

UBND TỈNH QUẢNG NGÃI
BAN TỔ CHỨC HỘI THI VÀ
CUỘC THI SÁNG TẠO KỸ THUẬT

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

Số: 361 /LHH-BTC

Quảng Ngãi, ngày 19 tháng 10 năm 2022

Về việc triển khai một số nội dung cụ thể thực hiện Chỉ thị số 10/CT-UBND ngày 23/9/2022 về việc tiếp tục đẩy mạnh việc tổ chức, triển khai Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật và Cuộc thi Sáng tạo Thanh Thiếu niên Nhi đồng tỉnh



Kính gửi:

- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Ban Quản lý Khu Kinh tế Dung Quất và các Khu Công nghiệp;
- Các Trường Đại học, Cao đẳng trên địa bàn tỉnh;
- Hiệp Hội Doanh nghiệp tỉnh, Hội Doanh nhân trẻ, Hội Nữ Doanh nhân.

Thực hiện Chỉ thị số 10/CT-UBND ngày 23/9/2022 của UBND tỉnh Quảng Ngãi về việc tiếp tục đẩy mạnh việc tổ chức, triển khai Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật và Cuộc thi Sáng tạo Thanh Thiếu niên Nhi đồng tỉnh Quảng Ngãi (gọi tắt là *Chỉ thị số 10*),

Cơ quan Thường trực Ban Tổ chức Hội thi và Cuộc thi (Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật) đề nghị quý cơ quan, đơn vị triển khai một số nội dung cụ thể nhằm thực hiện Chỉ thị số 10 như sau:

1. Đối với UBND các huyện, thị xã, thành phố:

a) Đối với các địa phương có điều kiện: Khuyến khích tổ chức Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật cấp huyện để tiếp cận, sàng lọc, lựa chọn các mô hình, sản phẩm ngay từ đầu tham gia Hội thi cấp tỉnh:

Căn cứ Thể lệ Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh lần thứ 13 (2022-2023) (có kèm theo), UBND các huyện, thị xã, thành phố cần thành lập Hội đồng Sáng tạo Kỹ thuật cấp huyện do Đại diện Lãnh đạo UBND huyện, thị xã, thành phố làm Chủ tịch Hội đồng; các thành viên gồm: Đại diện các cơ quan chuyên môn của huyện, đại diện và các thành phần khác có liên quan. Hội đồng Sáng tạo Kỹ thuật cấp huyện có trách nhiệm tham mưu Lãnh đạo UBND huyện, thị xã, thành phố việc tổ chức, sàng lọc, lựa chọn các mô hình, sản phẩm có chất lượng gửi/nộp hồ sơ cho Ban Tổ chức Hội thi cấp tỉnh đúng thời hạn quy định.

b) Về thành lập Ban chỉ đạo (hoặc Ban Tổ chức) Cuộc thi Sáng tạo Thanh Thiếu niên Nhi đồng cấp huyện;

Trên cơ sở nội dung chỉ đạo của UBND tỉnh tại Chỉ thị số 10 và qua tìm hiểu thực tế cách thức triển khai Cuộc thi Sáng tạo Thanh Thiếu niên Nhi đồng

tại các địa phương, tỉnh, thành phố trên cả nước, Ban Chỉ đạo Cuộc thi do UBND huyện, thị xã, thành phố thành lập. Ban Chỉ đạo Cuộc thi có trách nhiệm tham mưu cho UBND huyện, thị xã, thành phố triển khai tổ chức thực hiện Cuộc thi trên địa bàn có chất lượng và hiệu quả.

Đề xuất thành phần Ban Chỉ đạo Cuộc thi cấp huyện gồm đại diện các cơ quan, đơn vị:

- Trưởng Ban: Phó Chủ tịch UBND huyện, thị xã, thành phố.
- Phó Trưởng Ban Thường trực: Trưởng Phòng Giáo dục và Đào tạo.
- Các thành viên gồm Phó Trưởng Phòng Giáo dục và Đào tạo, đại diện Lãnh đạo các phòng Tài chính - Kế hoạch và các phòng ban chức năng liên quan; Hiệu trưởng các trường Trung học cơ sở, Tiểu học tiêu biểu trên địa bàn, đại diện lãnh đạo Huyện đoàn và các thành phần khác có liên quan.

c) Về thành lập Hội đồng Giám khảo Cuộc thi Sáng tạo Thanh Thiếu niên Nhi đồng cấp huyện:

Hội đồng Giám khảo cấp huyện do Trưởng phòng Giáo dục và Đào tạo huyện, thị xã, thành phố làm Chủ tịch Hội đồng. Hội đồng Giám khảo cấp huyện có nhiệm vụ giúp Ban Chỉ đạo Cuộc thi cấp huyện tổ chức, đánh giá sơ khảo, xét chọn các đề tài có chất lượng gửi/nộp Ban Tổ chức Cuộc thi cấp tỉnh, báo cáo kết quả thực hiện nhiệm vụ với Ban Chỉ đạo Cuộc thi; phối hợp với Ban chỉ đạo Cuộc thi giải quyết các khiếu nại của tổ chức, cá nhân tham gia Cuộc thi (nếu có).

Nhiệm vụ cụ thể của Hội đồng Giám khảo do Ban Chỉ đạo Cuộc thi quy định (Tham khảo tại Quyết định số 346/QĐ-UBND ngày 07/3/2016 của UBND tỉnh về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Ban Tổ chức Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật và Ban Tổ chức Cuộc thi Sáng tạo Thanh Thiếu niên Nhi đồng tỉnh Quảng Ngãi).

d) UBND các huyện, thị xã, thành phố chỉ đạo Ban Chỉ đạo Cuộc thi cấp huyện tuyên truyền vận động, phát động toàn thể cán bộ, công chức, viên chức, thanh thiếu niên, nhi đồng, các doanh nghiệp trên địa bàn hưởng ứng tích cực Hội thi và Cuộc thi.

(Gửi kèm theo Thể lệ Cuộc thi Sáng tạo Thanh Thiếu niên Nhi đồng tỉnh lần thứ 8, năm 2023).

