

UBND TỈNH HÀ NAM
LIÊN HIỆP CÁC HỘI KHOA HỌC
VÀ KỸ THUẬT

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

Số: 44/LHH-BTC

Hà Nam, ngày 10 tháng 10 năm 2018

Về việc tổ chức triển khai Hội thi
Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Hà Nam lần thứ VII
(2018-2019).

Kính gửi:

- Các Sở, Ban, Ngành, Đoàn thể của tỉnh;
- Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố;
- Các cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp và cá nhân.

Căn cứ Quyết định số 165/2006/QĐ-TTg, ngày 14 tháng 7 năm 2006 của Thủ tướng Chính phủ về việc tổ chức Hội thi Sáng tạo kỹ thuật; Văn bản số 6163/VPCP-KG ngày 11 tháng 12 năm 2003 của Văn phòng Chính phủ về việc tổ chức Cuộc thi Sáng tạo dành cho thanh, thiếu niên, nhi đồng toàn quốc;

Căn cứ Quyết định số 411/QĐ-LHHVN, ngày 27 tháng 4 năm 2018 Chủ tịch Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật Việt Nam về việc ban hành Thê lệ Hội thi Sáng tạo kỹ thuật toàn quốc lần thứ 15 (2018-2019);

Căn cứ Công văn số 337/LHH-VIFOTEC, ngày 23 tháng 5 năm 2018 của Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật Việt Nam về việc tổ chức Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật toàn quốc lần thứ 15 (2018 – 2019);

Căn cứ Quyết định số 1598/QĐ-UBND, ngày 05 tháng 9 năm 2018 của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Hà Nam về việc thành lập Ban tổ chức Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Hà Nam lần thứ VII (2018 – 2019);

Thực hiện Công văn số 698/UBND-KGVX, ngày 28 tháng 5 năm 2018 của Ủy ban nhân dân tỉnh Hà Nam về việc tổ chức triển khai Hội thi Sáng tạo kỹ thuật toàn quốc lần thứ 15 (2018 – 2019).

Ban tổ chức Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Hà Nam lần thứ VII (2018-2019), xét thưởng các Giải pháp dự thi thuộc 06 lĩnh vực (Sau đây gọi tắt là Hội thi):

1. Công nghệ thông tin, Điện tử và Viễn thông;
2. Cơ khí tự động hóa, xây dựng, giao thông vận tải;
3. Vật liệu, hóa chất, năng lượng;
4. Nông lâm ngư nghiệp, tài nguyên và môi trường;
5. Y dược;
6. Giáo dục và đào tạo.

Ban tổ chức Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Hà Nam lần thứ VII (2018-2019) lựa chọn những sáng kiến, cải tiến kỹ thuật, sáng chế, giải pháp hữu ích, các công trình sáng tạo, có hiệu quả đã và đang được ứng dụng rộng rãi trong thực tiễn để tuyên truyền, phổ biến nhân rộng vào trong sản xuất và đời sống.

Tôn vinh sự đóng góp nổi bật của các cơ quan, tổ chức và mọi cá nhân có những kết quả lao động sáng tạo đóng góp cho sự nghiệp giáo dục, đào tạo, khoa học công nghệ, bảo vệ môi trường, chăm sóc sức khỏe nhân dân và phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh, Liên hiệp Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh Hà Nam (Gọi tắt Liên hiệp Hội Hà Nam) - Cơ quan Thường trực Ban Tổ chức Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Hà Nam, kính đề nghị các Sở, Ban, Ngành, UBND các huyện, thành phố các cơ quan, tổ chức, doanh nghiệp, mọi cá nhân và Nhà khoa học trong và ngoài tỉnh sớm hoàn thiện Hồ sơ dự thi gửi về Cơ quan Thường trực, từ ngày 01/6/2019 đến ngày 15/7/2019.

Hội đồng Giám khảo, sẽ tổ chức xét, chấm điểm, đánh giá và nghiệm thu Giải pháp dự thi trước khi trình Ban Tổ chức Hội thi.

Thể lệ Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Hà Nam lần thứ VII (2018-2019), căn cứ vào Thể lệ Hội thi sáng tạo kỹ thuật toàn quốc lần thứ 15 (2018-2019) và Mẫu Phiếu đăng ký dự thi, đề nghị các cơ quan, tổ chức, cá nhân tra cứu trên địa chỉ: www.vusta.vn hoặc [www.hanam.gov.vn/skchen/Thông tin/Liên hiệp hội/Hội thi Sáng tạo kỹ thuật \(2018-2019\)](http://www.hanam.gov.vn/skchen/Thông tin/Liên hiệp hội/Hội thi Sáng tạo kỹ thuật (2018-2019)).

- Hồ sơ dự thi xin gửi về: Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh Hà Nam.

- Địa chỉ: Số 02, Đường Ngô Quyền, Phường Quang Trung, Thành phố Phủ Lý, tỉnh Hà Nam. (Trụ sở tại Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Hà Nam)

- Mọi chi tiết xin liên hệ: *Đồng chí Nguyễn Văn Út, Phó Chủ tịch kiêm Tổng Thư ký Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh Hà Nam, Phó Trưởng Ban Tổ chức Hội thi.*

Điện thoại: 0912 202 189 hoặc : 0226 3853 408.

Email : Nguyenvanut64@gmail.com hoặc Nguyenvanut@hanam.gov.vn.

Sự tham gia của các Sở, Ban, Ngành, địa phương, tổ chức, doanh nghiệp, mọi cá nhân và các Nhà khoa học, sẽ làm cho những Giải pháp kỹ thuật ngày càng thêm phong phú, đa dạng và khuyến khích các tài năng sáng tạo thuộc các cơ quan, tổ chức, cá nhân, nhà khoa học trong nghiên cứu và áp dụng các công nghệ mới, tiên tiến phục vụ sản xuất và đời sống đóng góp vào nghiệp công nghiệp hóa, hiện đại hóa đất nước và của tỉnh Hà Nam.

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Liên hiệp Hội Việt Nam; (Đề báo cáo)
- UBND tỉnh ; (Đề báo cáo)
- Ban Tuyên Giáo Tỉnh uỷ ; (Đề báo cáo)
- Như trên;
- Thành viên BTC Hội thi ;
- Lưu: VT, LHH.

TM. BAN CHẤP HÀNH
CHỦ TỊCH



Nguyễn Như Lâm
TRƯỞNG BAN TỔ CHỨC