

FTIPC

Annual Report

2018



กลุ่มอุตสาหกรรมปิโตรเคมี

สรุปผลการดำเนินงานของคณะทำงานภายใต้กลุ่มฯ ปีโตรเคมี ปี 2561

กลุ่มอุตสาหกรรมปีโตรเคมี



- สายงานมาตรฐานและกฎระเบียบ
- สายงานสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
- สายงานเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน
- สายงานการค้า
- สายงานกลยุทธ์
- สายงานสังคมและภาพลักษณ์อุตสาหกรรม
- สายงาน Circular Economy

การดำเนินงานของคณะทำงานภายใต้กลุ่มฯ ปีโตรเคมี ปี 2561

หัวข้อ	การดำเนินงาน 2561	ประเด็นที่ต้องติดตาม	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
เศรษฐกิจและการค้า			
การค้าระหว่างประเทศ และ FTA	RCEP	ติดตามการเจรจา โดยมีเป้าหมายในการสรุปและลงนามการเจรจาได้ในปี 2562	กรมเจรจาการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์
	CPTPP	ติดตามท่าทีของไทย ต่อการเข้าร่วม/ไม่เข้าร่วม CPTPP	
	FTA กรอบอื่นๆ ที่สำคัญ	Thai-EU ติดตามการเปิดเจรจา หลังจากการเลือกตั้ง Thai-USA ติดตามการเปิดเจรจา หลังจากการเลือกตั้ง	
มาตรการในการส่งออกสินค้าที่ใช้ได้สองทาง (Dual-use Items)	เลื่อนการบังคับใช้ในปี 2563	การปรับปรุงมาตรการและระบบรายงานให้สามารถใช้งานได้ และการประกาศบังคับใช้	กรมการค้าต่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์

การดำเนินงานของคณะทำงานภายใต้กลุ่มฯ ปีโตรเคมี ปี 2561

หัวข้อ	การดำเนินงาน 2561	ประเด็นที่ต้องติดตาม	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
โครงสร้างพื้นฐาน การพัฒนาอุตสาหกรรม และการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน			
เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor : EEC)	<ul style="list-style-type: none"> - ติดตามการดำเนินงานและมาตรการส่งเสริมต่างๆ 	<ul style="list-style-type: none"> - ติดตามการดำเนินงานและมาตรการส่งเสริมต่างๆ - การกำหนดเขตส่งเสริมในพื้นที่นิคมอุตสาหกรรม 	<ul style="list-style-type: none"> - สำนักงาน EEC - การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
การจัดทำผังเมืองรวมจังหวัดระยองและผังเมืองรวมบริเวณอุตสาหกรรมหลักและชุมชน (ผังมาบตาพุด)	<ul style="list-style-type: none"> - ติดตามการจัดทำผังมาบตาพุด - ติดตามการจัดทำผังเมืองรวม 3 จังหวัด EEC 	<ul style="list-style-type: none"> - ติดตามการจัดทำผังมาบตาพุด - ติดตามการจัดทำผังเมืองรวม 3 จังหวัด EEC 	<ul style="list-style-type: none"> - เทศบาลเมืองมาบตาพุด - โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดระยอง - กรมโยธาธิการและผังเมือง - สำนักงาน EEC

การดำเนินงานของคณะทำงานภายใต้กลุ่มฯ ปีโตรเคมี ปี 2561

หัวข้อ	การดำเนินงาน 2561	ประเด็นที่ต้องติดตาม	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
โครงสร้างพื้นฐาน การพัฒนาอุตสาหกรรม และการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน (ต่อ)			
การพัฒนาปีโตรเคมีระยะที่ 4 ในคณะอนุทำงานขับเคลื่อนประเด็นปฏิรูปพลังงานด้านปีโตรเลียมและปีโตรเคมี	- ส่งผู้แทนเข้าร่วมในคณะอนุทำงาน	- ให้ความเห็น - เข้าร่วมในคณะทำงานอื่นๆ	- คณะอนุทำงานขับเคลื่อนประเด็นปฏิรูปพลังงานด้านปีโตรเลียมและปีโตรเคมี - กระทรวงพลังงาน
สถานการณ์น้ำภาคตะวันออก	ติดตามสถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำหลัก และการดำเนินงานภายใต้แผนป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้ง	ติดตามสถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำหลัก และการดำเนินงานภายใต้แผนป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้ง	- Water War Room จ.ระยอง

