



การฝึกอบรมหลักสูตร การบริหารการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ระหว่างวันที่ ๒๑ - ๒๒ พฤษภาคม ๒๕๖๙

๑. หลักการและเหตุผล

ประเทศไทยได้ให้สัตยาบันเข้าเป็นรัฐภาคีภายใต้กรอบอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (United Nations Framework Convention on Climate Change: UNFCCC) ได้จัดทำยุทธศาสตร์ชาติว่าด้วยการจัดการการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และแผนแม่บทรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ พ.ศ. ๒๕๕๘ - ๒๕๙๓ ขึ้น เพื่อใช้เป็นกรอบการดำเนินงานในระยะยาว ซึ่งมีสาระสำคัญในเรื่องการสร้างขีดความสามารถด้านการบริหารจัดการการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยเฉพาะอย่างยิ่งการสร้างความรู้ความตระหนักรู้และเสริมสร้างศักยภาพด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ มุ่งเน้นการพัฒนาคน สร้างองค์ความรู้ที่เข้มแข็ง และสร้างวัฒนธรรมของการมีจิตสำนึกรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อม เพื่อให้บรรลุข้อตกลงภายใต้กรอบอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และความตกลงปารีสด้านปฏิบัติการเสริมพลังรับมือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Action for Climate) และภารกิจส่งเสริมการดำเนินกิจกรรมภายใต้มาตรา ๖ โดยการเสริมสร้างศักยภาพ (Capacity Building) ซึ่งมีสาระสำคัญเกี่ยวกับการส่งเสริมการศึกษา การฝึกอบรมและการรณรงค์ให้ประชาชนเกิดความตระหนักเกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

การพัฒนาบุคลากรเป็นปัจจัยสำคัญที่จะช่วยให้องค์กรภาครัฐสามารถขับเคลื่อน การพัฒนาประเทศภายใต้ความท้าทายและการเปลี่ยนแปลง ประกอบกับบริบทผันผวนที่เกิดขึ้นในปัจจุบันส่งผลให้ต้องมีการทบทวนหลักการ แนวทาง รูปแบบการพัฒนาบุคลากรภาครัฐ โดยเฉพาะอย่างยิ่งการเปลี่ยนกระบวนทัศน์ของการพัฒนาที่ต้องเน้นให้บุคลากรภาครัฐเรียนรู้และพัฒนาตนเอง การสร้างระบบนิเวศที่ส่งเสริมให้เกิดการเรียนรู้และพัฒนาที่ยืดหยุ่น ต่อเนื่อง พร้อมปรับให้ทันกับการเปลี่ยนแปลง รวมถึงการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้ในกระบวนการเรียนรู้และพัฒนา เพื่อเร่งการเสริมสร้างศักยภาพและประสิทธิภาพของการทำงานของบุคลากรภาครัฐ โดยการพัฒนาและปฏิรูปการบริหารจัดการภาครัฐได้ถูกกำหนดไว้เป็นหนึ่งในประเด็นการดำเนินการปฏิรูปประเทศที่สำคัญตามกรอบยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) และแผนการปฏิรูปประเทศ (ฉบับปรับปรุง) ซึ่งกำหนดให้ต้องมีการปรับปรุงและพัฒนาการบริหารงานบุคคลภาครัฐ เพื่อจูงใจให้ผู้มีรู้ความสามารถอย่างแท้จริงเข้ามาทำงานในหน่วยงานของรัฐ รวมทั้งพัฒนาบุคลากรภาครัฐให้มีประสิทธิภาพ ส่งเสริมการเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง

ศูนย์วิจัยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม เล็งเห็นถึงความสำคัญในการตั้งรับปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ผ่านการจัดอบรมสร้างความรู้ความเข้าใจในการดำเนินงานด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศมุ่งสู่การบรรลุเป้าหมายความเป็นกลางทางคาร์บอน และเป้าหมายการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ ตลอดจนพัฒนาองค์ความรู้ ทักษะและประสบการณ์การทำงานที่จำเป็น เพื่อมุ่งไปสู่การดำเนินงานอย่างเป็นรูปธรรม และวางรากฐานที่สำคัญและเร่งด่วนด้านการเสริมสร้างความรู้และความเข้าใจของผู้มีส่วนเกี่ยวข้องทุกภาคส่วนของประเทศต่อไป

