

# การบริหารจัดการแนวใหม่ของหัวหน้างานยุค AI และ IoT

## Mastering Management for Smart Supervisor



“หัวหน้างาน...ควรศึกษาเทคโนโลยีให้ทันยุคปัจจุบัน เพื่อปรับตนเอง ทีมงาน ให้พร้อมและทันโลก-ทันเวลา”

**วันที่จัด** รุ่น 2 : วันพุธที่ 6 พฤศจิกายน 2562

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

**สถานที่** ห้องสัมมนา สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น) ขอยพัฒนาการ 18

**สมาชิก** : 3,000 + VAT 7% 210 = 3,210 บาท

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

**บุคคลทั่วไป** : 3,500 + VAT 7% 245 = 3,745 บาท

การปฏิวัติอุตสาหกรรมครั้งที่ 4 ก่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลงอย่างเป็นระบบ ก้าวกระโดดเมื่อเปรียบเทียบกับการปฏิวัติอุตสาหกรรมในสามครั้งที่ผ่านมาทำให้เกิดการพลิกผันทางธุรกิจ ความคาดหวังของลูกค้าต่อสินค้าและบริการ ต้องรับรู้ วิเคราะห์ ตัดสินใจและสนองตอบอย่างรวดเร็ว มีประสิทธิภาพ เทคโนโลยีด้านอินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่ง (IoT) บิ๊กดาต้าเพื่อการตัดสินใจ (Big Data) และปัญญาประดิษฐ์ (AI) เข้ามามีบทบาทมากขึ้นต่อการบริหารจัดการภายใน 1-5 ปี ข้างหน้านี้

หัวหน้างานในกระบวนการผลิตผลิตภัณฑ์สินค้า/บริการ ทั้งสายการผลิต สนับสนุนการผลิตและบริหารทั่วไป นับว่ามีความสำคัญอย่างมากในฐานะตัวแทนการเปลี่ยนแปลง (Change Agent) ที่จะทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงหรือไม่ เพราะถ้าผู้นำการเปลี่ยนแปลงไม่ยอมรับการเปลี่ยนแปลง การเปลี่ยนแปลงย่อมไม่เกิด

### สิ่งที่ท่านจะได้รับ:

1. เพื่อให้ผู้เข้าอบรม ได้มีความรู้ ความเข้าใจในกลุ่มเทคโนโลยีแห่งยุค เครือข่ายอัจฉริยะกับความสามารถในการแข่งขันขององค์กร
2. เพื่อให้ผู้เข้าอบรม ได้มีความรู้ ความเข้าใจในการปรับตนเอง ทีมงาน และระบบงานให้พร้อมต่อการพลิกผัน ของการแข่งขันทางธุรกิจอันเนื่องมาจากเทคโนโลยี
3. เพื่อให้ผู้เข้าอบรม ได้นำความรู้ ความเข้าใจ ไปเผยแพร่ และประยุกต์ใช้ให้ทันต่อสถานการณ์ที่กำลังเปลี่ยน อย่างรวดเร็ว
4. เพื่อให้ผู้เข้าอบรมวางแผนอนาคตในการทำงานร่วมกับเทคโนโลยีขององค์กรยุคใหม่โดยไม่วิตกกังวล

### คุณสมบัติผู้เข้าอบรมและสัมมนา:

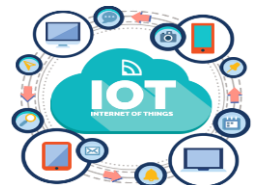
หัวหน้างาน, วิศวกร, ช่างเทคนิค, เจ้าหน้าที่, ผู้จัดการ ทุกระดับและหน่วยงาน

### รูปแบบการสัมมนา

บรรยาย ยกตัวอย่าง และวิดิทัศน์

### หัวข้อการอบรมและสัมมนา

- **แรงบันดาลใจ วิสัยทัศน์ พันธกิจ ของหัวหน้างานยุคการเปลี่ยนแปลง (Transformation) สู่อ AI และ IoT**
  - บริบทการปฏิวัติอุตสาหกรรมแต่ละครั้ง
  - ประเทศไทย 4.0 และการพัฒนาสู่ “แรงงาน 4.0” ที่มีความรู้ทักษะสูง
- **ทักษะที่สำคัญต่อความสำเร็จของหัวหน้างานยุคการเปลี่ยนสภาพสู่อ AI และ IoT**
  - องค์กรใหม่ยุคเครือข่ายอัจฉริยะ
  - เทคโนโลยี หลักสู่การพลิกโลก
  - การเพิ่มผลิตภาพขององค์กรกับเทคโนโลยีหลัก
- **ทักษะด้านกระบวนการทัศน์และการจัดการแนวใหม่ของหัวหน้ายุค AI และ IoT**
  - ธุรกิจและความพลิกผัน ยุค AI และ IoT
  - ความคาดหวังของลูกค้า ยุค AI และ IoT
  - การจ้างงาน และการทดแทนแรงงาน
  - ผลกระทบต่อทักษะฝีมือ
  - การเรียนรู้ยุคใหม่
  - จะพัฒนาคนอย่างไร ให้ปรับตัวได้เหมาะสมกับยุคสมัยที่เปลี่ยนไป
  - อินเทอร์เน็ตเพื่อสรรพสิ่ง
  - บิ๊กดาต้า และการวิเคราะห์ เพื่อการตัดสินใจ
- **ภาวะผู้นำยุคเครือข่ายข้ามโลก**



ระหว่างการฝึกอบรมจะมีการทดสอบ

ความเป็นหัวหน้างานยุค Digital

ผู้เข้าสัมมนาโปรดเตรียม Notebook มาด้วย



### วิทยากร

ดร.ธงชัย แก้วสอาด

ที่ปรึกษาประจำศูนย์พัฒนาระบบบริหารงานคุณภาพ  
สำนักพัฒนาเทคโนโลยีเพื่ออุตสาหกรรม  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