2. Đối với Ban Quản lý Khu Kinh tế Dung Quất và các Khu Công nghiệp Quảng Ngãi:

Căn cứ Thể lệ Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh lần thứ 13 (2022-2023) (có kèm theo), đề nghị Ban Quản lý Khu Kinh tế Dung Quất và các Khu Công nghiệp Quảng Ngãi có văn bản gửi các doanh nghiệp tuyên truyền, vận động, hướng dẫn các doanh nghiệp trong Khu Kinh tế Dung Quất và các Khu Công nghiệp trên địa bàn tỉnh tích cực tham gia Hội thi nhằm thực hiện chủ trương

ứng dụng tiến bộ khoa học công nghệ, đổi mới sáng tạo để nâng cao năng suất, chất lượng, hiệu quả của doanh nghiệp.

3. Đối với các trường đại học và cao đẳng trên địa bàn tỉnh:

Căn cứ Thể lệ Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh lần thứ 13 (2022-2023) (có kèm theo), đề nghị các trường đại học và cao đẳng trên địa bàn tỉnh có văn bản yêu cầu toàn thể giảng viên và sinh viên nhà trường tích cực tham gia Hội thi; giao cho khoa, phòng, ban chuyên môn rà soát, chọn lọc các giải pháp kỹ thuật của giảng viên, sinh viên nhà trường có tính mới, tính sáng tạo và khuyến khích, tạo điều kiện thuận lợi cho giảng viên, sinh viên nâng cấp, hoàn thiện quy trình kỹ thuật, sản phẩm, mô hình, giải pháp đăng ký tham dự Hội thi.

4. Đối với Hiệp hội Doanh nghiệp tỉnh, Hội doanh nhân trẻ, Hội Nữ doanh nhân:

Căn cứ Thể lệ Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh lần thứ 13 (2022-2023) (có kèm theo), Hiệp hội Doanh nghiệp tỉnh, Hội doanh nhân trẻ, Hội Nữ doanh nhân có văn bản gửi đến các doanh nghiệp là thành viên của Hội tuyên truyền, vận động, hướng dẫn để các doanh nghiệp là thành viên của Hội tích cực tham gia Hội thi.

Trên đây là một số nội dung cụ thể về tổ chức, triển khai Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật và Cuộc thi Sáng tạo Thanh Thiếu niên Nhi đồng tỉnh. Trong quá trình triển khai tổ chức thực hiện, đề nghị UBND các huyện, thị xã, thành phố; Ban Quản lý Khu Kinh tế Dung Quất và các Khu Công nghiệp; Các Trường Đại học, Cao đẳng trên địa bàn tỉnh và Hiệp Hội Doanh nghiệp tỉnh, Hội Doanh nhân trẻ, Hội Nữ Doanh nhân phối hợp chặt chẽ với Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh.

Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh trân trọng đề nghị quý cơ quan, đơn vị, tổ chức thực hiện đầy đủ các nội dung chỉ đạo tại Chỉ thị số 10/CT-UBND ngày 23/9/2022 của UBND tỉnh Quảng Ngãi về việc tiếp tục đẩy mạnh việc tổ chức, triển khai Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật và Cuộc thi Sáng tạo Thanh Thiếu niên Nhi đồng tỉnh Quảng Ngãi./.

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Thường trực LHH;
- Lưu VT, Hb.

**TM. BAN TỔ CHỨC HỘI THI VÀ CUỘC THI
TRƯỜNG BAN**



**Lê Quang Thích
CHỦ TỊCH LIÊN HIỆP CÁC HỘI
KHOA HỌC VÀ KỸ THUẬT TỈNH**

UBND TỈNH QUẢNG NGÃI
BAN TỔ CHỨC CUỘC THI SÁNG TẠO
THANH THIẾU NIÊN NHI ĐỒNG

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



THẺ LỆ

Cuộc thi Sáng tạo Thanh Thiếu niên Nhi đồng tỉnh Quảng Ngãi lần thứ 8, năm 2023
(Ban hành kèm theo Quyết định số .../QĐ-BTC ngày .../10/2022
của Ban Tổ chức Cuộc thi Sáng tạo Thanh Thiếu niên Nhi đồng tỉnh Quảng Ngãi)

Điều 1. Mục đích, ý nghĩa

Cuộc thi Sáng tạo Thanh Thiếu niên Nhi đồng tỉnh Quảng Ngãi lần thứ 8, năm 2023 (sau đây gọi tắt là Cuộc thi) nhằm khơi dậy tiềm năng và phát huy tư duy sáng tạo của thanh thiếu niên, nhi đồng trong tỉnh, đồng thời giúp các em trau dồi kiến thức, rèn luyện kỹ năng sáng tạo, xây dựng ước mơ trở thành nhà sáng chế trong tương lai.

Cuộc thi còn xét chọn những đề tài, mô hình, sản phẩm tiêu biểu giới thiệu tham gia Cuộc thi Sáng tạo dành cho thanh thiếu niên nhi đồng toàn quốc lần thứ 19 (năm 2023).

Điều 2. Ban Tổ chức và cơ quan phối hợp chính

1. Ban Tổ chức Cuộc thi:

Ban Tổ chức Cuộc thi do Chủ tịch UBND tỉnh thành lập; trong đó Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật là cơ quan thường trực, đồng thời là cơ quan chủ trì.

2. Các cơ quan phối hợp chính:

- Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh Quảng Ngãi;
- Sở Giáo dục và Đào tạo tỉnh Quảng Ngãi;
- Đoàn Thanh niên Cộng sản Hồ Chí Minh tỉnh Quảng Ngãi.

Điều 3. Lĩnh vực dự thi

Các mô hình, sản phẩm dự thi thuộc các lĩnh vực sau đây:

1. Đồ dùng dành cho học tập;
2. Phần mềm tin học;
3. Sản phẩm thân thiện với môi trường;
4. Các dụng cụ sinh hoạt gia đình và đồ chơi trẻ em;
5. Các giải pháp kỹ thuật nhằm ứng phó với biến đổi khí hậu, bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế.

Điều 4. Đối tượng dự thi

Các em thanh thiếu niên, nhi đồng trong tỉnh từ 6 đến 18 tuổi đều có quyền dự thi (có ngày sinh từ 31/8/2005 đến 31/8/2017).

Các em tham dự Cuộc thi chia thành 03 nhóm tuổi như sau:

- Nhi đồng: Từ 06-11 tuổi (có ngày sinh từ ngày 01/9/2012 -31/8/2017).
- Thiếu niên: Từ 12-15 tuổi (có ngày sinh từ ngày 01/9/2008-31/8/2012).
- Thanh niên: Từ 16-18 tuổi (có ngày sinh từ 31/8/2005 đến 31/8/2007).

Điều 5. Yêu cầu

1. Đối với đề tài dự thi:

- a) Đề tài dự thi phải có tính mới, tính sáng tạo.
- b) Đề tài dự thi phải có mô hình.

2. Đối với các mô hình, sản phẩm tham dự Cuộc thi

a) Sản phẩm dự thi không được sao chép của người khác. Tác giả tự chịu trách nhiệm về quyền tác giả.

b) Mô hình, sản phẩm dự thi phải được thực hiện theo đúng ý tưởng của người dự thi; được làm từ vật liệu, nguyên liệu sẵn có và không nguy hại, các mô hình thông minh, hữu ích, dụng cụ đa năng, các thiết bị máy móc, rô bốt, thiết bị tự động hóa, sản phẩm tin học, phần mềm điều khiển trong các lĩnh vực nêu tại Điều 3 của Thể lệ này.

Mô hình, sản phẩm phải có bản thuyết minh, hình ảnh kèm theo. Nội dung bản thuyết minh phải nêu rõ ý tưởng sáng tạo, phương pháp, vật liệu chế tạo, cách sử dụng, vận hành, tính mới, tính sáng tạo, khả năng áp dụng.

Mô hình, sản phẩm có kích thước không quá 0,5m x 0,5m x 0,5m và nặng dưới 10kg thì gửi cho Ban Tổ chức; nếu kích thước, mô hình sản phẩm lớn hơn 0,5m x 0,5m x 0,5m và nặng hơn 10kg được gửi bằng video clip (*Video clip phải thể hiện rõ quá trình lắp ráp, vận hành của sản phẩm*).

3. Đối với người dự thi

- a) Người dự thi có độ tuổi quy định tại Điều 4 Thể lệ này.
- b) Người dự thi có thể thi theo cá nhân hoặc theo nhóm, tập thể (*trường hợp có nhiều tác giả tham gia, chỉ được ghi trong phiếu dự thi tối đa 05 tác giả có tỷ lệ % đóng góp nhiều nhất*);
- c) Người dự thi được quyền nhờ sự giúp đỡ của người khác làm mô hình, sản phẩm theo đúng ý tưởng sáng tạo của mình (trừ lĩnh vực phần mềm tin học);
- d) Các em nhỏ tuổi, các em ở miền núi, hải đảo, dân tộc ít người tham gia được cộng điểm ưu tiên.

4. Đối với hồ sơ tham dự Cuộc thi

Hồ sơ gồm có:

- a) Phiếu đăng ký tham dự Cuộc thi (Phụ lục 1);
- b) Mô hình, sản phẩm dự thi. Đối với lĩnh vực phần mềm tin học phải gửi kèm theo mã nguồn, chương trình cài đặt và hướng dẫn;
- c) Bản thuyết minh theo nội dung Phụ lục 2 cần trình bày rõ ràng, chi tiết, kèm theo hình ảnh minh họa và gửi kèm file mềm qua email banttpbkt@gmail.com);
- d) Ảnh tác giả: mỗi tác giả gửi 2 ảnh 4 cm x 6 cm, ghi rõ họ tên, ngày tháng năm sinh, trường, địa phương ở mặt sau;
- e) Bản sao giấy khai sinh của người dự thi.

(Ban Tổ chức không hoàn trả lại hồ sơ dự thi. Đối với mô hình, sản phẩm dự thi, sau khi tổ chức Lễ trao giải thưởng, Ban Tổ chức sẽ giao lại cho đại diện tác giả. Trường hợp, đại diện tác giả không đến nhận, sau 30 ngày, Ban Tổ chức sẽ thực hiện tiêu hủy).

5. Đối với người hướng dẫn:

- a) Phải là người trực tiếp hỗ trợ, giúp đỡ tác giả, nhóm tác giả hoàn thiện ý tưởng và cụ thể hoá ý tưởng thành mô hình, sản phẩm.
- b) Đối với mỗi đề tài dự thi chỉ đăng ký tối đa 01 người hướng dẫn, trường hợp nhiều người cùng hướng dẫn tác giả, nhóm tác giả, chỉ ghi trong phiếu đăng ký 01 người hướng dẫn có tỷ lệ % đóng góp cao nhất.

Điều 6. Giải thưởng, phạm vi và đối tượng xét trao giải thưởng

1. Cơ cấu giải thưởng có tối đa:

- Giải Nhất: 02 giải, mức thưởng 10,5 triệu đồng/giải.
- Giải Nhì: 04 giải, mức thưởng 07 triệu đồng/giải.
- Giải Ba: 08 giải, mức thưởng 5,6 triệu đồng/giải.
- Giải Khuyến khích: 15 giải, mức thưởng 3,5 triệu đồng /giải.

2. Phạm vi và đối tượng xét trao giải thưởng: Đối với các đề tài do nhiều tác giả tham gia (đồng tác giả), việc xét thưởng chỉ được thực hiện với đơn vị 01 đề tài.

Điều 7. Khen thưởng

1. Ban Tổ chức Cuộc thi tặng Giấy khen cho tất cả các đề tài đạt giải.
2. Các tác giả đạt giải Nhất được Tỉnh đoàn đề nghị Trung ương Đoàn TNCS Hồ Chí Minh xét tặng Huy hiệu Tuổi trẻ Sáng tạo.
3. Ban Tổ chức Cuộc thi sẽ tặng Giấy khen cho các đơn vị và cá nhân có thành tích xuất sắc trong công tác tuyên truyền, phổ biến và tổ chức Cuộc thi.

4. Ban Tổ chức Cuộc thi sẽ tặng Giấy khen cho người hướng dẫn tác giả (nhóm tác giả) có đề tài đạt giải cấp tỉnh.

5. Đối với người hướng dẫn tác giả (nhóm tác giả) có đề tài đạt giải toàn quốc, Ban Tổ chức Cuộc thi sẽ đề nghị UBND tỉnh tặng Bằng khen ghi nhận sự đóng góp trong việc hướng dẫn, định hướng tư duy sáng tạo của các em thanh thiếu niên nhi đồng.

