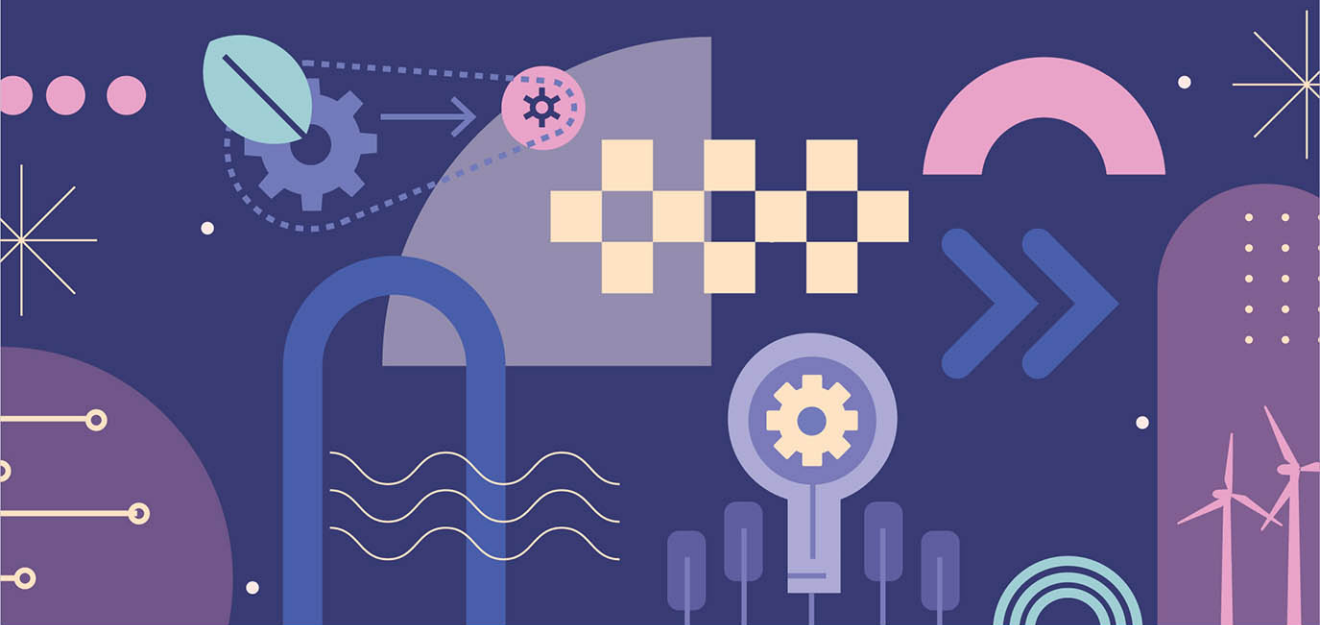




APO

Asian Productivity Organization
Program

2025



Inclusive, Innovation-led Productivity Growth in the Asia-Pacific

รายละเอียดการสมัครเข้าร่วมโครงการเอพีโอ

คุณสมบัติเบื้องต้นของผู้สมัครเข้าร่วมโครงการเอพีโอ

- มีสัญชาติไทย
- ไม่อยู่ในระหว่างการสมัครหรือรอผลการสมัครเข้าร่วมโครงการอื่น ๆ ของเอพีโอที่อยู่ในช่วงเวลาเดียวกัน
- สามารถเข้าร่วมโครงการเอพีโอได้ปีละ 1 ครั้ง ยกเว้นการเข้าร่วมโครงการผ่านระบบการประชุมทางไกล หรือ การอบรมด้วยตนเองผ่านเว็บ (Self-learning e-Course) ที่ไม่จำกัดจำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ
- มีความสามารถในการใช้ภาษาอังกฤษ ทั้งด้านฟัง พูด อ่าน และเขียนเป็นอย่างดี
- มีสุขภาพแข็งแรงทั้งด้านร่างกายและจิตใจ พร้อมทั้งจะเข้าร่วมโครงการได้ตลอดระยะเวลาที่กำหนด
- มีทัศนคติที่ดีและยินดีที่จะร่วมถ่ายทอดประสบการณ์จากการเข้าร่วมโครงการให้กับหน่วยงานอื่นที่สนใจ

