



Nhóm họp tuyên truyền, thúc đẩy nhận thức của cộng đồng doanh nghiệp Việt Nam về sự chuyển đổi kỹ thuật số của phòng công nghiệp số và kinh doanh liên quan đến các cách mạng công nghiệp lần thứ 4 nói chung và Internet vạn vật nói riêng; ngày 12/4/2018, Phòng Thương mại và Công nghiệp Việt Nam phối hợp với Tập đoàn công nghệ SOLOMON (mặt trong nhà công ty về công nghệ hàng đầu của Đài Loan) tổ chức Hội nghị - Trình diễn cách mạng công nghiệp 4.0 (CMCN 4.0): Internet vạn vật - Ngõ ai máy - Trí tuệ nhân tạo tại Hà Nội.

Phát biểu tại Hội nghị, ông Đào Ngọc Chí - Phó Vụ trưởng Vụ Công nghệ cao (Bộ KH&CN) đã đề cập đến nhu cầu và việc tăng cường năng lực tiếp cận các cách mạng công nghiệp 4.0, đồng thời khẳng định, Chính phủ đã và đang thúc đẩy rõ tinh thần quy định hành động đã đề ra để các doanh nghiệp bắt đầu đi đầu phát triển mạnh mẽ và lên, nhóm bắt đầu công nghệ cho CMCN 4.0 mang lại và bắt đầu cùng các quốc gia tiên tiến trên thế giới.



Tại Hội nghị, các đại biểu cũng đã được ông Nguyễn Xuân Lộc - Giám đốc kỹ thuật Tập đoàn SOLOMON giới thiệu về các pháp pháp thông minh, đặc biệt là về ứng dụng trí tuệ nhân tạo để tăng cường sản xuất như xử lý ảnh 3D. Giới pháp AccuPick của SOLOMON có mặt hệ thống xử lý ảnh 3D cho phép robot tìm kiếm và di chuyển và di chuyển các vật thể với độ chính xác cao trong môi trường kho bãi gian công nghiệp. Giới pháp này cho hiệu quả tăng năng suất rõ rệt, giúp giảm thiểu giá

những trong những công việc và các nền tảng số phán đoán của con người và lao động chuyên sâu. Chính những ưu điểm này mà giải pháp AccuPick đã được tin tưởng lựa chọn sử dụng trong nhiều ngành công nghiệp khác nhau như: Công nghiệp ô tô, các khí cụ thể, thực phẩm, dệt may, y tế và hàng hóa.

Vũ Hoàng