Điều 8. Thời gian tổ chức

- Tháng 01- 02/2023: Ban hành các văn bản triển khai Cuộc thi.
- Tháng 03 – 05/2022: Tuyên truyền, vận động các đơn vị tham gia Cuộc thi; tham gia hướng dẫn công tác tuyên truyền cách thức tổ chức, thực hiện đánh giá sơ khảo và xét chọn đề tài cấp huyện.
- Từ 16/5/2023 đến 31/5/2023: Tiếp nhận tổng hợp kết quả tuyển chọn sơ khảo.
- Từ tháng 06 đến tháng 07/2023: Tổ chức đánh giá chung khảo, xét giải thưởng cấp tỉnh và xét chọn đề tài tiêu biểu dự thi Cuộc thi toàn quốc.
- Tháng 08: Tổ chức tư vấn, hướng dẫn nâng cấp và hoàn thiện các đề tài dự thi Cuộc thi toàn quốc.
- Tháng 09-11/2022: Tổ chức Lễ Tổng kết và trao giải thưởng Cuộc thi lần thứ 8, năm 2023; phát động Cuộc thi lần thứ 9, năm 2024.
- Tổ chức tham dự Lễ Tổng kết và trao giải thưởng Cuộc thi toàn quốc (nếu có).

Điều 9. Thời gian và địa điểm nộp hồ sơ dự thi

- Đối với các em thuộc nhóm tuổi thiếu niên và nhi đồng, các em học sinh tiểu học và học sinh THCS, đề tài dự thi gửi về Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố nơi các em sinh sống (thông qua Phòng Giáo dục và Đào tạo các huyện, thị xã, thành phố). Thời gian gửi đề tài dự thi do các huyện, thị xã, thành phố quy định cụ thể nhưng cố gắng **trước ngày 30/4/2023** để địa phương có thời gian xét chọn sơ khảo.

- Đối với các em thuộc nhóm tuổi thanh niên, học sinh THPT, gửi về: Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh Quảng Ngãi, **trước ngày 31/5/2023**, theo địa chỉ: Số 355 Quang Trung, TP Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi; số điện thoại: 02553.821.789; Email: banttpbkt@gmail.com,

- UBND các huyện, thị xã, thành phố tổ chức đánh giá, tuyển chọn sơ khảo gửi về Cơ quan Thường trực Ban Tổ chức Cuộc thi (*Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh Quảng Ngãi*), **trước ngày 31/5/2023**.

(*Thẻ lệ, hướng dẫn và mẫu phiếu, Ban Tổ chức Cuộc thi đăng tại Website: lienhiephoi.quangngai.gov.vn*).

Điều 10. Đánh giá đề tài dự thi

Việc đánh giá và xét chọn giải thưởng các đề tài dự thi Cuộc thi được thực hiện theo Quy định do Ban Tổ chức Cuộc thi ban hành.

Điều 11. Bảo hộ quyền sở hữu trí tuệ

Khi các mô hình, sản phẩm dự thi có khả năng bảo hộ quyền sở hữu trí tuệ (sáng chế, giải pháp hữu ích, kiểu dáng công nghiệp...), Ban Tổ chức có trách nhiệm hướng dẫn cho tác giả đăng ký quyền sở hữu trí tuệ theo quy định hiện hành.

Điều 12. Khiếu nại và giải quyết khiếu nại

1. Việc giải quyết khiếu nại chỉ được xem xét, giải quyết đối với những khiếu nại liên quan đến việc sở hữu sản phẩm hoặc mô hình đạt giải thưởng.

2. Thư khiếu nại đến việc vi phạm sở hữu sản phẩm, mô hình đạt giải thưởng phải được thực hiện trong vòng 15 ngày kể từ ngày công bố giải thưởng.

3. Khi có khiếu nại đến việc vi phạm sở hữu sản phẩm, mô hình, giải pháp đạt giải thưởng, Trưởng Ban Tổ chức Cuộc thi sẽ giao cho cơ quan Thường trực Ban tổ chức Cuộc thi giải quyết khiếu nại theo quy định của pháp luật.

Điều 13. Điều khoản thi hành

Thẻ lệ này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký ban hành.

Trong quá trình thực hiện Thẻ lệ này, nếu có điều gì vướng mắc hoặc chưa hợp lý, Cơ quan Thường trực Ban Tổ chức Cuộc thi tổng hợp báo cáo Ban Tổ chức Cuộc thi xem xét, sửa đổi, bổ sung cho phù hợp./.

Ảnh 3x4

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

PHIẾU ĐĂNG KÝ ĐỀ TÀI THAM DỰ CUỘC THI
SÁNG TẠO THANH THIẾU NIÊN NHI ĐỒNG TỈNH QUẢNG NGÃI
LẦN THỨ 8, NĂM 2023

Kính gửi: Ban Tổ chức Cuộc thi Sáng tạo Thanh Thiếu niên Nhi đồng tỉnh Quảng Ngãi.

Tôi tên là: Nam, nữ:

Dân tộc:

Ngày, tháng, năm sinh:

Hiện đang học lớp: Trường

Địa chỉ trường học:

Họ và tên, nơi làm việc, điện thoại người hướng dẫn:

Họ và tên bố: Nghề nghiệp:

Họ và tên mẹ: Nghề nghiệp:

(Nếu không có bố, mẹ thì ghi người đỡ đầu)

Nơi ở hiện nay:

Điện thoại: Fax:

Email:

Tên đề tài:

Danh sách đồng tác giả (không quá 04 đồng tác giả):

Số TT	Họ và tên	Ngày, tháng, năm sinh	Lớp, trường	Nơi ở	% đóng góp	Ký tên
1						
2						
3						
4						

Thuộc lĩnh vực: (Thuộc lĩnh vực nào thì đánh dấu x vào ô [])

- Đồ dùng dành cho học tập

- Phần mềm tin học

- Sản phẩm thân thiện với môi trường

- Các dụng cụ sinh hoạt gia đình và đồ chơi trẻ em

- Các giải pháp kỹ thuật nhằm ứng phó với biến đổi khí hậu,

bảo vệ môi trường và phát triển kinh tế

Hồ sơ gồm có: (Đánh dấu x vào ô [])

- Mô hình

- Tài liệu thuyết minh

- Các loại khác

- Ảnh tác giả (Mỗi tác giả gửi 02 ảnh 4 x 6 cm, ghi rõ họ tên ở mặt sau)

- Bản sao Giấy khai sinh

Tôi xin cam đoan đề tài này là của tôi (chúng tôi) nghiên cứu, sáng tạo ra và chịu trách nhiệm về những nội dung trình bày trong phiếu này.