หลักฐานประกอบการสมัคร

1. แบบฟอร์มใบสมัคร ซึ่งประกอบด้วย
 - 1.1 ใบสมัครเข้าร่วมโครงการเอพีโอ (ภาษาไทย) สามารถกรอกใบสมัครได้จากท้ายโครงการที่สนใจสมัคร ที่ <https://www.ftpi.or.th/services/apo/apo-program>
 - 1.2 APO Candidate's Biodata สามารถดาวน์โหลดได้ที่ <https://www.ftpi.or.th/services/apo/application/download> และส่งกลับเป็นไฟล์ Excel มาที่ liaison@ftpi.or.th (คำอธิบายเพิ่มเติม สำหรับ APO Medical and Insurance Certification Form)
 - กรณีผู้สมัครไม่มีอาการโรคตามที่ระบุไว้ในข้อ a-k ให้ลงนามรับรองตนเอง ไม่จำเป็นต้องพบแพทย์
 - กรณีผู้สมัครมีอาการใดอาการหนึ่งตามที่ระบุไว้ ให้แพทย์ตรวจร่างกายและลงนามรับรองในเอกสารว่าสุขภาพของท่านจะไม่เป็นอุปสรรคต่อการเดินทางและการเข้าร่วมโครงการ แล้วสแกนเป็นไฟล์(สำหรับโครงการที่ต้องกรอกใบสมัครผ่านระบบ Salesforce โปรดไปที่ <https://apo.my.site.com/s/program> แล้วเลือกโครงการที่สมัครและ Apply as a Participant เพื่อกรอกใบสมัคร APO Candidate's Biodata ผ่านระบบ โดยไม่ต้องจัดทำแบบฟอร์มข้อ 1.2 ทั้งนี้ โปรดกรอกอีเมลส่วนบุคคลเท่านั้น)
2. สำหรับผู้สมัครจาก SMEs ข้อมูลแสดงรายได้ต่อปีของบริษัท เพื่อยืนยันสถานะตามนิยามของ สสว. (<https://www.sme.go.th/uploads/file/download-20201201092239.pdf>) (แนบเป็นไฟล์)
3. หนังสือเสนอชื่อผู้สมัครเข้าร่วมโครงการจากหน่วยงานต้นสังกัด ถึง ผู้อำนวยการสถาบันเพิ่มผลผลิตแห่งชาติ (แนบเป็นไฟล์)

ค่าใช้จ่ายที่เอพีโอรับผิดชอบสำหรับโครงการที่จัดในต่างประเทศ

1. ค่าบัตรโดยสารเครื่องบินไป-กลับชั้นประหยัด (ขึ้นอยู่กับเงื่อนไขของแต่ละโครงการ)
2. ค่าเบี้ยเลี้ยงสำหรับผู้เข้าร่วมโครงการ
3. ค่าที่พัก
4. ค่าเดินทางไป-กลับ (สนามบิน-โรงแรม)

สำหรับผู้ที่ได้รับคัดเลือกให้เข้าร่วมโครงการ ต้องกรอกข้อมูลในแบบฟอร์มยืนยันการตอบรับเข้าร่วมโครงการเอพีโอ และส่งกลับมากทางอีเมล หลังจากทราบผลจากเอพีโอ เพื่อสถาบันจะได้ดำเนินการต่อไป

ค่าใช้จ่ายในการเข้าร่วมโครงการที่จัดในต่างประเทศ

(เฉพาะผู้สมัครที่ได้รับการคัดเลือกให้เข้าร่วมโครงการ)

1. ค่าทำประกันอุบัติเหตุและเจ็บป่วยระยะสั้น
2. ค่า Participating Country Expense (PCE) จำนวน 200 ดอลลาร์สหรัฐ สำหรับ Non-SMEs ในโครงการประเภท Training (TRC) และ Observational Study Mission (OSM)
3. ค่าธรรมเนียมการเข้าร่วมโครงการซึ่งแบ่งตามประเภทองค์กร ดังต่อไปนี้

