

Bình Dương, ngày 16 tháng 01 năm 2024

QUYẾT ĐỊNH

**Về việc Ban hành Thể lệ Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Bình Dương
lần thứ XI, năm 2024 - 2025**

TRƯỞNG BAN

BAN TỔ CHỨC HỘI THI SÁNG TẠO KỸ THUẬT TỈNH BÌNH DƯƠNG

Căn cứ Quyết định số 165/2006/QĐ-TTg, ngày 14/7/2006 của Thủ tướng Chính phủ về việc tổ chức Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật;

Căn cứ Công văn số 3960/UBND-VX ngày 03/8/2006 của Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Dương về việc Tổ chức Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Bình Dương hàng năm;

Căn cứ Quyết định Số 2980/QĐ-UBND ngày 24/12/2021 của Ủy ban nhân dân tỉnh về việc thành lập Ban Tổ chức Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật và Cuộc thi sáng tạo dành cho thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh Bình Dương;

Căn cứ Quyết định số 3265/QĐ-UBND ngày 19/11/2018 của Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Dương về việc Ban hành định mức chi khen thưởng cho các giải pháp đạt giải thưởng tại Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh và Cuộc thi Sáng tạo dành cho thanh thiếu niên, nhi đồng tỉnh Bình Dương;

Căn cứ Quyết định số 07/2019/QĐ-UBND ngày 05/04/2019 của Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Dương về việc Ban hành quy định về công tác thi đua, khen thưởng trên địa bàn tỉnh Bình Dương;

Căn cứ Biên bản Cuộc họp ngày 27/10/2023 của Ban Tổ chức Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Bình Dương,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành Thể lệ Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Bình Dương lần thứ XI, năm 2024 - 2025 (Thể lệ kèm theo).

Điều 2. Quyết định có hiệu lực kể từ ngày ký ban hành. Trong quá trình thực hiện nếu có nội dung nào chưa phù hợp thì tổ chức, cá nhân phản ánh về văn phòng Liên hiệp Hội để trình Ban tổ chức xem xét sửa đổi cho phù hợp.

Điều 3. Chánh Văn phòng Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh, Ban Tổ chức, Ban Thư ký Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh và các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này kể từ ngày ký./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- BTC, BTK;
- Lưu: VT.

**TM. BAN TỔ CHỨC
TRƯỞNG BAN**



**Lai Xuân Thành
Chủ tịch Liên hiệp các Hội KH&KT**

THỂ LỆ
HỘI THI SÁNG TẠO KỸ THUẬT
TỈNH BÌNH DƯƠNG LẦN THỨ XI, NĂM 2024 - 2025

(Ban hành theo Quyết định số 04/QĐ-BTCHT ngày 16/01/2024 của Ban Tổ chức Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Bình Dương về việc ban hành Thể lệ Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật tỉnh Bình Dương lần thứ XI, năm 2024 - 2025.

Thực hiện quyết định 165/2006/QĐ-TTg ngày 14/7/2006 của Thủ tướng Chính phủ về việc tổ chức Hội thi Sáng tạo kỹ thuật và Công văn số 3960/UBND-VX ngày 03/08/2006 của Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Dương về việc tổ chức Hội thi Sáng tạo kỹ thuật 02 năm một lần, giao cho Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh Bình Dương (cơ quan thường trực) phối hợp với Sở Khoa học và Công nghệ, Liên đoàn Lao động, Tỉnh đoàn tổ chức thực hiện.

