

สถาบันส่งเสริมความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน (องค์การมหาชน)
ประกาศรายชื่อสถานประกอบกิจการที่เข้าร่วมโครงการส่งเสริมสถานประกอบกิจการให้มีมาตรฐานการจัดการ
ความปลอดภัยกระบวนการผลิต (T-OSH Standard on Process Safety Management) ประจำปี 2568 ดังนี้

กรุงเทพมหานคร ปริมณฑล ภาคกลาง ภาคตะวันออก

ลำดับ	รายชื่อสถานประกอบกิจการ	จังหวัด
1	บริษัท ทรัพย์ทิพย์ จำกัด	ลพบุรี
2	บริษัท เอ็น อาร์ แพ็คเกจจิ้ง จำกัด	สมุทรปราการ
3	บริษัท ไทยเม็ททอล อลูมิเนียม จำกัด (สำนักงานใหญ่)	สมุทรปราการ
4	บริษัท ไทยเม็ททอล อลูมิเนียม จำกัด (สาขา)	สมุทรปราการ
5	บริษัท ไทยเอเชีย แปซิฟิค บริวเวอรี่ จำกัด	นนทบุรี
6	บริษัท ดีไอซี สยามเคมีคอลอินดัสตรี จำกัด	สมุทรปราการ
7	บริษัท สหธาราวัดน์ จำกัด (สำนักงานใหญ่)	สมุทรปราการ
8	บริษัท สยาม มอติฟายด์ สตาร์ช จำกัด	ปทุมธานี
9	บริษัท นำชัยอุตสาหกรรม จำกัด	สมุทรสาคร
10	บริษัท สหสากลมาร์เก็ตติ้ง จำกัด (สำนักงานใหญ่)	ราชบุรี
11	การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย เขื่อนวชิราลงกรณ์	กาญจนบุรี
12	บริษัทวิงค์ไวท์ แมนูแฟคเจอร์ริง จำกัด	สมุทรปราการ

ภาคตะวันออก

ลำดับ	รายชื่อสถานประกอบกิจการ	จังหวัด
1	บริษัท พอร์ต มอเตอร์ คัมปะนี (ประเทศไทย) จำกัด	ระยอง
2	บริษัท พี ซี ทาคาซิม่า (ประเทศไทย) จำกัด	ฉะเชิงเทรา
3	บริษัท เอส เอส ซี ออยล์ จำกัด	ชลบุรี
4	บริษัท เอส. เจ. ซี. คอนกรีต จำกัด	ชลบุรี
5	บริษัท ไลอ้อน (ประเทศไทย) จำกัด (00012)	ชลบุรี
6	บริษัท ไลอ้อน (ประเทศไทย) จำกัด (00007)	ชลบุรี
7	บริษัท ออโต้อัลลายแอนซ์ (ประเทศไทย) จำกัด	ระยอง
8	บริษัท ชันไซน์ อินเทอร์เน็ตเนชั่นแนล จำกัด	จันทบุรี
9	บริษัท เบเคอร์ ฮิวส์ส แมนูแฟคเจอร์ริง (ประเทศไทย) จำกัด	ชลบุรี

หมายเหตุ :

(1) สถานประกอบกิจการที่ได้รับการคัดเลือกเข้าร่วมโครงการจะต้องเข้ารับการฝึกอบรมหัวข้อ
“มาตรฐานการจัดการความปลอดภัยกระบวนการผลิต” จำนวน 2 วัน รายละเอียดดังต่อไปนี้

- รุ่นที่ 1 วันที่ 3 - 4 เมษายน 2568 ณ โรงแรมเคปราชา อำเภอสรีราชา จังหวัดชลบุรี

- รุ่นที่ 2 วันที่ 7 - 8 พฤษภาคม 2568 ณ โรงแรมเอสดี อเวนิว เขตบางพลัด จังหวัดกรุงเทพมหานคร

(2) ผู้เข้ารับการอบรมต้องเป็นผู้ที่จะดำเนินการจัดทำระบบการจัดการด้านความปลอดภัยฯ นี้

ตลอดโครงการ



กำหนดการฝึกอบรมเชิงวิชาการ

หัวข้อ “มาตรฐานการจัดการความปลอดภัยกระบวนการผลิต”

โครงการส่งเสริมสถานประกอบกิจการให้มีมาตรฐานการจัดการความปลอดภัยกระบวนการผลิต

(T-OSH Standard on Process Safety Management) ประจำปี 2568

วันที่ 3 - 4 เมษายน 2568 เวลา 08.00 – 16.00 น.

