

หลักสูตร อบรมแนวทางการดำเนินงานตามเกณฑ์ตามสำนักงานสีเขียว  
ผ่านระบบสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Zoom Meeting)  
จัดโดย มหาวิทยาลัยมหิดล  
วันที่ 22 – 23 เมษายน 2567

ผลการสอบก่อนและหลัง การอบรมแนวทางการดำเนินงานตามเกณฑ์สำนักงานสีเขียว

ของ สำนักกรรมการ 2 สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา

ลำดับ	คะแนน (ก่อน)	คะแนน (หลัง)	ผลการสอบ	คำนำหน้า	ชื่อ-นามสกุล
1	17 / 20	16 / 20	ผ่าน	นางสาว	Benjawan phanochit
2	18 / 20	19 / 20	ผ่าน	นางสาว	กัญญดา อินแสง
3	12 / 20	17 / 20	ผ่าน	นาย	จงชนะ นาคอัน
4	12 / 20	17 / 20	ผ่าน	นาย	เฉลิมชัย ศรีจันทร์
5	16 / 20	16 / 20	ผ่าน	นาย	ณกร เมธาวริตกุล
6	18 / 20	17 / 20	ผ่าน	นาง	ธนิสร ยอดอินทร์
7	17 / 20	17 / 20	ผ่าน	นาย	ธีรยุทธ์ ตั้งบุญเกษม
8	17 / 20	17 / 20	ผ่าน	นาง	พิชานันท์ สนม
9	11 / 20	18 / 20	ผ่าน	นางสาว	มลฤดี หอมเย็น
10	15 / 20	20 / 20	ผ่าน	นาย	มิตศักดิ์ สุทธิสวงนกุล
11	15 / 20	14 / 20	ผ่าน	นางสาว	ศิริกุล ขอประเสริฐ
12	17 / 20	18 / 20	ผ่าน	นาย	อุสาห์ รุสินธ์

- หมายเหตุ:
1. ผู้ที่ผ่านเกณฑ์การอบรม คะแนนเต็ม 20 เกณฑ์ผ่าน 70%
  2. ผู้ที่ได้ไม่ได้ทำหลังการอบรม (Post-Test) ถือว่าไม่ผ่านการประเมิน

## วิทยากรประจำหลักสูตร

### ๑. ดร.สยาม อรุณศรีมรกต

ชื่อ-สกุล            ดร.สยาม อรุณศรีมรกต

ตำแหน่ง            รองศาสตราจารย์

#### การศึกษา

วุฒิการศึกษา	สาขา	ปีที่จบ	สถาบัน
ปริญญาเอก	Philosophy in Agricultural Interdisciplinary	2560	มหาวิทยาลัยแม่โจ้
ปริญญาโท	Science in Technology of Environmental Management	2536	มหาวิทยาลัยมหิดล
ปริญญาโท	Science in Resource Management	2535	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ปริญญาตรี	Science in Apply Food and Nutrition	2563	มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช
ปริญญาตรี	Public Health in Occupational Health and Safety	2557	มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช
ปริญญาตรี	Science in Agriculture	2536	มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม
ปริญญาตรี	Education in Health Education (Hons),	2531	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

#### ประสบการณ์ทำงาน

ปี พ.ศ.	หน่วยงาน	ตำแหน่ง	ขอบเขตงาน
2541-ปัจจุบัน	คณะสิ่งแวดล้อมและ ทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล	อาจารย์ประจำ	งานสอนในหลักสูตร ป.ตรี-โท ด้าน สิ่งแวดล้อม งานวิจัย งานบริการวิชาการ งานบริหาร
2538-2540	มหาวิทยาลัยเกริก	อาจารย์ประจำ	งานสอนในหลักสูตร ป.ตรี ด้าน สิ่งแวดล้อม
2535-2536	มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย	อาจารย์ประจำ	งานสอนในหลักสูตร ป.ตรี ด้าน สิ่งแวดล้อม
2535	สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง	เศรษฐกร 4	รวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูล

งานวิจัย

ปี พ.ศ.	หน่วยงานที่รับผิดชอบ	งานวิจัย/โครงการ
2556-2566	กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม	หัวหน้าโครงการประเมินสำนักงานที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Green Office)
2559-2565	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค	หัวหน้าโครงการพัฒนาสำนักงาน กฟภ. ให้เป็นสำนักงานสีเขียว (Green Office)
2565	การไฟฟ้านครหลวง	หัวหน้าโครงการทำเกณฑ์การประเมินพฤติกรรมโครงการ MEA GO สำหรับทัศนคติ พฤติกรรมการใช้พลังงานและทรัพยากร การจัดการของเสีย และการจัดซื้อจัดจ้างที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
2564	การไฟฟ้านครหลวง	หัวหน้าโครงการจ้างบุคคลภายนอกตรวจประเมินการดำเนินงานโครงการสำนักงานสีเขียว (Green Office) ของการไฟฟ้านครหลวง
2564	สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน)	หัวหน้าโครงการตรวจประเมินผลการพัฒนาชุมชนบนพื้นที่สูงคาร์บอนต่ำอย่างยั่งยืน
2564	กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม	โครงการตรวจประเมินและติดตามวัดที่ผ่านเกณฑ์การจัดการสิ่งแวดล้อม ปี 2559 พื้นที่ภาคกลาง
2562	องค์การบริหารการพัฒนาพื้นที่พิเศษเพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน (องค์การมหาชน)	หัวหน้าโครงการศึกษาขีดความสามารถในการรองรับนักท่องเที่ยว (Carrying Capacity) ของพื้นที่คลองข่อยที่เชื่อมกับคลองดำเนินสะดวก อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดราชบุรี
2562	สำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพ (องค์การมหาชน)	หัวหน้าการประยุกต์ใช้มาตรฐานสำนักงานที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Green Office) เพื่อลดการใช้พลังงานและก๊าซเรือนกระจกของสำนักงานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและสำนักงานของสถาบันการศึกษาของประเทศไทย
2561	การไฟฟ้านครหลวง	หัวหน้าโครงการตรวจประเมินพื้นที่ 5ส และเสนอแนะข้อมูลเพื่อพัฒนากิจกรรม 5ส. ของการไฟฟ้านครหลวงตามมาตรฐานกลางและเกณฑ์การตรวจประเมินพื้นที่ 5ส

