

Số: **41**/BKHCN-KHTC

V/v trả lời kiến nghị của cử tri
tỉnh Phú Thọ

Hà Nội, ngày **08** tháng **01** năm 2020

Kính gửi: Đoàn Đại biểu Quốc hội tỉnh Phú Thọ

Phúc đáp công văn số 416/BDN ngày 08 tháng 11 năm 2019 của Ban Dân nguyện về việc trả lời kiến nghị của cử tri gửi tới Quốc hội trước kỳ họp thứ 8, Bộ Khoa học và Công nghệ (KH&CN) có ý kiến trả lời kiến nghị của Cử tri tỉnh Phú Thọ như sau:

Nội dung kiến nghị của cử tri:

Hiện nay, việc ứng dụng và phát triển công nghệ vào cuộc sống sản xuất tuy có nhiều tiến bộ nhưng chất lượng chưa thực sự trở thành động lực cho sự phát triển nhất là tăng trưởng chiều sâu, nâng cao chất lượng cuộc sống; việc chuyển giao nhân rộng ứng dụng mô hình đã thành công chưa đáp ứng được kỳ vọng của nhân dân; sản phẩm công nghệ cao còn ít. Cử tri đề nghị Bộ KH&CN cần tiếp tục đổi mới cơ chế, chính sách; triển khai có hiệu quả các đề án có ứng dụng cao trong thực tiễn trên các lĩnh vực; tăng cường công tác quản lý nhà nước về KH&CN, phát triển thị trường KH&CN; hỗ trợ người dân, doanh nghiệp khởi nghiệp sáng tạo, đổi mới công nghệ trong sản xuất kinh doanh.

Trả lời:

Theo công bố của Tổ chức Sở hữu trí tuệ thế giới (WIPO) về xếp hạng chỉ số đổi mới sáng tạo toàn cầu năm 2019, Việt Nam tiếp tục cải thiện vị trí, tăng 3 bậc lên vị trí 42 trên 129 quốc gia/nền kinh tế được xếp hạng so với năm 2018. Thứ hạng này đã cải thiện 17 bậc so với xếp hạng năm 2016 và đưa Việt Nam vươn lên xếp thứ nhất trong nhóm 26 quốc gia thu nhập trung bình thấp và đứng thứ 3 trong ASEAN sau Singapore và Malaysia.

Kết quả trên cho thấy nỗ lực của ngành cả nước nói chung và ngành KH&CN nói riêng, trong đó có nỗ lực trong công tác tham mưu, xây dựng chủ trương, chính sách và pháp luật về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo; triển khai thực hiện tốt các chương trình, nhiệm vụ KH&CN cấp quốc gia trong các lĩnh vực: nghiên cứu cơ bản, khoa học xã hội và nhân văn, khoa học tự nhiên, đóng góp vào đầy đủ các mặt hoạt động chính trị, kinh tế, xã hội của đất nước; thúc đẩy hình thành và phát triển doanh nghiệp KH&CN, phát triển thị trường KH&CN, hỗ trợ khởi nghiệp sáng tạo; đẩy mạnh các hoạt động hỗ trợ sản xuất,

kinh doanh thông qua các hoạt động tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng, hoạt động sở hữu trí tuệ, hoạt động hỗ trợ doanh nghiệp ứng dụng, đổi mới công nghệ...

Mặc dù có những thành quả đáng ghi nhận, tuy nhiên để KH&CN thực sự trở thành động lực cho sự phát triển nhất là tăng trưởng chiều sâu, nâng cao chất lượng cuộc sống; việc chuyển giao nhân rộng ứng dụng mô hình đáp ứng được kỳ vọng của nhân dân; gia tăng các sản phẩm công nghệ cao..., Bộ KH&CN xác định các công việc trọng tâm tiếp tục triển khai ngay trong năm 2020 như sau:

1. Các Chương trình, đề án trọng tâm:

a) Tập trung xây dựng và triển khai Chương trình hành động của Chính phủ thực hiện Kết luận số 50-KL/TW ngày 30/5/2019 của Ban Bí thư về tiếp tục thực hiện Nghị quyết Hội nghị Trung ương 6 khóa XI về phát triển KH&CN phục vụ sự nghiệp công nghiệp hóa, hiện đại hóa trong điều kiện kinh tế thị trường định hướng xã hội chủ nghĩa và hội nhập quốc tế; Kết luận số 52-KL/TW ngày 30/5/2019 của Ban Bí thư về tiếp tục thực hiện Nghị quyết Trung ương 7 Khóa X về xây dựng đội ngũ trí thức trong thời kỳ đẩy mạnh công nghiệp hóa, hiện đại hóa đất nước; Nghị quyết số 52-NQ/TW ngày 27/9/2019 của Bộ Chính trị về một số chủ trương, chính sách chủ động tham gia cuộc Cách mạng công nghiệp lần thứ tư.

b) Triển khai hiệu quả Chiến lược Sở hữu trí tuệ đến năm 2030; Đề án triển khai, áp dụng và quản lý hệ thống truy xuất nguồn gốc; Đề án Tăng cường, đổi mới hoạt động đo lường hỗ trợ doanh nghiệp Việt Nam nâng cao năng lực cạnh tranh và hội nhập quốc tế giai đoạn đến năm 2025, định hướng đến năm 2030.