๒. วัตถุประสงค์

ผู้เข้ารับการฝึกอบรมได้รับความรู้ ความเข้าใจ และทักษะที่จำเป็น ในการขับเคลื่อนการดำเนินงาน ด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และสามารถนำไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๓. กลุ่มเป้าหมาย

จำนวน ๑๐๐ คน ประกอบด้วย บุคลากรจาก องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ภาครัฐ รัฐวิสาหกิจ สถาบันการศึกษา ภาคเอกชน และประชาชนทั่วไป

๔. รูปแบบการดำเนินการฝึกอบรม

การบรรยาย

๕. วิทยากร

วิทยากรจาก องค์กรบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) สถาบันการศึกษา สถาบันคาร์บอนเพื่อความยั่งยืน สถาบันพัฒนาธุรกิจอย่างยั่งยืน และกรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม

๖. หัวข้อวิชา

๖.๑	บรรยายหัวข้อ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Climate change)	๓	ชั่วโมง
๖.๒	บรรยายหัวข้อ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศกับแผนระดับชาติ และนานาชาติ (Climate change and national and international plans)	๔	ชั่วโมง
๖.๓	บรรยายหัวข้อ กรอบการรายงานปริมาณก๊าซเรือนกระจกระดับชุมชน (The Global Protocol for Community-Scale Greenhouse Gas Emission Inventories (GPC))	๓	ชั่วโมง
๖.๔	บรรยายหัวข้อ การดำเนินการด้านสภาพภูมิอากาศและการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Climate action and Climate Change Adaptation)	๓	ชั่วโมง
	รวม	๑๓	ชั่วโมง

๗. ระยะเวลา และสถานที่จัดฝึกอบรม

จำนวน ๒ วัน ระหว่างวันที่ ๒๑ - ๒๒ พฤษภาคม ๒๕๖๙ Online ผ่านระบบ Zoom meeting ณ ศูนย์วิจัยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม เทคโนโลยี ตำบลคลองห้า อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี หรือกรุงเทพมหานคร

๘. งบประมาณ

วงเงินงบประมาณจำนวน ๓๐,๐๐๐ บาท (สามหมื่นบาทถ้วน) ภายใต้แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ผลผลิตที่ ๑ : การมีส่วนร่วมในการจัดการสิ่งแวดล้อม และการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ กิจกรรมที่ ๔ : พัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และห้องปฏิบัติการด้านสิ่งแวดล้อม กิจกรรมที่ ๔.๓ : พัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และสิ่งแวดล้อม งบดำเนินงาน ค่าตอบแทนใช้สอยและวัสดุ ๒) ค่าใช้สอย ค่าใช้จ่ายในการสัมมนาและฝึกอบรม (๑) จัดฝึกอบรม ๒ หลักสูตร (๑.๒) การบริหารการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

๙. รายละเอียดค่าใช้จ่าย

ไม่มีค่าลงทะเบียน

๑๐. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

ผู้เข้ารับการฝึกอบรมได้รับความรู้ความเข้าใจในหลักการและแนวการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และสิ่งแวดล้อม ตลอดจนนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๑๑. ตัวชี้วัดความสำเร็จ

๑๑.๑ เชิงปริมาณ

จำนวนกลุ่มเป้าหมายรับรู้ มีความรู้ความเข้าใจด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และสิ่งแวดล้อม (๑๐๐ คน)

๑๑.๒ เชิงคุณภาพ

ร้อยละของกลุ่มเป้าหมายนำความรู้ด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม ไปใช้ประโยชน์ (ร้อยละ ๗๕)

๑๒. วิธีการวัดและประเมินผล

๑๒.๑ การทดสอบความรู้ ความเข้าใจ ก่อน-หลัง การฝึกอบรม

๑๒.๒ การประเมินผลความพึงพอใจต่อการฝึกอบรม

๑๓. วันหมดเขตการรับสมัคร

เปิดรับสมัครวันที่ ๑๖ เมษายน ๒๕๖๙

หมดเขตรับสมัครวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๙

(อาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม)