ปี พ.ศ.	หน่วยงานที่รับผิดชอบ	งานวิจัย/โครงการ
2561	สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดอุดรธานี	หัวหน้าโครงการให้คำแนะนำเชิงลึกแก่สถานประกอบการเพื่อมุ่งสู่การเป็นอุตสาหกรรมสีเขียวในพื้นที่จังหวัดอุดรธานี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561
2561	มหาวิทยาลัยมหิดล	หัวหน้าโครงการจัดทำมาตรฐานระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 14001:2015 มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา ภายใต้แผนงานพัฒนามหาวิทยาลัยเชิงนิเวศน์ (MU Sustainability)
2560	กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม	หัวหน้าโครงการพัฒนามาตรฐานระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม (Green Standard)
2560	บริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด	หัวหน้าโครงการจัดทำมาตรฐานระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO14001:2015
2558	ธนาคารอาคารสงเคราะห์	หัวหน้าโครงการจัดทำมาตรฐานระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมและอาชีวอนามัยและความปลอดภัยในการทำงาน ISO 14001 : 2004 & OHSAS 18001 : 2007
2557	กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม	หัวหน้าโครงการขยายผลโรงเรียนสิ่งแวดล้อมศึกษาเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน (Eco school)
2549-2552	กรมควบคุมมลพิษ	หัวหน้าโครงการคลินิกไอเสียมาตรฐาน อู่สีเขียว
2565		Sayam Aroonsrimorakot, Meena Laiphrakpam, Orapun Metadilogkul, Aribam Rama Sanker Sharma. 2022. Interventions to reduce the negative impact of ageing, social isolation, and loneliness on the health and well-being of elderlies in Thailand and India. Journal of Public Health and Development Vol.20 No.2 May-August 2022.
2565		Meena Laiphrakpam, Sayam Aroonsrimorakot and Warit Paisantanakij. 2022. Socio-economic impact of COVID 19 (Novel Corona Virus SARS-COV 2) in Thailand and India: A brief review.

ปี พ.ศ.	หน่วยงานที่รับผิดชอบ	งานวิจัย/โครงการ
		Journal of Community Development Research (Humanities and Social Sciences. 2022. 15(2).
2565		Sayam Aroonsrimorakot, Meena Laiphrakpam and Suthep Mungkun. 2022. GREEN LOGISTICS (GL) FOR ENVIRONMENTAL SUSTAINABILITY: A REVIEW IN SEARCH OF STRATEGIES FOR THAILAND'S GL MANAGEMENT.
2564		Kampanad Bhaktikul, Sayam Aroonsrimorakot, Meena Laiphrakpam and Warit Paisantanakij. 2021. Toward a low-carbon tourism for sustainable development: a study based on a royal project for highland community development in Chiang Rai, Thailand. Environment, Development and Sustainability (2021) 23:10743–10762
2563		Sayam Aroonsrimorakot, Meena Laiphrakpam and Warit Paisantanakij, 2020, Impacts of Green Office Projects in Thailand: An Evaluation Consistent with Sustainable Development Goals (SDGs). Journal of Sustainable Development; Vol. 13, No. 4; 2020. Page 164-177.
2559		<b>Thitithorn Boonruang</b> , Phairat Usubharatana Sayam Aroonsrimorakot, Hampon Phungrassami. 2016. Resources and energy utilization for sale and repair activities in Car Service Center. The 38th National Graduate Research Conference. Volume 2.1, Pages 143-152.
2560		Sayam Aroonsrimorakot , <b>Thititorn Boonruang</b> and et.al. 2017. “Green office Implementation

ปี พ.ศ.	หน่วยงานที่รับผิดชอบ	งานวิจัย/โครงการ
		Manual", first and second version. Department of Environmental Quality Promotion and Faculty of Environment and Resource Studies, Mahidol University. 252 pages. Volumn 1 and 2.
2562		Sayam Aroonsrimorakot, Kampanard Bhakdikul, Gun Pranprayoon, Thitithorn Boonruang. 2019. "ISO 50001:2015 Energy Management System". Faculty of Environment and Resource Studies, Mahidol University. 274 pages.

## ๒. นางสาวฉัตรตรี ภูรัต

### ประวัติ

ชื่อ-สกุล : นางสาวฉัตรตรี ภูรัต  
ตำแหน่ง ผู้อำนวยการฝ่ายฉลากเขียวและฉลากสิ่งแวดล้อม  
E-mail: chuttree@tei.or.th  
เบอร์ติดต่อ 02-5033333 ต่อ 521, 097-9549610



#### ประวัติการศึกษา

- 2550 – 2555 ปริญญาเอก (วท.ด.) สาขา เคมี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย  
Thesis title: Synthesis, Crystal Structures and Cytotoxicity Evaluation of Transition Metal Complexes of 6- deoxyclitoriacetal and Schiff base as Novel Anticancer Agents.
- 2547 – 2549 ปริญญาโท (วท.ม.) สาขา เคมี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย  
Thesis title: Hydrogen Discharging and Recharging of NaAlH<sub>4</sub> and HfCl<sub>4</sub>-NaAlH<sub>4</sub>.
- 2543 – 2546 ปริญญาตรี(วท.บ.) สาขา เคมี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย  
Project title: Properties Determination in Polymorph of Diclofenac.

