

เป็นอีกหนึ่งความท้าทายของสตาร์ทอัพไทย ในการสร้างสรรค์ผลงานที่สอดประสาน และเข้ากันกับนโยบายไทยแลนด์ 4.0 โลกแห่งโลกดิจิทัลไปพร้อม ๆ กัน และเพื่อเป็นการตอบสนองความต้องการของสตาร์ทอัพไทย สำนักงานส่งเสริมอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) หรือ SIPA ร่วมกับสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (สจล.) และมหาวิทยาลัยนานาชาติแสตมฟอร์ด (STAU) จับมือกับ Houston Technology Center (HTC) จากสหรัฐอเมริกา ซึ่งเป็นศูนย์บ่มเพาะเทคโนโลยีและสตาร์ทอัพที่ใหญ่ที่สุดแห่งหนึ่งของโลก ที่ได้รับการยกย่องจากนิตยสาร Forbes ให้เป็น 1 ใน 10 ของศูนย์บ่มเพาะเทคโนโลยีที่เปลี่ยนโลก



# 4 พลังขับเคลื่อนดิจิทัล

## ดัน ‘สตาร์ทอัพไทย’ สู่วู่เวทีโลก

ความร่วมมือครั้งนี้ “มนต์ชัย ศรีเจริญศักดิ์” ผู้จัดการฝ่ายส่งเสริมการตลาด สำนักงานส่งเสริมอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) หรือ SIPA กล่าวว่า การจัดตั้งครั้งนี้อยู่ภายใต้โครงการ Digital Startup ซึ่งเป็นโครงการที่ทาง SIPA จัดขึ้นเพื่อพัฒนาศักยภาพทางธุรกิจดิจิทัลของประเทศ หรือ Digital Economy และเพื่อเป็นการพัฒนากลุ่มด้านดิจิทัล

“ผ่านการสร้างกลุ่ม Tech Startup ซึ่งส่วนที่จะทำไปประสบความสำเร็จได้นั้นนวัตกรรมจะต้องโดดเด่น และมีทีมที่แข็งแกร่ง มีความเชี่ยวชาญทั้งด้านเทคนิคและด้านธุรกิจด้วย”

แต่สำหรับครั้งนี้ถือเป็นการรวมตัวของ 4 องค์กร ที่น่าจะเป็นตัวอย่างของการสร้างกลุ่ม Tech Startup ให้เข้มแข็ง

ดังนั้น การนำผลงานนวัตกรรมจาก สจล. มาร่วมมือกับนักศึกษามีความรู้ความสามารถทางธุรกิจ โดยมีได้ระดับโลก

HTC ที่อยู่ภายใต้โครงการ Digital Startup และสนับสนุนโดย SIPA จึงน่าจะทำให้เกิดความน่าสนใจขึ้น

เบื้องต้น “ชิด วินยาร์ด” ผู้บริหาร ผู้ส่ต้นเทคโนโลยี เซ็นเตอร์ (Houston Technology Center HTC) และได้ระดับโลกกล่าวว่า เรามีปณิธานของการทำงานที่มุ่งเน้นการเสริมสร้างศักยภาพให้กับสตาร์ทอัพทั่วโลก ซึ่งได้สร้างผลงานมากกว่า 5,000 งานใหม่ การลงทุนกว่า 2,500 ล้านเหรียญสหรัฐ โดยมีความสัมพันธ์อันดีกับเครือข่ายบริษัทชั้นนำกว่า 1,000 แห่ง

“เราจึงใช้ความเป็นศิริมออาชีพ และการให้คำปรึกษาให้กับสตาร์ทอัพที่ต้องการสร้างผลงานในเวทีโลก โดยครอบคลุมการพัฒนาศักยภาพใน 5 เทคโนโลยีหลัก ได้แก่ ดิจิทัลสารสนเทศ, วิทยาศาสตร์ชีวภาพ, นวัตกรรมในโลยี เทคโนโลยีอวกาศ-โทรคมนาคม และพลังงาน ซึ่งทั้งหมดจะถูกนำมาปรับใช้กับการพัฒนาศักยภาพ

สตาร์ทอัพไทยในครั้งนี้ เพื่อสร้างสรรค์สตาร์ทอัพผู้ประกอบการใหม่ที่มีประสิทธิภาพในมาตรฐานสากล”

สำหรับการสร้างผู้ประกอบการใหม่นั้น “ดร.แอนดรูว์ สกาวน” อธิการบดีมหาวิทยาลัยนานาชาติแสตมฟอร์ด กล่าวเสริมว่า เราจะต้องสร้างให้นักศึกษามีความคิดเป็นผู้ประกอบการอย่างแท้จริง

“โดยนักศึกษาจะได้เรียนรู้และพัฒนาโครงการนวัตกรรมที่มีความคิดสร้างสรรค์ ให้มีมูลค่าเชิงเศรษฐกิจยิ่งขึ้น ซึ่งขั้นตอนการคัดเลือกก่อนพัฒนาสตาร์ทอัพจะต้องผ่านทั้งกระบวนการ การนำเสนอไอเดียจากความโดดเด่น แล้วคัดเลือกโดยคณะกรรมการอีก 3 ครั้ง เพื่อคัดกรองให้มีความเหมาะสมการเป็นสตาร์ทอัพที่มีศักยภาพสูงสุด”

ทั้งนั้นเพื่อนำมาสู่การต่อยอดด้วยองค์ความรู้ทางธุรกิจที่เข้มข้นจาก สจล. ซึ่งความร่วมมือในครั้งนี้ “รศ.ดร.คมสัน มาลีสี” คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบัน

เทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (สจล.) กล่าวว่า จากสถิติงานนวัตกรรมในต่างประเทศ 50% มาจากสถาบันการศึกษา สำหรับ สจล.มีผลงานการวิจัยพัฒนาด้าน Tech R&D ในสาขาต่าง ๆ เฉลี่ยรวมปีละกว่า 500 ชิ้นงาน โดยผลงานนวัตกรรมที่โดดเด่นของเราที่ผ่านมา คือหุ่นยนต์ รปภ. TubbyBot, วิลแชร์ควบคุมด้วยดวงตา, เครื่องวัดความอ่อน-แก่ของทุเรียน เป็นต้น”

“สำหรับความร่วมมือครั้งนี้ นอกจากจะเป็นการร่วมกันผลักดันนวัตกรรมของสตาร์ทอัพแล้ว ยังถือเป็นการแลกเปลี่ยนความรู้ด้านการบริหารจัดการและการตลาดมาเติมเต็มให้สตาร์ทอัพไทยมีความก้าวหน้า”

เพราะจะนำมาสู่การยกระดับคุณภาพชีวิตในสังคม และการพัฒนาทางเศรษฐกิจสู่ไทยแลนด์ 4.0 อันเป็นสิ่งที่ยังรัฐบาลต้องการยกระดับประเทศต่อไปในอนาคต