

HUYỆN ỦY CUM'GAR
BAN TUYÊN GIÁO

ĐẢNG CỘNG SẢN VIỆT NAM

Số 333-CV/BTGHU

Cư M'gar, ngày 29 tháng 11 năm 2024

V/v tuyên truyền, tham gia Cuộc thi tìm kiếm mô hình, sáng kiến ứng dụng dữ liệu dân cư phục vụ chuyển đổi số, cải cách hành chính trên địa bàn tỉnh Đắk Lắk

- Kính gửi:
- UBMTTQ Việt Nam và các đoàn thể huyện,
 - Trung tâm Truyền thông – Văn hóa – Thể thao,
 - Trang thông tin điện tử huyện
 - Các TCCS Đảng trực thuộc Huyện ủy.

Ngày 21/10/2024 UBND tỉnh đã ban hành Kế hoạch số 186/KH-UBND về “Tổ chức Cuộc thi tìm kiếm mô hình, sáng kiến ứng dụng dữ liệu dân cư phục vụ chuyển đổi số, cải cách hành chính trên địa bàn tỉnh Đắk Lắk” (sau đây gọi tắt là Cuộc thi)

Nhằm tăng cường công tác thông tin, tuyên truyền, lan tỏa Cuộc thi đến cán bộ, đảng viên, hội viên và các tầng lớp Nhân dân theo ý kiến chỉ đạo của Ban Tuyên giáo Tỉnh ủy tại Công văn số 2357-CV/BTGTU, ngày 28/11/2024; Ban Tuyên giáo Huyện ủy đề nghị các cơ quan, đơn vị, địa phương:

1. Ủy ban MTTQ Việt Nam huyện và các đoàn thể huyện, các TCCS Đảng trực thuộc Huyện ủy chỉ đạo, phổ biến kế hoạch và các nội dung liên quan của cuộc thi đến cán bộ, đảng viên, đoàn viên, hội viên và Nhân dân biết, hưởng ứng tham gia Cuộc thi (gửi kèm thể lệ cuộc thi)

2. Trung tâm Truyền thông – Văn hóa – Thể thao, Trang thông tin điện tử huyện xây dựng chuyên trang, chuyên mục thông tin, tuyên truyền kết quả Cuộc thi.

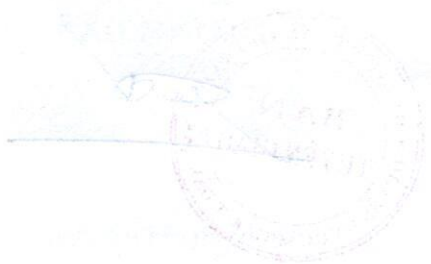
Thông tin, địa chỉ tra cứu, thể lệ, hướng dẫn, giải đáp, cập nhật hoạt động của Cuộc thi trên Cổng thông tin điện tử tỉnh Đắk Lắk (<https://daklak.gov.vn/>) hoặc Trang thông tin điện tử Công an tỉnh Đắk Lắk (<https://congandaklak.gov.vn/>). Hỗ trợ kỹ thuật, hướng dẫn đăng ký, cách thức tham gia Cuộc thi: Phòng PC06, Công an tỉnh Đắk Lắk (số 50 Lý Tự Trọng, thành phố Buôn Ma Thuột; số điện thoại: 0907.675.999).

Nhận được Công văn, đề nghị các địa phương, cơ quan, đơn vị quan tâm, triển khai thực hiện.

Nơi nhận:

- Như trên,
- BTG Tỉnh ủy (báo cáo)
- TT Huyện ủy (báo cáo),
- Lưu BTG Huyện ủy.





ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH ĐẮK LẮK
BAN TỔ CHỨC CUỘC THI TÌM KIẾM
MÔ HÌNH, SÁNG KIẾN ỨNG DỤNG
DỮ LIỆU DÂN CƯ PHỤC VỤ CHUYÊN
ĐỔI SỐ, CẢI CÁCH HÀNH CHÍNH
TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH ĐẮK LẮK

Số: 02 /TL-BTC

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

Đắk Lắk, ngày 15 tháng 11 năm 2024

THẺ LỆ

**Cuộc thi tìm kiếm mô hình, sáng kiến ứng dụng dữ liệu dân cư phục vụ
chuyên đổi số, cải cách hành chính trên địa bàn tỉnh Đắk Lắk**

Thực hiện Kế hoạch số 186/KH-UBND ngày 21/10/2024 của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Đắk Lắk về tổ chức Cuộc thi tìm kiếm mô hình, sáng kiến ứng dụng dữ liệu dân cư phục vụ chuyên đổi số, cải cách hành chính trên địa bàn tỉnh Đắk Lắk, Ban Tổ chức Cuộc thi ban hành Thẻ lệ với các nội dung như sau:

I. THÔNG TIN CHUNG

1. Đối tượng dự thi

Công dân Việt Nam đang sinh sống, học tập, làm việc trên lãnh thổ Việt Nam (trừ Thành viên Ban tổ chức, Ban Giám khảo, Tổ Thư ký giúp việc cho Ban Tổ chức, Ban Giám khảo cuộc thi).

2. Nội dung Cuộc thi

Tập thể (nhóm tác giả cùng làm việc tại một cơ quan, đơn vị, doanh nghiệp), cá nhân dự thi (gọi chung là thí sinh) nghiên cứu, xây dựng sản phẩm công nghệ là phần mềm, phần cứng; hoặc xây dựng, đưa ra các mô hình, sáng kiến ứng dụng sáng tạo, hiệu quả dữ liệu dân cư phục vụ chuyên đổi số, cải cách hành chính để áp dụng, triển khai trên địa bàn tỉnh Đắk Lắk.

3. Cách thức tham gia Cuộc thi

- Thí sinh dự thi sau khi đăng ký dự thi sẽ được Ban Tổ chức cung cấp tài liệu, công cụ là các kho dữ liệu mở (từ các nguồn hợp pháp, công khai), cùng với các định hướng sản phẩm (không giới hạn mô hình, giải pháp).

- Thí sinh có thể sử dụng các bộ công cụ, dữ liệu riêng hoặc các bộ dữ liệu khai thác trên mạng Internet hoặc từ nguồn hợp pháp khác để phục vụ cho việc nghiên cứu, xây dựng sản phẩm, mô hình dự thi.

Nhóm dữ liệu do Ban Tổ chức cung cấp:

- Dữ liệu dân cư giả lập: 10.000 dữ liệu (với 23 trường thông tin) của các đối tượng giả định (không gắn với một cá nhân cụ thể trong thực tế);

Thông tin 23 trường dữ liệu có thể tham khảo trong Phiếu thu thập thông tin dân cư (Phiếu DC01).

- Dữ liệu về tai nạn giao thông và camera giao thông (*dữ liệu của Cục Cảnh sát giao thông, đang được sử dụng trong Cuộc thi Sáng kiến An toàn Giao thông*).

Tài dữ liệu tại đây:

<https://drive.google.com/drive/folders/1eUBHuR96CfevF8OWcC98SuRYmedBNEF3>



Nhóm dữ liệu từ các tổ chức và doanh nghiệp:

- Cơ sở dữ liệu ngành giáo dục (giáo viên, học sinh, sinh viên...).
- Dữ liệu giao dịch thương mại điện tử trong 48h của một sàn thương mại điện tử (xóa định danh).
- Bản đồ biển báo giao thông.

Tài dữ liệu tại đây:

<https://drive.google.com/drive/folders/1jxaMH4iY355HvXUBTtd2dW-BBK9S13n1>



Nhóm dữ liệu mở từ các nguồn hợp pháp và miễn phí trên mạng:

- Dữ liệu giao thông Q-Traffic:

Tài dữ liệu tại đây:

<https://github.com/JingqingZ/BaiduTraffic#Dataset>



- Dữ liệu giao thông bất thường DoTA:

Tài dữ liệu tại đây:

<https://github.com/MoonBlvd/Detection-of-Traffic-Anomaly>



- Dữ liệu phát hiện và đếm phương tiện giao thông từ trên cao:

Tài dữ liệu tại đây:

<https://github.com/gaoguangshuai/Counting-from-Sky-A-Large-scale-Dataset-for-Remote-Sensing-Object-Counting-and-A-Benchmark-Method>



- Dữ liệu hành trình và hành vi lái xe METEOR:

Tài dữ liệu tại đây:

<https://gamma.umd.edu/researchdirections/autonomousdriving/meteor>



4. Thời gian và hình thức thi

Thí sinh dự thi gửi bộ hồ sơ dự thi theo yêu cầu tại khoản 5 Mục I đề đăng ký tham gia hạng mục phù hợp, kèm mô hình, sáng kiến ứng dụng dữ liệu dân cư phục vụ chuyển đổi số, cải cách hành chính trên địa bàn tỉnh Đắk Lắk, Ban Tổ chức Cuộc thi khuyến khích các sáng kiến, mô hình cụ thể có tính ứng dụng thực tiễn thực hiện ngay, mang lại hiệu quả thiết thực.

