, qua đó xác định 112 nhu cầu các loại cần hỗ trợ tìm kiếm nguồn cung công nghệ, tư vấn kỹ thuật và hợp tác đầu tư, với tổng kinh phí dự kiến đầu tư để thực hiện là trên 700 tỷ đồng. Trên cơ sở đó, Cục đã phối hợp với các Sở KH&CN các tỉnh/thành phố khu vực Nam Trung Bộ và Tây Nguyên cung cấp 146 nguồn cung công nghệ được đánh giá phù hợp với nhu cầu của doanh nghiệp. Cục cũng đã tổng hợp được 1.900 công nghệ mới sẵn sàng chuyển giao, trong đó có trên 300 công nghệ mới từ các nước phát triển. Sự kiện TechDemo 2017 diễn ra trong 3 ngày từ 22 đến 24/11/2017, tại thành phố Đà Nẵng là để giới thiệu, tổng kết lại kết quả chuỗi

các hoạt động trong năm 2017.

TechDemo 2017 tập trung vào các lĩnh vực có nhiều thế mạnh của khu vực Nam Trung Bộ và Tây Nguyên như công nghệ sản xuất ô tô và công nghiệp phụ trợ; cơ khí chế tạo trong nông nghiệp; năng lượng tái tạo, quản lý nguồn nước và phát triển bền vững; nông nghiệp công nghệ cao và hữu cơ; công nghệ thông tin; điện tử và viễn thông; y tế; thủy sản; nhựa; dịch vụ ngân hàng... Một trong những điểm mới của TechDemo năm nay là sự tham gia của những doanh nghiệp lớn có hoạt động ứng dụng và đổi mới công nghệ tiêu biểu như: Công ty Cổ phần ô tô Trường Hải (THACO) - lĩnh vực lắp ráp ô tô, máy nông nghiệp, công nghiệp phụ trợ; Công ty Cổ phần dược Danapha - lĩnh vực công nghệ dược và thiết bị y tế; Công ty Cổ phần cơ khí Hà Giang Phước Tường - lĩnh vực cơ khí; Công ty Cổ phần công nghiệp cao su miền Nam (CASUMINA); Tổng công ty Điện lực miền Trung;

Công ty TNHH Yorda và Công ty TNHH Cleanpro Việt Nam...

Tiếp nối thành công của Tuần lễ cấp cao APEC, TechDemo 2017 - chuỗi hoạt động trọng điểm mang tầm quốc gia về KH&CN hứa hẹn sẽ góp phần thực hiện thành công một trong bốn ưu tiên chính của Năm APEC Việt Nam 2017 về nâng cao năng lực cạnh tranh, sáng tạo của doanh nghiệp siêu nhỏ, nhỏ và vừa Việt Nam trong kỷ nguyên số, tạo cầu nối thúc đẩy phát triển thị trường KH&CN.

Mở ra nhiều cơ hội hợp tác cho doanh nghiệp

Chiều ngày 24/11/2017, sau 3 ngày tổ chức với nhiều hoạt động sôi nổi, TechDemo 2017 đã chính thức bế mạc. TechDemo 2017 được đánh giá là có sự đổi mới căn bản theo hướng tiếp cận đa chiều, cung cấp nhiều thông tin hơn cho doanh nghiệp. Các hoạt động của sự kiện đã tập trung vào giải quyết những vấn đề cụ thể mà doanh nghiệp đang vướng mắc, cần tháo gỡ, cung cấp các thông tin nhằm định hướng phát triển, đổi mới công nghệ khi Việt Nam hội nhập quốc tế.

Theo báo cáo tổng kết, tại TechDemo 2017 đã diễn ra hơn 80 lượt tư vấn kỹ thuật, cải tiến công nghệ trực tiếp cho các doanh nghiệp có nhu cầu với sự tham gia của 32 chuyên gia công nghệ trong và ngoài nước. Sự kiện đã trình diễn, giới thiệu hơn 500 sản phẩm/quy trình/công nghệ/thiết bị nghiên cứu của gần 150 doanh nghiệp, viện nghiên cứu, trường đại học, tổ chức KH&CN trong và ngoài nước, thu hút sự quan tâm của hơn 2.000 đại biểu tham dự, cùng hàng nghìn lượt khách tham quan, trải nghiệm