๑๔. การพิจารณาการรับสมัคร

การคัดเลือกกลุ่มเป้าหมายจะพิจารณาจากเกณฑ์ จำนวน ๔ ข้อ ดังนี้

๑๔.๑ สมัครภายในระยะเวลาที่กำหนด

๑๔.๒ คุณสมบัติที่กำหนดไว้ในหลักสูตร

๑๔.๓ หน้าที่ความรับผิดชอบที่เกี่ยวข้อง

๑๔.๔ อื่น ๆ

ทั้งนี้ สามารถตรวจสอบผลการคัดเลือกได้ที่หน้าเว็บไซต์กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และสิ่งแวดล้อม www.dcce.go.th

๑๕. ผู้รับผิดชอบโครงการ

๑. นางรมย์รวิ แก้วใส นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการ

โทร. ๐๙ ๔๙๕๖ ๖๔๙๓

๒. นางสาวยุวี บุญประคอง นักวิชาการสิ่งแวดล้อม

โทร. ๐๙ ๓๗๗๐ ๘๙๙๙

กลุ่มพัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม

ศูนย์วิจัยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม

กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม

เทคโนโลยี ตำบลคลองห้า อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี ๑๒๑๒๐

โทร ๐ ๒๕๗๗ ๔๑๘๒ - ๕ ต่อ ๓๖๒๐ , ๓๖๑๒



กำหนดการ

โครงการฝึกอบรมหลักสูตร การบริหารการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
ระหว่างวันที่ ๒๑ - ๒๒ พฤษภาคม ๒๕๖๙ (Online ผ่านระบบ Zoom meeting)
ณ ศูนย์วิจัยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม
เทคโนโลยี ตำบลคลองห้า อำเภอลองหลวง จังหวัดปทุมธานี

เวลา	บรรยาย/อภิปราย หัวข้อ	วิทยากร
วันที่ ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๙ (Online)		
๐๘.๐๐ - ๐๘.๓๐ น.	ลงทะเบียนเข้าร่วมฝึกอบรมและทำ Pre-test	
๐๘.๓๐ - ๐๙.๐๐ น.	พิธีเปิดการฝึกอบรม ณ ห้องประชุมบัวหลวง (๔๐๑) ชั้น ๔ กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม โดย ดร.พิรุณ สัยยะสิทธิ์พานิชย์ อธิบดีกรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม กล่าวรายงานพิธีเปิดการฝึกอบรม โดย นายวัฒน์ ทาบังกาฬ ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม	
๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	บรรยาย: การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Climate change)	ศ.ดร.พิสุทธ์ เพ็ชรมนกุล รองคณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย หรือผู้เชี่ยวชาญ
๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
๑๓.๐๐ - ๑๗.๐๐ น.	บรรยาย: การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ กับแผนระดับชาติและนานาชาติ (Climate change and national and international plans)	ศ.ดร.พิสุทธ์ เพ็ชรมนกุล รองคณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย หรือผู้เชี่ยวชาญ
วันที่ ๒๒ พฤษภาคม ๒๕๖๙ (Online)		
๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	บรรยาย: กรอบการรายงานปริมาณก๊าซเรือนกระจก ระดับชุมชน (The Global Protocol for Community-Scale Greenhouse Gas Emission Inventories (GPC))	ศ.ดร.พิสุทธ์ เพ็ชรมนกุล รองคณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย หรือผู้เชี่ยวชาญ
๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐ น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
๑๓.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.	บรรยาย: การดำเนินการด้านสภาพภูมิอากาศ และการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ (Climate action and Climate Change Adaptation)	ศ.ดร.พิสุทธ์ เพ็ชรมนกุล รองคณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย หรือผู้เชี่ยวชาญ
๑๖.๐๐ - ๑๖.๓๐ น.	พิธีปิดการฝึกอบรม และทำ Post-test	
รวมชั่วโมงการฝึกอบรมทั้งหมด ๑๓ ชั่วโมง		

*หมายเหตุ เวลารับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม ๑๐.๓๐ - ๑๐.๔๕ น. และ ๑๔.๓๐ - ๑๔.๔๕ น.