

Ngày 16/05, buổi Lễ Tổng kết và trao Giải thi sáng tạo Khoa học Công nghệ Việt Nam, giải thi sáng tạo WIPO năm 2015 đã diễn ra tại Nhà hát lớn thành phố Hà Nội.



GS.TS. Đặng Vũ Minh, Chủ tịch Liên hiệp các Hội Khoa học & Kỹ thuật Việt Nam, Chủ tịch Quỹ VIFOTEC phát biểu khai mạc buổi lễ

Tham dự buổi trao giải có GS.TS. Nguyễn Thiệu Nhân, Ủy viên Bộ Chính trị, Chủ tịch Ủy ban Trung ương MTTQ Việt Nam, Chủ tịch danh dự Quỹ VIFOTEC; TS. Chu Ngọc Anh - Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ, GS.TS. Đặng Vũ Minh, Chủ tịch Liên hiệp các Hội Khoa học & Kỹ thuật Việt Nam, Chủ tịch Quỹ VIFOTEC cùng nhiều đại biểu khách mời tại buổi lễ.

Giải thi sáng tạo Khoa học Công nghệ Việt Nam 2016 được trao cho 30 công trình khoa học (gồm 4 giải Nhất, 8 giải Nhì, 9 giải Ba và 9 giải khuyến khích) thuộc 6 lĩnh vực công nghệ ưu tiên: công nghệ thông tin, điện tử và viễn thông; cơ khí tự động hóa; công nghệ vật liệu; sinh học phân tử sản xuất và đời sống; công nghệ nông nghiệp và môi trường và sản phẩm lý tài nguyên; công nghệ thông tin kỹ thuật năng lượng và sản phẩm năng lượng mới.



trao Giải thưởng Khoa học & Công nghệ Việt Nam cho các nhà nghiên cứu và giảng viên



Ch.Gi.T.Sm.D. và các thành viên Ủy ban Giải thưởng Sáng tạo Khoa học Công nghệ Việt Nam trao giải thưởng cho các tác giả



Các cá nhân đạt giải thưởng Sáng tạo Khoa học Công nghệ Việt Nam



Giới thiệu giải thưởng Khoa học Công nghệ Việt Nam - Phần 01: Các Liên đoàn các Hội Khoa học và Kỹ thuật Việt Nam



Các cá nhân đột g
i Khuyến khích, Giải thưởng Sáng tạo Khoa học Công nghệ Việt Nam



Loạt Lễ (bạn học) và Công nghệ, Chủ Nghĩa Anh phát triển Giải thưởng Sáng tạo Khoa học Công nghệ Việt Nam 2015