

## วิทยากร โดย

ดร.กฤษณ์ จงสฤษดิ์

ผู้เชี่ยวชาญด้าน

วิศวกรรมระบบควบคุม

## สัมมนาพิเศษ หลักสูตร .....

“การปรับปรุงกระบวนการผลิต / ประกอบ

ให้เป็นระบบอัตโนมัติด้วย Machine Vision”

<https://docs.google.com/forms/d/1caBYDrFVeo6JshEirU4IOEy00YqAh3kJTQyvuOHbQJl/edit>

### หัวข้อ

- Machine Vision คืออะไร
- ประเภทของ Machine Vision
- ส่วนประกอบของระบบ Machine Vision
- การประยุกต์ใช้อย่างเหมาะสมกับงานเพื่อเพิ่มคุณภาพสินค้าและลดความผิดพลาดในกระบวนการ

### ความเชี่ยวชาญวิทยากร

- การออกแบบระบบควบคุมด้วยคอมพิวเตอร์
- เทคโนโลยีการผลิตและระบบอัตโนมัติ
- ระบบควบคุมสำหรับเครื่องจักรกลอัตโนมัติ
- ระบบเชื่อมต่อกับผู้ใช้งาน (Human Machine Interface)
- การออกแบบและพัฒนาซอฟต์แวร์ CAD
- ระบบ SCADA (Supervisory Control and Data Acquisition)
- เทคโนโลยีเซนเซอร์ และระบบการตรวจวัด

วันอังคารที่ 27 มีนาคม 2561

เวลา 9.00-16.30 น.

ณ ห้องสัมมนา 303 ชั้น 3 ส.ส.ท. ซอยสุขุมวิท 29

อัตราค่าสมัคร 2,000 บาท / ท่าน (ราคารวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)

**สิทธิพิเศษ! สำหรับสมัครตั้งแต่ 2 ท่าน ขึ้นไปรับส่วนลดเพิ่ม 10%**

สามารถดาวน์โหลดใบสมัครได้ที่ [www.tpa.or.th](http://www.tpa.or.th)



โครงการเชื่อมโยงและพัฒนาอุตสาหกรรม ไทย-ญี่ปุ่น

สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)

5-7 ซ.สุขุมวิท 29 ถ.สุขุมวิท แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10110

ติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

☎ : โทรศัพท์ 0-2258-0320-5 ต่อ 1400 -1404

✉ : อีเมลล์ [ladawan@tpa.or.th](mailto:ladawan@tpa.or.th)