

Chương trình

Ngày Khoa học dữ liệu và Trí tuệ nhân tạo

Thứ Bảy, ngày 23/04/2022

Địa điểm: Hội trường tầng 7, T5, 334 Nguyễn Trãi, Thanh Xuân, Hà Nội

Thời gian	Người trình bày	Chủ đề
Buổi sáng: Công nghệ người ảo và công nghệ xử lý tiếng nói		
8h00-8h30	<i>Đăng kí đại biểu</i>	
8h30 – 8h45	Đại diện Trường, Khoa	<i>Khai mạc, tuyên bố lý do</i>
8h45 – 9h30	Aimesoft https://www.aimsoft.com/	<i>Công nghệ người ảo</i>
9h30 – 10h15	Cohost AI https://www.cohost.vn/	<i>Xây dựng Trợ lý ảo đa lĩnh vực Ana</i>
10h15 – 10h30	Nghỉ giải lao	
10h30 – 11h15	Vietnam AI System (VAIS) https://vais.vn/	<i>Công nghệ nhận dạng tiếng nói</i>
11h15 – 12h00	Vbee https://vbee.vn/	<i>Công nghệ tổng hợp tiếng nói</i>
Buổi chiều: Khoa học dữ liệu trong các ngành khoa học		
13h30 – 14h15	PGS. TS Ngô Đức Thành, Trường ĐH KH&CN Hà Nội	<i>Khoa học Dữ liệu trong lĩnh vực Khí hậu - Khí tượng</i>
14h15 – 15h00	PGS. TS Đỗ Minh Đức, Trường ĐH Khoa học Tự nhiên	<i>Địa thuật toán ứng dụng - Cách tiếp cận dữ liệu lớn và trí tuệ nhân tạo</i>
15h00 – 15h15	Nghỉ giải lao	
15h15 – 16h00	TS Vũ Hoàng Lân, Trường ĐH Regina, Canada	<i>Dự báo lượng chất thải chôn lấp trong đại dịch Covid-19</i>
16h00 – 16h45	TS Nguyễn Quốc Huy, Trường ĐH Khoa học Tự nhiên	<i>Một số vấn đề về tối ưu hoá trong quản lí rừng ở Việt Nam</i>
16h45 – 17h00	Bế mạc	

Hình thức tổ chức: Trực tiếp kết hợp trực tuyến.

Để công tác tổ chức được chu đáo, quý vị quan tâm xin vui lòng [đăng kí tham dự tại đây](#) trước 18h00 ngày thứ Năm 21/04/2022.