



การจัดการเครื่องจักร, ผลิตภัณฑ์ใหม่ตามแนวทาง TPM: JIPM

เครื่องจักรถือว่าเป็นปัจจัยการผลิตที่สำคัญ การใช้เครื่องที่ยุ่งยาก บำรุงรักษาลำบาก ทำให้เสียเวลาและค่าใช้จ่ายสูง ของที่ผลิตคุณภาพต่ำ ต้องเสียเวลาและค่าใช้จ่ายมากในการแก้ไขงานก่อนส่งให้ลูกค้าเป็นสิ่งที่ต้องมีการบันทึกและแก้ไขข้อบกพร่องดังกล่าว หรือพูดอีกนัยหนึ่งคือ ต้องมีการปรับปรุงประสิทธิภาพของเครื่องจักรตลอดเวลารวมถึง การแก้ที่การออกแบบของเครื่องจักรรุ่นต่อไป ทำนองเดียวกันรถยนต์รุ่นใหม่ใช้งานง่าย บำรุงรักษาน้อย

เสา Early Management หรือ Initial Phase Management เป็นเสาสำคัญที่หน่วยงานวิศวกรรมและหน่วยงานออกแบบใช้ในการออกแบบเครื่องจักรให้สามารถใช้งานง่าย, ดูแลง่าย และผลิตสินค้าดีตั้งแต่ช่วงเริ่มต้น (LCC) โดยวิธีการสะท้อนข้อมูลปัญหา/มาตรการแก้ไข สำหรับเครื่องจักรและสินค้าใหม่ในรูปแบบ MP Design (Maintenance Prevention Design)

บริษัท ทีพีเอ็ม มาสเตอร์ จำกัด เล็งเห็นความสำคัญของการสร้างเสริมศักยภาพของบุคลากรในองค์กรให้สามารถดำเนินกิจกรรม EM ได้อย่างมีประสิทธิภาพ สนับสนุนการเพิ่มผลกำไรอย่างแท้จริงจึงได้พัฒนาหลักสูตรนี้ขึ้นมา



วัตถุประสงค์

ผู้เข้าอบรมสามารถที่จะ

1. เพื่อเข้าใจแนวทางดำเนินกิจกรรมของเสา Early Management ตามแนวทาง TPM: JIPM
2. เพื่อเข้าใจหลักการจัดการเครื่องจักรและสินค้าใหม่
3. เพื่อเข้าใจขั้นตอน MP Design (Maintenance Prevention Design)



หลักสูตรนี้เหมาะสำหรับ

วิศวกรผู้ออกแบบติดตั้งเครื่องจักรและพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่
ตลอดจนผู้รับผิดชอบส่งเสริมกิจกรรม TPM



กำหนดการอบรมและสัมมนา

1. Early Management Pillar คืออะไร
2. หลักการจัดการของเครื่องจักรและสินค้าใหม่
3. วัตถุประสงค์และเป้าหมายของ Early Management Pillar
4. ขั้นตอนการดำเนินกิจกรรม Early Management Pillar
5. MP Design (Maintenance Prevention Design) Pools
6. ขั้นตอน MP Design (Maintenance Prevention Design)
7. กรณีศึกษาและถาม / ตอบ



089-4998786 (คุณณรงค์เกียรติ), 089-4850358 (คุณภิญญาพัชญ์)



tpmblackbelt@gmail.com



www.tpmmaster.com

TPM
MASTER

มีอบรมทั้ง In house IIU Onsite และ Zoom online

อบรมโดยวิทยากรที่ปรึกษา TPM Black Belt-JIPM Certified