Hồ sơ dự thi gửi về Ban Tổ chức Cuộc thi thông qua Đội 2, Phòng Quản lý hành chính về Trật tự xã hội, Công an tỉnh Đắk Lắk, số 50, đường Lý Tự Trọng, thành phố Buôn Ma Thuột, tỉnh Đắk Lắk.

Thời gian bắt đầu nhận hồ sơ từ ngày 15/11/2024 đến hết ngày 10/12/2024 (thời gian gửi hồ sơ căn cứ theo ngày ghi trên dấu bưu điện).

4.1. Vòng sơ khảo

Ban Giám khảo tổ chức chấm sơ khảo để lựa chọn 20 bài dự thi xuất sắc nhất để vào Vòng chung kết. Dự kiến hoàn thành trước ngày 25/12/2024.

4.2. Vòng Chung Kết

- 20 thí sinh có bài dự thi xuất sắc (được chọn từ Vòng sơ khảo) tập trung tại địa điểm do Ban Tổ chức chỉ định để hoàn thiện sản phẩm dự thi, cũng như chuẩn bị demo và bài trình bày sản phẩm dưới sự hướng dẫn trực tiếp của Ban Tổ chức;

- Các thí sinh thuyết trình demo, trình diễn về bài dự thi của mình trước Ban Giám khảo cuộc thi.

- Thời gian trình bày trước Ban Giám khảo từ 6 - 8 phút;

- Ban Giám khảo tiến hành chấm và vấn đáp trực tiếp các thí sinh dự thi, đưa ra các đánh giá về bài dự thi của các thí sinh.

4.3. Tổ chức tổng kết và trao giải: Dự kiến vào ngày 27/12/2024.

5. Hồ sơ đăng ký dự thi:

- Đơn đăng ký dự thi (theo mẫu bên dưới).
- Bản mô tả sản phẩm, mô hình, sáng kiến: Nội dung bản mô tả phải giới thiệu sơ lược về sản phẩm, cách thức vận hành; đặc điểm nổi bật trong mô hình, giải pháp công nghệ, kết quả đạt được khi ứng dụng mô hình, giải pháp vào thực tế.
- Video, ảnh chụp thuyết minh giới thiệu về sản phẩm, mô hình (nếu có).
- Bản cam kết quyền sở hữu trí tuệ và sản phẩm chưa từng đạt giải tại các cuộc thi khác.

Tài mẫu đơn đăng ký, bản mô tả mô hình, giải pháp, bản cam kết tại đây:

<https://drive.google.com/drive/folders/1GnllfzB07jGhf1HTpA9hDOoVKqftsza1>



II. TIÊU CHÍ XÉT GIẢI THƯỜNG

1. Tiêu chí đánh giá:

Sản phẩm, mô hình sáng kiến sẽ được đánh giá dựa trên ba tiêu chí: điểm kỹ thuật, nội dung (tối đa 50 điểm), điểm khả dụng (tối đa 30 điểm), điểm trình bày (tối đa 20 điểm).

2. Xét giải thưởng

- Xét giải thưởng theo tổng điểm từ cao xuống thấp. Trường hợp các bài dự thi có tổng điểm bằng nhau, ưu tiên xét sản phẩm có điểm kỹ thuật từ cao xuống thấp; trường hợp điểm kỹ thuật bằng nhau, tiếp tục ưu tiên xét bài dự thi có điểm khả dụng từ cao xuống thấp.

- Đối với bài dự thi có tổng điểm dưới 50 điểm, Ban Tổ chức sẽ không đưa vào xét trao giải thưởng.

- Trong trường hợp xảy ra tranh chấp, phản ánh, kiến nghị, khiếu nại, khiếu kiện, Ban Tổ chức cuộc thi có trách nhiệm làm rõ các vấn đề có liên quan, và đưa ra quyết định cuối cùng đối với vấn đề, vụ việc xảy ra theo thẩm quyền.