■ Chính sách và quản lý

các thiết bị KH&CN. Về kết nối cung - cầu công nghệ, các bên tham gia đã trao đổi, thống nhất, xác định được 12 hợp đồng hợp tác chuyển giao công nghệ, biên bản ghi nhớ, thỏa thuận hợp tác với tổng giá trị hơn 200 tỷ đồng. Tiêu biểu trong số đó phải kể đến hợp đồng chuyển giao công nghệ sản xuất than sinh học và giám cố sinh học ứng dụng trong xử lý chất thải môi trường và bảo vệ thực vật giữa Hiệp hội nghiên cứu GBT (Nhật Bản) với Công ty Phân bón và dịch vụ tổng hợp có giá trị 1 triệu USD; hợp đồng chuyển giao công nghệ nuôi tôm hùm thương phẩm, công nghệ làm lạnh đông công, mô hình nuôi cua lột, mô hình sản xuất giống và nuôi hàu, mô hình ương nuôi cá chình hoa giống và thương phẩm giữa Viện Nghiên cứu nuôi trồng thủy sản III và Công ty TNHH thủy sản Đắc Lộc, Công ty Cổ phần Bá Hải, Công ty TNHH sản xuất và thương mại thủy sản Phú Yên, với giá trị ký kết 37 tỷ đồng...

Tại TechDemo 2017, bên cạnh việc ký kết thỏa thuận hợp tác liên kết hoạt động quản lý và phát triển KH&CN của 12 Sở KH&CN vùng Nam Trung Bộ và Tây Nguyên, còn diễn ra nhiều hoạt động tư vấn kỹ thuật, cải tiến công nghệ, kết nối tài chính và công nghệ như: Diễn đàn kết nối công nghệ xanh - nông nghiệp sạch, Hội thảo công nghệ bức xạ tiên tiến; Tọa đàm liên kết ứng dụng và phát triển các sản phẩm chủ lực của các vùng theo chuỗi giá trị đối với 3 vùng Trung du miền núi phía Bắc, Đồng bằng sông Hồng, Nam Trung Bộ - Tây Nguyên... nhằm hỗ trợ doanh nghiệp triển khai hoạt động đổi mới sáng tạo, giúp đổi mới công



Thủ tướng Trần Văn Tùng phát biểu bế mạc TechDemo 2017.

nhệ, ứng dụng tiến bộ KH&CN vào sản xuất để nâng cao năng suất lao động cũng như chất lượng sản phẩm. Đặc biệt, Cục Ứng dụng và phát triển công nghệ đã ký kết với Ngân hàng phát triển châu Á (ADB) về việc hợp tác xây dựng hệ sinh thái đổi mới sáng tạo và chuyển giao công nghệ thúc đẩy phát triển công nghệ trong khu vực tư nhân nhằm triển khai Dự án sáng kiến hỗ trợ khu vực tư nhân vùng Mê Kông (MBI), góp phần thúc đẩy hoạt động ứng dụng, chuyển giao, đổi mới và phát triển công nghệ của khu vực tư nhân tại các thị trường mới nổi của ASEAN.

Phát biểu tại Lễ bế mạc, Thủ tướng Bộ KH&CN Trần Văn Tùng khẳng định, sau khi sự kiện TechDemo 2017 tại Đà Nẵng kết thúc, Bộ KH&CN sẽ chỉ đạo Cục Ứng dụng và phát triển công nghệ phối hợp cùng các đơn vị liên quan, các doanh nghiệp tiếp tục triển khai các kết quả đã đạt được để nâng cao hiệu quả và thúc đẩy hoạt động ứng

dụng, chuyển giao công nghệ. Bộ KH&CN sẽ tiếp tục tổ chức các hoạt động tư vấn kỹ thuật, hội thảo giới thiệu công nghệ sẵn sàng chuyển giao nhằm hỗ trợ các doanh nghiệp cũng như các địa phương đẩy mạnh hoạt động đổi mới công nghệ trong thời gian tới. Tuy nhiên, hoạt động ứng dụng, chuyển giao và đổi mới công nghệ cần nhiều thời gian và nguồn lực, rất cần nhận được sự quan tâm và tạo điều kiện hơn nữa của các bộ/ngành/địa phương; sự chia sẻ, phối hợp của các viện nghiên cứu, trường đại học cùng các doanh nghiệp trong nước và quốc tế để hoạt động này đạt hiệu quả cao, góp phần thúc đẩy phát triển thị trường KH&CN, đóng góp thiết thực cho quá trình phát triển kinh tế - xã hội khu vực Nam Trung Bộ và Tây Nguyên nói riêng, đất nước nói chung.

Tuấn Hải