รายการ \ หน่วยงาน	หน่วยงานราชการ	SMEs	Non-SMEs	หน่วยงาน ไม่แสวงผลกำไร
กรณีได้รับการสนับสนุน บัตรโดยสารเครื่องบิน	4,000 บาท	7,000 บาท	10,000 บาท	7,000 บาท
กรณีที่ต้องรับผิดชอบ ค่าบัตรโดยสารเครื่องบินเอง	1,500 บาท	4,000 บาท	4,000 บาท	4,000 บาท

* สถาบันขอสงวนสิทธิ์การเปลี่ยนแปลงการจัดเก็บค่าธรรมเนียมการดำเนินการของสถาบัน

สำหรับโครงการที่จัดในประเทศไทย

ไม่เสียค่าใช้จ่ายในการเข้าร่วม สถาบันจะสนับสนุนค่าอาหารและค่าเดินทางไปดูงาน (กรณีที่มีการดูงานนอกสถานที่) ส่วนผู้เข้าร่วมโครงการจะเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการเดินทาง ไป-กลับ ค่าเบี้ยเลี้ยง และค่าที่พัก (ถ้ามี)

สำหรับโครงการที่อบรมผ่านระบบประชุมทางไกล (Online)

ไม่มีค่าใช้จ่ายในการเข้าร่วม ยกเว้น หน่วยงาน Non-SMEs สำหรับโครงการประเภท Training (TRC) และ Observational Study Mission (OSM) มีค่า Participating Country Expense (PCE) จำนวน 150 ดอลลาร์สหรัฐ/โครงการ

กำหนดวันสิ้นสุดการสมัครและยื่นเอกสาร (ของสถาบันเพิ่มผลผลิตแห่งชาติ)

7 วันก่อนวันปิดรับสมัครใน Project Notification
(เพื่อดำเนินการพิจารณาคุณสมบัติผู้สมัครในขั้นต้นก่อนส่งให้เอพีโอต่อไป)

การแจ้งผลการสมัคร

ประมาณ 3 สัปดาห์ ก่อนถึงวันเข้าร่วมโครงการ สถาบันจะแจ้งผลให้ผู้สมัครทราบทางอีเมลและจดหมาย

ติดต่อสอบถามเพิ่มเติมได้ที่

ส่วนความร่วมมือระหว่างประเทศ สถาบันเพิ่มผลผลิตแห่งชาติ
1025 อาคารयाकुลา์ ชั้น 12 ถ.พหลโยธิน แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพฯ 10400
โทร. 0 2619 5500 ต่อ 123 หรือ 126 • e-mail address: liaison@ftpi.or.th
สามารถติดตามข้อมูลเพิ่มเติมของเอพีโอ ได้ที่ www.apo-tokyo.org

APO Program 2025

APO Program เป็นโครงการอบรม สัมมนาและดูงานทั้งในและต่างประเทศ และการอบรมแบบออนไลน์ ซึ่งได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากประเทศสมาชิกของเอเปโอ โดยมุ่งเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ และยกระดับการเพิ่มผลิตภาพทั้งในภาคอุตสาหกรรม เกษตรกรรม การพัฒนาชุมชน และภาคบริการ นอกจากนี้ความรู้จากวิทยากร ผู้เชี่ยวชาญ ในต่างประเทศและกรณีศึกษาจากองค์กรตัวอย่างในโครงการแล้ว ผู้เข้าร่วมโครงการยังจะได้ร่วมแลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์ และสร้างเครือข่ายกับผู้เข้าร่วมโครงการจากประเทศต่าง ๆ ในกลุ่มสมาชิกเอเปโอ อีกด้วย

