



สมัครด่วน !!
รับจำนวนจำกัด 50 ที่นั่ง

สำหรับสมาชิก
ส.ส.ท. เท่านั้น
FREE

ในปัจจุบันเป็นโลกธุรกิจแห่งการเชื่อมต่อข้อมูลนำข้อมูลมาใช้ประโยชน์ในการแข่งขันด้าน คุณภาพ ต้นทุน การส่งมอบในการสินค้า และการบริการที่ดีเลิศ ดังนั้น การรับรู้ และกำหนดแหล่งข้อมูล และการเก็บมาเพื่อแปลงเป็น Information ที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้อีก เป็นเรื่องจำเป็นอย่างยิ่ง ดังนั้น การที่เราจะนำข้อมูลมาใช้ หรือการยกระดับของข้อมูล โดยการเปลี่ยนข้อมูลที่เป็นลักษณะ Analog มาสู่ Digital นั้นนำมาใช้ประโยชน์พร้อมกับเมื่อเห็นแล้วก็สามารถกำจัดความสูญเปล่า และความสูญเสียด้านกระบวนการได้ สามารถลดต้นทุน เพิ่มคุณภาพและการส่งมอบที่รวดเร็ว ทำให้ลูกค้าเกิดความพึงพอใจในที่สุด ดังนั้น การพัฒนากระบวนการที่ดีเลิศจะเกิดขึ้นได้นั้น ไม่เพียงมีการเชื่อมต่อจาก IoT เพียงเท่านั้น แต่ยังคงมีการ Kaizen หรือการเปลี่ยน ทำให้เป็นนวัตกรรมที่เกิดขึ้นใหม่ในผลิตภัณฑ์ และการให้บริการที่ดีเลิศได้

IOT FOR SERVICE AND MANUFACTURING

วันศุกร์ที่ 14 พฤษภาคม 2564 (เวลา 09.00-12.00 น.)
ห้อง MR.211-212 ชั้น 2 ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค
ในงานแสดงสินค้า INTERMACH & MTA ASIA 2021

วิทยากร

อาจารย์นครินทร์ หอมดี
ผู้เชี่ยวชาญอุตสาหกรรม

เนื้อหาการบรรยาย

- โลกและการเปลี่ยนแปลงมุ่งสู่อุตสาหกรรม 4.0 และ IoT
- การค้นพบความสูญเปล่าและความสูญเสียในงานผลิต/บริการ
- Makigami Analysis เครื่องมือหลักในการพิจารณาพัฒนาบริการ งานสำนักงาน
- การพัฒนากระบวนการ ในโรงงานมุ่งสู่อุตสาหกรรม 4.0 และ IoT
- การพัฒนา Lean Automation มุ่งสู่ Lean Manufacturing
- ทำความเข้าใจปัจจัยที่สำคัญในการสู่การพัฒนาที่ถูกต้อง
- การพัฒนาแบบเริ่มต้น Small Start
- การพัฒนามุ่งสู่ Smart Factory

SCAN



ใบแจ้งลงทะเบียนเข้าร่วมสัมมนาพิเศษ IoT FOR SERVICE AND MANUFACTURING

ชื่อบริษัท
ที่อยู่
โทรศัพท์ โทรสาร
ผลิตภัณฑ์ สมาชิก ส.ส.ท. หมายเลข ไม่ใช่สมาชิก ส.ส.ท.
1. ชื่อ-สกุล Email
2. ชื่อ-สกุล Email
ผู้ประสานงาน (ตัวบรรจง) โทรศัพท์มือถือ
Email



สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ติดต่อ สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น) ฝ่ายสื่อสารองค์การและสมาชิก

โทรศัพท์ 0 2258 0320 - 5 ต่อ 1916 (คุณจิตติพันธ์) / 1923 (คุณสุพรรณ)

โทรสาร 0 2259 9117 Email: member@tpa.or.th