

ระบบการควบคุมด้วยสายตา รุ่นที่ 58

Visual Control System



วันที่จัด วันพุธที่ 30 – วันพฤหัสบดีที่ 31 มกราคม 2562

สมาชิก 5,700 + VAT 7% 399 = 6,099 บาท

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

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

สถานที่ ณ ห้องสัมมนา สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น) ซอยพัฒนาการ 18

บุคคลทั่วไป 6,200 + VAT 7% 434 = 6,634 บาท

ระบบการปรับปรุงประสิทธิภาพและคุณภาพของการทำงาน การสร้างพื้นฐานของระบบควบคุมที่สามารถสื่อสารและเข้าใจได้ง่ายที่สุดคือ **“ระบบการควบคุมด้วยสายตา”** ที่จะทำให้ทุกคนสามารถเข้าใจขั้นตอนการทำงานเป้าหมายผลลัพธ์และความผิดปกติที่เกิดขึ้นได้

ส.ส.ท. ได้สังเกตเห็นว่าการสร้างพื้นฐานด้วยรูปแบบการประยุกต์การควบคุมด้วยสายตาในแนวทางสากลเป็นสิ่งจำเป็นและการเริ่มต้นควรมีรูปแบบที่ชัดเจนง่ายต่อการปฏิบัติเพราะระบบการผลิตของประเทศไทยที่จะก้าวสู่การเป็นผู้นำด้านเทคโนโลยีและการบริหารจำเป็นต้องสร้างพื้นฐานเหล่านี้เสียก่อนดังนั้นหลักสูตรนี้จึงเน้นทั้งแนวคิดกรณีศึกษาและการประยุกต์ใช้

สิ่งที่คุณจะได้รับ

1. ได้ทราบแนวคิดและระบบของ Visual Control
2. สามารถนำไปประยุกต์ใช้ในสถานการณ์จริงได้
3. เป็นแนวทางสู่การปรับปรุงพัฒนาในระดับสูงต่อไป

คุณสมบัติผู้เข้าอบรม: ระดับหัวหน้างานขึ้นไปและบุคคลที่สนใจ

หัวข้อการอบรมและสัมมนา

วันแรก

- * แนวคิดของ Visual Control System
- * การประยุกต์ระบบการควบคุมด้วยสายตา
- * การสร้างพื้นฐานของ Visual Control ด้วย 5ส

วันที่สอง

การประยุกต์ใช้ Visual Control System ในโรงงาน

พร้อมกรณีตัวอย่าง

- * ความจำเป็นที่ต้องประยุกต์ใช้ Visual Control System
- * การเตรียมความพร้อม
- * การวางแผนนำ Visual Control System เข้าไปประยุกต์ใช้
- * ปัจจัยสู่ความสำเร็จและความสำเร็จที่ได้รับจนถึงปัจจุบัน
- * แนวทางการดำเนินงานในอนาคต
- * อุปสรรคที่ทำให้ Visual Control System ไม่ประสบผลสำเร็จ
- * ตัวอย่างการนำ Visual Control System ไปประยุกต์ใช้ในแต่ละหน่วยงาน
- * สรุปตอบข้อซักถาม



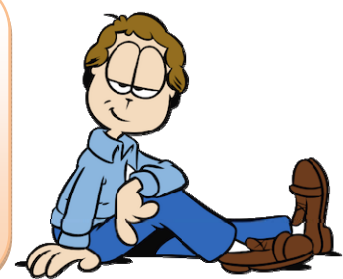
วิทยากร

ผศ.วิศิษฎ์ ไฉ้เจริญรัตน์

ผู้ทรงคุณวุฒิคิดค้นคิดค้นดี ภาควิชาวิศวกรรมวัสดุ
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

คุณเขวาลักษณ์ เจริญประกอบกิจ

ผู้จัดการฝ่ายผลิต บริษัท ไทยแอร์โรว์ จำกัด (โรงงานพิษณุโลก)



หลักสูตรแนะนำเพิ่มเติม

1. ตรวจ 5ส อย่างไรได้ทั้งใจและงาน

วันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2562

2. 5S + Safety + 3T Model เครื่องมือบริหารอย่างมีประสิทธิภาพ

วันที่ 29 มีนาคม 2562