

Đây là nội dung được thảo luận trong hội thảo "Sáng tạo khoa học công nghệ Việt Nam với sự nghiệp công nghiệp hóa, hiện đại hóa đất nước" diễn ra ngày 9/8 tại Thành phố Việt Trì (Phú Thọ) do Quý Hội trợ sáng tạo Kỹ thuật Việt Nam (Vifotec) - Liên hiệp hội Việt Nam (LHHVN) phối hợp với Ban Tuyên giáo Trung ương, Bộ Khoa học và Công nghệ và UBND tỉnh Phú Thọ tổ chức.



Chủ tịch LHHVN – Chủ tịch Quý Vifotec, ông Đặng Vũ Minh phát biểu khai mạc hội thảo

Đến dự hội thảo có ông Đặng Vũ Minh – Chủ tịch LHHVN; ông Hà Kế San - PCT UBND tỉnh Phú Thọ, đại diện Ban Tuyên giáo trung ương; Các Sở hữu trí tuệ (Bộ Khoa học và Công nghệ) ; đại diện 63 Liên hiệp hội địa phương, các tổ chức khoa học công nghệ, các doanh nghiệp và các nhà khoa học, các nhà sáng tạo trong cộng đồng. Đây là dịp gặp gỡ, giao lưu và trao đổi kinh nghiệm về việc áp dụng rộng rãi các kết quả nghiên cứu vào sản xuất và đời sống.



*Các đại biểu tham dự hội thảo*



Trong 23 năm qua, Vifotec đã thu hút được 2.477 công trình tham gia giải thưởng, trong đó 808 công trình đoạt giải. Các công trình đoạt giải đã và đang áp dụng trong sản xuất, mang lại hiệu quả kinh tế - xã hội cao, góp phần thúc đẩy sản xuất của các doanh nghiệp, nâng cao năng suất, chất lượng, hạ giá thành sản phẩm, thay thế nhập khẩu, tiết kiệm ngoại tệ cho đất nước. Hàng nghìn các nhà khoa học, các nhà sáng tạo được tôn vinh, nhiều tác giả vinh dự được nhận Bằng khen của Thủ tướng Chính phủ, nhiều công trình xuất sắc được Tập thể Sở hữu trí tuệ thưởng giải WIPO cấp Giấy chứng nhận và Huy hiệu.



Phó Chủ tịch UBND tỉnh Phú Thọ - ông Hà Kế San phát biểu chào mừng hội thi

Tôi hy vọng, các đội biểu diễn như một trí tuệ: Trong thời gian qua lãnh đạo các cấp trung ương đã rất quan tâm đến hoạt động nghiên cứu và sáng tạo, đã có những sáng tạo khoa học công nghệ cũng như các phong trào sáng kiến, cải tiến kỹ thuật. Đã quan tâm lãnh đạo, chỉ đạo và tạo môi trường thuận lợi cho các hoạt động này ngày càng phát triển rộng rãi.

Công tác tổ chức Hội thi ngày càng có uy tín, được đông đảo các nhà khoa học, quần chúng nhân dân tham gia và được xã hội đánh giá cao. Đây thực sự là sân chơi công bằng, minh bạch, động viên và tôn vinh kịp thời với các nhà khoa học, công nghệ và các nhà sáng tạo trong nước.

Số lượng các công trình tham gia diễn thi ngày càng nhiều, nhất là đội ngũ Hội thi. Hàng năm có đến hàng nghìn người pháp tham gia diễn thi ở các địa phương. Từ đó chọn ra các giải pháp tham dự Hội thi toàn quốc. Đội tuyển diễn thi cũng ngày càng phong phú hơn, từ các nhà khoa học, các nhà kỹ thuật đến các thành phần nông dân, công nhân cũng có giải pháp diễn thi và đạt được giải cao

Chất lượng các công trình tham gia diễn thi ngày càng cao. Các công trình, giải pháp diễn thi đã được và tiếp tục được công nhận rộng rãi trong sản xuất và đời sống, mang lại hiệu quả kinh tế - xã hội cho đất nước.













Phối hợp đóng góp xây dựng các thành tựu khoa học công nghệ và đổi mới sáng tạo





Hiệu quả văn nghệ chào mừng hội thảo



Ông Đặng Văn Bình, Phó Giám đốc Trung tâm Hỗ trợ và Phát triển Công nghệ (PUSTA) đang phát biểu tại Hội thảo.





Ông Đặng Văn Mạnh (chính giữa) trao Bằng khen của Thủ tướng





Đoàn Công nhân viên chức thành phố Uông Bí nhận Bằng khen của Ủy ban Nhân dân Tỉnh và Ban Tuyên giáo Trung ương, Bộ Khoa học và Công nghệ.



Đại diện một số đơn vị nghiên cứu khoa học và công nghệ nhận giải thưởng và kỷ niệm chương của Hội





Sáng tạo và ứng dụng công nghệ Việt Nam cho các doanh nghiệp trao giải thưởng vì sự nghiệp





Đoàn công nhận và trao tặng Cờ Luân Lưu cho Hội thảo Sáng tạo Khoa học và Công nghệ Việt Nam tại tỉnh Phú Thọ



Đã bắt đầu những buổi hội thảo và tọa đàm - Diễn văn đang các tổ chức hội thảo năm 2019 phát





Bà Nguyễn Thị Hằng Văn (đứng thứ 2), Phó Giám đốc Trung tâm kỹ thuật LHHVN Phạm Văn Tân dẫn đầu đoàn