III. CƠ CẤU GIẢI THƯỜNG

Ban Tổ chức cơ cấu 20 giải thưởng trao tặng cho những bài dự thi xuất sắc, đạt giải; giải thưởng bao gồm Bằng khen UBND tỉnh, hoặc Giấy chứng nhận của Ban Tổ chức Cuộc thi và tiền thưởng, cụ thể như sau:

1. Giải tập thể:

- 01 giải Nhất: Gồm Bằng khen của Chủ tịch UBND tỉnh và tiền thưởng trị giá 10 triệu đồng.
- 02 giải Nhì: Gồm Giấy chứng nhận của Ban Tổ chức Cuộc thi và tiền thưởng trị giá 7 triệu đồng/giải.
- 03 giải Ba: Gồm Giấy chứng nhận của Ban Tổ chức Cuộc thi và tiền thưởng trị giá 5 triệu đồng/giải.
- 04 giải Khuyến khích: Gồm Giấy chứng nhận của Ban Tổ chức Cuộc thi và tiền thưởng trị giá 3 triệu đồng/giải.

2. Giải cá nhân:

- 01 giải Nhất: Gồm Bằng khen của Chủ tịch UBND tỉnh và tiền thưởng trị giá 6 triệu đồng.
- 02 giải Nhì: Gồm Giấy chứng nhận của Ban Tổ chức Cuộc thi và tiền thưởng trị giá 3 triệu đồng/giải.
- 03 giải Ba: Gồm Giấy chứng nhận của Ban Tổ chức Cuộc thi và tiền thưởng trị giá 2 triệu đồng/giải.
- 04 giải Khuyến khích: Gồm Giấy chứng nhận của Ban Tổ chức Cuộc thi và tiền thưởng trị giá 1 triệu đồng/giải.

IV. QUYỀN LỢI VÀ TRÁCH NHIỆM

1. UBND tỉnh Đắk Lắk

- UBND tỉnh Đắk Lắk có quyền sử dụng sản phẩm, mô hình, sáng kiến đã đạt giải trong ứng dụng vào thực tiễn phục vụ chuyển đổi số, cải cách hành chính trên địa bàn tỉnh Đắk Lắk.

2. Trách nhiệm của Ban Tổ chức, Ban Giám khảo

- Ban Tổ chức Cuộc thi có nhiệm vụ chỉ đạo và tổ chức phát động, triển khai Cuộc thi; thời gian tổ chức Cuộc thi từ tháng 11/2024 đến tháng 12/2024; kịp thời giải quyết những vấn đề phát sinh trong quá trình tổ chức Cuộc thi; báo cáo lãnh đạo UBND tỉnh về kết quả tổ chức Cuộc thi.

- Ban Giám khảo có trách nhiệm chấm thi khách quan, trung thực, công bằng theo Thể lệ Cuộc thi do Ban Tổ chức Cuộc thi ban hành và các nội dung khác có liên quan; đánh giá kết quả chấm thi, báo cáo Ban Tổ chức Cuộc thi đề quyết định trao giải và thực hiện các nhiệm vụ khác theo sự phân công của Ban Tổ chức Cuộc thi.

3. Tập thể, cá nhân dự thi

- Chấp hành, thực hiện nghiêm Thể lệ Cuộc thi và các quy định, các quyết định do Ban Tổ chức Cuộc thi quy định, đề ra hoặc ban hành trong quá trình diễn ra Cuộc thi.

- Thí sinh đạt giải được nhận giải thưởng hoặc có quyền ủy quyền cho người khác nhận giải thưởng khi Ban Tổ chức tiến hành tổng kết, trao các giải thưởng đạt giải trong Cuộc thi.

- Thí sinh đạt giải phải ưu tiên tạo điều kiện, phối hợp với UBND tỉnh Đắk Lắk trong việc triển khai ứng dụng mô hình, sáng kiến đã đạt giải vào thực tiễn phục vụ chuyển đổi số, cải cách hành chính trên địa bàn tỉnh Đắk Lắk.

V. KHÔNG CÔNG NHẬN KẾT QUẢ; KHIẾU NẠI, GIẢI QUYẾT KHIẾU NẠI VÀ CÁC VẤN ĐỀ KHÁC LIÊN QUAN ĐẾN CUỘC THI

1. Không công nhận kết quả hoặc thu hồi Công nhận kết quả

Ban Tổ chức sẽ chủ động loại bỏ và không công nhận kết quả thi, hoặc thu hồi Quyết định công nhận kết quả thi đối với người dự thi có một trong các hành vi sau:

- Sử dụng thông tin cá nhân không chính xác so với thực tế để dự thi. Không liên hệ được, không xác minh được thông tin của người dự thi trên hệ thống ứng dụng dữ liệu quốc gia về dân cư.

- Người dự thi nhờ người khác thi hộ, sử dụng thông tin của người khác để đăng ký tham gia Cuộc thi.