Ban Tổ chức Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Bình Dương thống nhất ban hành “Thể lệ Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Bình Dương lần thứ XI, năm 2024 - 2025” (gọi tắt là Hội thi), bao gồm các điều khoản sau:

Điều 1. Mục đích, ý nghĩa

Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Bình Dương lần thứ XI, năm 2024 - 2025 được tổ chức nhằm đẩy mạnh phong trào lao động sáng tạo kỹ thuật của các Cá nhân, Tổ chức, Doanh nghiệp, Viện nghiên cứu, Trường,... trong và ngoài tỉnh; tạo môi trường trao đổi kinh nghiệm, kiến thức và chuyển giao công nghệ; tìm kiếm và ứng dụng có hiệu quả các tiến bộ khoa học - kỹ thuật vào sản xuất, đời sống, an ninh, quốc phòng góp phần phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh, tuyển chọn các giải pháp đạt giải cao tham gia Hội thi Sáng tạo kỹ thuật toàn quốc lần thứ XVIII, năm 2024 - 2025.

Điều 2. Đơn vị tổ chức và phối hợp

1. Chỉ đạo: Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Dương
2. Đơn vị đồng tổ chức: Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh (là cơ quan thường trực tổ chức Hội thi); Sở Khoa học và Công nghệ; Liên đoàn Lao động, Tỉnh đoàn.
3. Đơn vị phối hợp: Sở Tài nguyên và Môi trường; Sở Giáo dục và Đào tạo; Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; Sở Công thương; Sở Xây dựng; Sở Y tế; Sở Lao động - Thương binh và Xã hội; Sở Thông tin và Truyền thông; Báo; Đài truyền thông; các Viện nghiên cứu, Trường Cao đẳng, Đại học; Doanh nghiệp.

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 đây:



1. Công nghệ thông tin, điện tử, viễn thông;
2. Cơ khí, tự động hoá, xây dựng, giao thông vận tải;
3. Vật liệu, hoá 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

- Cá nhân dự thi: Mọi công dân Việt Nam, người Việt Nam ở nước ngoài, người nước ngoài đang thường trú tại Việt Nam là tác giả của giải pháp dự thi. Trường hợp giải pháp được tạo ra bởi cá nhân hoặc nhóm tác giả trong khi thực hiện nhiệm vụ do Nhà nước hoặc một đơn vị (gọi tắt là tổ chức) giao thì cá nhân hoặc nhóm tác giả được dự thi nếu được tổ chức cho phép bằng văn bản.

- Tổ chức dự thi: Mọi tổ chức đã được cấp phép hoạt động theo pháp luật Việt Nam, đã đầu tư để tạo ra giải pháp kỹ thuật trên lãnh thổ Việt Nam. Người trực tiếp tham gia sáng tạo được tổ chức cử đứng tên dự thi sẽ là tác giả giải pháp dự thi.

Điều 5. Điều kiện dự thi

- Các giải pháp, công trình đã đạt giải Nhì trở lên cấp toàn quốc; giải Nhất cấp tỉnh thì không được tham gia Hội thi cấp tỉnh.

- Các thành viên Ban Tổ chức, Ban Thư ký và Hội đồng Giám khảo Hội thi không được đứng tên tham gia đăng ký dự thi.

- Mỗi cá nhân, tổ chức có thể tham gia dự thi nhiều giải pháp.

Điều 6. Tiêu chuẩn đánh giá giải pháp dự thi

Yêu cầu chung của hồ sơ dự thi là phải có đầy đủ dữ liệu và phân tích để chứng minh 3 tiêu chí đánh giá dưới đây, Hội đồng chấm thi căn cứ vào hồ sơ dự thi và qua trình bày của tác giả trước Hội đồng chấm thi để chấm điểm.

1. Tính mới và tính sáng tạo

Có tính mới, sáng tạo so với các giải pháp đã có tại tỉnh Bình Dương: Giải pháp dự thi không trùng với giải pháp đã được công bố trong bất kỳ nguồn tài liệu nào có ở Việt Nam và Bình Dương hoặc đã được áp dụng tại tỉnh Bình Dương và Việt Nam trước thời điểm nộp hồ sơ dự thi.

2. Khả năng ứng dụng

Có khả năng ứng dụng, sử dụng rộng rãi trong điều kiện của tỉnh Bình Dương, đã được đưa vào sản xuất hoặc thử nghiệm có hiệu quả, đủ thông số kỹ thuật để đưa vào áp dụng.