#### ประวัติการทำงาน

- ก.ค. 2565 – ปัจจุบัน ผู้อำนวยการฝ่ายฉลากเขียวและฉลากสิ่งแวดล้อม, สถาบันสิ่งแวดล้อมไทย
- ก.ค. 2564 - มิ.ย. 2565 ผู้จัดการโครงการอาวุโส, วิชาการผู้อำนวยการฝ่ายฉลากเขียวและฉลากสิ่งแวดล้อม และ ผู้แทนฝ่ายบริหารจัดการคุณภาพ, สถาบันสิ่งแวดล้อมไทย
- ก.ค. 2561 – มิ.ย. 2564 ผู้จัดการโครงการ และ ผู้แทนฝ่ายบริหารจัดการคุณภาพ, สถาบันสิ่งแวดล้อมไทย
- พ.ค. 2558 – มิ.ย. 2561 เจ้าหน้าที่แผนงานอาวุโส และ ผู้แทนฝ่ายบริหารจัดการคุณภาพ, สถาบันสิ่งแวดล้อมไทย
- ก.พ. 2557- เม.ย. 2558 R&D Analyst, Reckitt Benckiser Healthcare Manufacturing
- พ.ค. 2555 – ส.ค. 2556 Post doctoral researcher, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- พ.ค. 2547 – มี.ค. 2554 Research assistance, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- พ.ค. 2547 – มี.ค. 2549 Teacher assistance, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- มี.ค. 2546 – พ.ค. 2546 ฝึกงาน บริษัท ไส้ออน ประเทศไทย จำกัด

#### หน้าที่ความรับผิดชอบงานปัจจุบัน

- พัฒนาข้อกำหนดฉลากเขียวและมาตรฐานอื่น
  - 1.1 ตรวจสอบและให้ความเห็นต่อร่างข้อกำหนด

- 1.2 ร่วมประชุมคณะกรรมการเทคนิค และตรวจสอบรายงานการประชุม
  - 1.3 ประชุมสัมมนาระดมความคิดเห็นต่อร่างข้อกำหนด
  - 1.4 นำเสนอข้อกำหนดต่อคณะกรรมการบริหารฯ เพื่อพิจารณาอนุมัติ ประกาศใช้ข้อกำหนด
  - 1.5 ร่วมเป็นคณะกรรมการวิชาการรายสาขาผลิตภัณฑ์ในการจัดทำเกณฑ์จัดซื้อจัดจ้างสีเขียว
  - 1.6 ร่วมเป็นคณะกรรมการวิชาการจัดทำร่างมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
2. งานรับรองฉลากเขียวและฉลากสิ่งแวดล้อม
- 2.1 ทบทวนคำขอและรายละเอียดที่ได้รับจากผู้ประเมินว่าผลิตภัณฑ์ที่ยื่นขอนั้นอยู่ในขอบเขตของข้อกำหนดผลิตภัณฑ์และความสามารถของสถาบันฯ หรือไม่
  - 2.2 ตรวจสอบแผนการตรวจประเมินสถานประกอบการ รายชื่อคณะประเมินผู้ตรวจประเมิน และหัวข้อในการตรวจประเมิน ตลอดจนติดตามผลการตรวจประเมินสถานประกอบการ
  - 2.3 ร่วมประชุมคณะกรรมการรับรอง และตรวจสอบรายงานการประชุม
  - 2.4 ให้คำปรึกษาทางวิชาการต่อเจ้าหน้าที่ และผู้ยื่นคำขอ
3. งานระบบคุณภาพ
- 3.1 จัดทำแผนกลยุทธ์การดำเนินงานของฝ่ายนำเสนอต่อคณะกรรมการบริหารฯ เพื่อพิจารณาอนุมัติ
  - 3.2 ควบคุมและติดตามผลการดำเนินงานตามแผนกลยุทธ์ฯ เพื่อให้เป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนด
  - 3.3 รายงานผลการดำเนินงาน ข้อเสนอแนะ และการแก้ไขปัญหาจากการดำเนินงานของฝ่าย ทั้งประเด็นภายในและภายนอก เสนอต่อคณะกรรมการทบทวนระบบคุณภาพ
  - 3.4 ร่วมควบคุมและติดตามผลการป้องกันความเสี่ยงต่อความเป็นกลางประจำปี

### หน้าที่ความรับผิดชอบงานอื่นๆ

2558- ปัจจุบัน

- ร่วมเป็นคณะกรรมการพิจารณาข้อกำหนดผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม, กรมควบคุมมลพิษ
- ร่วมเป็นผู้แทนในคณะกรรมการส่งเสริมการจัดซื้อจัดจ้างสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมของภาครัฐ, กรมควบคุมมลพิษ
- ร่วมเป็นผู้แทนในคณะกรรมการคณะกรรมการกำกับการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์การจัดการซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เชิงบูรณาการ, กรมควบคุมมลพิษ
- ร่วมเป็นคณะกรรมการกำกับดูแลระบบคุณภาพและความเป็นกลาง และคณะกรรมการทบทวนการรับรอง, สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย (วว.)
- ร่วมเป็นคณะกรรมการวิชาการรายสาขา มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
  - คณะที่ 33 มาตรฐานผลิตภัณฑ์กระดาษ และผลิตภัณฑ์กระดาษ,
  - คณะที่ 38 เทคโนโลยีการพิมพ์,
  - คณะที่ 73 การมาตรฐานด้านสิ่งแวดล้อมสำหรับผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ,

