

[Truy cập hình ảnh trực tiếp trên VTV2](#)

Tối 27-10 tại Nhà hát Lớn Hà Nội, Quốc Hội trao Giải thưởng Sáng tạo Khoa học và Công nghệ Việt Nam thuộc Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật Việt Nam đã phối hợp với Bộ Khoa học và Công nghệ, Tổng Liên đoàn Lao động Việt Nam và Trung ương Đoàn Thanh niên Cộng sản Hồ Chí Minh tổ chức Lễ kỷ niệm 30 năm ngày thành lập Quốc Hội trao Giải thưởng Sáng tạo Khoa học và Công nghệ Việt Nam (1992- 2022) và Lễ trao giải thưởng Sáng tạo Khoa học Công nghệ Việt Nam, giải thưởng WIPO năm 2021.



Chủ tịch Quốc hội Việt Nam Đinh Xuân Lâm đã trao Huân chương Lao động hạng Nhất cho tập thể cán bộ, nhân viên Quốc VIFOTEC và Phó Chủ tịch thường trực Quốc VIFOTEC Lê Xuân Thọ

Đến dự buổi lễ có Ủy viên Bộ Chính trị, Chủ tịch Quốc hội Việt Nam Đinh Xuân Lâm, Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ Huỳnh Thành Đạt, Chủ tịch Tổng Liên đoàn lao động Việt Nam Nguyễn Đình Khang, Chủ nhiệm Văn phòng Quốc hội Bùi Văn Cường, Ủy viên dự khuyết TW Đảng - Bí thư thứ nhất TW Đoàn TNCS Hồ Chí Minh Bùi Quang Huy cùng lãnh đạo các bộ, ban, ngành của trung ương và các địa phương.



Chức năng của Hội Văn nghệ Đình Huế phát biểu

Phát biểu tại buổi lễ, Chức năng Hội Văn nghệ Đình Huế nêu rõ: Đền phụng dưỡng đức vua là một tiêu chuẩn của ta trở thành nước phát triển, đem lòng xã hội chủ nghĩa vào giữa thế kỷ XXI như Văn kiện Đại hội XIII đưa ra, Đền ta đã xác định, đưa cao sự mở rộng sinh và phát triển trong bối cảnh mới; trong đó, trình độ khoa học công nghệ và đội ngũ sáng tạo là yếu tố sinh, đem lòng đức vua quan trọng. Đền khi đẩy mạnh nghiên cứu, sáng tạo, thúc đẩy phát triển khoa học công nghệ nước nhà, tôi đề nghị các đơn vị quan tâm hỗ trợ sau đây:

Thứ nhất, tập trung nâng cao chất lượng, uy tín của các Giải thưởng, Hội thi, Cuộc thi. Tập trung hướng tâm vào các công trình, giải pháp thực hiện các lĩnh vực khoa học công nghệ có tính ứng dụng cao, một số lĩnh vực liên ngành giữa khoa học tự nhiên với khoa học kỹ thuật và công nghệ, các lĩnh vực: công nghệ hóa học, công nghệ vật liệu, công nghệ thông tin, điện tử và viễn thông, sinh học thực vật sản xuất và di sản, công nghệ nông nghiệp và biến đổi khí hậu, bảo vệ môi trường và sản xuất hợp lý tài nguyên, tiết kiệm năng lượng và sản xuất năng lượng mới. Qua đó, đưa khoa học công nghệ thực sự trở thành lực lượng sản xuất trực tiếp; đem lòng thi, các Giải thưởng, Hội thi, Cuộc thi thực sự gắn với những thành tích, kết quả, thành quả của sản phẩm khoa học công nghệ.

Thứ hai, phát triển khoa học và công nghệ là sự nghiệp của toàn Đền, toàn dân; trong đó, đội ngũ cán bộ, đem lòng viên phấn đi tiên phong, nêu gương sáng “dám nghĩ, dám làm, dám đổi mới” vì sự nghiệp chung; đem lòng trí thức, doanh nhân đóng vai trò nòng cốt trong lao động, sáng tạo; phát huy vai trò chủ thể và sức sáng tạo vĩ đại của Nhân dân. Vì vậy, rất cần sự chung tay của các đơn vị trong công tác phát triển khoa học công nghệ. Các đơn vị cần đưa ra những chính sách khuyến khích tài năng thông qua việc thực hiện Giải thưởng, Hội thi, Cuộc thi do Quốc VIFOTEC là cơ quan thực hiện; từ đó, phát hiện ra các cá nhân có tài năng đem lòng, các đơn vị, giải pháp có giá trị triển khai ứng dụng vào thực tiễn cuộc sống; gắn kết với phong trào khuyến khích nghiên cứu, đội ngũ sáng tạo, góp phần phát triển khoa học công nghệ của đơn vị và đóng góp vào phong trào chung của công tác.

Thứ ba, đơn vị cần có nhu cầu phát triển xứng đáng cho các nhà khoa học, các nhà nghiên cứu, sáng tạo, sáng chế cần có chỗ, nhất là về tài chính phù hợp cho Quốc. Đền Quốc VIFOTEC phải hỗ trợ các Bộ, ngành, cơ quan, thực hiện hoàn thiện chế độ tài chính, xây dựng chính sách ưu đãi đối với các tài năng sáng tạo, hỗ trợ nuôi dưỡng nhân tài để phong trào có đem lòng thành tựu khoa học - công nghệ tầm quốc gia và quốc tế.

Đúng thời, Quốc VIFOTEC cần xây dựng hệ thống truy cập thông tin, chuyên nghiệp nhằm tuyên truyền đến toàn xã hội hiểu rõ và tham gia các hoạt động tôn vinh trí thức; phải biến đổi công nghệ để giải thưởng đi vào cuộc sống nhanh nhất; hỗ trợ các nhà sáng tạo quốc tế và quốc gia ngoài, hợp tác khoa học công nghệ với các nước có nền khoa học công nghệ phát triển. Tất cả ghi nhận, vinh danh những cống hiến của các nhà khoa học, các nhà sáng chế có đóng góp to lớn vào sự phát triển kinh tế - xã hội của đất nước trong tiến trình hội nhập kinh tế quốc tế”

Chủ tịch Quốc hội bày tỏ: “Truy cập hệ thống rồi tiếp hào của 30 năm xây dựng và phát triển sự là người đứng đầu tiếp thêm sức mạnh cho Quốc VIFOTEC hoạt động, phát triển đúng như 8 chữ vàng Địch tiếp Võ Nguyên Giáp đã tặng Quốc “Khoa học - Công tâm - Liêm khiết - Hiểu người”. Tôi tin tiếp hệ thống, Quốc VIFOTEC sẽ tiếp tục đất nước móng cho những đam mê nghiên cứu khoa học công nghệ trong mọi tầng lớp Nhân dân, khơi dậy sự say mê sáng tạo để tiếp hệ thống trên các nước, giúp các em trở thành những chủ nhân, nhà sáng chế trong tiếp hệ thống lai, đóng góp quan trọng để xây dựng đất nước phồn vinh và phát triển”.





Các tác giả, nhóm tác giả nhận giải Nhất - Giải thưởng Sáng tạo KHCN Việt Nam năm 2021



Các tác giả, nhóm tác giả nhận giải Nhì – Giải thưởng Sáng tạo KHCN Việt Nam năm 2021



Các tác giả, nhóm tác giả nhận giải Ba - Giải thưởng VIFOTEC năm 2021



Đoàn đại biểu VIFOTEC nhận Huân chương Lao động hạng Nhất của Quốc gia và trao giải thưởng Sáng tạo Khoa học Công nghệ Việt Nam năm 2022.



