

Industry Club : Petrochemical

Industry Club Profile

Date Established	16 September 2002
Chairman	Mr. Pairote Utaisup
E-mail	pairote.u@pttgcgroup.com
Vice Chairman	Mr. Apichai Charoensuk Ms. Kultida Charoensawad Mr. Mongkol Hengrojanasophon Mr. Suriyon Vonpen Veerapat Tantayakom, Ph.D. Mr. Wirat Boonbumrungchai Mr. Worawat Pitayasiri Mr. Supot Katetopragran
Secretary General	Mr. Pravit Pornpipatkul
Treasurer	Ms. Suttasinee Poo-im
Registrar	Ms. Suttasinee Poo-im
Public Relation	n/a
Contact Persons	Mr. Somchai Muyjeen Ms. Renoo Bumrungrat
Tel.	0-2345-1005
Fax.	0-2654-5005
E-mail	somchai.ftipc@gmail.com, renoo.ftipc@gmail.com
Website	www.ftipc.or.th

Overall Sector 2017

No. of Factories	n/a
No. of Employees	n/a
GDP (Million Baht)	n/a
Production Value (Million Baht)	n/a
Export Value (Million Baht)	n/a

Past Year Events

1. เข้าร่วมการประชุมนานาชาติ Asia Petrochemical Industry Conference (APIC 2018) ในระหว่างวันที่ 20-21 สิงหาคม พ.ศ. 2561 ณ ประเทศมาเลเซีย ซึ่งเป็นการประชุมสัมมนาของผู้ประกอบธุรกิจปิโตรเคมีและธุรกิจเกี่ยวเนื่องในภูมิภาคเอเชียถึงทิศทางการตลาด แนวโน้มการดำเนินธุรกิจและความต้องการของตลาดในอนาคตทั้งในภูมิภาคและระดับสากล โดยภายในงานมีการจัดแสดงบูธเกี่ยวกับธุรกิจปิโตรเคมีให้ผู้ร่วมงานได้เข้าชมเพื่อเปิดโอกาสทางการค้าและการแลกเปลี่ยนข้อมูลเพื่อสร้างความแข็งแกร่งให้กับธุรกิจต่อไป

2. ให้ความเห็นประเด็นปัญหา และข้อเสนอ ต่อการกำหนดมาตรฐานการปลดปล่อยสาร 1,3 บิวทาไดอินในรูปอัตราการระบาย โดยกลุ่มฯ ได้มีการจัดทำข้อเสนอในการทบทวนร่างประกาศดังกล่าวให้มีความเหมาะสมเป็นที่ยอมรับของทุกภาคส่วน ทั้งนี้ สมาชิกกลุ่มอุตสาหกรรมปิโตรเคมี และโรงงานที่ผลิต/มี/ใช้สาร 1,3 บิวทาไดอิน ทั้งในพื้นที่มาบตาพุดคอมเพล็กซ์ และพื้นที่ตำบลเชิงเนิน ได้มีความตระหนัก และเห็นพ้องร่วมกันในการจัดการการระบายไอสาร 1,3-บิวทาไดอิน โดยการดำเนินโครงการนำร่อง เพื่อจัดการการระบายไอสาร 1,3 บิวทาไดอิน โดยใช้มาตรการ Code of Practice-COP ตามร่างกฎหมายของกรมโรงงานอุตสาหกรรม ซึ่งประกอบด้วย การรายงานการใช้หอเผาทิ้ง มาตรการควบคุมการระบายไอสารอินทรีย์ระเหยจากการประกอบกิจการ และมาตรการควบคุมการระบายไอสารอินทรีย์ระเหยจากถังกักเก็บ ซึ่งจะเป็นมาตรการการแก้ปัญหาที่ตรงจุด ในการควบคุมปริมาณไอสาร 1,3 บิวทาไดอิน ให้ไม่เกินค่าเผื่อระวางตามประกาศกรมควบคุมมลพิษ

3. ติดตามความคืบหน้าการแก้ไขข้อจำกัดจากหลักเกณฑ์ประกอบการพิจารณานำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุไม่ใช้แล้วออกนอกโรงงาน (สก.2) รหัสวิธีกำจัด 083 หมักทำปุ๋ยหรือสารปรับปรุงคุณภาพดิน ที่ได้มีการแต่งตั้งคณะทำงานทบทวนหลักเกณฑ์ฯ เพื่อพิจารณาข้อเสนอการทดลองกรณีหลักเกณฑ์ สก.2 ของกลุ่มฯ

4. ติดตามความคืบหน้าและผลักดันประเด็นการเจรจาการค้าเสรีของไทยในกรอบต่างๆ นำเสนอประเด็นการเจรจาเพื่อเตรียมความพร้อมให้สินค้ากลุ่มธุรกิจปิโตรเคมีสามารถเข้าสู่ตลาดได้โดยไม่เสียเปรียบประเทศคู่แข่งทางการค้า ทั้งนี้ ประเด็นความตกลงทางการค้ากรอบต่างๆ ที่ยังต้องติดตาม อาทิ กรอบ FTA ที่อยู่ระหว่างการเจรจา เช่น RCEP เป็นต้น รวมถึง กรอบการเจรจาที่อยู่ระหว่างการศึกษานโยบายการเข้าร่วม โดยเฉพาะอย่างยิ่ง CPTPP