2565 - ปัจจุบัน

- ร่วมเป็นคณะกรรมการมาตรฐานการตรวจสอบและรับรองแห่งชาติ สาขา เศรษฐกิจหมุนเวียน คณะที่ 14, สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



- ร่วมเป็นคณะกรรมการพิจารณาขึ้นทะเบียนฉลากสิ่งแวดล้อมสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ประเภทรับรองตนเอง (SELF-DECLARED ENVIRONMENTAL CLAIMS), สภาอุตสาหกรรม

2566 - ปัจจุบัน

- ร่วมเป็นคณะกรรมการพิจารณาให้การรับรองสินค้าและบริการตามหลักการ BEDO BCG, สำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพ (องค์การมหาชน)

2567

- ร่วมเป็นคณะอนุกรรมการพัฒนาและส่งเสริมฉลากคาร์บอน

### ประวัติการทำงาน/อบรม/สัมมนา

พ.ศ. 2566:

- เศรษฐกิจหมุนเวียนเพื่อสังคมและสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน รุ่นที่ 1
- การจัดหาและการตรวจย้อนกลับอย่างยั่งยืนในเศรษฐกิจหมุนเวียน: แนวปฏิบัติที่ดี
- การบริหารจัดการเพื่อความยั่งยืน
- ISO/IEC 17021 มาตรฐานข้อกำหนดสำหรับหน่วยตรวจประเมินและรับรองระบบการจัดการ

พ.ศ. 2561 :

- ISO 19011:2018 Guidelines for auditing management systems Course
- ISO/IEC 17025 ข้อกำหนดทั่วไปว่าด้วยความสามารถห้องปฏิบัติการในการดำเนินการทดสอบและ/ หรือสอบเทียบ

พ.ศ. 2560 :

- Key to Success an Implementation by ISO 9001: 2015, ISO 14001:2015 and Internal Audit Course
- มอก.17065-2556 (ISO/IEC 17065 : 2012) การตรวจสอบและรับรอง - ข้อกำหนดทั่วไปสำหรับหน่วยรับรองผลิตภัณฑ์

พ.ศ. 2558 :

- Understanding of ISO 9001 : 2008 & ISO/DIS 9001 : 2015
- Understanding of ISO 14001:2004 & ISO/DIS 14001 : 2015
- ISO 9001 : 2008 & ISO/DIS 9001 : 2015 Internal Auditing
- ISO 14001:2004 & ISO/DIS 14001 : 2015 Internal Auditing

พ.ศ. 2557 :

- Good Manufacturing Practice (GMP/HACCP)
- Personal Safety in Factory

### ผลงานวิจัย

1. V. Ervithayasuporn, N. Pornsamutsin, P. Prangyoo, K. Sammawutthichai, T. Jaroentomeechai, C. Phurat, T. Teerawatananond, One-pot synthesis of halogen

- exchanged silsesquioxanes: octakis(3-bromopropyl)octasilsesquioxane and octakis(3-iodopropyl)octasilsesquioxane, Dalton Trans., (2013),42, 13747.
2. K. Songsurang, P. Suvannasara, C. Phurat, S. Phuthong, K. Siraleartmukul, N. Muangsin, Enhanced anti- topoisomerase II activity by mucoadhesive 4-CBS–chitosan/poly (lactic acid) nanoparticles, Carbohydrate Polymers, (2013), 98, 2, 1335.
  3. T.Jaroentomechai, P.-K. Yingsukkamol, C. Phurat, E. Somsook, T. Osotchan, V. Ervithayasuporn, Synthesis and Reactivity of Nitrogen Nucleophiles-Induced Cage-Rearrangement Silsesquioxanes, Inorg. Chem. (2012), 12266.
  4. C. Phurat, T. Teerawattananond, N. Muangsin, 2-[(4-methoxybenzyl) iminomethyl] phenol, Acta Cryst, E66, (2010), o3298.
  5. C. Phurat, T. Teerawattananond, N. Muangsin, 2-[(4-chlorobenzyl) iminomethyl] phenol, Acta Cryst, E66, (2010), o2310.
  6. C. Phurat, T. Teerawattananond, N. Muangsin, Salicylaldehyde –4-(dimethylamino)-pyridine (1/1), Acta Cryst, E66, (2010), o2423.
  7. S. Suwancharoen, W. Tommeurd, C. Phurat, N. Muangsin, S. Pornpakakul, Acanthoic Acid. Acta Cryst, E66, (2010), o1531.
  8. C. Phurat, N. Chaichit, N. Muangsin, A new conformation of mesotetraphenylporphyrin free-base structure, Acta Cryst, A64, (2008), C435

#### ประวัติการพัฒนาและกำกับดูแลโครงการอื่นๆ

2567

2 กุมภาพันธ์ 2567 (วิทยากร)

BCG Industry training: เจาะลึกแนวทางดำเนินธุรกิจคาร์บอนต่ำและยั่งยืน เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) ครั้งที่ 2

2566

1 มกราคม 2566 – 31 ตุลาคม 2567

Scaling Sustainable Consumption and Production (SCP) Ecolabelling and Sustainable Public Procurement (SPP) for a Low-Carbon Pathway in ASEAN (Scaling), ADVANCE SCP II, GIZ

20-21 กรกฎาคม 2566

APEC Workshop on Eco Design and Eco Label Implementation for SMEs towards a Green Economy, Ha Noi, Viet Nam

