

การใช้โปรแกรมสำเร็จวางแผนบำรุงรักษาเชิงป้องกัน รุ่นที่ 43

(Preventive Maintenance Program)



| | | | |
|------------------|--|--------------------|---|
| วันที่จัด | วันพุธที่ 29 พฤษภาคม 2562 | สมาชิก | 3,500 + VAT 7% 245 = 3,745 บาท |
| เวลา | 09:00 – 16:30 น. (ลงทะเบียนเวลา 08.00 น.) รับประทานอาหาร 20 ท่าน | | (สมาชิก ส.ส.ท., นักศึกษาปริญญาตรี, หน่วยงานราชการ, รัฐวิสาหกิจ) |
| สถานที่ | ณ ห้องสัมมนา สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น) ซอยพัฒนาการ 18 | บุคคลทั่วไป | 4,000 + VAT 7% 280 = 4,280 บาท |

ปัจจุบันการจัดทำระบบฐานข้อมูลรายการบำรุงรักษา เครื่องจักรอุปกรณ์การผลิตให้มีประสิทธิภาพใช้งานง่ายสะดวก รวดเร็วนั้นจะต้องนำไปโปรแกรมคอมพิวเตอร์มาประยุกต์ใช้งาน โปรแกรมสำเร็จการจัดการระบบฐานข้อมูลที่มีประสิทธิภาพใช้งาน ได้ง่ายทำงานบนโปรแกรมพื้นฐาน Microsoft Access พัฒนาจาก ผู้เชี่ยวชาญงานระบบบำรุงรักษาที่เข้าใจความต้องการของฝ่ายช่าง ตั้งแต่การสร้างข้อมูลเครื่องจักร การจัดทำมาตรฐานบำรุงรักษา และการวางแผน

สำหรับการสัมมนาครั้งนี้จะกล่าวถึงการจัดทำระบบ บำรุงรักษาเชิงป้องกัน (PM) และการใช้โปรแกรมสำเร็จควบคู่กัน ไป เพื่อให้ผู้เข้าอบรมสัมมนานำไปปฏิบัติงานได้

สิ่งที่คุณจะได้รับ

1. โปรแกรมสำเร็จบำรุงรักษาเครื่องจักร PMTECH ท่านละ 1 ชุด ไม่จำกัด User
2. ความรู้ ความเข้าใจระบบบำรุงรักษาเชิงป้องกัน
3. เทคนิคการจัดทำฐานข้อมูลเครื่องจักร การเขียนรายงาน บำรุงรักษา การกำหนดหมายเลขงาน หมายเลขวัสดุ การทำคู่มือแม่แบบ (Master) การวางแผน

คุณสมบัติผู้เข้าอบรมและสัมมนา

ผู้จัดการบำรุงรักษาวิศวกร, ช่างเทคนิค, ช่างบำรุงรักษาที่มีความสามารถใช้คอมพิวเตอร์พื้นฐานได้ หรือผู้ที่ต้องการนำโปรแกรมสำเร็จไปใช้งานระบบจัดทำประวัติและค่าใช้จ่ายระบบ บำรุงรักษา

หมายเหตุ ผู้เข้าอบรมควรมีพื้นฐานทางด้านคอมพิวเตอร์

วิธีการอบรมและสัมมนา

บรรยาย พร้อมภาคปฏิบัติการใช้โปรแกรมด้วยคอมพิวเตอร์

หัวข้อการอบรมและสัมมนา

ภาคทฤษฎี

- * ความรู้ ความเข้าใจโครงสร้างสำคัญและการสร้างระบบบำรุงรักษาเชิงป้องกัน (Preventive Maintenance System)
- * การสร้างข้อมูลเครื่องจักร รหัสทะเบียนเครื่องจักร การแบ่งระดับความสำคัญ A, B และ C การกำหนดกลุ่ม/สายการผลิต
- * การจัดทำและกำหนดหมายเลขงานมาตรฐานบำรุงรักษา
- * การจัดทำและกำหนดหมายเลขงาน วัสดุ อะไหล่ เครื่องมือบำรุงรักษา
- * เทคนิคการวางแผนปฏิทิน

ภาคปฏิบัติการใช้โปรแกรม PMTECH

- * การบันทึกข้อมูลเครื่องจักร อุปกรณ์ (Plant Data)
- * การบันทึกข้อมูลมาตรฐานบำรุงรักษา (Work Order)
- * การบันทึกข้อมูล วัสดุ อะไหล่ เครื่องมือ อุปกรณ์บำรุงรักษา
- * การวางแผน ปฏิทินบำรุงรักษา ความถี่เป็น วัน สัปดาห์ เดือน ชั่วโมงทำงาน หรือระยะทาง(กิโลเมตร)
- * การบำรุงรักษาตามแผนอิสระ เลือกเครื่องจักร ความสำคัญ A,B และ C สายการผลิต เลือกกลุ่ม พื้นที่ หน่วยงาน แผนก ประเภท ตามความต้องการอิสระได้ เลื่อนแผนเข้า/ออก ตามการผลิตได้
- * การจัดทำใบงานบำรุงรักษา (PM List)
- * การบันทึก เรียกดูรายการงานค้าง

ผู้เข้ารับการอบรมทุกท่าน
จะได้รับแถม PMTECH ฟรี



วิทยากร

คุณวินัย เวชวิทยาลัง

อดีต ผู้จัดการบำรุงรักษาและวางแผน
บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (โรงงานท่าหลวง)

☆ หลักสูตรที่น่าสนใจเพิ่มเติม ☆

- ✧ การบำรุงรักษาเชิงพยากรณ์ วันที่ 10 มิถุนายน 2562
- ✧ การวางแผนจัดทำระบบบำรุงรักษาเครื่องจักรกลโรงงานเชิงป้องกัน (เชิงปฏิบัติ) วันที่ 10 – 11 มิถุนายน 2562