

8h50, 13/08/2024
D. H. C. T.

K/C - P. C. H. C. H. e. S. A. H.
Đề nghị pho' liên các
khóa liên quan.

**BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
CỤC THÔNG TIN KHOA HỌC VÀ
CÔNG NGHỆ QUỐC GIA**

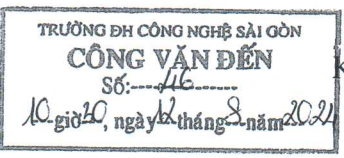
CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

12/8/2024
Thu

Số: 729/TTKHCN

Hà Nội, ngày 07 tháng 8 năm 2024

V/v mời tham dự Hội thảo khoa học “Sáng kiến
và giải pháp phân loại, gắn nhãn dữ liệu phục
vụ nghiên cứu, ứng dụng trí tuệ nhân tạo”



Kính gửi:

Nhằm triển khai xây dựng Chính phủ số, nghiên cứu, ứng dụng các công nghệ 4.0 trong lĩnh vực khoa học và công nghệ trong đó tập trung vào nhiệm vụ phát triển các nguồn thông tin - dữ liệu KH&CN cho các tổ chức nghiên cứu và cơ sở giáo dục đại học trong nước, đồng thời nghiên cứu đề xuất các sáng kiến và giải pháp về xử lý dữ liệu khoa học phục vụ cho ứng dụng trí tuệ nhân tạo trong các ngành, lĩnh vực. Cục Thông tin khoa học và công nghệ quốc gia phối hợp với Trường Đại học Nguyễn Tất Thành tổ chức Hội thảo khoa học với chủ đề “**Sáng kiến và giải pháp phân loại, gắn nhãn dữ liệu phục vụ nghiên cứu, ứng dụng trí tuệ nhân tạo**” (chương trình kèm theo).

- **Thời gian:** Ngày 16 tháng 8 năm 2024.

- **Địa điểm:** Phòng 803, Trường Đại học Nguyễn Tất Thành, số 300A Nguyễn Tất Thành, Phường 13, Quận 4, TP. Hồ Chí Minh.

Cục Thông tin khoa học và công nghệ quốc gia cùng Trường Đại học Nguyễn Tất Thành trân trọng kính mời Quý đại biểu tham dự, phát biểu ý kiến và đóng góp cho sự thành công của Hội thảo.

Để xác nhận tham dự và nhận tài liệu Hội thảo, kính đề nghị Quý đại biểu đăng ký trước ngày 13/8/2024 qua mã QR Code sau đây:



Thông tin chi tiết xin vui lòng liên hệ chị Nguyễn Thị Thúy Hồng, số điện thoại: 0916.888.619, Email: hongnm@vista.gov.vn.

Trân trọng cảm ơn./.

KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG
CỤC THÔNG TIN KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ QUỐC GIA

Đào Mạnh Thắng
Đào Mạnh Thắng



CHƯƠNG TRÌNH HỘI THẢO KHOA HỌC
Sáng kiến và giải pháp phân loại, gán nhãn dữ liệu phục vụ nghiên cứu,
ứng dụng trí tuệ nhân tạo

Hà Nội, ngày 16 tháng 8 năm 2024

Thời gian	Nội dung	Người thực hiện
7:30 – 8:00	Đăng ký đại biểu	Ban Tổ chức
8:00	Tuyên bố lý do, giới thiệu đại biểu	Ban Tổ chức
8:00 – 8:10	Phát biểu khai mạc	Ông Đào Mạnh Thắng, Phó Cục trưởng Cục Thông tin KH&CN quốc gia
8:10-8:20	Phát biểu chào mừng	TS. Trần Ái Cẩm, Giám đốc Trường Đại học Nguyễn Tất Thành
8:20 – 9:45	Video giới thiệu “ <i>Nền tảng quản lý và chia sẻ dữ liệu nghiên cứu khoa học và công nghệ dùng chung Openscience.vn</i> ”	Ban Tổ chức
	Báo cáo 1: Các nguồn tin KH&CN mở phục vụ nghiên cứu và đào tạo	Cục Thông tin KH&CN quốc gia
	Báo cáo 2: Khai thác các công bố khoa học về AI trên CSDL KH&CN quốc tế của NASATI	Cục Thông tin KH&CN quốc gia
	Thực hành và thảo luận về khai thác CSDL KH&CN quốc gia và quốc tế	Ban Tổ chức
	Báo cáo 3: Dữ liệu nghiên cứu mở và vai trò của gán nhãn dữ liệu trong xây dựng các bộ dữ liệu	Cục Thông tin KH&CN quốc gia
	Báo cáo 4: Một số phương pháp gán nhãn dữ liệu trong tin sinh, Giới thiệu giải pháp, công cụ tối ưu cho gán nhãn và phân tích dữ liệu Gen quy mô lớn	Đại diện Công ty VinBigdata
9:45 – 10:00	Nghỉ giải lao	
10:00 – 10:30	Các báo cáo chuyên đề về sáng kiến gán nhãn, tạo lập các bộ dữ liệu mở theo các lĩnh vực nhằm hỗ trợ nghiên cứu trí tuệ nhân tạo	Trường Đại học Nguyễn Tất Thành
10:30 – 11:30	Thảo luận	Ban Tổ chức
11:30	Bế mạc	Ban Tổ chức