Xin trân trọng cảm ơn!

Ghi chú:

* Mô hình dự thi và các tài liệu có liên quan cần ghi rõ thông tin (tên tác giả, tên mô hình, địa chỉ, số điện thoại)

Quảng Ngãi, ngày tháng năm 2023

Tác giả hoặc đại diện nhóm tác giả

(Ký và ghi rõ họ tên)

**CUỘC THI SÁNG TẠO THANH THIẾU NIÊN NHI ĐỒNG
TỈNH QUẢNG NGÃI LẦN THỨ 8, NĂM 2023**

---o0o---

BÁO CÁO THUYẾT MINH ĐỀ TÀI

Tên đề tài (chữ in hoa):

.....

.....

Lĩnh vực dự thi:

Tên tác giả/đồng tác giả:

1)

2)

3)

4)

5)

Họ tên, nơi làm việc, điện thoại người hướng dẫn:

.....

.....

Trưởng:

Quảng Ngãi, tháng 5 năm 2023

BÁO CÁO THUYẾT MINH ĐỀ TÀI

1. Tên đề tài:

Tên đề tài phải ngắn gọn, rõ ràng, thể hiện chức năng lĩnh vực kỹ thuật và bản chất của đề tài dự thi và thống nhất với tên ghi trong phiếu dự thi.

2. Lĩnh vực dự thi:

Chỉ ghi 01 lĩnh vực và đúng với Thể lệ.

3. Tên tác giả và đồng tác giả:

.....

4. Địa chỉ lớp, trường:

.....

5. Ý tưởng thực hiện đề tài:

Từ đâu tác giả nghĩ đến việc thực hiện mô hình, sản phẩm.

Nêu thông tin về các mô hình, sản phẩm đã biết, đã có tương tự với sản phẩm dự thi. Trên cơ sở các sản phẩm đã biết đó, nêu các hạn chế, thiếu sót để làm rõ các vấn đề sáng tạo mà tác giả đã giải quyết khi thực hiện sản phẩm dự thi.

6. Tính mới, tính sáng tạo:

- Nếu các điểm mới, điểm sáng tạo của mô hình, sản phẩm đề tài.
- Đối với các mô hình, sản phẩm theo hướng cải tiến, trên cơ sở các thông tin về mô hình, sản phẩm đã biết, đã có tương tự với mô hình, sản phẩm dự thi, tác giả cần chỉ ra các hạn chế, thiếu sót và làm rõ các ý tưởng sáng tạo mà tác giả đã thực hiện.

7. Mô tả cấu tạo mô hình sản phẩm:

- Các nguyên vật liệu làm ra mô hình, sản phẩm:

(Tác giả có thể nêu giá thành của từng vật liệu).

- Cách lắp ráp, lắp đặt sản phẩm, tác giả mất bao lâu để tạo ra sản phẩm.

8. Nguyên tắc hoạt động, vận hành của các mô hình, sản phẩm dự thi.

9. Khả năng áp dụng của sản phẩm

- Sản phẩm, mô hình đã được ứng dụng vào thực tế (nêu rõ địa điểm, thời gian được ứng dụng hoặc đã được thử nghiệm và có khả năng ứng dụng vào thực tế).
- Sản phẩm đã giúp tác giả giải quyết những vấn đề gì trong học tập, vui chơi và sinh hoạt hằng ngày.

10. Phụ lục:

Hình ảnh đánh số thứ tự và chú thích ảnh, bảng biểu

* Yêu cầu đối với mô hình, sản phẩm:

- Tính chân thực: Mô hình sản phẩm có thể thu nhỏ theo tỉ lệ so với sản phẩm thực
- Tính thẩm mỹ: Mô hình sản phẩm cân đối, đẹp
- Tính vững chắc: Mô hình sản phẩm phải chắc chắn, đảm bảo khi di chuyển, vận hành không bị hư hỏng.

* *Quy cách trình bày thuyết minh:* Dùng kiểu chữ (Font) Times New Roman, cỡ chữ (size) 13 hoặc 14, dẫn dòng (single), dẫn đoạn 6pt; Lề trên: 2 cm; lề dưới: 2 cm; lề trái: 3 cm; lề phải: 2 cm.

Số : 384/QĐ-BTC

Quảng Ngãi, ngày 12 tháng 10 năm 2021

QUYẾT ĐỊNH

V/v ban hành Thể lệ Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Quảng Ngãi
lần thứ 13 (2022-2023)

BAN TỔ CHỨC HỘI THI SÁNG TẠO KỸ THUẬT TỈNH QUẢNG NGÃI

Căn cứ Quyết định số 572/QĐ-UBND ngày 07/4/2008 của Chủ tịch UBND tỉnh về việc tổ chức Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Quảng Ngãi;

Căn cứ Quyết định số 1636/QĐ-UBND ngày 25/9/2015 của Chủ tịch UBND tỉnh về việc sửa đổi Khoản 1 Điều 3 Quyết định số 572/QĐ-UBND ngày 07/4/2008 của Chủ tịch UBND tỉnh về việc tổ chức Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Quảng Ngãi;

Căn cứ Quyết định số 233/QĐ-UBND ngày 22/02/2019 của Chủ tịch UBND tỉnh về việc kiện toàn Ban Tổ chức Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Quảng Ngãi;

Căn cứ Quyết định số 346/QĐ-UBND ngày 07/03/2016 của Chủ tịch UBND tỉnh về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Ban Tổ chức Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh và Ban Tổ chức Cuộc thi sáng tạo thanh thiếu niên nhi đồng toàn quốc hàng năm tỉnh Quảng Ngãi;

Căn cứ Công văn số 5282/UBND-KGVX ngày 08/10/2021 của Chủ tịch UBND tỉnh về việc cơ cấu, mức giải thưởng Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh;

Xét đề nghị của Cơ quan Thường trực Ban Tổ chức Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Quảng Ngãi,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Nay ban hành kèm theo Quyết định này Thể lệ Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Quảng Ngãi lần thứ 13 (2022-2023).

