

Trong khuôn khđ Hđi nghiđ và Triđ n lđm quđ c đđ vđ Phát triđ n Công nghiđ p thông minh (Smart Industry World 2017) (diđ n ra vào ngày 04-05/12/2017 tđi Khách sđ n JW Marriott, Hà Nđi), Schneider Electric đđ tham dđ các phiên thđ o luđ n và cung cđ p nhđ ng kiđ n thđ c, giđ i pháp đđ t phá và mđ i mđ vđ đđ i mđ i các ngành sđ n xuđ t chiđ n lđđ c xây đđ ng thành phđ thông minh tđi Viđ t Nam.

Vđi chđ đđ “Đđ nh hình & phát triđ n đđ n sđ n xuđ t công nghiđ p thông minh trong tđđ ng lai”, trong các phiên hđi thđ o, Schneider Electric đđ kđ t hđ p vđi các đđ n vđ bđ ngành liên quan và đđ a đđ n nhđ ng kiđ n thđ c mang tính cđ p nhđ t, nhđ ng giđ i pháp đđ t phá và sáng tđ o nhđ m giđ p các doanh nghiđ p nâng cao năng lđ c sđ n xuđ t, đđ i mđ i sáng tđ o các sđ n phđ m đđ ch vđ , giđ m tiêu hao nguyên nhiên liđ u, chi phí sđ n xuđ t - vđ n hành, đđ ng thđ i đđ p đđ ng chính xác hđ n nhu cđ u cđ a khách hàng. Cđ thđ :



Ông Kishore Natafajan, Giám đđ c đđi u hành khđ i chiđ n lđđ c kinh doanh toàn cđ u Scheider Electric trình bày tđi Hđi thđ o Đđ i mđ i các ngành sđ n xuđ t vđi các công nghiđ đđ t phá: Xu hđ đ ng và Giđ i pháp

Phiên thđ o luđ n thđ 1, vđi chđ đđ “Đđ i mđ i các ngành sđ n xuđ t vđi các công nghiđ đđ t phá: Xu hđ đ ng và Giđ i pháp”, Schneider Electric và các khách mđ i đđ tđ p trung thđ o luđ n vđ giđ i pháp đđ i mđ i sáng tđ o trong khđ i ngành sđ n xuđ t - năng lđđ ng và sđ n xuđ t nông nghiđ p vđi các công

ng h t đ ng hóa, nhà máy s , trí tu nhân t o và robot, máy h c và x lý d li u t đ ng, công ngh năng l ng m i, và các gi i pháp t đ ng cho nông nghi p công ngh cao. Trong đó, Schneider cũng đã nh n m nh: “Công ngh s chính là đ n b y thúc đ y s n xu t thông minh”. S thay đ i c b n c a s n xu t thông minh là vi c tích h p Công ngh Thông tin (IT) vào v n hành công ngh (OT). Schneider Electric, v i vai trò là nhà tiên phong v Internet v n v t trong công nghi p, s đ a ra nh ng đ i m i trên nhi u c p đ giúp ngành công nghi p v n đ ng hi u qu và tăng l i nhu n, l c l ng lao đ ng có quy n ch đ ng và hi u su t s đ ng tài s n hi u qu h n.

Phiên th o lu n th 3, v i ch đ “Chi n l c xây d ng đô th thông minh”, Schneider Electric và các khách m i đã th o lu n v gi i pháp xây d ng khung ki n trúc h t ng thành ph thông minh, m ng l i Internet v n v t (IoT), d li u l n và công ngh phân tích, qu n lý tòa nhà thông minh và chia s kinh nghi m qu c t trong phát tri n các đô th thông minh. Đ c bi t Schneider th o lu n chuyên sâu v “Gi i pháp tòa nhà thông minh ti t ki m năng l ng” trong b i c nh dân s bùng n đ ng nghĩa v i s l ng nh ng tòa nhà cao t ng ngày càng tăng cao. Câu h i đ c đ t ra là làm sao h th ng đ u khi n tòa nhà có th b o đ m s an toàn, hi u qu s đ ng năng l ng, hi u qu v n hành, không gian s ng kh e m nh và năng su t làm vi c cho con ng i b n trong tòa nhà. Ki n trúc EcoStruxure c a Schneider Electric đóng vai trò trung tâm k t n i các h th ng đ u khi n, h th ng qu n lý năng l ng trong tòa nhà thông minh b ng m t ph n m m đ u khi n duy nh t EcoStruxure Building Operation. Bên c nh đó là thu t toán phân tích, d ch v t v n thông qua đ n toán đám mây 24/7 EcoStruxure Building Advisor giúp ch ra các ph ng pháp t i u hóa h th ng nh m tăng hi u qu v n hành, ti t ki m năng l ng và s hài lòng c a dân c .



Gian hàng c a Schneider Electric gi i thi u v ki n trúc internet v n v t EcoStruxure cho trung tâm d li u, tòa nhà, công nghi p; demo h th ng đ u khi n phòng khách s n thông minh, h th ng nhà thông minh.

Smart Industry World 2017 bao g m Tri n l m Công nghi p thông minh, 03 phiên H i th o và các ho t đ ng k t n i doanh nghi p, h ng t i gi i thi u và th o lu n nh ng gi i pháp công ngh m i nh t c a Cách m ng Công nghi p 4.0, đ ng th i đ xu t nh ng đ nh h ng tri n khai ng d ng công ngh hi u qu nh t nh m phát tri n công nghi p thông minh t i Vi t Nam trong các lĩnh v c: S n xu t, Khai khoáng, Công nghi p, Nông nghi p, Tài chính-Ngân hàng, Vi n thông, Y t , Giao thông, Xây d ng,..