c) Thực hiện đồng bộ các giải pháp về kinh tế, thương mại, đầu tư và cải thiện môi trường kinh doanh để kích cầu công nghệ và nhu cầu đổi mới sáng tạo từ khu vực doanh nghiệp. Tăng cường năng lực hấp thụ công nghệ của doanh nghiệp thông qua việc tiếp tục khuyến khích doanh nghiệp đầu tư lập quỹ phát triển KH&CN, thành lập viện nghiên cứu, doanh nghiệp KH&CN, doanh nghiệp khởi nghiệp sáng tạo. Tăng cường hợp tác công tư trong triển khai các dự án công nghệ quy mô lớn và hỗ trợ khởi nghiệp sáng tạo.

d) Triển khai các giải pháp thu hút đầu tư nước ngoài có hàm lượng tri thức cao và tạo điều kiện phát huy tác động lan tỏa từ doanh nghiệp nước ngoài sang doanh nghiệp trong nước.

2. Tiếp tục hoàn thành hành lang pháp lý để thúc đẩy sự phát triển của khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo

a) Hoàn thiện thể chế kinh tế vĩ mô; sửa đổi, bổ sung các chính sách về tài chính, đầu tư, KH&CN để thúc đẩy sự phát triển của khoa học, công nghệ và đổi

mới sáng tạo.

b) Triển khai xây dựng dự án Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Sở hữu trí tuệ để trình Quốc hội vào năm 2021; xây dựng và trình Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Chương trình phát triển tài sản trí tuệ giai đoạn 2021-2025.

c) Rà soát và hoàn thiện hệ thống văn bản quy phạm pháp luật hướng dẫn nội dung chi và quản lý Quỹ phát triển KH&CN của doanh nghiệp nhằm trao quyền tự chủ, tự quyết định sử dụng Quỹ phát triển KH&CN cho hoạt động nghiên cứu khoa học, đổi mới công nghệ, đổi mới sáng tạo và đầu tư cho khởi nghiệp sáng tạo phục vụ trực tiếp hoạt động sản xuất kinh doanh.

3. Tiếp tục đổi mới tư duy trong công tác quản lý khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo

a) Tiếp tục đổi mới hệ thống sáng tạo quốc gia theo hướng lấy doanh nghiệp làm trung tâm và trường đại học là chủ thể nghiên cứu mạnh. Thúc đẩy hệ sinh thái khởi nghiệp sáng tạo quốc gia để phát triển mạnh lực lượng doanh nghiệp khởi nghiệp sáng tạo có tiềm năng tăng trưởng nhanh. Thúc đẩy gắn kết, hợp tác giữa các trường đại học, viện nghiên cứu với khu vực công nghiệp và doanh nghiệp để đẩy mạnh thương mại hóa kết quả nghiên cứu trong thực tiễn sản xuất, kinh doanh.

b) Tiếp tục đổi mới hoạt động quản lý KH&CN theo hướng dỡ bỏ các rào cản, giải phóng tối đa tiềm năng sáng tạo. Phát triển đội ngũ cán bộ khoa học mạnh, kết hợp đồng thời biện pháp động viên, khuyến khích và đặt yêu cầu trở lại đối với nhà khoa học.

c) Tái cơ cấu các chương trình quốc gia để khuyến khích doanh nghiệp tham gia cùng Nhà nước đầu tư, tài trợ cho các nghiên cứu ứng dụng để phục vụ phát triển kinh tế - xã hội đất nước, theo hướng hỗ trợ và tài trợ theo chuỗi các sản phẩm chủ lực quốc gia như lúa, tôm, dưa,... lấy doanh nghiệp là trung tâm khởi nghiệp đổi mới sáng tạo. Đây chính là dư địa trong quá trình huy động xã hội đầu tư vào KH&CN khi dùng vốn môi từ NSNN để kéo doanh nghiệp đầu tư vào KH&CN, ĐMST.

d) Quan tâm thúc đẩy sự phát triển của thị trường KH&CN, các hoạt động kết nối cung cầu công nghệ; tiếp tục triển khai hiện quả Đề án Hỗ trợ hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo quốc gia.

4. Đẩy mạnh hợp tác và hội nhập quốc tế, thúc đẩy hợp tác nghiên cứu chung để tranh thủ nguồn lực và tri thức của các quốc gia tiên tiến, đồng thời từng bước nâng tầm năng lực và trình độ nghiên cứu trong nước. Thu hút, khai thác thế mạnh của đội ngũ các nhà khoa học tài năng là người Việt Nam ở nước ngoài.

Trên đây là ý kiến của Bộ KH&CN về kiến nghị của cử tri tỉnh Phú Thọ. Xin trân trọng cảm ơn ý kiến đóng góp của cử tri cho sự phát triển của ngành KH&CN, Bộ KH&CN rất mong tiếp tục nhận được sự quan tâm, cho ý kiến của cử tri vì sự phát triển của nền KH&CN nước nhà trong thời gian tới.

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban Dân nguyện;
- TTCNTT;
- Lưu: VT, KHTC. *u*

BỘ TRƯỞNG

Chu Ngọc Anh