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

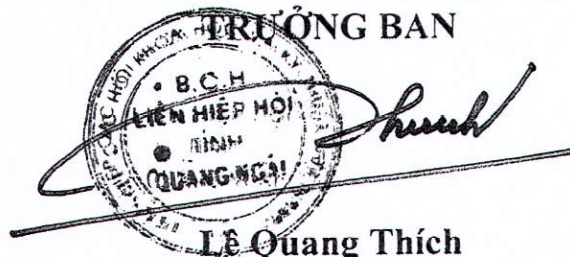
Điều 3. Cơ quan Thường trực Ban Tổ chức Hội thi, thành viên Ban Tổ chức Hội thi, các tổ chức, cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu VT, Hb.

TM. BAN TỔ CHỨC HỘI THI

TRƯỞNG BAN

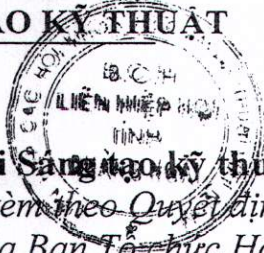


Lê Quang Thích

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

UBND TỈNH QUẢNG NGÃI
BAN TỔ CHỨC HỘI THI
SÁNG TẠO KỸ THUẬT

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



THẺ LỆ

Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Quảng Ngãi lần thứ 13 (2022-2023)
(Ban hành kèm theo Quyết định số 384/QĐ-BTC ngày 12 tháng 10 năm 2021 của Ban Tổ chức Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Quảng Ngãi)

Điều 1. Mục đích, ý nghĩa

Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Quảng Ngãi (dưới đây gọi tắt là Hội thi) được tổ chức nhằm thúc đẩy phong trào lao động sáng tạo toàn dân trong các lĩnh vực khoa học kỹ thuật, thúc đẩy việc áp dụng có hiệu quả các giải pháp kỹ thuật vào sản xuất và đời sống, góp phần phát triển kinh tế - xã hội của địa phương, thực hiện công nghiệp hóa – hiện đại hóa đất nước.

Điều 2. Ban tổ chức và cơ quan phối hợp chính:

1. Ban Tổ chức Hội thi:

Ban Tổ chức Hội thi do Chủ tịch UBND tỉnh thành lập; trong đó Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật là cơ quan thường trực, đồng thời là cơ quan chủ trì.

2. Các cơ quan phối hợp chính:

- Sở Khoa học và Công nghệ tỉnh.
- Liên đoàn lao động tỉnh.
- Đoàn Thanh niên Cộng sản Hồ Chí Minh tỉnh Quảng Ngãi.

Điều 3. 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 và quốc phòng đều có quyền tham dự Hội thi. Các giải pháp dự thi đăng ký theo 6 lĩnh vực sau:

1. Công nghệ thông tin, điện tử, 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.

Điều 4. Đối tượng dự thi

1. Mọi cá nhân người Việt Nam ở trong nước và nước ngoài, cá nhân người nước ngoài đang làm việc và sinh sống tại tỉnh Quảng Ngãi, không phân biệt lứa tuổi, thành phần, dân tộc, quốc tịch, nghề nghiệp, có các giải pháp kỹ thuật là kết quả của các hoạt động sáng tạo, sáng kiến, cải tiến và ứng dụng khoa học và công nghệ trong hoạt động kinh tế - xã hội được tạo ra và áp dụng tại

Quảng Ngãi từ năm 2015 đều có quyền đăng ký để gửi giải pháp tham dự Hội thi.

2. Mọi tổ chức, cơ quan, doanh nghiệp (sau đây gọi tắt là tổ chức) có cá nhân và tập thể đã tạo ra giải pháp kỹ thuật áp dụng tại tỉnh Quảng Ngãi đều có quyền đứng tên tham gia Hội thi. Trong trường hợp này, người trực tiếp tham gia sáng tạo ra giải pháp kỹ thuật được tổ chức đứng tên dự thi đăng ký là tác giả hoặc nhóm tác giả của giải pháp kỹ thuật dự thi đó. Khi giải pháp do nhóm tác giả tạo ra được tổ chức đứng tên đăng ký dự thi, tập thể tác giả phải ủy quyền cho một tác giả đại diện để lập hồ sơ đăng ký dự thi.

Điều 5. Tiêu chuẩn đánh giá giải pháp dự thi

1. Có vận dụng sáng tạo mới vào điều kiện thực tế ở Việt Nam: Giải pháp dự thi có ý tưởng mới, không trùng với giải pháp đã được công bố trong bất kỳ nguồn thông tin nào có ở Việt Nam hoặc đã được áp dụng ở các địa phương ngoài tỉnh Quảng Ngãi trước ngày nộp hồ sơ. Các giải pháp, công trình đã đoạt giải thưởng Sáng tạo Khoa học Công nghệ Việt Nam và các giải pháp đã đạt giải thưởng trong các Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Quảng Ngãi trước đây không được đăng ký tham dự hội thi.

2. Có khả năng áp dụng trong điều kiện Việt Nam: Giải pháp dự thi đã được áp dụng hoặc đã được thử nghiệm, sản xuất thử và được chứng minh khả năng áp dụng hoặc đã được áp dụng có hiệu quả; ưu tiên cho các giải pháp đã áp dụng thử nghiệm, sản xuất thử tại tỉnh Quảng Ngãi.

3. Hiệu quả kinh tế - kỹ thuật - xã hội: Giải pháp mang lại lợi ích kinh tế - kỹ thuật - xã hội cao hơn so với giải pháp tương tự đã biết ở Việt Nam, không gây ảnh hưởng xấu đến môi trường, xã hội, an ninh, quốc phòng.

Điều 6. Hồ sơ dự thi (trình bày trên khổ giấy A4)

Hồ sơ dự thi gồm hai bộ; mỗi bộ bao gồm phiếu đăng ký dự thi, bản mô tả giải pháp dự thi và toàn văn giải pháp dự thi thuộc các lĩnh vực khoa học - kỹ thuật ghi tại Điều 3 của Thẻ lệ này.

1. Phiếu đăng ký dự thi (Mẫu M1-HTSTKT) gồm các nội dung sau:

- Họ và tên người dự thi;
- Tên tổ chức (cơ quan, doanh nghiệp, đơn vị) dự thi;
- Địa chỉ nơi làm việc;
- Địa chỉ nơi cư trú;
- Điện thoại liên hệ (nếu có);
- Nghề nghiệp của tác giả hoặc nhóm tác giả (ghi riêng từng cá nhân);
- Tên giải pháp dự thi;
- Lĩnh vực dự thi;
- Thời điểm tạo ra giải pháp (ghi ngày, tháng, năm);

- Danh sách chủ nhiệm và các thành viên; thỏa thuận về phần trăm đóng góp của mỗi người và ủy quyền cho 01 (một) người đứng ra làm đại diện dự thi nếu giải pháp do nhóm tác giả tạo ra;

- Cam đoan của người dự thi về những điều ghi trong hồ sơ dự thi là đúng sự thật;

- Xác nhận của tổ chức cho phép dự thi với tư cách cá nhân hoặc tập thể nêu tại khoản 2, Điều 4, hoặc xác nhận của địa phương nơi tác giả cư trú.

2. Bản mô tả giải pháp dự thi (Mẫu M2-HTSTKT):

- Tên giải pháp dự thi (*ghi như tên đăng ký trong phiếu đăng ký dự thi*);

- Mô tả giải pháp kỹ thuật tương tự đã biết (nếu có), mô tả ngắn gọn các giải pháp kỹ thuật đã biết trước ngày tạo ra giải pháp dự thi, đặc biệt cần nêu rõ những nhược điểm cần khắc phục của giải pháp đó;

- Mô tả giải pháp dự thi, **thuyết minh tính mới, tính sáng tạo** của giải pháp dự thi; mô tả ngắn gọn, nhưng đầy đủ và rõ ràng toàn bộ nội dung của giải pháp dự thi. Đặc biệt, cần nêu rõ đã khắc phục những nhược điểm nào, sáng kiến cải tiến những chỉ tiêu nào của giải pháp kỹ thuật đã biết (nếu có) đối với giải pháp cải tiến kỹ thuật. Nếu giải pháp dự thi là sáng tạo hoàn toàn mới, cần chứng minh tính xác thực;

- **Khả năng áp dụng** được chứng minh thông qua các hợp đồng đặt hàng, hợp đồng chuyển giao công nghệ, hợp đồng sản xuất thử, hợp đồng bán hàng hoặc hóa đơn bán hàng;

- **Hiệu quả kinh tế** của giải pháp dự thi là lợi ích trực tiếp có thể thu được do áp dụng giải pháp mới vào sản xuất. Có bảng tính hiệu quả kinh tế so với giải pháp cũ hoặc so với các giải pháp tương tự đã biết ở Việt Nam và tính với các tiêu chí về chất lượng, giá thành sản phẩm, mức tiêu tốn nguyên nhiên liệu, lao động trong sản xuất...;

- **Hiệu quả kỹ thuật** thể hiện bằng những chỉ tiêu kỹ thuật mới, tiến bộ hơn so với kỹ thuật đã biết trước đó như các yêu về hợp lý hóa cấu tạo, kỹ thuật, tăng công suất, công năng, phát triển công nghệ...;

- **Hiệu quả xã hội** thể hiện trong các tiêu chí về cải thiện đời sống, nâng cao trình độ dân trí, bảo vệ sức khỏe, điều kiện làm việc, an toàn lao động, bảo vệ môi trường, tạo thêm việc làm, tăng thu nhập cho người lao động, đơn vị sản xuất...;

3. Toàn văn giải pháp dự thi:

Cần nêu cụ thể quá trình từ khi bắt đầu thực hiện đến khi hoàn thành giải pháp. Các tác giả có thể gửi kèm theo mô hình, sản phẩm chế thử, sơ đồ công nghệ, các bản vẽ, hình, và các tính toán minh họa, ...

4. Các tài liệu khác (nếu có).

Điều 7. Nộp và nhận hồ sơ dự thi

1. Địa chỉ: Hồ sơ dự thi được đựng trong bì, ngoài bì ghi: “Hồ sơ dự thi Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Quảng Ngãi lần thứ 13 (2022-2023)” và gửi theo địa chỉ:

LIÊN HIỆP CÁC HỘI KHOA HỌC VÀ KỸ THUẬT TỈNH QUẢNG NGÃI

355 Quang Trung, TP Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi.

- Điện thoại: 02553.821.789.
- Email: banttpbkt@gmail.com
- Website: lienhiephoi.quangngai.gov.vn

2. Thời hạn nhận hồ sơ dự thi: đến hết ngày **15/7/2023**.

Hồ sơ dự thi được Ban Tổ chức Hội thi tiếp nhận và sử dụng trong quá trình tổ chức thi; mọi thông tin trong hồ sơ xem như là thông tin mật cho tới ngày mở hồ sơ để tiến hành công tác chấm thi.

Hồ sơ dự thi sẽ không trả lại. Riêng sản phẩm hoặc mô hình của giải pháp sáng tạo kỹ thuật kèm theo sẽ được trả lại sau khi trao giải thưởng Hội thi trong vòng 01 tháng nếu người dự thi yêu cầu.

3. Đánh giá, xét chọn giải thưởng các giải pháp dự thi trong tháng 8/2023.

4. Lễ công bố trao giải thưởng tháng 10/2023.

Điều 8. Đánh giá giải pháp dự thi

Việc đánh giá, xét chọn giải thưởng các giải pháp dự thi Hội thi được thực hiện theo Quy định do Ban Tổ chức Hội thi ban hành.

Điều 9. Giải thưởng, phạm vi và đối tượng xét trao giải thưởng

1. Cơ cấu giải thưởng có tối đa:

- 03 Giải Nhất, 35 triệu đồng /giải Nhất.
- 06 Giải Nhì, 28 triệu đồng/giải Nhì.
- 12 Giải Ba, 21 triệu đồng/giải Ba.
- 24 Giải Khuyến khích, 07 triệu đồng/giải Khuyến khích.

