

Đây là hội thảo đầu tiên trong chuỗi 3 hội thảo do kiến sự tổ chức trong năm 2019 nhằm xây dựng Đề án “Xây dựng hệ sinh thái ngành công nghệ trí tuệ nhân tạo (AI) tại TP Hồ Chí Minh giai đoạn 2019 - 2025”.

Thúc hiên chủ đề của UBND TP Hồ Chí Minh, Sở KH&CN và Sở TT&TT TP Hồ Chí Minh phối hợp tổ chức Hội thảo khoa học “Nghiên cứu và ứng dụng công nghệ trí tuệ nhân tạo (AI) tại TP Hồ Chí Minh giai đoạn 2019 - 2025”.

Hội thảo sẽ được tổ chức tại Trụ sở UBND TP Hồ Chí Minh vào sáng 20/3 với nội dung trao đổi, thảo luận và xu hướng phát triển, khả năng nghiên cứu và ứng dụng công nghệ trí tuệ nhân tạo, sự sẵn sàng của Thành phố và cộng đồng, chính sách thúc đẩy phát triển hệ sinh thái trí tuệ nhân tạo.

Đây là hội thảo đầu tiên trong chuỗi 3 hội thảo do kiến sự tổ chức trong năm 2019 theo chủ đề của Thành phố, UBND TP Hồ Chí Minh nhằm xây dựng Đề án “Xây dựng hệ sinh thái ngành công nghệ trí tuệ nhân tạo (AI) tại TP Hồ Chí Minh giai đoạn 2019 - 2025”. Đề án có tính chất tổng hợp quan trọng để thúc đẩy thành công đề án “Xây dựng TP Hồ Chí Minh trở thành đô thị thông minh giai đoạn 2017 - 2020, tầm nhìn đến năm 2025”, Đề án Xây dựng khu đô thị sáng tạo.

Trí tuệ nhân tạo là lĩnh vực nghiên cứu mới với mục tiêu tạo ra những chuỗi công trình, máy móc, hay robot có khả năng của con người. Hiện nay, trí tuệ nhân tạo đã và đang được ứng dụng vào nhiều lĩnh vực khác nhau trong đời sống xã hội, tiêu biểu như an ninh công nghệ, giao thông thông minh, nông nghiệp, sản xuất, tài chính, thương mại điện tử...

Với những ứng dụng đó, trí tuệ nhân tạo đang góp phần thay đổi nhiều khía cạnh của cuộc sống, dần trở thành một yếu tố quan trọng trong các hoạt động sản xuất kinh doanh và đi vào hành, quản lý.

Tại Hội thảo, nhiều tham luận sẽ được trình bày và nhiều vấn đề, đặc tài mới được đề cập các

diễn giải và khách mời cùng nhau thảo luận, trao đổi. Trong đó, tầm nhìn chiến lược, các diễn giải sâu giải thích các hoạt động nghiên cứu và ứng dụng trong lĩnh vực trí tuệ nhân tạo đã được đề cập một số kết quả quan trọng về các ứng dụng công nghệ thông tin và công tác quản lý nhà nước, giám sát an ninh, danh danh người qua video, hệ thống vận hành ứng dụng, giao thông thông minh...

Tại TP Hồ Chí Minh, hoạt động nghiên cứu triển khai lĩnh vực trí tuệ nhân tạo không chỉ diễn ra tại các trường đại học, viện nghiên cứu mà hiện nay các tập đoàn và doanh nghiệp công nghệ cũng rất quan tâm đầu tư nghiên cứu.

(Sở KH&CN TP Hồ Chí Minh)