Centrality of Productivity

Project No	Title	Duration	Venue
25-CP-05-GE-SMN-A	Study Mission to a Nonmember Country on Productive Climate-smart Agriculture: Innovation for Productivity Enhancement	To be determined	To be determined
25-CP-06-GE-TRC-A	Training Course on AI and Data Analytics for Productivity Enhancement	To be determined	Cambodia
25-CP-07-GE-WSP-A	Workshop on Standardization of the Certified Productivity Specialists Assessment Framework	To be determined	Mongolia
25-CP-08-GE-TRC-A	Training Course on Development of Productivity Specialists (Basic)	To be determined	Sri Lanka
25-CP-09-GE-TRC-A	Training Course on Development of Productivity Specialists (Advanced)	To be determined	Vietnam
25-CP-11-GE-CON-A	Conference on Green Productivity 2.0	To be determined	Pakistan
25-CP-13-GE-WSP-A	Workshop on the Exponential Workplace	April	Fiji
25-CP-14-GE-TRC-A	Training Course on Smart Manufacturing Specialists	To be determined	Republic of China
25-CP-15-GE-WSP-A	Workshop on Sustainable Practices in Green Tourism	11-14 August	Bangladesh
25-CP-19-GE-WSP-A	Workshop on the Circular Economy through Digital Solutions	To be determined	Republic of China
25-CP-20-GE-TRC-A	Training Course on Green Productivity	To be determined	Vietnam
25-CP-21-GE-TRC-A	Training Course on Enhancing Utility Energy Performance	Q3 or Q4	India
25-CP-22-GE-CON-A	Conference on the Role of Green Productivity in Transition to Cleaner Energy	March	Philippines
25-CP-23-GE-OSM-A	Multicountry Observational Study Mission on Nature-based Solutions and Alternative Energy Sources	To be determined	Bangladesh
25-CP-24-GE-WSP-A	Workshop on Enhancing Access to Finance for MSMEs for Technological Upgrading and Resource Efficiency	To be determined	Lao PDR
25-CP-25-GE-TRC-A	Training Course on Upskilling and Reskilling the Public-sector Workforce	Q3 or Q4	India
25-CP-26-GE-WSP-A	Workshop on Productive Talent Management	September	Fiji
25-CP-29-GE-TRC-A	Training Course on Development of Public-sector Productivity Specialists	May	Philippines
25-CP-30-GE-OSM-A	Multicountry Observational Study Mission on Principles and Best Practices of the Sufficiency-based Circular Economy	To be determined	Japan
25-CP-32-GE-CON-A	Conference on Smart Village	To be determined	Indonesia
25-CP-33-GE-CON-A	Conference on Global Trends in Policies on Marine Debris and SMEs	To be determined	Online
25-CP-46-GE-TRC-A	Training Course on Smart Building Solutions for Sustainable Productivity Outcomes	To be determined	Republic of China
25-CP-47-GE-WSP-A	Workshop on Artificial Intelligence and Sustainability Applied in Aquaculture	To be determined	Republic of China

Centrality of Productivity (ศอ)

Project No	Title	Duration	Venue
25-CP-48-GE-TRC-A	Training Course on Servicification of Manufacturing Sector for Higher Productivity	April	Philippines
25-CP-49-GE-WSP-A	Workshop on Reduction of Food Loss and Waste for Sustainable Food Systems	26-30 May	Turkiye
25-CP-50-GE-WSP-A	Workshop on Impact of Circular Economy Principles on Productivity and Sustainability	To be determined	Online
25-CP-51-GE-TRC-A	Training Course on AI in Agriculture	To be determined	Japan
25-CP-52-GE-CON-A	Conference on AI 2.0 to Boost Productivity	To be determined	Malaysia
25-CP-53-GE-WSP-A	Workshop on Driving Business Toward ESG and the SDGs	To be determined	Republic of China
25-CP-55-GE-WSP-A	Workshop on Youth Entrepreneurship and Digital Innovations	To be determined	Indonesia

Innovation for Productivity

Project No	Title	Duration	Venue
25-IP-01-GE-OSM-A	Multicountry Observational Study Mission on Smart Manufacturing and Digital Supply Chains	To be determined	Republic of China
25-IP-07-GE-CON-A	Conference on Behavioral Insights in Policymaking for Productivity	To be determined	Malaysia
25-IP-10-GE-WSP-A	Workshop on Policy Ecosystem Development for Startups	To be determined	Mongolia
25-IP-11-GE-WSP-A	Workshop on Boosting Workplace Productivity through Effective Practices	To be determined	Cambodia
25-IP-12-GE-WSP-A	Workshop on Promoting Sustainable, Inclusive Tourism	To be determined	Nepal
25-IP-15-GE-SMN-A	Study Mission to a Nonmember Country on Innovative Technologies for Food Security	To be determined	Netherlands
25-IP-16-GE-WSP-A	Workshop on Good Regulatory Practice in Automotive Industry to Achieve Net-Zero Emission Targets	To be determined	Malaysia
25-IP-25-GE-WSP-A	Workshop on Promoting Productivity through Digitalization	To be determined	Pakistan
25-IP-26-GE-WSP-A	Workshop on Leadership of Service Transformation in the Lifestyle and Service Sectors	Q2	Singapore
25-IP-28-GE-WSP-A	Workshop on Service Innovation in the Food and Beverage Industry	To be determined	Republic of China
25-IP-29-GE-CON-A	Conference on Digital Transformation and Regulatory Technology (RegTech) for Improving Public-sector Productivity	September	Philippines
25-IP-30-GE-WSP-A	Workshop on AI Management Systems	To be determined	Vietnam
25-IP-31-GE-OSM-A	Multicountry Observational Study Mission on Productivity Innovation through AI Transformation (AX)	Q2	Republic of Korea

