

Số: /QĐ-THH

Hà Nội, ngày tháng năm 2022

QUYẾT ĐỊNH
Ban hành Thể lệ Cuộc thi sáng tác Biểu trưng (Logo)
“Chuyển đổi số quốc gia”

CỤC TRƯỞNG CỤC TIN HỌC HÓA

Căn cứ Nghị định số 17/2017/NĐ-CP ngày 17 tháng 02 năm 2017 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Thông tin và Truyền thông;

Căn cứ Quyết định số 749/QĐ-TTg ngày 03 tháng 6 năm 2020 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt “Chương trình Chuyển đổi số quốc gia đến năm 2025, định hướng đến năm 2030”;

Căn cứ Quyết định số 146/QĐ-TTg ngày 28 tháng 01 năm 2022 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Đề án “Nâng cao nhận thức, phổ cập kỹ năng và phát triển nguồn nhân lực chuyển đổi số quốc gia đến năm 2025, định hướng đến năm 2030”;

Căn cứ Quyết định số 773/QĐ-BTTTT ngày 27 tháng 4 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Thông tin và Truyền thông ban hành Kế hoạch triển khai các nhiệm vụ tại Quyết định số 146/QĐ-TTg ngày 28/01/2022 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Đề án “Nâng cao nhận thức, phổ cập kỹ năng và phát triển nguồn nhân lực chuyển đổi số quốc gia đến năm 2025, định hướng đến năm 2030” thực hiện trong năm 2022;

Căn cứ Quyết định số 1145/QĐ-BTTTT ngày 24/6/2022 của Bộ trưởng Bộ Thông tin và Truyền thông ban hành Kế hoạch tổ chức Cuộc thi sáng tác Biểu trưng (Logo) “Chuyển đổi số quốc gia”;

Xét đề nghị của Trưởng phòng, Phòng Dịch vụ công nghệ thông tin, phần mềm ứng dụng.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành kèm theo Quyết định này Thể lệ Cuộc thi sáng tác Biểu trưng (logo) “Chuyển đổi số quốc gia”.

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký. Căn cứ nội dung Thể lệ Cuộc thi, Ban Tổ chức Cuộc thi có trách nhiệm chỉ đạo, tổ chức Cuộc thi đạt kết quả tốt.

Điều 3. Ban Tổ chức Cuộc thi, Chánh Văn phòng, Trưởng phòng, Phòng Dịch vụ công nghệ thông tin và phần mềm ứng dụng và các đơn vị, cá nhân khác có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Thứ trưởng Nguyễn Huy Dũng (để b/c);
- Cục trưởng (để b/c);
- Lưu: VT, DVCNTT.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**

Trần Thị Quốc Hiền