

Số: /KH-UBND

Bắc Giang, ngày tháng 6 năm 2020

KẾ HOẠCH

Tổ chức Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Bắc Giang lần thứ 9, năm 2020-2021

Thực hiện Quyết định số 349/QĐ-LHHVN ngày 06/5/2020 của Liên hiệp các hội Khoa học và Kỹ thuật Việt Nam về việc ban hành Thể lệ Hội thi Sáng tạo kỹ thuật toàn quốc lần thứ 16 (2020-2021); Công văn số 229/LHHVN-VIFOTEC ngày 06/5/2020 của Liên hiệp các hội Khoa học và Kỹ thuật Việt Nam về việc tổ chức triển khai Hội thi Sáng tạo kỹ thuật toàn quốc lần thứ 16; UBND tỉnh Bắc Giang ban hành Kế hoạch tổ chức Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Bắc Giang lần thứ 9, năm 2020 - 2021 như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Bắc Giang lần thứ 9, năm 2020 - 2021 (sau đây viết tắt là Hội thi) nhằm thúc đẩy phong trào thi đua lao động sáng tạo, phát huy sáng kiến, cải tiến kỹ thuật của Nhân dân trong lao động, sản xuất và học tập; tôn vinh kịp thời các tổ chức, cá nhân có sáng tạo kỹ thuật trên các lĩnh vực được triển khai, áp dụng có hiệu quả góp phần phát triển kinh tế - xã hội, quốc phòng - an ninh của tỉnh.

2. Yêu cầu

Tổ chức Hội thi phải nghiêm túc, chặt chẽ, đảm bảo tính khoa học. Các giải pháp kỹ thuật được trao giải phải thực sự tiêu biểu, có tính sáng tạo cao, mang lại hiệu quả kinh tế - xã hội và có khả năng áp dụng trên địa bàn tỉnh.

II. NỘI DUNG

1. Lĩnh vực dự thi

Tất cả các giải pháp sáng tạo kỹ thuật phục vụ sản xuất, đời sống, kinh tế, xã hội, an ninh, quốc phòng đều có quyền tham dự Hội thi trừ những giải pháp kỹ thuật đã được trao Giải thưởng khoa học và công nghệ tỉnh, đề tài, dự án khoa học và công nghệ do nhà nước cấp kinh phí không được tham gia Hội thi cấp tỉnh. Các giải pháp dự thi đăng ký theo 6 lĩnh vực sau:

- a) Công nghệ thông tin, điện tử, viễn thông;
- b) Cơ khí, tự động hoá, xây dựng, giao thông vận tải;
- c) Vật liệu, hoá chất, năng lượng;

- d) Nông, lâm, ngư nghiệp; tài nguyên và môi trường;
- e) Y dược, chăm sóc, bảo vệ sức khỏe;
- f) Giáo dục và đào tạo.

2. Đối tượng dự thi

Các tổ chức, cá nhân trong nước và nước ngoài đang làm việc, sinh sống tại Việt Nam không phân biệt lứa tuổi, thành phần dân tộc, nghề nghiệp có giải pháp kỹ thuật là kết quả của hoạt động sáng tạo, sáng kiến, cải tiến, ứng dụng khoa học và công nghệ trong hoạt động kinh tế - xã hội được tạo ra và áp dụng tại tỉnh Bắc Giang từ năm 2013 trở lại đây đều có quyền tham dự Hội thi.

3. Thời gian tổ chức

Thời gian tổ chức Hội thi từ khi phát động đến hết tháng 11/2021. Hội thi được chia làm 2 giai đoạn:

a) Giai đoạn sơ khảo

- Giai đoạn sơ khảo được tổ chức tại các sở, ngành gồm: Hội Nông dân tỉnh; Sở Công thương; Sở Y tế; Sở Giáo dục và Đào tạo; Sở Khoa học và Công nghệ; Sở Thông tin và Truyền thông.

- Thời gian nhận hồ sơ tại các sở, ngành bắt đầu từ khi phát động Hội thi đến hết ngày 30/6/2021. Tổ chức chấm điểm, xét sơ khảo ở các sở, ngành chậm nhất ngày 15/7/2021.