Inclusive Productivity

Project No	Title	Duration	Venue
25-CL-05-GE-OSM-A	Multicountry Observational Study Mission on Development of a Nationwide Model Factory Network	To be determined	Turkiye
25-CL-07-GE-TRC-A	Training Course on Digital Kaizen for SMEs	To be determined	Japan
25-CL-09-GE-WSP-B	Workshop on Best Practices of Service Design in SMEs	Q3	Singapore
25-CL-10-GE-WSP-A	Workshop on Human Capital Management in SMEs	To be determined	Pakistan
25-CL-12-GE-CON-A	Conference on Informal-economy Productivity Measurement	To be determined	Lao PDR
25-CL-14-GE-OSM-A	Multicountry Observational Study Mission on Productivity Gainsharing in Agriculture	To be determined	Nepal
25-CL-15-GE-WSP-A	Workshop on Environmental, Social, and Governance (ESG) Initiatives for SME Development	To be determined	Sri Lanka

APO Projects hosted by Thailand

Project No	Title	Duration	Venue
25-CP-04-GE-TRC-A	Training Course on Tourism 4.0 for Inclusive, Productive Rural Development	June	Face to Face

APO Projects for Researchers

Project No	Title	Duration	Venue
25-RC-08-GE-RES-A	Research on Mapping Green Productivity Initiatives in APO Members for Green Growth	To be determined	Hybrid
25-RC-09-GE-RES-A	APO Productivity Outlook	To be determined	Hybrid
25-RC-10-GE-RES-A	Productivity Analysis Series	To be determined	Hybrid
25-RC-11-GE-RES-A	Research on the Educational Divide and Implications for Productivity	To be determined	Hybrid
25-RC-14-GE-RES-A	Green Productivity Rating System	To be determined	Hybrid
25-RC-15-GE-RES-A	Need Analysis of APO Members	To be determined	Hybrid
25-RC-16-GE-RES-A	Development of Green Productivity Guidebooks	To be determined	Hybrid
25-RC-17-GE-RES-A	Research on Productivity Enhancement in the Healthcare Sector through Digital Transformation	To be determined	Hybrid
25-RC-18-GE-RES-B	Research on AI Adoption for Productivity Improvement in Public Sector	To be determined	Hybrid
25-RC-20-GE-RES-B	APO Productivity Databook and Database	To be determined	Hybrid
25-RC-25-GE-RES-B	Research on International Benchmarking Studies on Productivity in the Food and Beverage (F&B) Sector	To be determined	Hybrid

APO Self-learning e-Course

Project No	Title	Duration	Venue
25-CP-35-GE-DLN-A	APO e-Course on Gamification and Game Design for Customer and Employee Engagement	To be determined	Digital Learning
25-CP-37-GE-DLN-A	APO e-Course on Pollution Prevention and Management	To be determined	Digital Learning
25-CP-38-GE-DLN-A	APO e-Course on Applications of Virtual and Augmented Reality	To be determined	Digital Learning
25-CP-40-GE-DLN-A	APO e-Course on Cybersecurity Management Systems (Basic)	To be determined	Digital Learning
25-CP-41-GE-DLN-A	APO e-Course on Occupational Health and Safety Management System (OHSAS 18001)	To be determined	Digital Learning
25-CP-42-GE-DLN-A	APO e-Course on Productivity Tools and Techniques (Basic)	To be determined	Digital Learning
25-CP-43-GE-DLN-A	APO e-Course on Applying Green Productivity Based on ISO 14001 Standards	To be determined	Digital Learning
25-CP-44-GE-DLN-A	APO e-Course on Productivity Tools and Techniques (Advanced)	To be determined	Digital Learning
25-CP-45-GE-DLN-A	APO e-Course on Agritourism Business Development	To be determined	Digital Learning
25-IP-19-GP-DLN-A	APO e-Course on Date-driven Agrifood Businesses	To be determined	Digital Learning

