

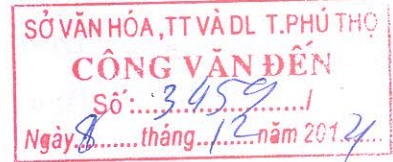
UBND TỈNH PHÚ THỌ
LIÊN HIỆP CÁC HỘI
KHOA HỌC VÀ KỸ THUẬT

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

Số: 347/ CV - BTC

Phú Thọ, ngày 03 tháng 12 năm 2014

V/v Đề nghị tham gia Giải thưởng
Hùng Vương về Khoa học và Công
nghệ lần thứ I năm 2015



Kính gửi: Sở Văn hóa - Thể Thao - Du lịch

Giải thưởng Hùng Vương về Khoa học và Công nghệ là giải thưởng cao quý nhất về khoa học và công nghệ của tỉnh Phú Thọ, được xét tặng 5 năm 1 lần cho những tập thể, cá nhân có công trình khoa học tiêu biểu, có hiệu quả lớn trong phát triển kinh tế - xã hội ở tỉnh Phú Thọ. Năm 2015 là năm đầu tiên Giải thưởng được UBND tỉnh chỉ đạo tổ chức nhằm ghi nhận, tôn vinh sự đóng góp của các nhà khoa học đối với sự nghiệp phát triển kinh tế, xã hội của tỉnh từ năm 2009 đến nay. Lễ trao Giải thưởng Hùng Vương về Khoa học và Công nghệ sẽ được tổ chức vào dịp giỗ Tổ Hùng Vương năm 2015 và được truyền hình trực tiếp trên Đài Phát thanh và Truyền hình tỉnh.

1. Các lĩnh vực tham dự Giải thưởng:

- Khoa học tự nhiên;
- Khoa học xã hội nhân văn;
- Ứng dụng, phát triển khoa học công nghệ.

2. Hồ sơ tham gia Giải thưởng gồm có:

- Đơn xin tham dự Giải thưởng (theo mẫu).
- Bản tóm tắt giới thiệu công trình và bản toàn văn công trình (bản báo cáo toàn diện công trình).
- Bản liệt kê đầy đủ các tài liệu tham khảo và mức độ sử dụng, đặc biệt là các phần mềm mã nguồn mở...
- Bản gốc nhận xét, đánh giá của Hội đồng Khoa học công nghệ cấp tỉnh hoặc tương đương trở lên. Nếu là bản sao phải có xác nhận của cơ quan chủ quản hoặc xác nhận của công chứng nhà nước.
- Các tài liệu khác (nếu có) như: Bằng độc quyền sáng chế, giải pháp hữu ích liên quan đến công trình tham dự, xác nhận, nhận xét, đánh giá của các đơn vị áp dụng công trình về hiệu quả đạt được do việc áp dụng đó mang lại.
- Các ảnh chụp minh họa về công trình và ảnh chụp trong quá trình thi công xây dựng công trình (nếu có).

3. Thời gian và địa chỉ nhận hồ sơ tham gia Giải thưởng:

- Thời gian: Đến hết ngày 30/12/2014.

- Địa chỉ nhận hồ sơ: Liên hiệp các hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh Phú Thọ - Đường Trần Phú, Phường Gia Cẩm, TP. Việt Trì, tỉnh Phú Thọ.

Ban tổ chức các Hội thi sáng tạo kỹ thuật tỉnh đề nghị quý cơ quan, đơn vị xem xét, lựa chọn các công trình khoa học có tính mới, tính sáng tạo, được ứng dụng rộng rãi đem lại hiệu quả kinh tế xã hội cho tỉnh Phú Thọ tham gia Giải thưởng Hùng Vương về Khoa học và Công nghệ lần thứ I năm 2015.

Thông tin chi tiết về Quy chế xét tặng Giải thưởng Hùng Vương về Khoa học và Công nghệ xem tại Website: trithucdatto.vn hoặc liên hệ Ban Khoa học và Công nghệ, Liên hiệp hội theo số điện thoại: 0210.3817412.

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Thành viên BTC;
- CT, PCT LHH;
- Ban KHCN LHH;
- Lưu VT.

TM. BAN TỔ CHỨC
KT. TRƯỞNG BAN
PHÓ TRƯỞNG BAN



CHỦ TỊCH LIÊN HIỆP CÁC HỘI
KHOA HỌC VÀ KỸ THUẬT TỈNH
Hoàng Văn Tuyển

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

ĐƠN XIN THAM DỰ
GIẢI THƯỞNG HÙNG VƯƠNG VỀ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ LẦN THỨ I
NĂM 2015

Kính gửi: Ban tổ chức các Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Phú Thọ.

A. Tôi là: Quốc tịch:Giới tính:
Sinh ngày tháng năm Dân tộc:
Trình độ chuyên môn (học hàm, học vị nếu có):
Tên đơn vị công tác:
Địa chỉ liên hệ:
Điện thoại:.....Fax:.....E-mail:
Là tác giả (đồng tác giả) của công trình, giải pháp:

B. Hồ sơ (2 bộ) gồm có (đánh dấu x vào mục nếu có tài liệu):

1. Đơn xin tham dự Giải thưởng:
2. Bản tóm tắt giới thiệu công trình:
3. Bản toàn văn công trình (bản báo cáo toàn diện công trình):
4. Bản liệt kê đầy đủ các tài liệu tham khảo và mức độ sử dụng:
5. Bản gốc nhận xét, đánh giá của Hội đồng Khoa học công nghệ cấp tỉnh hoặc tương đương trở lên:
6. Xác nhận, nhận xét, đánh giá của các đơn vị áp dụng công trình về hiệu quả đạt được do việc áp dụng đó mang lại:
7. Các tài liệu khác (nếu có) như: Bằng độc quyền sáng chế, giải pháp hữu ích liên quan đến công trình tham dự:
8. Các ảnh chụp minh họa về công trình và ảnh chụp trong quá trình thi công xây dựng công trình:

C. Lĩnh vực xét giải thưởng:

- Khoa học tự nhiên
- Khoa học xã hội và nhân văn
- Ứng dụng, phát triển khoa học công nghệ