- Kết thúc vòng xét sơ khảo, mỗi sở, ngành lựa chọn tối đa 10 giải pháp kỹ thuật tiêu biểu gửi Ban Tổ chức Hội thi cấp tỉnh.

b) Giai đoạn chung khảo

- Ban Tổ chức, Hội đồng Giám khảo Hội thi đánh giá những giải pháp đã được lựa chọn ở giai đoạn sơ khảo để trao giải thưởng.

- Thời gian nhận hồ sơ dự thi vòng chung khảo từ ngày 15/7/2021 đến hết ngày 25/7/2021. Thời gian chấm điểm và xét chọn các giải pháp dự thi xong trước ngày 15/8/2021.

- Tổ chức tổng kết xong chậm nhất tháng 11/2021.

4. Địa điểm nhận hồ sơ

- Hồ sơ tham dự Hội thi vòng sơ khảo theo từng lĩnh vực được gửi về các ngành, đoàn thể tỉnh gồm: Hội Nông dân tỉnh; các Sở: Công thương, Y tế, Giáo dục và Đào tạo, Khoa học và Công nghệ, Thông Tin và Truyền thông. Ban Quản lý các khu công nghiệp tỉnh tiếp nhận toàn bộ hồ sơ của tác giả đang làm việc tại các khu công nghiệp tỉnh gửi về Liên hiệp các hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh để phân loại và gửi tham gia sơ khảo tại các sở, ngành.

- Hồ sơ tham dự Hội thi vòng chung khảo được gửi về Liên hiệp các hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh - đơn vị thường trực tổ chức Hội thi (*tầng 9, nhà B, trụ sở Liên cơ quan, khu Quảng trường 3/2, phường Ngô Quyền, thành phố Bắc Giang, tỉnh Bắc Giang*).

- Thành phần hồ sơ và mẫu hồ sơ được quy định cụ thể trong Thẻ lệ Hội thi.

5. Tiêu chuẩn đánh giá giải pháp dự thi

a) Tính mới, tính sáng tạo so với trình độ kỹ thuật trong tỉnh, trong nước

Giải pháp không trùng với giải pháp đã được công bố trên bất kỳ nguồn thông tin nào hoặc đã được áp dụng ở Việt Nam trước ngày nhận hồ sơ.

b) Hiệu quả kinh tế- xã hội

Giải pháp mang lại lợi ích kinh tế - xã hội cao hơn so với giải pháp tương tự đã được áp dụng ở Bắc Giang, quá trình áp dụng không gây hại đến môi trường tự nhiên và xã hội.

c) Khả năng áp dụng rộng rãi trong điều kiện của tỉnh

Giải pháp dự thi đã được áp dụng hoặc đã được thử nghiệm, sản xuất thử và được chứng minh khả năng áp dụng có hiệu quả trên địa bàn tỉnh.

6. Cơ cấu và giá trị giải thưởng

Giải thưởng Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh lần thứ 9, có tối đa:

- 06 Giải nhất, mỗi giải trị giá 30.000.000 đồng;
- 12 Giải nhì, mỗi giải trị giá 20.000.000 đồng;
- 18 Giải ba, mỗi giải trị giá 15.000.000 đồng;
- 24 Giải khuyến khích, mỗi giải trị giá 6.000.000 đồng.

Ngoài tiền thưởng, Ban Tổ chức trao biểu trưng, giấy chứng nhận đoạt giải; các giải pháp đoạt giải cao Hội thi được Ban Tổ chức giới thiệu tham gia Giải thưởng khoa học và công nghệ tỉnh và Hội thi Sáng tạo kỹ thuật toàn quốc lần thứ 16 (2020 - 2021). Tác giả đoạt giải nhất, nhì và ba của Hội thi được đề nghị Tổng Liên đoàn Lao động Việt Nam tặng Bằng Lao động sáng tạo; tác giả trong độ tuổi thanh niên đoạt giải nhất được đề nghị Trung ương Đoàn tặng Huy hiệu Tuổi trẻ sáng tạo.