- Sử dụng phần mềm, kỹ thuật, công nghệ thông tin can thiệp vào hệ thống làm ảnh hưởng hoặc sai lệch kết quả thi.

- Sản phẩm dự thi vi phạm quyền sở hữu trí tuệ, sản phẩm đã từng đạt giải tại các cuộc thi khác.

2. Khiếu nại, giải quyết khiếu nại và các vấn đề khác liên quan đến Cuộc thi

- Người dự thi có quyền khiếu nại về kết quả Cuộc thi. Việc khiếu nại được thực hiện bằng văn bản, gửi đến Ban Tổ chức Cuộc thi trong **thời hạn 05 ngày** kể từ ngày công bố kết quả Cuộc thi. Sau thời hạn này, Ban Tổ chức Cuộc thi không xem xét giải quyết khiếu nại.

- Quyết định giải quyết khiếu nại và các vấn đề khác liên quan đến Cuộc thi của Ban Tổ chức Cuộc thi là quyết định cuối cùng, có hiệu lực thi hành kể từ ngày ban hành.

VI. THÔNG TIN LIÊN HỆ

1. Địa chỉ tra cứu, tìm hiểu thông tin, Thẻ lệ, hướng dẫn, giải đáp, cập nhật hoạt động của Cuộc thi được đăng tải trên Cổng thông tin điện tử tỉnh Đắk Lắk (<https://daklak.gov.vn/>), Trang thông tin điện tử Công an tỉnh Đắk Lắk (<https://congan.daklak.gov.vn/>).

2. Địa chỉ tra cứu các thông tin tham khảo thông tin, dữ liệu giả lập: tại khoản 3 mục I Thẻ lệ này.

3. Hỗ trợ kỹ thuật, hướng dẫn đăng ký, cách thức tham gia Cuộc thi: Phòng Cảnh sát quản lý hành chính về trật tự xã hội, Công an tỉnh Đắk Lắk (số 50 Lý Tự Trọng, thành phố Buôn Ma Thuột; Số điện thoại: 0907.675.999).

VII. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

Thẻ lệ này phục vụ cho tổ chức Cuộc thi tìm kiếm mô hình, sáng kiến ứng dụng dữ liệu dân cư phục vụ chuyển đổi số, cải cách hành chính trên địa bàn tỉnh Đắk Lắk. Ban Tổ chức Cuộc thi có thể điều chỉnh, bổ sung Thẻ lệ cho phù hợp với điều kiện thực tế. Mọi thay đổi sẽ được Ban Tổ chức Cuộc thi cập nhật trên Cổng thông tin điện tử tỉnh Đắk Lắk (<https://daklak.gov.vn/>), Trang thông tin điện tử Công an tỉnh Đắk Lắk (<https://congan.daklak.gov.vn/>) để người dự thi theo dõi, cập nhật, thực hiện.

Trên đây là Thẻ lệ “Cuộc thi tìm kiếm mô hình, sáng kiến ứng dụng dữ liệu dân cư phục vụ chuyển đổi số, cải cách hành chính trên địa bàn tỉnh Đắk Lắk”, Ban Tổ chức Cuộc thi rất mong nhận được sự quan tâm phối hợp của các cơ quan, đơn vị và sự tham gia hưởng ứng nhiệt tình của cán bộ, đảng viên, công chức, viên chức, người lao động; cán bộ, chiến sĩ lực lượng vũ trang; đoàn viên, hội viên, công đoàn viên các đoàn thể chính trị - xã hội; học sinh, sinh viên, các tầng lớp Nhân dân để Cuộc thi đạt kết quả thiết thực./.

Nơi nhận:

- UBND tỉnh;
- Các sở, ban, ngành;
- UBMTTQ và các tổ chức CT-XH tỉnh;
- Hội Nông dân tỉnh; Hội Liên hiệp Phụ nữ tỉnh; Liên đoàn Lao động tỉnh;
- Các trường đại học, cao đẳng trên địa bàn tỉnh Đắk Lắk;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Thành viên Ban Tổ chức, Ban Giám khảo, Tổ Thư ký và Tổ giúp việc Cuộc thi;
- Công TTĐT tỉnh Đắk Lắk;
- Báo Đắk Lắk, Đài Phát thanh & Truyền hình Đắk Lắk;
- Lưu: BTC.

TM. TRƯỞNG BAN
PHÓ TRƯỞNG BAN



PHÓ GIÁM ĐỐC CÔNG AN TỈNH
Đại tá Trần Bình Hưng