24 พฤษภาคม 2566

OECD PUBLIC-PRIVATE POLICY DIALOGUE “ENHANCING GREEN PRACTICES FOR MSMES IN ASEAN”, Bangkok

29 พฤศจิกายน 2566 – 25 กันยายน 2567

โครงการจ้างประเมินผลการทดสอบประสิทธิภาพฉลากถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปประสิทธิภาพสูง  
กรมควบคุมมลพิษ

13 ธันวาคม 2566 – 13 มีนาคม 2567

โครงการส่งเสริมยกระดับสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมของเครือข่ายภาคประชาชน เสนอต่อ  
กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม

7 ธันวาคม 2566 (วิทยากร)

BCG Industry training: เจาะลึกแนวทางดำเนินธุรกิจคาร์บอนต่ำและยั่งยืน เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการ  
แข่งขันของวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) ครั้งที่ 1

#### **2565**

29 กรกฎาคม 2565 – 30 มิถุนายน 2567

Capacity development on Ecolabel establishment for Lao PDR, Cambodia, and Bhutan  
SCP outreach the next five Project, GIZ

1 ตุลาคม 2565 - 31 ธันวาคม 2566

โครงการ ฉลากผลิตภัณฑ์ชุมชน เพื่อการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมและผู้บริโภค,

25 สิงหาคม 2565 - 17 ธันวาคม 2566

โครงการจัดทำคู่มือและการประเมินผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ของการจัดซื้อสินค้าและจัดจ้างบริการที่เป็น  
มิตรกับสิ่งแวดล้อม การไฟฟ้านครหลวง

#### **2564**

End of Life of ACs in Thailand, CLASP

#### **2563**

31 มกราคม - 15 ธันวาคม 2563

Revision and Integration of Climate-friendly and Energy-efficient Criteria in to Thai Green  
Label for Refrigeration and Air-conditioning Products, Advancing and measuring SCP  
for a low-carbon economy in middle-income and newly industrialized countries,  
Advance SCP Project, GIZ

10 มีนาคม - 30 พฤษภาคม 2563

The Thai joint implementation organization for market readiness analysis, Ecosian, KEITI

1 กรกฎาคม – 31 ธันวาคม 2563

Analysis study on national green public procurement of selected countries (Cambodia, Lao  
PDR, Myanmar, Vietnam and Bhutan), SCP outreach Project, GIZ

1 กันยายน 2563 – 31 พฤษภาคม 2564

Greening SMEs with Eco-design to Steering Green Growth in Asia, SWITCH ASIA, UNEP

ประวัติการเป็นวิทยากร

- 2 กุมภาพันธ์ 2567 BCG Industry: Training เจาะลึกแนวทางการดำเนินธุรกิจคาร์บอนต่ำและยั่งยืน รุ่นที่ 2 โดยกรมส่งเสริมอุตสาหกรรม
- 31 มกราคม 2566 อบรมเสริมสร้างความรู้การจัดซื้อจัดจ้างสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม การพิมพ์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม สำนักงานพิมพ์ สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา
- 25 เมษายน 2566 แลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์เกี่ยวกับ แนวทางการรักษาสิ่งแวดล้อมอย่าง ยั่งยืนขององค์กร
- 24 พฤษภาคม 2566 Enhancing green practices for MSMEs in ASEAN Public-Private Policy Dialogue on Circular Economy, OECD
- 9 มิถุนายน 2566 อบรมเสริมสร้างความรู้การจัดซื้อจัดจ้างสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม มุ่งสู่รัฐสภาสีเขียว
- 22 มิถุนายน 2566 อบรมเสริมสร้างความรู้การจัดซื้อจัดจ้างสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม มุ่งสู่สำนักสีเขียว ภายในมหาวิทยาลัยแม่โจ้
- 7 กรกฎาคม 2566 อบรมเสริมสร้างความรู้เรื่องฉลากเขียวและฉลากสิ่งแวดล้อมให้กับข้าราชการ กองบัญชาการกองทัพไทย มุ่งสู่หน่วยงานที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
- 18-20 ตุลาคม 2566 อบรมแนวทางการพัฒนาฉลากสิ่งแวดล้อมประเภทที่ 1 จัดโดย GIZ
- 7 ธันวาคม 2566 BCG Industry: Training เจาะลึกแนวทางการดำเนินธุรกิจคาร์บอนต่ำและยั่งยืน รุ่นที่ 1 โดยกรมส่งเสริมอุตสาหกรรม
- 18 กรกฎาคม 2565 เสวนา "ท่อน้ำดื่มพีวีซีมาตรฐานใหม่ ท่อคุณภาพ ท่อเพื่อความยั่งยืน" โดย ASEAN Vinyl Council
- 11 ตุลาคม 2565 The Trilateral Cooperation under SCP Outreach Project จัดโดย GIZ
- 24-26 ตุลาคม 2565 Criteria Development for Green Public Procurement and Ecolabel in Bhutan จัดโดย GIZ
- 15 ธันวาคม 2565 อบรมคู่มือการจัดซื้อและจัดจ้างที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ประจำปี 2565 (MEA Green Procurement)
- 22 กรกฎาคม 2564 GreenPro Summit 2021, International Conference and Exhibition Theme: Sustainable Production and Consumption
- 3 ธันวาคม 2563 Ecolabelling & GPP Experience Sharing ในการประชุมออนไลน์ GEN Webinar "Ecolabelling B2B: The Greening of public Procurement"

.....