โรงแรมเคป ราชา ศรีราชา จังหวัดชลบุรี

เวลา	รายละเอียด	วิทยากร
วันพฤหัสบดีที่ 3 เมษายน 2568		
08.00 - 08.30 น.	ลงทะเบียน และพิธีเปิด	
08.30 - 09.00 น.	<ul style="list-style-type: none">▪ แบบทดสอบก่อนเรียน▪ ที่มาและความสำคัญของมาตรฐานการจัดการความปลอดภัยกระบวนการผลิต ของ สสปท.	นายเรืองกิตติ สามารถ ผู้อำนวยการสำนักบริการวิชาการ สสปท.
09.00 - 12.00 น.	<ul style="list-style-type: none">▪ มาตรฐาน และคู่มือการจัดการความปลอดภัยกระบวนการผลิต ของ สสปท.	นายกฤษฎา ชัยกุล Enterprise Process Safety Chevron Technical Center, Chevron Corporation
12.00 - 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
13.00 - 16.00 น.	<ul style="list-style-type: none">▪ เสาหลักที่ 1: แสดงพันธะสัญญาด้านความปลอดภัยกระบวนการผลิต▪ เสาหลักที่ 2: เข้าใจอันตรายและความเสี่ยงกระบวนการผลิต▪ เสาหลักที่ 3: จัดการอันตรายและความเสี่ยงกระบวนการผลิต	นายวัฒน์ มีชัย Process Safety Manager บริษัท สตาร์ปิโตรเลียม รีไฟน์นิ่ง จำกัด (มหาชน)

หมายเหตุ: 1. กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

2. พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม เวลา 10.30 - 10.45 น. และเวลา 14.30 - 14.45 น.



สถาบันส่งเสริมความปลอดภัย อาชีวอนามัย
และสภาพแวดล้อมในการทำงาน (องค์การมหาชน)

กำหนดการฝึกอบรมเชิงวิชาการ

หัวข้อ “มาตรฐานการจัดการความปลอดภัยกระบวนการผลิต”

โครงการส่งเสริมสถานประกอบกิจการให้มีมาตรฐานการจัดการความปลอดภัยกระบวนการผลิต

(T-OSH Standard on Process Safety Management) ประจำปี 2568

วันที่ 3 - 4 เมษายน 2568 เวลา 08.00 – 16.00 น.

โรงแรมเคป ราชา ศรีราชา จังหวัดชลบุรี

เวลา	รายละเอียด	วิทยากร
วันศุกร์ที่ 4 เมษายน 2568		
08.00 - 09.00 น.	ลงทะเบียน	
09.00 - 12.00 น.	<ul style="list-style-type: none">■ เสาหลักที่ 3: จัดการอันตรายและความเสี่ยงกระบวนการผลิต (ต่อ)■ เสาหลักที่ 4: เรียนรู้และปรับปรุงจากความสำเร็จและอุบัติการณ์■ แนวทางการตรวจประเมิน และให้การรับรองตามมาตรฐานของ สสพ.	นายวัฒน์ มีชัย Process Safety Manager บริษัท สตาร์ปิโตรเลียม รีไฟน์นิ่ง จำกัด (มหาชน)
12.00 - 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
13.00 - 16.00 น.	<ul style="list-style-type: none">■ การดำเนินงานการจัดการความปลอดภัยกระบวนการผลิต (ระดับที่ 1)<ul style="list-style-type: none">• การมีส่วนร่วมของผู้ปฏิบัติงาน (1.3)• การปฏิบัติตามมาตรฐานกฎหมาย และข้อบังคับที่เกี่ยวข้อง (1.2)• การจัดการองค์ความรู้กระบวนการผลิต (2.1)• การวิเคราะห์อันตรายกระบวนการผลิต (2.2)• การฝึกอบรม (3.8)• การจัดการภาวะฉุกเฉิน (3.9)■ ถาม-ตอบ■ แบบทดสอบหลังเรียน	นายกฤษฎา ชัยกุล Enterprise Process Safety Chevron Technical Center, Chevron Corporation

หมายเหตุ: 1. กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

2. พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม เวลา 10.30 - 10.45 น. และเวลา 14.30 - 14.45 น.