2. Phạm vi và đối tượng xét trao giải thưởng: Đối với các giải pháp do nhiều tác giả tham gia (đồng tác giả), việc xét thưởng chỉ được thực hiện với đơn vị 01 giải pháp. Quyền lợi và tranh chấp quyền lợi (nếu có) giữa các tác giả được giải quyết theo quy định pháp luật hiện hành.

Điều 10. Khen thưởng

1. Ban Tổ chức Hội thi đề nghị UBND tỉnh tặng Bằng khen cho các giải pháp đạt giải Nhất và Nhì.

2. Ban Tổ chức Hội thi tặng Giấy khen cho các giải pháp đạt giải Ba và Khuyến khích.

3. Ban Tổ chức Hội thi tặng Giấy khen cho các cá nhân, đơn vị có thành tích xuất sắc trong tổ chức, tuyên truyền Hội thi, các cá nhân và đơn vị tích cực tham dự Hội thi và có nhiều giải pháp dự thi.

4. Các tổ chức chính trị - xã hội, đoàn thể, Hiệp hội, Hội nghề nghiệp cấp tỉnh xét khen thưởng cho đoàn viên, hội viên là tác giả đạt giải trong Hội thi Sáng tạo kỹ thuật theo luật định và Điều lệ riêng.

Điều 11. Bảo hộ quyền sở hữu trí tuệ

Việc tham gia Hội thi của các giải pháp sáng tạo kỹ thuật không thay thế cho việc đăng ký bảo hộ quyền sở hữu trí tuệ và các thủ tục đăng ký sáng kiến theo quy định hiện hành.

Khi phát hiện thấy giải pháp dự thi cần bảo hộ (sáng chế, giải pháp hữu ích, kiểu dáng công nghiệp...), Ban Tổ chức Hội thi sẽ thông báo cho người dự thi lập hồ sơ yêu cầu bảo hộ theo thủ tục, trình tự theo quy định hiện hành.

Điều 12. Chính sách ưu tiên

- Đối với các giải pháp thử nghiệm, sản xuất thử đạt giải thưởng, Ban Tổ chức Hội thi sẽ đề nghị UBND tỉnh hỗ trợ để đưa giải pháp ứng dụng vào sản xuất đời sống trong khuôn khổ các dự án, hợp đồng sản xuất giữa tác giả với người đặt hàng, mua công nghệ.

- Các giải pháp đạt giải thưởng cao, có triển vọng sẽ được Ban Tổ chức Hội thi hướng dẫn, tạo điều kiện và giúp đỡ tác giả gửi dự Hội thi Sáng tạo kỹ thuật toàn quốc.

Điều 13. Khiếu nại và giải quyết khiếu nại

1. Mục tiêu của Hội thi nhằm tạo ra phong trào thi đua lao động sáng tạo của mọi tầng lớp nhân dân tỉnh Quảng Ngãi trong các lĩnh vực khoa học kỹ thuật và công nghệ, Ban Tổ chức chỉ xem xét những khiếu nại liên quan đến việc sở hữu sản phẩm hoặc mô hình hoặc giải pháp đạt giải thưởng.

2. Thư khiếu nại đến việc vi phạm sở hữu sản phẩm, mô hình, giải pháp đạt giải thưởng, tổ chức, cá nhân phải được thực hiện trong vòng 15 ngày kể từ ngày công bố giải thưởng.

3. Khi có khiếu nại đến việc vi phạm sở hữu sản phẩm, mô hình, giải pháp đạt giải thưởng, Trưởng Ban Tổ chức Hội thi sẽ giao cho cơ quan Thường trực Ban tổ chức Hội thi giải quyết khiếu nại theo quy định của pháp luật.

Điều 14. Điều khoản thi hành

Thẻ lệ này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký ban hành.

Trong quá trình thực hiện Thẻ lệ này, nếu có điều gì vướng mắc hoặc chưa hợp lý, Cơ quan Thường trực Ban Tổ chức Hội thi tổng hợp báo cáo Ban Tổ chức Hội thi xem xét, sửa đổi, bổ sung cho phù hợp./.

BẢN MÔ TẢ GIẢI PHÁP DỰ THI

Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Quảng Ngãi lần thứ 13 (2022–2023)

* Tên giải pháp dự thi:

.....
.....
.....

* Ngày tạo ra giải pháp:

.....
.....

* Mô tả ngắn gọn giải pháp kỹ thuật đã biết: *(nếu có)*

.....
.....

* Mô tả giải pháp dự thi, thuyết minh tính mới của giải pháp:

.....
.....

* Thuyết minh về khả năng áp dụng của giải pháp dự thi:

.....
.....

* Thuyết minh về lợi ích kinh tế - xã hội của giải pháp dự thi:

.....
.....

TOÀN VĂN GIẢI PHÁP

- Trong phần này cần ghi chép lại toàn bộ các số liệu, hình vẽ, bảng biểu (nếu có)

- Trình bày chi tiết các quá trình từ khi bắt đầu thực hiện đến khi hoàn thành giải pháp.

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

PHIẾU ĐĂNG KÝ DỰ THI

Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Quảng Ngãi lần thứ 13 (2022 – 2023)

Kính gửi: Ban Tổ chức Hội thi sáng tạo kỹ thuật tỉnh Quảng Ngãi

A. Tôi là:.....
Trình độ học vấn:
Học hàm, học vi (nếu có).....
Quốc tịch: Giới tính: Nam Nữ
Ngày, tháng, năm sinh:.....Dân tộc:
Đơn vị công tác (nếu có):
Địa chỉ nơi công tác.....
Điện thoại:
Địa chỉ nhà riêng:
Điện thoại:.....Di động:.....
là tác giả (hoặc đại diện cho các đồng tác giả) của giải pháp dự thi (tên giải pháp):.....
.....
.....

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

1. Phiếu đăng ký dự thi: 4. Mô hình, hiện vật, sản phẩm mẫu:
2. Bản mô tả giải pháp dự thi: 5. Các tài liệu tham khảo khác:
3. Toàn văn giải pháp dự thi:

C. Lĩnh vực dự thi:

- Công nghệ thông tin, điện tử, viễn thông
- Cơ khí tự động hoá, xây dựng và giao thông vận tải
- Vật liệu, hoá chất, năng lượng
- Nông lâm ngư nghiệp, tài nguyên và môi trường
- Y dược.
- Giáo dục, đào tạo.