### ๓. นายธาดา วรณโชติกุล



ธาดา วรณโชติกุล

#### ประวัติส่วนตัว

ปัจจุบันดำรงตำแหน่ง ผู้จัดการโครงการ Net Zero สำนักรับรองธุรกิจคาร์บอนต่ำ  
องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน)  
120 หมู่ 3, ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติฯ อาคารรัฐประศาสนภักดี ศูนย์ราชการฯ ชั้น  
9, ถนนแจ้งวัฒนะ, แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร, 10210  
โทร 02 141 9830  
Email: thada@tgo.or.th

#### ประวัติการศึกษา

2545 ปริญญาตรี วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมอุตสาหการ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
2549 ปริญญาโท วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิศวกรรมพลังงาน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

#### ประสบการณ์ทำงานโดยสรุป

ธาดา วรณโชติกุล เป็นผู้จัดการโครงการ Net Zero ของสำนักรับรองธุรกิจคาร์บอนต่ำ องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) ซึ่งเป็นหน่วยงานภายใต้การกำกับดูแลของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่ให้บริการ ดูแล และกำหนดมาตรฐานที่เกี่ยวข้องกับการวัด การรายงาน และการทวนสอบ และให้การรับรองปริมาณการปล่อย การลด และการชดเชยก๊าซเรือนกระจก รวมทั้งส่งเสริมการพัฒนาโครงการและการตลาดซื้อขายปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ได้รับการรับรอง ปัจจุบันคุณธาดา เป็นผู้ตรวจทานด้านเทคนิคคาร์บอนฟุตพริ้นท์ของผลิตภัณฑ์และขององค์กร รับผิดชอบเกี่ยวกับการดำเนินงานด้านเผยแพร่องค์ความรู้ และพัฒนาระบบฐานข้อมูลเว็บไซต์ของฉลากคาร์บอน ได้แก่ ฉลากคาร์บอนฟุตพริ้นท์ ฉลากลดคาร์บอนฟุตพริ้นท์ ฉลากคาร์บอนฟุตพริ้นท์ของผลิตภัณฑ์เศรษฐกิจหมุนเวียน คาร์บอนฟุตพริ้นท์ขององค์กร คาร์บอนนิวทรัล และฉลาก CoolMode และเป็นคณะกรรมการตรวจประเมินโครงการส่งเสริมการมีส่วนร่วมโรงแรมที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Green Hotel) ของกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม และเป็นคณะกรรมการตรวจประเมินเพื่อให้การรับรองการเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศของการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

#### ๔. นางสาวฐิติธร บุญเรือง

**ชื่อ-สกุล** นางสาวฐิติธร บุญเรือง

**ตำแหน่ง** - ที่ปรึกษาและวิทยากรระบบมาตรฐานสากล ISO บริษัท เดทต้า - อี เอเชีย จำกัด  
- นักวิจัย ศูนย์วิจัย ตรวจสอบประเมินและให้การรับรองการจัดการสิ่งแวดล้อมคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

#### การศึกษา

วุฒิการศึกษา	สาขา	ปีที่จบ	สถาบัน
ปริญญาโท	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาเทคโนโลยีการจัดการพลังงานและ สิ่งแวดล้อม	2559	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
ปริญญาตรี	สาธารณสุขศาสตรบัณฑิต สาขาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	2555	มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช
ปริญญาตรี	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	2549	มหาวิทยาลัยมหิดล

#### ประสบการณ์ทำงาน

ปี พ.ศ.	หน่วยงาน	ตำแหน่ง	ขอบเขตงาน
2549-ปัจจุบัน	บริษัท เดทต้า - อี เอเชีย จำกัด	ที่ปรึกษาระบบ มาตรฐานสากล ISO	ที่ปรึกษาระบบมาตรฐานสากล ISO9001, ISO14001, ISO45001
2559-ปัจจุบัน	ศูนย์วิจัย ตรวจสอบประเมินและให้ การรับรองการจัดการ สิ่งแวดล้อม คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากร ศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล	นักวิจัย	วิทยากรและที่ปรึกษาระบบการ จัดการสิ่งแวดล้อม

งานวิจัย

ปี พ.ศ.	หน่วยงานที่รับผิดชอบ	งานวิจัย/โครงการ
2549-2552	กรมควบคุมมลพิษ	โครงการคลินิกไอเสียมาตรฐาน อู๋ลีเซีย
2556	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร	โครงการอบรมระบบมาตรฐานการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO14001:2015
2556-2566	กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม	โครงการประเมินสำนักงานที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Green Office)
2558	บริษัท ธิญบุรี ฮอนด้าคาร์ส จำกัด	การประเมินผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมงานบริการขายและ ซ่อมของศูนย์บริการรถยนต์มาตรฐานโดยใช้การ ประเมินวัฏจักรชีวิตของการให้บริการ ปีพ.ศ 2558 ได้แก่ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Climate change) การเกิดปรากฏการณ์ยูโทรฟิเคชั่น (Eutrophication) การลดลงของทรัพยากรน้ำ (Water depletion) การลดลงของโลหะ (Metal Depletion) การลดลงของฟอสซิล (Fossil depletion)
2559-2565	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค	โครงการพัฒนาสำนักงาน กฟภ. ให้เป็นสำนักงานสีเขียว (Green Office)
2560-2566	คณะเกษตรศาสตร์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยนเรศวร	โครงการอบรมระบบมาตรฐานการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO14001:2015
2561	การไฟฟ้านครหลวง	โครงการตรวจประเมินพื้นที่ 5ส และเสนอแนะข้อมูลเพื่อ พัฒนากิจการ 5ส. ของการไฟฟ้านครหลวงตาม มาตรฐานกลางและเกณฑ์การตรวจประเมินพื้นที่ 5ส
2563-2564	SWITCH-Asia	Mainstream Green Integration of Thailand : Transformation from Policy to Implementation
2564	สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน)	โครงการตรวจประเมินผลการพัฒนาชุมชนบนพื้นที่สูง คาร์บอนต่ำอย่างยั่งยืน
2564	กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม	โครงการตรวจประเมินและติดตามวัดที่ผ่านเกณฑ์การ จัดการสิ่งแวดล้อม ปี 2559 พื้นที่ภาคกลาง
2566	การไฟฟ้านครหลวง	โครงการจ้างที่ปรึกษาดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อมตาม มาตรฐานการจัดการองค์กรสีเขียวของการไฟฟ้านคร หลวง (MEA GO Standard) ปี 2566