ทั้งนี้ โครงการอบรมด้วยตนเองผ่านเว็บไซต์ (Self-learning e-Course) จะเป็นโครงการที่เปิดตลอดทั้งปี องค์กรที่ต้องการพัฒนาบุคลากรหรือผู้สนใจสามารถเข้าไปลงทะเบียนเรียนได้ด้วยตนเอง ไม่มีค่าใช้จ่ายในการสมัคร สามารถเรียนได้ตามเวลาที่ผู้เรียนสะดวก เมื่อผ่านการทดสอบแล้วจะได้รับประกาศนียบัตรผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์จากเอพีไอ รายละเอียดติดตามได้จาก

<https://www.apo-elearning.org/>



กรุณาตรวจสอบระยะเวลา รูปแบบและสถานที่จัดที่แน่นอนอีกครั้งที่

<http://www.ftpi.or.th/services/apo-program>

และสามารถติดตามข้อมูลโครงการในหัวข้อเดียวกัน หรือบทความจากผู้เข้าร่วมโครงการที่ผ่านมาได้ที่

<http://www.ftpi.or.th/services/apo/apo-articles>

จัดพิมพ์ มกราคม 2568

ได้เสริมสร้างความรู้และประสบการณ์ในการนำไปประยุกต์กับการวิจัยทางด้านอาหารซึ่งมีความสำคัญเป็นอย่างมาก นอกจากนี้ ยังได้มีโอกาสแลกเปลี่ยนประสบการณ์กับผู้เข้าร่วมอบรมจากประเทศต่าง ๆ ทำให้มีมุมมองการพัฒนาและปรับปรุงการทำงานได้ดีขึ้น และได้เครือข่ายของผู้เชี่ยวชาญจากประเทศต่าง ๆ และจากวิทยากร ซึ่งสามารถแลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์กันได้ในอนาคต

ดร. จันสุตา คำภา

นักวิจัยศูนย์เชี่ยวชาญนวัตกรรมอาหารสุขภาพ
สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย
โครงการ Workshop on Food Supply Chains
in the Informal Sector

มีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับขั้นตอน วิธีการ และแนวทางในการปรับตัวด้านดิจิทัลของ SMEs รวมถึงการประยุกต์ใช้เครื่องมือในการปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิตเพื่อเพิ่มผลิตภาพการผลิตของ SMEs รวมถึงพัฒนาและเพิ่มพูนองค์ความรู้ด้านการผลิตด้วยดิจิทัล เทคโนโลยีและนวัตกรรมองค์ความรู้ที่ได้ยังสามารถนำมาปรับใช้ในงานด้านการกำหนดนโยบายและแผนการพัฒนากอุตสาหกรรมรายสาขา โดยเฉพาะอุตสาหกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ และอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ

คุณทิพจุฑา รวยยอด

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ
สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม
โครงการ Training Course on Digital Manufacturing for SMEs

ได้รับทราบถึงนโยบาย บทบาทของภาครัฐ หรือแนวทางการดำเนินงานของประเทศสมาชิก APO ซึ่งได้นำเศรษฐกิจสร้างสรรค์มาเป็นนโยบายสำคัญในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจ รวมทั้งนโยบายของหน่วยงานระหว่างประเทศที่มีบทบาทหรือให้ความสำคัญต่อเศรษฐกิจสร้างสรรค์ ซึ่งจะเป็นกรณีศึกษาที่ไทยจะสามารถนำมาต่อยอดเป็นโครงการหรือนโยบายด้านเศรษฐกิจสร้างสรรค์ที่มีการใช้วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมที่เหมาะสมกับบทบาทของหน่วยงานและบริษัทของประเทศไทย