3. Hiệu quả kinh tế - xã hội

Giải pháp mang lại hiệu quả kinh tế xã hội cao hơn so với giải pháp tương tự đã có ở Việt Nam, Bình Dương và không gây ảnh hưởng xấu đến môi trường và xã hội.

Điều 7. Hồ sơ dự thi (trình bày trên khổ giấy A4)

Hồ sơ dự thi bao gồm: Phiếu đăng ký dự thi; Bản mô tả giải pháp dự thi và Bản toàn văn giải pháp dự thi thuộc các lĩnh vực khoa học - kỹ thuật. (Đối với giải pháp dự thi của người nước ngoài Hồ sơ dự thi phải có bản dịch ra tiếng Việt Nam). Mẫu hồ sơ dự thi và thông tin về Hội thi được đăng trên Website: www.lhhkhtbinhduong.vn

1. Phiếu đăng ký dự thi (theo mẫu): 01 phiếu, gồm các nội dung sau:

- Họ và tên người dự thi hoặc tên tổ chức dự thi;
- Địa chỉ nơi làm việc hoặc nơi cư trú, điện thoại liên hệ;
- 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);
- Đơn vị đã áp dụng giải pháp;

- Danh sách chủ nhiệm và các thành viên, kèm theo văn bản thỏa thuận của các đồng tác giả về tỷ lệ phần trăm đóng góp 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 là đúng sự thật;
- Xác nhận của cơ quan, đơn vị hoặc xác nhận của địa phương nơi tác giả cư trú.

2. Bản mô tả giải pháp dự thi: 07 bản giấy và 01 file mềm, gồm các nội dung sau:

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

- Mô tả giải pháp kỹ thuật đã biết (nếu có). Phần này, 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, hạn chế 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, hạn chế nào, sáng kiến cải tiến những chỉ tiêu nào của giải pháp kỹ thuật đã biết (nếu có), hoặc những sáng tạo hoàn toàn mới;

- Khả năng áp dụng được chứng minh thông qua các 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 bản tính toán kinh tế so với giải pháp cũ hoặc so với các giải pháp tương tự đã có tại Việt Nam, Bình Dương;

- Hiệu quả kỹ thuật thể hiện bằng những chỉ tiêu kỹ thuật mới, tiên bộ hơn so với kỹ thuật đã biết trước đó;

- Hiệu quả xã hội như cải thiện đời sống, nâng cao trình độ dân trí, bảo vệ sức khỏe, bảo vệ môi trường. Cải thiện điều kiện làm việc, an toàn lao động, tạo thêm việc làm xã hội...

3. Toàn văn giải pháp dự thi: 01 bộ bản giấy, 01 file mềm, gồm các nội dung sau:



- Cần nêu cụ thể quá trình từ khi bắt đầu thực hiện đến khi hoàn thành giải pháp. Tác giả, đồng tác giả gửi kèm theo bản nhận xét đánh giá; mô hình, sản phẩm chế thử, sơ đồ công nghệ, các bản vẽ, hình ảnh, các tính toán minh họa.

- Các tài liệu khác (nếu có).

- Trường hợp đặc biệt:

+ Lĩnh vực Y dược: Các kết quả nghiên cứu và thử nghiệm trên người, cần thiết phải có giấy xác nhận thông qua của Hội đồng y đức cấp cơ sở (ví dụ: cấp trường, cấp cơ quan, trung tâm...).

+ Lĩnh vực Cơ khí, tự động hóa, xây dựng, giao thông vận tải: Các máy móc, thiết bị là sản phẩm của giải pháp dự thi nếu thuộc danh mục các thiết bị máy móc phải kiểm định an toàn khi sử dụng thì phải có chứng nhận hợp lệ của cơ quan được phép kiểm định cấp phép hoạt động theo quy định của pháp luật.

