

Số: 10427w/QĐ-SHTT

Hà Nội, ngày 17 tháng 03 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH
Về việc chấp nhận đơn hợp lệ

CỤC TRƯỞNG CỤC SỞ HỮU TRÍ TUỆ

Căn cứ Điều lệ Tổ chức và hoạt động của Cục Sở hữu trí tuệ ban hành theo Quyết định số 2525/QĐ-BKHCN ngày 04/09/2018 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ;

Căn cứ điểm 13.2 và điểm 13.6.b Thông tư số 01/2007/TT-BKHCN ngày 14/02/2007 của Bộ Khoa học và Công nghệ hướng dẫn thi hành Nghị định số 103/2006/NĐ-CP ngày 22/9/2006 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Sở hữu trí tuệ về sở hữu công nghiệp, được sửa đổi, bổ sung theo Thông tư số 13/2010/TT-BKHCN ngày 30/7/2010, Thông tư số 18/2011/TT-BKHCN ngày 22/7/2011, Thông tư số 05/2013/TT-BKHCN ngày 20/02/2013 và Thông tư số 16/2016/TT-BKHCN ngày 30/6/2016;

Căn cứ kết quả thẩm định hình thức đơn đăng ký giải pháp hữu ích:

Số đơn: 2-2023-00121

Theo đề nghị của Giám đốc Trung tâm Thẩm định Sáng chế.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Chấp nhận đơn hợp lệ với những ghi nhận sau đây:

Số đơn: 2-2023-00121

Ngày nộp đơn: 16/03/2023

Chủ đơn(*): Trường Đại học Mỏ - Địa Chất (VN)

Địa chỉ: Số 18 Phố Viên, phường Đức Thắng, quận Bắc Từ Liêm, thành phố Hà Nội
Tên giải pháp hữu ích: Phương pháp phát hiện bất thường cho máy nén khí ly tâm trong hệ thống công nghệ xử lý khí - Condensate ngoài khơi sử dụng trí tuệ nhân tạo.

Điều 2. Công bố đơn trên Công báo Sở hữu công nghiệp theo quy định tại điểm 14.2.a và thẩm định nội dung trong trường hợp có yêu cầu theo quy định tại điểm 25.1 của Thông tư số 01/2007/TT-BKHCN.

Điều 3. Chánh Văn phòng, Trưởng phòng Đăng ký và Giám đốc Trung tâm Thông tin sở hữu công nghiệp chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Người nộp đơn;
- Lưu: VT, HS.



(*) Trong trường hợp đơn có nhiều chủ đơn, đây là chủ đơn thứ nhất ghi trong danh sách các chủ đơn.