

ผู้ปฏิบัติงานประจำระบบบำบัดมลพิษอากาศ

Air Pollution for Operator



วันที่จัด รุ่น 44 : วันอังคารที่ 26 – วันพฤหัสบดีที่ 28 พฤศจิกายน 2562

สมาชิก 4,500 + 315 (VAT7%) = 4,815 บาท

เวลา 09:00 – 16:30 น. (ลงทะเบียนเวลา 08.00 น.) รับจำนวน 20 ท่าน

(สมาชิก ส.ส.ท., นักศึกษาปริญญาตรี, หน่วยงานราชการ, รัฐวิสาหกิจ)

สถานที่ ห้องสัมมนา สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น) ซอยพัฒนาการ 18

บุคคลทั่วไป 5,200 + 364 (VAT7%) = 5,564 บาท

สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น) ได้รับการขึ้นทะเบียนให้เป็นหน่วยงานดำเนินการฝึกอบรมบุคลากรด้านสิ่งแวดล้อมประจำโรงงาน ของกรมโรงงานอุตสาหกรรมกระทรวงอุตสาหกรรม เลขที่ อ๐๑๐ เพื่อเสริมสร้างศักยภาพของบุคลากรด้านสิ่งแวดล้อมของโรงงานได้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ และยังเป็นเตรียมบุคลากรของโรงงานอุตสาหกรรมให้มีความพร้อมในการรองรับตามมาตรการของกระทรวงดังกล่าว

สิ่งที่คุณจะได้รับ

- เพื่อให้ผู้เข้าอบรมมีความรู้ ความเข้าใจ และเป็น การเสริมสร้างทักษะในการดูแลรักษา ระบบบำบัดมลพิษอากาศให้ เป็นไปตามที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมกำหนด
- เพื่อให้ผู้เข้าอบรมมีจิตสำนึก และตระหนักในการจัดการ สิ่งแวดล้อมของโรงงานให้มีประสิทธิภาพ และลดค่าใช้จ่าย สูงสุด

คุณสมบัติผู้เข้าอบรมและสัมมนา

- เป็นผู้สำเร็จการศึกษาไม่ต่ำกว่ามัธยมศึกษาตอนต้นหรือเทียบเท่า และมีประสบการณ์ด้านการควบคุม กำกับดูแล การทำงานของระบบป้องกันสิ่งแวดล้อมเป็นพิษไม่น้อยกว่า 1 ปี โดยได้รับการรับรองการปฏิบัติงานจากผู้ควบคุมระบบบำบัดมลพิษนั้น ๆ แล้วแต่กรณี
- ได้รับความเห็นชอบจากผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการ โรงงาน

หลักฐานประกอบการสมัคร

- สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนพร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
- หนังสือรับรองคุณสมบัติผู้เข้าอบรมและสัมมนา

การประเมินการอบรมและสัมมนา

- เข้ารับการอบรมไม่น้อยกว่า 90% ของระยะเวลาการอบรม
- ผ่านการสอบประเมินผลโดยผ่านเกณฑ์ไม่น้อยกว่า 60% ผู้ผ่านการสอบประเมินผลจะได้รับประกาศนียบัตร เพื่อนำไปขึ้นทะเบียนเป็นบุคลากรด้านสิ่งแวดล้อมประจำโรงงานกับกรมโรงงานอุตสาหกรรมกระทรวงอุตสาหกรรมกำหนด

หมายเหตุ

ส.ส.ท. ขอสงวนสิทธิ์การมอบประกาศนียบัตร หากได้รับหลักฐานประกอบการสมัครไม่ครบถ้วน

หัวข้อการอบรมและสัมมนา

วันแรก

09.00-12.15 น.

- สถานการณ์มลพิษทางอากาศในประเทศไทย และผลกระทบต่อสุขภาพ

13.15-16.30 น.

- กฎหมายเกี่ยวกับมลพิษทางอากาศจากโรงงานอุตสาหกรรม

วันที่สอง

09.00-12.15 น.

- ทฤษฎีการบำบัดมลพิษทางอากาศสำหรับฝุ่นละออง

13.15-16.30 น.

- เทคนิคการควบคุมระบบบำบัดฝุ่นละออง และการบำรุงรักษา

วันที่สาม

09.00-12.15 น.

- ทฤษฎีการบำบัดมลพิษทางอากาศสำหรับก๊าซและไอ

13.15-16.00 น.

- เทคนิคการควบคุมระบบบำบัดก๊าซและไอ และการบำรุงรักษา

16.00-16.30 น.

- สอบประเมินผล

หลักสูตรขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงานอุตสาหกรรม

หลักสูตรปรับปรุง

ตามประกาศกรมโรงงานอุตสาหกรรม พ.ศ.2554

เรื่องคุณสมบัติการฝึกอบรมและการสอบมาตรฐานของบุคลากร ด้านสิ่งแวดล้อมประจำโรงงาน

วิทยากร

1. คุณสนธิ ศุขวัฒน์

ผู้ทรงคุณวุฒิด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ
ชมรมนักวิชาการสิ่งแวดล้อมไทย

2. คุณอัศวเดช เหลาจินดาวัฒน์

กรรมการรองผู้จัดการ
ผู้จัดการฝ่ายตรวจวิเคราะห์
บริษัท นอร์ทเทิร์นไทย คอนซัลติ้ง จำกัด