Điều 8. Nộp và nhận hồ sơ dự thi

1. Hồ sơ dự thi gửi trực tiếp hoặc bằng đường bưu điện gửi đến Thường trực Ban Tổ chức Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Bình Dương.

- Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh Bình Dương.

- Địa chỉ: số 26, đường Đoàn Thị Liên, phường Phú Lợi, TP Thủ Dầu Một, tỉnh Bình Dương.

- Điện thoại: 0274.3840554 - 0989910516 - 0911.238.239

- Email: hoithistktbinhduong@gmail.com

- Hồ sơ được đựng trong một phong bì kín, ngoài bì ghi: **“Hồ sơ dự thi Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Bình Dương lần thứ XI, năm 2024-2025”**

2. Thời gian nhận hồ sơ, chấm giải, xét duyệt và trao giải Hội thi.

- Thời gian cuối nhận hồ sơ dự thi: ngày 31/03/2025;

- Thời gian chấm các giải pháp dự thi: tháng 4-5 năm 2025;

- Ban Tổ chức xét giải: tháng 6 năm 2025;

- Thời gian nộp hồ sơ tham dự thi toàn quốc: tháng 7 năm 2025;

- Lễ tổng kết và trao giải: quý IV năm 2025.

Hồ sơ dự thi sẽ không được trả lại. Riêng sản phẩm hoặc mô hình được trả lại trong thời gian 3 tháng kể từ sau ngày trao giải Hội thi nếu người dự thi yêu cầu.

Trong trường hợp sản phẩm, mô hình được gửi tham dự Hội thi Sáng tạo kỹ thuật toàn quốc thì việc trả lại sản phẩm, mô hình theo qui định của Ban Tổ chức Hội thi Sáng tạo kỹ thuật toàn quốc.

Điều 9. Đánh giá giải pháp dự thi

1. Hội đồng Giám khảo do Ban Tổ chức Hội thi thành lập. Việc đánh giá được thực hiện bằng cách cho điểm từng tiêu chuẩn theo thang điểm do Ban Tổ chức Hội thi quy định với thang điểm 100, gồm:

- Tính mới, tính sáng tạo, điểm tối đa 30 điểm.
- Khả năng áp dụng rộng rãi, điểm tối đa 30 điểm.
- Hiệu quả kinh tế - kỹ thuật - xã hội, điểm tối đa 40 điểm.

2. Tổ chức chấm và xét giải: thực hiện qua 02 vòng.

- Vòng sơ khảo: Ban Thư ký rà soát hồ sơ, đảm bảo điều kiện dự thi về nội dung và hình thức.

+ Hội đồng Giám khảo tổ chức chấm giải pháp trên cơ sở hồ sơ đã được rà soát theo quy định.

+ Vòng chung khảo: Các tác giả có giải pháp đạt điểm trong khung giải cao (giải Nhất, giải Nhì) và các giải pháp được Hội đồng giám khảo đề xuất sẽ thuyết trình trước Hội đồng Giám khảo. Kết quả điểm để xếp giải được tính trung bình của 2 vòng chấm.

Trên cơ sở kết quả chấm điểm các giải pháp ở vòng chung khảo, Ban Tổ chức đánh giá lựa chọn các giải pháp gửi dự thi Hội thi Sáng tạo kỹ thuật toàn quốc theo quy định, bảo đảm tính khoa học, tính khách quan và tính thực tiễn.

Điều 10. Cơ cấu giải thưởng

- Ban Tổ chức sẽ trao giấy chứng nhận cho các tác giả, nhóm tác giả đạt giải (giải Nhất, Nhì, Ba và Khuyến khích) Hội thi; Giải thưởng được trao theo lĩnh vực dự thi (06 lĩnh vực)

- Cơ cấu giải thưởng Hội thi lần thứ XI, năm 2024 - 2025:

+ Giải Nhất mỗi giải trị giá: 30.000.000 đồng (Ba mươi triệu đồng);

+ Giải Nhì, mỗi giải trị giá 25.000.000 đồng (Hai mươi lăm triệu đồng);

+ Giải Ba, mỗi giải trị giá 15.000.000 đồng (Mười lăm triệu đồng);

+ Giải Khuyến khích, mỗi giải trị giá 8.000.000 đồng (Tám triệu đồng).