5. ร่วมให้ความเห็นและติดตามการบังคับใช้ประกาศเกี่ยวกับมาตรการส่งออกสินค้าที่ใช้ได้สองทาง (Dual-use Items) ซึ่งได้ขยายเวลาการบังคับใช้ออกไปเป็น 1 มกราคม 2563 โดยกลุ่มฯ ได้นำเสนอประเด็นปัญหา และเสนอแนะแนวทาง เพื่อให้มีผลกระทบต่อกระบวนการส่งออกสินค้าสำหรับผู้ประกอบการน้อยที่สุด

6. ติดตามการพัฒนาพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor : EEC)

Activities

1. เข้าร่วมให้ข้อเสนอแนะต่อการปรับปรุง (ร่าง) พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ... และ (ร่าง) พระราชบัญญัติโรคจากการประกอบอาชีพและโรคจากสิ่งแวดล้อม โดยมีการติดตามการพิจารณาและดำเนินการต่อร่าง พ.ร.บ. ทั้งสองฉบับอย่างใกล้ชิด

2. ให้ความร่วมมือในโครงการพัฒนาระบบจัดทำทำเนียบการปลดปล่อยและเคลื่อนย้ายมลพิษ (PRTR) ร่วมกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม กรมควบคุมมลพิษ และการนิคมอุตสาหกรรมฯ และเป็นพื้นที่นำร่องในการดำเนินโครงการ

3. เข้าร่วมให้ความเห็นและข้อเสนอแนะในฐานะคณะทำงานภายใต้คลัสเตอร์ปิโตรเคมี ในการปรับปรุงแก้ไขร่างกฎหมายความปลอดภัยเกี่ยวกับภาชนะรับแรงดัน (Pressure Vessel) และร่างกฎหมายความปลอดภัยของการใช้งาน Reactor ทั้งนี้ กลุ่มฯ ได้นำเสนอแนวทางการปรับปรุงแก้ไขกฎหมายให้มีประสิทธิภาพและร่วมให้ความเห็นเกี่ยวกับประเด็นปัญหาในการปฏิบัติตามประกาศกรมฯ ต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรม
4. ติดตามโครงการบริหารจัดการน้ำภาคตะวันออกและเตรียมความพร้อมต่อสถานการณ์น้ำในพื้นที่อุตสาหกรรม
5. ร่วมให้ความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะและติดตามการพัฒนาปิโตรเคมีระยะที่ 4 ในขณะอนุทำงานขับเคลื่อนประเด็นปฏิรูปพลังงานด้านปิโตรเลียมและปิโตรเคมี ภายใต้คณะกรรมการปฏิรูปประเทศด้านพลังงาน
6. เข้าร่วมให้ความเห็นและข้อเสนอแนะ ในการยกร่างมาตรการสำหรับการควบคุมสารอินทรีย์ระเหยจากการประกอบกิจการ ซึ่งประกอบด้วย ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม 3 ฉบับ คือ การรายงานการใช้หอเผาทั้ง มาตรการควบคุมการระบายไอสารอินทรีย์ระเหยจากการประกอบกิจการ และมาตรการควบคุมการระบายไอสารอินทรีย์ระเหยจากถังกักเก็บ
7. เข้าร่วมให้ความเห็นและข้อเสนอแนะต่าง ๆ ต่อร่างระเบียบกรมโรงงานอุตสาหกรรม ภายใต้ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง การป้องกันและระงับอัคคีภัยในโรงงาน พ.ศ. 2552
8. เข้าร่วมให้ความเห็นต่อการยกร่างประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง ข้อกำหนดการเกิดควันจากหอเผาทั้ง พ.ศ. ...
9. กลุ่มอุตสาหกรรมปิโตรเคมีได้มอบรถจักรยานยนต์พ่วงข้างสามล้อให้กับกลุ่มเกษตรกรคนพิการผู้เลี้ยงแพะตำบลพังราด จ.ระยอง เพื่อนำไปใช้ประโยชน์ภายในองค์กร

Future Plans

1. ติดตามการพัฒนาพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor: EEC) และการดำเนินงานตามนโยบายและโครงการต่างๆ รวมถึงเสนอแนวทางการพัฒนาอย่างยั่งยืน
2. ติดตามและมีส่วนร่วมในการร่างกฎหมายหรือกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมปิโตรเคมี
3. ติดตามการเจรจาการค้าเสรี ตลอดจนมาตรการต่างๆ ที่อาจเป็นอุปสรรคทางการค้า
4. ผลักดันให้เกิดการพัฒนาพื้นที่ที่อุตสาหกรรมตั้งอยู่ ให้เติบโตขึ้นอย่างสมดุล ทั้งการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน การบริการด้านสังคม รวมถึงการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อมในพื้นที่
5. ดำเนินกิจกรรมเพื่อส่งเสริมให้สมาชิกเข้าร่วมโครงการพัฒนาพื้นที่อุตสาหกรรมสู่การเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ
6. ติดตามและมีส่วนร่วมในกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับ Circular Economy
7. จัดทำโครงการ/กิจกรรมเพื่อส่งเสริมภาพลักษณ์ที่ดีของอุตสาหกรรม และนำเสนอสร้างความเข้าใจที่ถูกต้องต่อภาคอุตสาหกรรมให้กับภาคส่วนต่างๆ
8. เข้าร่วมประชุม Asia Petrochemical Industry Conference 2019 ณ ประเทศไต้หวัน
9. สนับสนุนการดำเนินงานภายใต้คลัสเตอร์ปิโตรเคมี สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย