



กลุ่มอุตสาหกรรมปิโตรเคมี

FTIPC

Annual Report 2016

สรุปผลการดำเนินงานของคณะทำงานภายใต้กลุ่มฯ ปีโตรเคมี ปี 2559

กลุ่มอุตสาหกรรมปีโตรเคมี



- สายงานกลยุทธ์และสนับสนุน
- สายงานมาตรฐานและกฎระเบียบ
- สายงานสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
- สายงานเศรษฐกิจและการค้าระหว่างประเทศ
- สายงานพัฒนาอุตสาหกรรมและโครงสร้างพื้นฐาน
- สายงานสังคมและภาพลักษณ์อุตสาหกรรม

การดำเนินงานของคณะทำงานภายใต้กลุ่มฯ ปีโตรเคมี ปี 2559

การดำเนินงานที่ผ่านมาในปี 2559	ประเด็นที่ต้องติดตามในปี 2560	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
FTA		
รวบรวมทำที่ และส่งให้กับหน่วยงานภาครัฐตามกำหนด และเข้าร่วมประชุมให้ความเห็นต่อการเตรียมการเจรจาการค้าเสรีในแต่ละกรอบการเจรจา	กรอบ FTA ที่อยู่ระหว่างการเจรจา เช่น RCEP, ไทย-ปากีสถาน, ไทย-ยูเรเชีย, ไทย-ตุรกี, อาเซียน-จีน เป็นต้น	กรมเจรจาการค้า กรมศุลกากร
ผังเมืองรวมมาบตาพุด		
ร่วมให้ความเห็นและผลักดันการปรับปรุงผังเมืองมาบตาพุด ให้สอดคล้องและไม่เป็นอุปสรรคกับการพัฒนาอุตสาหกรรม	การตีตประกาศ 90 วันเพื่อรับคำร้อง และติดตามการปรับปรุงผัง	กระทรวงอุตสาหกรรม กรมโยธาธิการฯ เทศบาลเมืองมาบตาพุด
ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (EEC)		
สนับสนุนข้อมูลของการพัฒนาอุตสาหกรรม รวมถึงประเด็นปัญหาในการพัฒนาพื้นที่	ติดตามการดำเนินตามนโยบาย และโครงการต่างๆ รวมถึงเสนอแนะต่อแนวทางการพัฒนาอย่างยั่งยืน	สภาพัฒน์ กระทรวงอุตสาหกรรม การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย

การดำเนินงานที่ผ่านมามีในปี 2559	ประเด็นที่ต้องติดตามในปี 2560	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
การกำหนดมาตรฐานการปลดปล่อยสารเบนซีนและ 1,3 บิวทาไดอิน ในรูปอัตราการระบาย		
เข้าร่วมให้ความเห็นในฐานะอนุกรรมการ เสนอให้มีการทบทวนแนวทางการออก มาตรฐานควบคุมที่เข้มงวด	ติดตามการพิจารณาผลการทดสอบด้วย แบบจำลองเพื่อกำหนดค่าอัตราการระบาย ที่เหมาะสมและสามารถปฏิบัติได้	กรมควบคุมมลพิษ
การกำหนด Buffer และ Protection strip		
เข้าร่วมให้ความเห็นในคณะทำงาน เสนอแนะ แนวทางที่สามารถปฏิบัติได้จริง	ติดตามการดำเนินงานและให้ความเห็น อย่างต่อเนื่อง	กรมโรงงานอุตสาหกรรม
แผนการลดก๊าซเรือนกระจกของประเทศ		
เข้าร่วมให้ความเห็นต่อการดำเนินการตาม แผนฯ เสนอให้ถอนมาตรการที่ไม่สามารถ ปฏิบัติได้จริงออก	ติดตามมาตรการในส่วนของภาคพลังงาน ที่เป็นสัดส่วนใหญ่ของการปลดปล่อยก๊าซ เรือนกระจกของประเทศ	กรมควบคุมมลพิษ

การดำเนินงานที่ผ่านมาในปี 2559

ประเด็นที่ต้องติดตามในปี 2560

หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

การกำหนดมาตรฐานการปลดปล่อยสารเบนซีนและ 1,3 บิวทาไดอิน ในรูปอัตราการระบาย

มาตรฐานการปนเปื้อนดินและน้ำใต้ดินบริเวณโรงงาน

ร่วมให้ความเห็นในการออกมาตรฐาน

ติดตามการบังคับใช้กฎหมาย และแนวปฏิบัติที่ชัดเจน เนื่องจากมีรายละเอียดค่อนข้างมาก

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

หลักเกณฑ์ประกอบการพิจารณานำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช่แล้วออกนอกโรงงาน (สก. 2)

ดำเนินการภายใต้คณะทำงานฯ กรมโรงงานอุตสาหกรรม โดยร่วมกับกลุ่มการจัดการเพื่อสิ่งแวดล้อมจัดทำข้อเสนอการทดสอบคุณสมบัติของ Bio-Sludge เสนอต่อคณะทำงาน

ติดตามการทดสอบคุณสมบัติ และเสนอข้อมูลต่อคณะทำงานฯ เพื่อให้ทบทวนหลักเกณฑ์

กรมโรงงานอุตสาหกรรม

สถานการณ์น้ำภาคตะวันออก

ติดตามโครงการบริหารจัดการน้ำภาคตะวันออก

ติดตามสถานการณ์น้ำ เนื่องจากในปี 2560 มีปริมาณน้ำต้นทุนค่อนข้างต่ำกว่าปีที่ผ่านมา

Water war room

การดำเนินงานที่ผ่านมาในปี 2559

ประเด็นที่ต้องติดตามในปี 2560

หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

APIC

รับสมัครผู้เข้าร่วมประชุม ประสานงานเพื่อเตรียมข้อมูลและความพร้อม และเข้าร่วมประชุม APIC 2016 ณ ประเทศสิงคโปร์	จัดเตรียมข้อมูล และรับสมัครเข้าร่วม APIC 2017 ณ ประเทศญี่ปุ่น และการเตรียมเข้าร่วม APIC 2018 ณ ประเทศอินเดีย	APIC Member
---	--	-------------

การพัฒนาช่างเทคนิคปิโตรเคมี

ร่วมในคณะอนุกรรมการ กรอ.อศ. เพื่อจัดทำข้อเสนอแนะและกลไกการพัฒนาการศึกษา อาชีวศึกษา		กรอ.อศ. วิทยาลัยเทคนิคมาบตาพุด
--	--	-----------------------------------

มาตรการควบคุมไวรัสซิกาต่อการนำเข้าสินค้าของจีน

ประสานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อความชัดเจนในการดำเนินการตามมาตรการของจีน		กรมวิชาการเกษตร กรมควบคุมโรค กรมการค้าต่างประเทศ
--	--	--

See you next year