

CCCF (Completely Check Completely Find out) กิจกรรมช่วยเพิ่มผลิตภาพตามวิถีโตโยต้า

TPS Ways to Productivity Improvement by CCCF

วันที่จัด วันพฤหัสบดีที่ 4 เมษายน 2562

สมาชิก : 2,800 + VAT 7% 196 = 2,996 บาท

เวลา 09.00 – 16.30 น. (ลงทะเบียนเวลา 08.00 น.) รับประทานอาหาร 15 ท่าน

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

สถานที่ ณ ห้องสัมมนา สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น) ซอยพัฒนาการ 18

บุคคลทั่วไป : 3,300 + VAT 7% 231 = 3,531 บาท



Completely Check Completely Find out : CCCF

เป็นกิจกรรมส่งเสริมการเพิ่มผลผลิตโดยการลดความเสี่ยงจากอันตรายโดยการค้นหาและประเมินอันตรายเป็นกิจกรรมที่เกิดจากหลักปรัชญาความปลอดภัยของโตโยต้า (Toyota's Basic Safety Philosophy) คือ “ความปลอดภัยเป็นจุดเริ่มต้นของทุกสิ่งทุกอย่าง” ในการปฏิบัติงานด้วยการส่งเสริมความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อมของบริษัท ทบทวนมาตรการด้านความปลอดภัยต่างๆ ลดอุบัติเหตุจากการปฏิบัติงาน โดยยึดหลักการจัดการคุณภาพทั่วทั้งองค์กร โดยให้พนักงานมีส่วนร่วมในการค้นหาอันตรายในพื้นที่ปฏิบัติงานของตนเองหรือวิธีปฏิบัติงานโดยใช้หลักการ “Genchi-Genbutsu” เป็นแนวทางสำคัญในการจัดการเรื่องความปลอดภัยและลดความเสี่ยงที่จะเกิดขึ้นและช่วยกันปรับปรุงแก้ไขให้อันตรายเหล่านั้นให้หมดไป และต้องการให้พนักงานตระหนักถึงการหยั่งรู้อันตราย Kiken Yoshi Training (KYT)

สิ่งที่คุณจะได้รับ

1. พนักงานสามารถเข้าใจหลักการวิธีการค้นหาอันตรายและตรวจสอบสถานที่ทำงาน
2. พนักงานตระหนักจิตสำนึกด้านความปลอดภัย หลักการ “Genchi-Genbutsu” คือ การไปดูและวิเคราะห์ปัญหาในสถานที่ทำงานจริง
3. การสร้างวัฒนธรรมด้านความปลอดภัยแบบเชิงป้องกันเพื่อลดอุบัติเหตุเป็นศูนย์

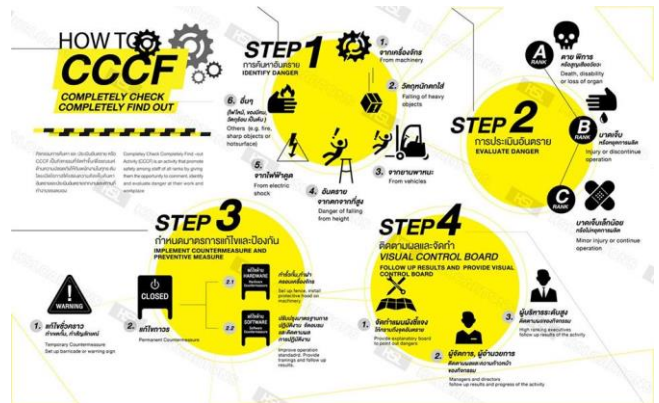


คุณสมบัติผู้เข้าอบรม

พนักงานทุกคนที่ Implement ระบบ TPS

หัวข้อการอบรมและสัมมนา

- 09.00-10.30 น. * หลักแนวคิดของการเพิ่มผลผลิตด้วยกิจกรรม CCCF
- * ขั้นตอนการดำเนินกิจกรรม CCCF
- * การค้นหาอันตรายหรืออุบัติเหตุ 6 ชนิด (STOP 6)
- 10.45-12.15 น. * การบันทึกผลการค้นหาอันตรายตามแบบฟอร์ม
- 13.15-14.45 น. * การจัดทำระบบ CCCF การติดตามความคืบหน้าและการจัดทำบอร์ดแสดงจุดอันตราย
- Workshop : CCCF Activity
- 15.00-16.30 น. Workshop : CCCF Activity (ต่อ)
- การนำเสนอกิจกรรมแต่ละกลุ่มๆ ละ 5-10 นาที



วิทยากร

อาจารย์วิจิณัฐ ภัคพรหมินทร์

TPS Trainer

ประธานหลักสูตรสาขาการจัดการอุตสาหกรรม

สถาบันเทคโนโลยีไทย-ญี่ปุ่น

แนะนำหลักสูตรชุดหลักสูตร Toyota Production System

- 1) Toyota Production System (หลักสูตร 8 วัน)
กำหนดจัดวันที่ 9-10,16-17,23-24, 30-31 พฤษภาคม 2562
- 2) TPS Step for Simulation (หลักสูตร 2 วัน)
กำหนดจัดวันที่ 13-14 มิถุนายน 2562
- 3) TPS Way : Pull system (Simulation workshop)
กำหนดจัดวันที่ 27-28 มิถุนายน 2562

หมายเหตุ : กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลง