

กำหนดการฝึกอบรมและศึกษาดูงาน ณ สาธารณรัฐประชาชนจีน  
สำหรับ GP 1 - 7 ระหว่างวันที่ 30 มิถุนายน - 6 กรกฎาคม 2562

วัน เวลา	30 มิ.ย. 62	1 ก.ค. 62	2 ก.ค. 62	3 ก.ค. 62	4 ก.ค. 62	5 ก.ค. 62	6 ก.ค. 62
เช้า		<p>- ศึกษาดูงานท่าเรือน้ำลึก ยงชาน ของนครเซี่ยงไฮ้ เพื่อ เรียนรู้การนำเทคโนโลยีมาใช้ ในการพัฒนาท่าเรือที่ดี ไร้ มลพิษ และมีประสิทธิภาพสูง</p>	<p>- Reflection (GP 1, 5) - รับฟังบรรยายหัวข้อ Digital management for government Mgt in “Big Data” network and public management in urban governance &amp; digital application เพื่อ เรียนรู้เกี่ยวกับการจัดการดิ จิทัล เพื่อประยุกต์ใช้ในการ จัดการภาครัฐเกี่ยวกับ เครือข่ายข้อมูลขนาดใหญ่</p>	<p>- Reflection (GP 2, 6) - รับฟังบรรยายหัวข้อ IOT Application for Smart City และ Internet of Things in China for Smart City application / implementation: Key Technology, New Business Model, and Case Study เพื่อเรียนรู้ เกี่ยวกับการประยุกต์ใช้ อินเทอร์เน็ตของสิ่งต่างๆใน การจัดการเมืองอัจฉริยะ</p>	<p>- Reflection (GP 3,4,7) - เดินทางโดยรถบัส ไปเมือง หางโจว (ชมสถานที่แวะพัก ระหว่างทาง) - ศึกษาดูงาน Dream Village เรียนรู้ตัวอย่างการสร้างเมือง สนับสนุน Start-up</p>	<p>- รับฟังบรรยายหัวข้อ เศรษฐกิจจีนกับศักยภาพการ แข่งขัน โดย ดร.ไพจิตร วิบูลย์ธนสาร เลขาธิการ หอการค้าไทยในจีน (อดีตอัคร ราชทูต ฝ่ายการพาณิชย์) - Wrap-up Session เพื่อ สรุปการเรียนรู้ในภาพรวม (GP 1-7)</p>	<p>- ศึกษาดูงาน การวางผังเมือง แห่งอนาคตของเซี่ยงไฮ้ เพื่อ เรียนรู้รูปแบบการวางผังเมือง แห่งอนาคตซึ่งสนับสนุนการ บริหารจัดการเมืองด้านต่าง ๆ</p>

วัน เวลา	30 มิ.ย. 62	1 ก.ค. 62	2 ก.ค. 62	3 ก.ค. 62	4 ก.ค. 62	5 ก.ค. 62	6 ก.ค. 62
บ่าย		- ศึกษาดูงาน บริษัท SAIC Motos (MG) เพื่อเรียนรู้การบริหารธุรกิจแบบการจัดการนวัตกรรม และความคิดสร้างสรรค์ ที่ส่งผลต่อความสามารถในการแข่งขัน - ศึกษาดูงาน Electric Vehicle (EV) Zone and Motor Test Drive การจัดการข้อมูลเกี่ยวกับรถไฟฟ้าและทดลองสมรรถนะ	- ศึกษาดูงาน ZhangJiang Hi-Tech Smart City Zone & Shanghai Supercomputer Center เพื่อเรียนรู้การจัดการเมืองอัจฉริยะ	- ศึกษาดูงาน People-squared, Start up ECO System Park (P2 start up space) เพื่อเรียนรู้จากตัวอย่าง การสนับสนุนธุรกิจ Start up SME	- ศึกษาดูงาน ธุรกิจโมเดล Alibaba คือ Hema Supermarket การค้าปลีกรูปแบบใหม่ ที่นำเทคโนโลยีมาใช้ พร้อมระบบ e-payment - ศึกษาดูงาน Leirda Science&Technology Group การนำเทคโนโลยี มาใช้ในเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตและการจัดการงาน	- Challenge on Field Study by Group ให้แต่ละกลุ่ม GP เรียนรู้ด้วยตนเองจากการลงพื้นที่เก็บข้อมูลเพื่อการวิเคราะห์จัดทำข้อเสนอ โดยหอการค้าไทยจีนให้ความช่วยเหลือทางภาษา พร้อมการสัมภาษณ์นักเรียนไทยที่กำลังศึกษาที่จีน	- เดินทางถึงสนามบินเวลา 14.00 น. - เดินทางกลับโดยเที่ยวบิน TG 665 เวลา 17.25 - 21.00 น.
เย็น/ค่ำ	- นัดพบที่ สนามบินสุวรรณภูมิเวลา 21.30 น./เดินทางโดยเที่ยวบิน TG662 เวลา 00.30 - 05.45 น.		- Networking Dinner (แยกกลุ่ม GP) แลกเปลี่ยนมุมมองประสบการณ์กับผู้แทนภาคเอกชนไทยที่ทำธุรกิจ在中国 - พบกับท่านกงสุลใหญ่ นครเซี่ยงไฮ้ ระหว่างกิจกรรม Networking dinner		- เรียนรู้จากประสบการณ์ตรง ด้วยการนั่งรถไฟความเร็วสูง จากหางโจว กลับเซี่ยงไฮ้		- เดินทางถึงสนามบินสุวรรณภูมิ โดยสวัสดิภาพ เวลา 21.00 น.

หมายเหตุ : 1. กิจกรรมการศึกษาดูงานเป็นการประสานความร่วมมือระหว่าง Chinese Academy of Science กับสภาหอการค้าไทย-จีน (กำหนดการฝึกอบรมอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม)

2. Chinese Academy of Science (CAS) ได้มีการทำ MOU ร่วมกับมหาวิทยาลัยหรือสถาบันการศึกษาในสาธารณรัฐประชาชนจีนในการให้ความร่วมมือในการจัดการฝึกอบรมหัวข้อต่าง ๆ ที่มหาวิทยาลัยนั้น ๆ มีความเชี่ยวชาญ รวมถึงมีการจัดการฝึกอบรมให้กับหน่วยงานในประเทศไทย

3. สถานที่พัก Four Point by Sheraton Daning เมืองเซี่ยงไฮ้ [www.fourpoints.com/daning](http://www.fourpoints.com/daning) เลขที่ 1928 Gong He Xin Road, Shanghai 200072 China Tel: +86 21 2602 222