

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ  
CỤC ỨNG DỤNG  
VÀ PHÁT TRIỂN CÔNG NGHỆ  
Số: 62/UDCN-QLCN

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

V/v xác định nhu cầu hợp tác nghiên cứu,  
ứng dụng và chuyển giao công nghệ với đối  
tác của Hoa Kỳ

Hà Nội, ngày 07 tháng 02 năm 2018

SỞ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ TỈNH TÂY NINH

ĐẾN Số: 643  
Ngày: 02/3/18  
Chuyên: PQLCN  
Lưu hồ sơ số: .....

Kính gửi: Sở Khoa học và Công nghệ các tỉnh/thành phố trực thuộc TW

Thời gian qua, Cục Ứng dụng và Phát triển công nghệ đã phối hợp chặt chẽ với các Sở Khoa học và Công nghệ tập trung triển khai các nhiệm vụ, giải pháp với mục tiêu đưa nhanh các thành tựu khoa học và công nghệ (KH&CN), công nghệ mới, tiên tiến vào thực tiễn sản xuất; hỗ trợ doanh nghiệp phát triển các sản phẩm theo chuỗi giá trị. Một trong những giải pháp cụ thể là việc tìm kiếm, chuyển giao công nghệ phù hợp từ nước ngoài vào Việt Nam nhằm hỗ trợ, phục vụ nhu cầu ứng dụng và đổi mới công nghệ của doanh nghiệp.

Ngày 06/02/2018 tại New York, Hoa Kỳ, được sự đồng ý của Lãnh đạo Bộ KH&CN, Cục Ứng dụng và Phát triển công nghệ đã ký kết Biên bản ghi nhớ hợp tác về khoa học và công nghệ với Tập đoàn US-ASIA Links (USAL). Theo đó, hai bên sẽ phối hợp chặt chẽ để chuẩn bị các kế hoạch hằng năm, cụ thể là: (1) Tìm kiếm và chuyển giao công nghệ trong các lĩnh vực ưu tiên hợp tác; (2) Hợp tác đào tạo dài hạn và ngắn hạn, xây dựng năng lực cho đội ngũ nhà khoa học, cán bộ quản lý khoa học công nghệ và các doanh nghiệp; (3) Đồng tổ chức các sự kiện KH&CN và hoạt động thường niên nhằm kết nối cung cầu công nghệ, xúc tiến hợp tác đầu tư và chuyển giao công nghệ; (4) Cùng xây dựng đề xuất và thực hiện các dự án chung trong các lĩnh vực ưu tiên được hai bên thống nhất. Đây là cơ hội hợp tác giữa Việt Nam và Hoa Kỳ trong việc thúc đẩy phát triển, hợp tác tìm kiếm chuyển giao công nghệ giữa doanh nghiệp hai nước, đặc biệt là trong lĩnh vực nông nghiệp hữu cơ, an toàn thực phẩm, nuôi trồng thủy sản áp dụng công nghệ cao, công nghệ phòng ngừa thảm họa,...vv.

Để thực hiện hiệu quả chỉ đạo của Lãnh đạo Bộ KH&CN và Biên bản ghi nhớ hợp tác, Cục Ứng dụng và Phát triển công nghệ trân trọng đề nghị Lãnh đạo Sở KH&CN phối hợp và chỉ đạo Phòng Quản lý công nghệ, Trung tâm Ứng dụng tiến bộ KH&CN, các đơn vị trực thuộc có liên quan tổ chức điều tra, khảo sát, lựa chọn nhu cầu hợp tác cụ thể về nghiên cứu, ứng dụng và chuyển giao công nghệ với các đối tác của Hoa Kỳ và gửi về Cục Ứng dụng và Phát triển công nghệ trước ngày 23/4/2018 để tổng hợp và xây dựng kế hoạch hợp tác hằng năm (Biểu mẫu tổng hợp kèm theo).

Văn bản đề xuất nhu cầu hợp tác gửi về địa chỉ: Cục Ứng dụng và Phát triển công nghệ, Tầng 10, Tòa nhà Bộ KH&CN, số 113 Trần Duy Hưng, Cầu Giấy, Hà Nội.

Thông tin chi tiết xin liên hệ: Bà Nguyễn Yên Chi, số điện thoại: 0936046810, email: nychi@most.gov.vn.

Trân trọng cảm ơn. /*Đ*

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, QLCN, XTĐT. *HLU*



CỤC TRƯỞNG

Tạ Việt Dũng



# BẢNG TỔNG HỢP NHU CẦU HỢP TÁC VỚI CÁC ĐỐI TÁC CỦA HOA KỲ

(Kèm theo Công văn số 62 /UĐCN-QLCN ngày 27 tháng 02 năm 2018)

## I. Nhu cầu về tìm kiếm, chuyển giao công nghệ

Stt	Tên công nghệ	Mô tả chi tiết yêu cầu của công nghệ	Các yêu cầu cụ thể với đối tác của Hoa Kỳ	Tên tổ chức/cá nhân có nhu cầu	Thời gian dự kiến cần chuyển giao
1	.....				

## II. Nhu cầu về đào tạo, tập huấn, bồi dưỡng

Stt	Nội dung đào tạo	Mô tả chi tiết	Đối tượng đào tạo	Số lượng	Thời gian đào tạo
1	.....				

## III. Nhu cầu hợp tác khác

1. Tổ chức các sự kiện KH&CN và hoạt động thường niên nhằm kết nối cung cầu công nghệ, xúc tiến hợp tác đầu tư và chuyển giao công nghệ tại địa phương (*Chủ đề, mục tiêu, nội dung, thành phần, thời gian/địa điểm,...vv*);
2. Xây dựng đề xuất và thực hiện các dự án chung trong các lĩnh vực ưu tiên của địa phương (*Tên dự án, mục tiêu, nội dung, dự kiến kết quả và kinh phí,..vv*);
3. ...vv