ดร. มัททกรน พุกฤทธิ์ธรรมชัย

ผู้เชี่ยวชาญนโยบาย
สำนักงานสถานนโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ
โครงการ Workshop on the Future of the Creative Economy

ได้รับความรู้เกี่ยวกับแนวทางการดำเนินกิจการเพื่อสังคมและรูปแบบการจัดตั้งธุรกิจเพื่อสังคมในภูมิภาคเอเชีย ตลอดจนแนวทางและโมเดลการค้าเป็นกิจการเพื่อสังคมในเชิงธุรกิจเพื่อสร้างความยั่งยืน เห็นตัวอย่างกรอบแนวทางการจัดการของประเทศต่าง ๆ ทั้งยังได้สร้างเครือข่ายความร่วมมือกับผู้เข้าร่วมโครงการจากประเทศต่าง ๆ เพื่อแลกเปลี่ยนองค์ความรู้และแนวทางการร่วมมือในอนาคตต่อไป โดยเฉพาะด้านเกี่ยวกับโมเดลธุรกิจเพื่อสังคม

คุณณัฐกร อสุนี ณ อยุธยา

ผู้จัดการทั่วไป สมาคมธุรกิจเพื่อสังคม
Training Course on Social Entrepreneurship



กระทรวงอุตสาหกรรม

ช่วยเพิ่มธุรกิจในการมุ่งสู่การพัฒนาอุตสาหกรรมอย่างยั่งยืน และสามารถแข่งขันได้ในตลาดโลก จึงเห็นความสำคัญในการสนับสนุนด้านงบประมาณสำหรับการจัดกิจกรรมขององค์กรเพิ่มผลผลิตแห่งเอเชียผ่านสถาบันเพิ่มผลผลิตแห่งชาติ



สถาบันเครือข่าย

สถาบันเครือข่ายภายใต้กระทรวงอุตสาหกรรม จำนวนทั้งสิ้น 11 สถาบัน เป็นเครือข่ายเพื่อสนับสนุนการพัฒนาอุตสาหกรรมภายใต้ยุทธศาสตร์ 4 ด้านของกระทรวง อันได้แก่ การเสริมสร้างศักยภาพของภาคอุตสาหกรรมให้เติบโตและแข็งแกร่ง การพัฒนาปัจจัยสนับสนุนให้เอื้อต่อการลงทุนและการพัฒนาอุตสาหกรรม การส่งเสริมและพัฒนาอุตสาหกรรมให้เป็นมิตรกับสังคมและสิ่งแวดล้อม และการพัฒนาสมรรถนะองค์กรเพื่อให้บริการอย่างมีคุณภาพ



สถาบันเพิ่มผลผลิตแห่งชาติ

สถาบันเครือข่ายของกระทรวงอุตสาหกรรม เป็นองค์กรให้บริการปรึกษาแนะนำ ฝึกอบรม วิจัยพัฒนา ผลิตและส่งเสริมและผลักดันให้เกิดแนวทางการเพิ่มผลิตภาพเพื่อการเติบโตอย่างยั่งยืนในทุกภาคส่วนของสังคม ในฐานะองค์กรเพิ่มผลิตภาพแห่งชาติ และหน่วยงานทำหน้าที่ประสานกับเอปโอและหน่วยงานต่าง ๆ ทั้งในและต่างประเทศในการจัดกิจกรรม เพื่อส่งเสริมและเผยแพร่ความรู้ด้านการเพิ่มผลิตภาพ



องค์การเพิ่มผลผลิตแห่งเอเชีย (Asian Productivity Organization : APO)

จัดตั้งขึ้นเมื่อวันที่ 11 พฤษภาคม พ.ศ. 2504 เป็นหน่วยงานระหว่างรัฐบาลในภูมิภาคเอเชีย-แปซิฟิก มีภารกิจเพื่อการพัฒนาด้านเศรษฐกิจและสังคมอย่างยั่งยืนด้วยหลักการเพิ่มผลิตภาพ ประกอบด้วยประเทศสมาชิก 21 ประเทศ โดยมีประเทศไทยเป็น 1 ใน 8 ประเทศผู้ร่วมก่อตั้ง