ปี พ.ศ.	หน่วยงานที่รับผิดชอบ	งานวิจัย/โครงการ
2559		<b>Thitithorn Boonruang</b> , Phairat Usubharatana Sayam Aroonsrimorakot, Harnpon Phunggrassami. 2016. Resources and energy utilization for sale and repair activities in Car Service Center. The 38th National Graduate Research Conference. Volume 2.1, Pages 143-152.
2560		Sayam Aroonsrimorakot , <b>Thititorn Boonruang</b> and et.al. 2017. “Green office Implementation Manual”, first and second version. Department of En-vironmental Quality Promotion and Faculty of Environment and Resource Studies, Mahidol University. 252 pages. Volumn 1 and 2.
2562		Sayam Aroonsrimorakot, Kampanard Bhakdikul, Gun Pranprayoon, Thitithorn Boonruang. 2019. “ISO 50001:2015 Energy Management System”. Faculty of Environment and Resource Studies, Mahidol University. 274 pages.



## ๕. นางสาวสิรินธร วารินทร์

ชื่อ-สกุล นางสาวสิรินธร วารินทร์

ตำแหน่ง - ที่ปรึกษาและวิทยากรระบบมาตรฐานสากล ISO บริษัท เตทต้า - อี เอเชีย จำกัด  
- นักวิจัย ศูนย์วิจัย ตรวจสอบประเมินและให้การรับรองการจัดการสิ่งแวดล้อม คณะสิ่งแวดล้อมและ  
ทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

### การศึกษา

วุฒิการศึกษา	สาขา	ปีที่จบ	สถาบัน
ปริญญาโท	B. Sc. Physics Science	2556	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
ปริญญาตรี	M.S. Department of Applied Radiation and Isotope Science	2552	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

### ประสบการณ์ทำงาน

ปี พ.ศ.	หน่วยงาน	ตำแหน่ง	ขอบเขตงาน
2556-2557	โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัย ราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา	อาจารย์พิเศษ	งานสอนในหลักสูตร วิทยาศาสตร์
2558-ปัจจุบัน	บริษัท ไทย-อินเตอร์เนชั่น แนล เซอร์ติฟิเคชั่น จำกัด	ปรึกษาระบบ มาตรฐานการ จัดการ	ดูแลให้คำปรึกษาในการจัดทำระบบ มาตรฐานการจัดการ ISO 14001-2015
2558 - ปัจจุบัน	ศูนย์วิจัย ตรวจสอบประเมิน และ ให้การรับรองการจัดการ สิ่งแวดล้อม คณะสิ่งแวดล้อม และทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล	นักวิชาการ	อบรม จัดทำรายงานโครงการต่างๆ

งานวิจัย

ปี พ.ศ.	หน่วยงานที่รับผิดชอบ	งานวิจัย/โครงการ
2554	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.	ผลการฉายรังสีต่อแฝกสองแหล่งพันธุ์
2556	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	<b>Effects of Acute and Chronic Gamma Irradiation on <i>In Vitro</i> Culture of Two Vetiver Ecotypes</b>
2566	บริษัท ร่องขุน ฮอนด้า ออโตโมบิล จำกัด	โครงการพัฒนาระบบมาตรฐานการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 14001:2015
2558-2566	กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม	โครงการประเมินสำนักงานที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Green Office)
2558-2565	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค	โครงการพัฒนาสำนักงาน กฟภ. ให้เป็นสำนักงานสีเขียว (Green Office)
2565	บริษัท บึงกาฬ ฮอนด้า ออโตโมบิล จำกัด	โครงการพัฒนาระบบมาตรฐานการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 14001:2015
2565	บริษัท อุตสาหกรรม (1990) จำกัด (สาขา บ้านจั่น)	โครงการพัฒนาระบบมาตรฐานการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 14001:2015
2564	กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม	โครงการตรวจประเมินและติดตามวัดที่ผ่านเกณฑ์การจัดการสิ่งแวดล้อม ปี 2559 พื้นที่ภาคกลาง
2564	การไฟฟ้านครหลวง	โครงการจ้างบุคคลภายนอกตรวจประเมินการดำเนินงานโครงการสำนักงานสีเขียว (Green Office) ของการไฟฟ้านครหลวง
2561	การไฟฟ้านครหลวง	โครงการตรวจประเมินพื้นที่ 5ส และเสนอแนะข้อมูลเพื่อพัฒนากิจกรรม 5ส. ของการไฟฟ้านครหลวงตามมาตรฐานกลางและเกณฑ์การตรวจประเมินพื้นที่ 5ส

ปี พ.ศ.	หน่วยงานที่รับผิดชอบ	งานวิจัย/โครงการ
2566	การไฟฟ้านครหลวง	โครงการจ้างที่ปรึกษาดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อมตามมาตรฐานการจัดการองค์กรสีเขียวของการไฟฟ้านครหลวง (MEA GO Standard) ปี 2566