การดำเนินงานของคณะทำงานภายใต้กลุ่มฯ ปีโตรเคมี ปี 2561

หัวข้อ	การดำเนินงาน 2561	ประเด็นที่ต้องติดตาม	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
สิ่งแวดล้อม			
การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ	ติดตามมาตรการตามแผนที่นำทางการลดก๊าซเรือนกระจกของประเทศ พ.ศ. 2567-2573	<ul style="list-style-type: none"> - ติดตามการร่าง พ.ร.บ. การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ - ติดตามมาตรการการลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกในสาขาที่เกี่ยวข้อง 	<ul style="list-style-type: none"> - สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
การจัดการการปลดปล่อยสาร VOCs ในพื้นที่	- โครงการนำร่อง COP โดยโรงงานที่เกี่ยวข้องกับสาร 1,3 บิวทาไดอิน	<ul style="list-style-type: none"> - ดำเนินโครงการนำร่อง COP สำหรับสาร 1,3 บิวทาไดอิน - ดำเนินงานเพื่อจัดการการระบายสารเบนซีน 	กนอ. กรอ. คพ. สผ.
เขตควบคุมมลพิษ		<ul style="list-style-type: none"> - พิจารณาความเป็นไปได้ในการลดและขจัดมลพิษ เพื่อเป้าหมายสูงสุดในการยกเลิกเขตควบคุมมลพิษ - หาแนวร่วมในการดำเนินงาน 	คพ. กนอ. กรอ. จังหวัดระยอง

การดำเนินงานของคณะทำงานภายใต้กลุ่มฯ ปีโตรเคมี ปี 2561

หัวข้อ	การดำเนินงาน 2561	ประเด็นที่ต้องติดตาม	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
เศรษฐกิจหมุนเวียน (Circular Economy)			
Circular Economy		<ul style="list-style-type: none"> - กำหนดกรอบและแผนการดำเนินงาน - ดำเนินงานตามแผนงาน 	<ul style="list-style-type: none"> - PPP - กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม - กระทรวงอุตสาหกรรม (สศอ.)
กฎหมาย มาตรฐาน และกฎระเบียบ			
(ร่าง) พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.	ร่วมให้ความเห็นและข้อเสนอแนะต่อร่างพ.ร.บ.	<ul style="list-style-type: none"> - ติดตามการประกาศใช้บังคับ - ติดตามและร่วมให้ความเห็นในกฎหมายย่อย 	<ul style="list-style-type: none"> - กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและฯ

การดำเนินงานของคณะทำงานภายใต้กลุ่มฯ ปีโตรเคมี ปี 2561

หัวข้อ	การดำเนินงาน 2561	ประเด็นที่ต้องติดตาม	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
กฎหมาย มาตรฐาน และกฎระเบียบ (ต่อ)			
(ร่าง) พระราชบัญญัติโรคจากการประกอบอาชีพและโรคจากสิ่งแวดล้อม	ร่วมให้ความเห็นและข้อเสนอแนะต่อร่างพ.ร.บ.	<ul style="list-style-type: none"> - ติดตามการประกาศใช้บังคับ - ติดตามและร่วมให้ความเห็นในกฎหมายย่อย 	- กรมควบคุมโรค
(ร่าง) มาตรฐานควบคุมการปล่อยทิ้งสารเบนซีนและสาร 1,3 บิวทาไดอิน ในรูปอัตราการระบาย (Loading)	นำเสนอความเห็นต่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยร่างกฎหมายยังอยู่ในการพิจารณาของกรมควบคุมมลพิษ	<ul style="list-style-type: none"> - ติดตามการปรับปรุงร่างฯ(ถ้ามี) - ติดตามการเสนอร่างกฎหมายสู่การพิจารณาของกทวล. 	<ul style="list-style-type: none"> - กรมควบคุมมลพิษ - คณะกรรมการควบคุมมลพิษ
หลักเกณฑ์การพิจารณานำสิ่งปฏิภูลหรือวัสดุไม่ใช่แล้วออกนอกโรงงาน (สภ.2)	ติดตามผลการพิจารณาข้อเสนอการทดลองนำกากตะกอนชีวภาพ เพื่อหมักทำสารปรับปรุงคุณภาพดิน ที่ได้เสนอต่อกรมฯ แล้ว เพื่อดำเนินการทดลองต่อไป หากได้รับความเห็นชอบ	<ul style="list-style-type: none"> - เข้าร่วมในคณะทำงานปรับปรุงหลักเกณฑ์ -หารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องประกอบด้วยกรมวิชาการเกษตร กรมพัฒนาที่ดิน และกรมโรงงานอุตสาหกรรม เพื่อปรับปรุงข้อเสนอการทดลอง 	<ul style="list-style-type: none"> - กรมโรงงานอุตสาหกรรม - กรมวิชาการเกษตร - กรมพัฒนาที่ดิน

การดำเนินงานของคณะทำงานภายใต้กลุ่มฯ ปีโตรเคมี ปี 2561

หัวข้อ	การดำเนินงาน 2561	ประเด็นที่ต้องติดตาม	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
กฎหมาย มาตรฐาน และกฎระเบียบ (ต่อ)			
ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่องการป้องกันและระงับอัคคีภัยในโรงงาน พ.ศ.2552	ติดตามความชัดเจนของการบังคับใช้และมาตรการอื่นที่สามารถทดแทน Automatic Sprinkler	ติดตามการปรับปรุงประกาศ ตามข้อเสนอ	- กรมโรงงานอุตสาหกรรม
กฎหมายความปลอดภัยหม้อน้ำและหม้อต้ม	- ร่วมกับกลุ่มอุตสาหกรรมโรงกลั่นน้ำมันปิโตรเลียมจัดทำข้อเสนอและแนวปฏิบัติการดำเนินการตามกฎหมายความปลอดภัยของ Process Boiler และการร่างกฎหมายความปลอดภัยของ Hot oil, Pressure Vessel และ Chemical Tank	ดำเนินงานต่อเนื่องร่วมกับกลุ่มอุตสาหกรรมโรงกลั่นน้ำมันฯ	- กรมโรงงานอุตสาหกรรม - กลุ่มอุตสาหกรรมโรงกลั่นน้ำมันปิโตรเลียม

การดำเนินงานของคณะทำงานภายใต้กลุ่มฯ ปีโตรเคมี ปี 2561

หัวข้อ	การดำเนินงาน 2561	ประเด็นที่ต้องติดตาม	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
สังคมและภาพลักษณ์			
CSR	มอบรถจักรยานยนต์พ่วงข้างสามล้อให้กับกลุ่มเกษตรกรรกรคนพิการผู้เลี้ยงแพะตำบลพังราด จ.ระยอง		
เว็บไซต์ของกลุ่มฯ	<ul style="list-style-type: none"> - คัดเลือกผู้ดำเนินการ - กำหนดรูปแบบและ content 	<ul style="list-style-type: none"> - กำหนดรูปแบบและ content 	สมาชิกกลุ่มฯ
APIC			
<p>การเข้าร่วมการประชุม Asia Petrochemical Industry Conference : APIC</p>	เข้าร่วมประชุม APIC 2018 ณ ประเทศมาเลเซีย	<ul style="list-style-type: none"> - ประสานความร่วมมือและให้ข้อเสนอแนะกับประเทศเจ้าภาพ - ประชาสัมพันธ์และรับสมัครเข้าร่วมประชุม - จัดเตรียมข้อมูลต่าง ๆ ที่ต้องใช้ในการประชุม - การเตรียมความพร้อมเป็นเจ้าภาพในปี 2022 	APIC Member



See you next year