

Industry Club : Petrochemical

Industry Club Profile

Date Established	16 September 2002
No. of Members	30
Chairman	Mr. Ekarat Thongtawach
E-mail	Ekaratt@scg.co.th
Vice Chairmen	Mr. Chawalit Tippawanich Mr. Booncherd Suwannatip Mr. Suriyon Vonpen Mr. Charoenchai Prateuangsuksri Mr. Apichai Charoensuk Ms. Kultida Charoensawad
Secretary General	Veerapat Tantayakom, Ph.D.
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 (2015)

No. of Factories	n/a
No. of Employees	50,000
GDP (Million Baht)	-
Production Value (Million Baht)	680,000
Export Value (Million Baht)	429,000

Past Year Events

1. จัดทำข้อเสนอแนวทางการปรับปรุงผังเมืองรวมบริเวณอุตสาหกรรมหลักและชุมชน จ. ระยอง (ปรับปรุงครั้งที่ 3) และผังเมืองรวม จ. ระยอง และร่วมให้ข้อเสนอแนะในการปรับปรุงผังเมืองรวมดังกล่าว
2. เข้าร่วมการประชุมนานาชาติ Asia Petrochemical Industry Conference (APIC 2016) ในระหว่างวันที่ 19 - 21 พฤษภาคม พ.ศ. 2559 ณ ประเทศสิงคโปร์ ซึ่งเป็นการประชุมสัมมนาของผู้ประกอบธุรกิจปิโตรเคมีและธุรกิจเกี่ยวเนื่องในภูมิภาคเอเชีย
3. รวบรวมทำที่และส่งต่อไปยังหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง และเข้าร่วมประชุมให้ความเห็นต่อการเตรียมการเจรจาการค้าเสรีในแต่ละกรอบการเจรจา โดยจะต้องติดตามประเด็นความตกลงทางการค้ากรอบต่างๆ อาทิ กรอบ FTA ที่อยู่ระหว่างการเจรจา เช่น RCEP, ไทย-ปากีสถาน, ไทย-ยูเรเชีย, ไทย-ตุรกี, อาเซียน-จีน ต่อไป
4. สนับสนุนข้อมูลของการพัฒนาอุตสาหกรรม รวมถึงประเด็นปัญหาในการพัฒนาพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor : EEC) และติดตามการดำเนินงานตามนโยบายและโครงการต่างๆ รวมถึงเสนอแนะต่อแนวทางการพัฒนาอย่างยั่งยืน
5. จัดทำข้อเสนอกลุ่มอุตสาหกรรมปิโตรเคมี ในการพัฒนาซูเปอร์คลัสเตอร์ปิโตรเคมีและเคมีภัณฑ์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และปัญหาอุปสรรคต่อการลงทุน นำเสนอไปยังหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง เพื่อผลักดันให้เกิดการพัฒนาเศรษฐกิจตามนโยบายของภาครัฐ

Activities

1. เข้าร่วมให้ความเห็นในฐานะอนุกรรมการฯ ในการกำหนดมาตรฐานการปลดปล่อยสารเบนซินและ 1,3 บิวทาไดอิน ในรูปอัตราการระบาย และติดตามการพิจารณาผลการทดสอบด้วยแบบจำลองเพื่อกำหนดค่าอัตราการระบายที่เหมาะสมและสามารถปฏิบัติได้
2. เข้าร่วมให้ความเห็นในขณะทำงานฯ ในการจัดทำกำหนด พื้นที่ Buffer และ Protection strip โดยมีกรมโรงงานอุตสาหกรรมเป็นหน่วยงานหลัก
3. เข้าร่วมให้ความเห็นต่อการดำเนินการตามแผนลดก๊าซเรือนกระจกของประเทศ ในนามของ กกร. ซึ่งจะต้องติดตามมาตรการในส่วนของภาคพลังงาน ที่เป็นสัดส่วนใหญ่ของการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกของประเทศ
4. เข้าร่วมให้ความเห็นในการออกมาตรฐานการปนเปื้อนดินและน้ำใต้ดินบริเวณโรงงาน
5. เข้าร่วมคณะทำงานจัดทำโครงการพัฒนาระบบจัดทำทำเนียบการปลดปล่อยและเคลื่อนย้ายมลพิษ (PRTR) ร่วมกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม กรมควบคุมมลพิษ และการนิคมอุตสาหกรรมฯ และเป็นพื้นที่นำร่องในการดำเนินโครงการ
6. ติดตามโครงการบริหารจัดการน้ำภาคตะวันออก
7. เข้าร่วมเป็นคณะทำงานภายใต้คณะอนุกรรมการร่วมภาครัฐและเอกชนเพื่อพัฒนากำลังคนอาชีวศึกษา (กรอ.อศ.) ในการจัดทำข้อเสนอแนะและกลไกการพัฒนาการศึกษาอาชีวศึกษาเพื่อพัฒนาช่างเทคนิคกลุ่มอาชีพปิโตรเลียมและปิโตรเคมี

Future Plans

1. สนับสนุนการพัฒนาพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor : EEC) และติดตามการดำเนินงานตามนโยบายและโครงการต่างๆ รวมถึงเสนอแนวทางการพัฒนาอย่างยั่งยืน
2. ติดตามและมีส่วนร่วมในการร่างกฎหมายหรือกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมปิโตรเคมี
3. ผลักดันให้เกิดการพัฒนาพื้นที่ที่อุตสาหกรรมตั้งอยู่ ให้เติบโตขึ้นอย่างสมดุล ทั้งการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน การบริการด้านสังคม รวมถึงการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อมในพื้นที่
4. จัดทำโครงการ/กิจกรรมเพื่อส่งเสริมภาพลักษณ์ที่ดีของอุตสาหกรรม และนำเสนอความเข้าใจที่ถูกต้องต่อภาคอุตสาหกรรมให้กับภาคส่วนต่างๆ
5. เข้าร่วมประชุม Asia Petrochemical Industry Conference 2017 ณ ประเทศญี่ปุ่น
6. สนับสนุนการดำเนินงานภายใต้คลังเตอรี่ปิโตรเคมี สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
7. ดำเนินกิจกรรมเพื่อส่งเสริมให้สมาชิกเข้าร่วมโครงการพัฒนาพื้นที่อุตสาหกรรมสู่การเป็นเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