7. Kinh phí đảm bảo Hội thi

- Kinh phí tổ chức Hội thi do ngân sách tỉnh cấp từ nguồn kinh phí sự nghiệp khoa học, thông qua dự toán hàng năm của Liên hiệp các hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh.

- Kinh phí tổ chức Hội thi ở các sở, ban, ngành do các sở, ban, ngành tự cân đối.

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Công tác tổ chức

- Liên hiệp các hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh là đơn vị thường trực tổ chức Hội thi. Thành lập Ban Tổ chức Hội thi gồm: 01 Phó Chủ tịch UBND tỉnh làm Trưởng ban; đại diện các sở, ban, ngành: Liên hiệp các hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh, Liên đoàn Lao động tỉnh, Tỉnh đoàn, Hội Nông dân tỉnh, Đài Phát thanh và Truyền hình tỉnh, Ban Quản lý các khu công nghiệp tỉnh, các Sở: Khoa học và Công nghệ, Giáo dục và Đào tạo, Công Thương, Y tế, Thông tin và Truyền thông, Tài chính.

- Ban Tổ chức Hội thi có trách nhiệm ban hành Thẻ lệ Hội thi, Tiêu chí đánh giá giải pháp dự thi, triển khai Hội thi trên địa bàn tỉnh.

- Ban Tổ chức Hội thi quyết định thành lập Hội đồng Giám khảo gồm các chuyên gia, các nhà khoa học, nhà quản lý thuộc các lĩnh vực dự thi để chấm điểm, xét chung khảo các giải pháp kỹ thuật được các hội đồng chuyên ngành đề cử.

- Các sở, ngành có thể thành lập ban tổ chức, ban giám khảo để tổ chức Hội thi và chấm điểm, xét sơ khảo các giải pháp kỹ thuật tham dự Hội thi ở sở, ngành.

2. Nhiệm vụ cụ thể của các sở, ban, ngành

a) Liên hiệp các hội Khoa học và Kỹ thuật

- Tham mưu với Chủ tịch UBND tỉnh thành lập Ban Tổ chức Hội thi; tham mưu với Ban Tổ chức Hội thi thành lập Hội đồng Giám khảo; ban hành Thẻ lệ, Tiêu chí đánh giá chấm điểm các giải pháp kỹ thuật tham dự Hội thi.

- Chủ trì, phối hợp với các sở, ban, ngành triển khai kế hoạch Hội thi đảm bảo tiến độ và chất lượng.

- Tổ chức tuyên truyền Thẻ lệ Hội thi đến các tầng lớp Nhân dân trong tỉnh; tiếp nhận các giải pháp kỹ thuật tham dự Hội thi vòng chung khảo; phối hợp với Ban Quản lý các khu công nghiệp tỉnh tiếp nhận hồ sơ của các tác giả đang làm việc tại các khu công nghiệp tỉnh để phân loại lĩnh vực gửi các sở, ngành xét sơ khảo; chỉ đạo hoạt động của Hội đồng Giám khảo chấm điểm, đánh giá xét chung khảo.

- Phối hợp với Hội đồng Giám khảo đề xuất các giải pháp kỹ thuật tham gia Hội thi Sáng tạo kỹ thuật toàn quốc lần thứ 16, năm (2020 - 2021).

- Tham mưu tổ chức tổng kết và trao giải Hội thi.

b) Sở Khoa học và Công nghệ

- Cử đại diện tham gia Ban Tổ chức Hội thi.

- Triển khai Thẻ lệ Hội thi đến các đơn vị trực thuộc Sở; tuyên truyền, vận động, hướng dẫn cán bộ, công chức, viên chức, người lao động trong ngành tham

gia Hội thi; tiếp nhận hồ sơ và tổ chức chấm sơ khảo, lựa chọn giải pháp kỹ thuật tiêu biểu thuộc lĩnh vực vật liệu, hóa chất, năng lượng gửi Ban Tổ chức Hội thi.

- Phối hợp với Liên hiệp các hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh kiểm tra, đôn đốc thực hiện kế hoạch.

c) Đề nghị Liên đoàn Lao động tỉnh

- Cử cán bộ tham gia Ban Tổ chức Hội thi.

- Triển khai Thẻ lệ Hội thi đến các cấp công đoàn; tuyên truyền, vận động, hướng dẫn công nhân, công chức, viên chức, người lao động tích cực tham gia Hội thi.

- Hướng dẫn các tác giả, nhóm tác giả đoạt giải nhất, nhì, ba của Hội thi hoàn thiện hồ sơ đề nghị Tổng Liên đoàn Lao động tặng Bằng Lao động sáng tạo.

d) Đề nghị Tỉnh đoàn

- Cử đại diện tham gia Ban Tổ chức Hội thi.

- Triển khai Thẻ lệ Hội thi đến các cấp bộ Đoàn, Hội Liên hiệp thanh niên trong tỉnh; tuyên truyền, vận động, hướng dẫn đoàn viên, thanh niên tích cực tham gia Hội thi.

- Hướng dẫn các tác giả trong độ tuổi thanh niên đoạt giải nhất Hội thi hoàn thiện hồ sơ đề nghị Trung ương Đoàn tặng Huy hiệu Tuổi trẻ sáng tạo.

e) Đề nghị Hội Nông dân tỉnh

- Cử đại diện tham gia Ban Tổ chức Hội thi.

- Triển khai Thẻ lệ Hội thi đến các cấp Hội Nông dân trong tỉnh; tuyên truyền, vận động, hướng dẫn hội viên, nông dân và người lao động tích cực tham gia Hội thi.

- Tiếp nhận hồ sơ và tổ chức chấm sơ khảo, lựa chọn giải pháp kỹ thuật tiêu biểu thuộc lĩnh vực nông, lâm, ngư nghiệp, tài nguyên và môi trường gửi Ban Tổ chức Hội thi.

f) Sở Công Thương

- Cử đại diện tham gia Ban Tổ chức Hội thi.

- Triển khai Thẻ lệ Hội thi đến các đơn vị, doanh nghiệp trong ngành và phòng Kinh tế - Hạ tầng các huyện, thành phố; tuyên truyền, vận động, hướng dẫn cán bộ, công chức, viên chức, người lao động tích cực tham gia Hội thi.

- Tiếp nhận hồ sơ và tổ chức chấm sơ khảo, lựa chọn giải pháp kỹ thuật tiêu biểu thuộc lĩnh vực Cơ khí, tự động hóa, xây dựng, giao thông vận tải gửi Ban Tổ chức Hội thi.

g) Sở Giáo dục và Đào tạo

- Cử đại diện tham gia Ban Tổ chức Hội thi.
- Triển khai Thẻ lệ Hội thi đến các đơn vị trong ngành, phòng Giáo dục và Đào tạo các huyện, thành phố; tuyên truyền, vận động, hướng dẫn cán bộ, giáo viên tích cực tham gia Hội thi.
- Tiếp nhận hồ sơ và tổ chức chấm sơ khảo, lựa chọn các giải pháp kỹ thuật tiêu biểu thuộc lĩnh vực giáo dục và đào tạo gửi Ban Tổ chức Hội thi.

h) Sở Y tế

- Cử đại diện tham gia Ban Tổ chức Hội thi.
- Triển khai Thẻ lệ Hội thi đến các đơn vị trực thuộc và phòng Y tế các huyện, thành phố; tuyên truyền, vận động, hướng dẫn cán bộ, công chức, viên chức, người lao động tích cực tham gia Hội thi.
- Tiếp nhận hồ sơ và tổ chức chấm sơ khảo, lựa chọn giải pháp kỹ thuật tiêu biểu thuộc lĩnh vực Y dược, chăm sóc, bảo vệ sức khỏe gửi Ban Tổ chức Hội thi.

i) Sở Thông tin và Truyền thông

- Cử đại diện tham gia Ban Tổ chức Hội thi.
- Triển khai Thẻ lệ Hội thi đến các đơn vị trực thuộc Sở và các đơn vị, doanh nghiệp thuộc các lĩnh vực dự thi; tuyên truyền, vận động, hướng dẫn cán bộ, viên chức, người lao động tích cực tham gia Hội thi.
- Tiếp nhận hồ sơ và tổ chức chấm sơ khảo, lựa chọn giải pháp kỹ thuật tiêu biểu thuộc lĩnh vực công nghệ thông tin, điện tử, viễn thông gửi Ban Tổ chức Hội thi.

j) Ban Quản lý các khu công nghiệp tỉnh

- Cử đại diện tham gia Ban Tổ chức Hội thi.
- Triển khai Thẻ lệ Hội thi đến các doanh nghiệp trong các khu công nghiệp tỉnh; tuyên truyền, vận động, hướng dẫn cán bộ, công chức, doanh nhân, doanh nghiệp, người lao động, tham gia Hội thi. Tiếp nhận toàn bộ hồ sơ của tác giả đang công tác, làm việc tại các khu công nghiệp tỉnh gửi về Liên hiệp các hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh để phân loại và gửi tham gia sơ khảo tại các sở, ngành.

k) Sở Tài chính

- Cử đại diện tham gia Ban Tổ chức Hội thi.
- Thẩm định dự toán kinh phí Hội thi, tham mưu UBND tỉnh cấp kinh phí và hướng dẫn Ban Tổ chức Hội thi thực hiện thanh, quyết toán đúng quy định.

l) Báo Bắc Giang, Đài Phát thanh và Truyền hình tỉnh.

- Báo Bắc Giang tuyên truyền Kế hoạch, Thể lệ Hội thi; mỗi tháng đăng 01 bài viết (ngay sau khi ban hành Kế hoạch Hội thi) tuyên truyền về các tấm gương sáng tạo điển hình, hiệu quả ứng dụng của các giải pháp sáng tạo kỹ thuật.

- Đài Phát thanh và Truyền hình tỉnh cử đại diện tham gia Ban Tổ chức Hội thi; xây dựng video ngắn giới thiệu về Hội thi; cử phóng viên đưa tin về Hội thi; tuyên truyền về Hội thi 1 lần/tháng, với thời lượng từ 3 đến 5 phút ngay sau khi ban hành Kế hoạch tổ chức Hội thi; tuyên truyền về việc ứng dụng các giải pháp đã đoạt giải ở các Hội thi trước vào thực tiễn đời sống.

m) Các sở, ban ngành khác và UBND huyện, thành phố

Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Sở Xây dựng, Sở Giao thông vận tải, Sở Tài nguyên và Môi trường, UBND huyện, thành phố, Hiệp hội Doanh nghiệp tỉnh, Hội Doanh nhân trẻ tỉnh, các trường đại học, cao đẳng trên địa bàn tỉnh triển khai Kế hoạch và tuyên truyền Thể lệ Hội thi; phối hợp cùng Ban Tổ chức Hội thi kiểm tra tiến độ thực hiện tại địa phương, đơn vị.

Trên đây là Kế hoạch tổ chức Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Bắc Giang lần thứ 9, năm 2020-2021, UBND tỉnh giao cho Liên hiệp các hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh chủ trì phối hợp với các cơ quan, đơn vị liên quan tham mưu tổ chức tốt Hội thi; tình hình, kết quả báo cáo Chủ tịch UBND tỉnh theo quy định./.

Nơi nhận:

- Bộ Khoa học và Công nghệ;
- Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật Việt Nam;
- TT Tỉnh ủy, TT HĐND tỉnh;
- Liên hiệp các hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh (03 bản);
- Lưu: VT, KGVX.

Bản điện tử:

- Chủ tịch, các Phó Chủ tịch UBND tỉnh;
- Ủy ban MTTQ tỉnh và các đoàn thể nhân dân tỉnh;
- Các sở, cơ quan, ban, ngành tỉnh;
- Các cơ quan Trung ương đóng trên địa bàn tỉnh;
- UBND các huyện, thành phố;
- Các tổ chức Hội cấp tỉnh;
- VP UBND tỉnh: LĐVP, TKCT, TH, KT.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Lê Ánh Dương