- Các giải pháp đoạt giải nhất sẽ được nhận bằng khen của Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Dương, các giải pháp đoạt giải nhì trở xuống sẽ được nhận giấy khen và giấy chứng nhận của Ban Tổ chức.

- Ngoài giải thưởng trên các cơ quan đồng tổ chức, các đơn vị có liên quan xem xét khen thưởng, động viên theo quy định của ngành và được Quỹ Khuyến học khuyến tài tỉnh Bình Dương khen thưởng động viên đối với các giải pháp đạt giải thứ hạng cao.

- Ban Tổ chức Hội thi tặng giấy khen cho các cá nhân, đơn vị tham gia tích cực trong tuyên truyền, phổ biến và tổ chức Hội thi.

Điều 11. Bảo hộ sở hữu công nghiệp

Việc tham gia Hội thi không thay thế cho việc đăng ký bảo hộ quyền sở hữu công nghiệp. Khi phát hiện giải pháp hoặc sản phẩm sản xuất cần được bảo hộ (sáng chế, giải pháp hữu ích, kiểu dáng công nghiệp ...), Ban Tổ chức sẽ được hướng dẫn tác giả, đồng tác giả dự thi thực hiện các thủ tục liên quan theo pháp luật về sở hữu công nghiệp hiện hành. Các giải pháp dự thi sẽ được bảo mật và Ban Tổ chức sẽ không cung cấp cho bất kỳ tổ chức hoặc cá nhân nào khác.

Điều 12. Quyền công bố

Sau khi có Quyết định trao giải, Ban Tổ chức Hội thi sẽ công bố nội dung giải pháp lên hệ thống truyền thông như: Website, báo chí, truyền hình, kỹ yếu, video, Bản tin, ... trừ những giải pháp thuộc diện bảo mật quốc gia.

Điều 13. Tổng kết và hỗ trợ sau trao giải

- Lễ Tổng kết Hội thi Sáng tạo kỹ thuật tỉnh Bình Dương lần thứ XI, năm 2024-2025 sẽ tổ chức trang trọng tại tỉnh Bình Dương.

- Hỗ trợ về sở hữu trí tuệ: Tác giả và đồng tác giả các đề tài/ giải pháp dự thi sẽ được tham dự các lớp giới thiệu về quyền sở hữu trí tuệ trong hoạt động nghiên cứu thử nghiệm cứu khoa học và phát triển công nghệ.

- Hỗ trợ chuyên gia: Các đề tài/ giải pháp đạt giải ba trở lên sẽ được:

+ Đưa vào danh sách các đề tài, giải pháp được giới thiệu và khuyến nghị áp dụng trong các dự án, chương trình của tỉnh Bình Dương có sử dụng công nghệ liên quan;

+ Thông qua các vòng sơ tuyển trong các Chương trình khoa học công nghệ của tỉnh Bình Dương nếu có nội dung phát triển thành đề tài nghiên cứu chuyên sâu hơn hoặc thành các Dự án triển khai ứng dụng;

+ Tham vấn trong việc giao kết và đăng ký các hợp đồng chuyển giao công nghệ;

+ Chuyên tiếp đi tham dự các Hội thi toàn quốc, giải thưởng quốc gia hoặc quốc tế liên quan và đề nghị tuyển chọn Sách vàng Sáng tạo Việt Nam hàng năm.

Điều 14. Điều khoản thi hành

Thê lệ này được Ban Tổ chức Hội thi xem xét thông qua và có hiệu lực thi hành từ ngày Cơ quan Thường trực Hội thi ra Quyết định ban hành.