## ๖. นางสาวอัจฉรา จิรกุลชัยวงศ์

**ชื่อ-สกุล** นางสาวอัจฉรา จิรกุลชัยวงศ์

**ตำแหน่ง** - ที่ปรึกษาและวิทยากรระบบมาตรฐานสากล ISO บริษัท เตทต้า - อี เอเชีย จำกัด  
- นักวิจัย ศูนย์วิจัย ตรวจสอบประเมินและให้การรับรองการจัดการสิ่งแวดล้อม คณะสิ่งแวดล้อมและ  
ทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

### การศึกษา

วุฒิการศึกษา	สาขา	ปีที่จบ	สถาบัน
ปริญญาโท	เทคโนโลยีที่เหมาะสมเพื่อการพัฒนาทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม	2554	มหาวิทยาลัยมหิดล
ปริญญาตรี	วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	2550	มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต

### ประสบการณ์ทำงาน

ปี พ.ศ.	หน่วยงาน	ตำแหน่ง	ขอบเขตงาน
2558 - ปัจจุบัน	ศูนย์วิจัย ตรวจสอบประเมิน และให้การรับรองการจัดการสิ่งแวดล้อม คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล	นักวิชาการ	อบรม จัดทำรายงานโครงการต่างๆ
2556-ปัจจุบัน	บริษัท เตทต้า - อี เอเชีย จำกัด	ที่ปรึกษาระบบมาตรฐานสากล ISO	ที่ปรึกษาระบบมาตรฐานสากล ISO9001, ISO14001, ISO45001
2556 - 2556	บริษัท กรีน ซีทีวี จำกัด (มหาชน) ภายใต้อสมาคมเครือข่ายกองทัพสีเขียวด้วยชีวิต พอเพียง	เจ้าหน้าที่สำนักเลขานุการ	ดูแลภาพรวม ประสานงานโครงการของสมาคมเครือข่ายกองทัพสีเขียวด้วยชีวิต พอเพียง
2555 - 2556	สมาคมเครือข่ายกองทัพสีเขียวด้วยชีวิตพอเพียง	เลขานุการนายกสมาคมเครือข่ายกองทัพสีเขียว	ประสานงานหนุนเสริมงานของสมัชชาองค์กรเอกชนด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมและอนุรักษ์ทรัพยากร

ปี พ.ศ.	หน่วยงาน	ตำแหน่ง	ขอบเขตงาน
		ด้วยชีวิตพอเพียง และช่วยงาน ทุนเสริมงาน ของสมัชชา องค์กรเอกชน ด้านการคุ้มครอง สิ่งแวดล้อมและ อนุรักษ์ ทรัพยากร	
2554 – 2555	คณะกรรมการประสานงาน องค์กรพัฒนาเอกชน (กป.อพช.)	ผู้ช่วยนักวิชาการ และผู้ช่วยผู้ ประสานงาน โครงการ	ผู้ประสานงานโครงการและจัดทำ รายงานโครงการ

#### งานวิจัย

ปี พ.ศ.	หน่วยงานที่รับผิดชอบ	งานวิจัย/โครงการ
2557-2566	กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม	โครงการประเมินสำนักงานที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Green Office)
2556-2565	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค	โครงการพัฒนาสำนักงาน กฟภ. ให้เป็นสำนักงานสีเขียว (Green Office)
2565	การไฟฟ้านครหลวง	โครงการทำเกณฑ์การประเมินพฤติกรรม โครงการ MEA GO สสำรวจทัศนคติ พฤติกรรมการใช้พลังงานและ ทรัพยากร การจัดการของเสีย และการจัดซื้อจัดจ้างที่เป็น มิตรกับสิ่งแวดล้อม
2564	การไฟฟ้านครหลวง	โครงการจ้างบุคคลภายนอกตรวจประเมินการดำเนินงาน โครงการสำนักงานสีเขียว (Green Office) ของการไฟฟ้า นครหลวง

ปี พ.ศ.	หน่วยงานที่รับผิดชอบ	งานวิจัย/โครงการ
2564	กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม	โครงการตรวจประเมินและติดตามวัดที่ผ่านเกณฑ์การจัดการสิ่งแวดล้อม ปี 2559 พื้นที่ภาคกลาง
2564	บริษัท ฮอนด้า พรีเมียร์ แพรกษา จำกัด	โครงการพัฒนาระบบมาตรฐานการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 14001:2015
2564	บริษัท ฮอนด้า เฟิร์ส จำกัด (สาขารามคำแหง)	โครงการพัฒนาระบบมาตรฐานการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 14001:2015
2564	บริษัท ฮอนด้า เฟิร์ส จำกัด (สาขารังสิตคลอง 2)	โครงการพัฒนาระบบมาตรฐานการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 14001:2015
2563	บริษัท ใจหทัยวดพลาสติก จำกัด	โครงการพัฒนาระบบมาตรฐานการ ISO 14001:2015&ISO9001:2015
2561	การไฟฟ้านครหลวง	โครงการตรวจประเมินพื้นที่ 5ส และเสนอแนะข้อมูลเพื่อพัฒนากิจกรรม 5ส. ของการไฟฟ้านครหลวงตามมาตรฐานกลางและเกณฑ์การตรวจประเมินพื้นที่ 5ส
2566	การไฟฟ้านครหลวง	โครงการจ้างที่ปรึกษาดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อมตามมาตรฐานการจัดการองค์กรสีเขียวของการไฟฟ้านครหลวง (MEA GO Standard) ปี 2566