



รายละเอียดทัศนศึกษาดูงาน ณ ประเทศญี่ปุ่น “ทำ TPM อย่างไรให้ประสบผลสำเร็จ”

“Best Practices in TPM”

บทนำ

TPM เป็นระบบการจัดการที่ส่งผลเป็นรูปธรรมให้เกิดการพัฒนาคุณภาพของผลิตภัณฑ์อย่างต่อเนื่อง และยั่งยืนของประเทศญี่ปุ่น โดยเป็นที่ประจักษ์เพราะเบื้องหลังของความสำเร็จนั้นคือ การพัฒนาศักยภาพของพนักงานให้สามารถทำงานได้มีประสิทธิภาพ ผ่านทางการพัฒนาเครื่องจักรและอุปกรณ์ โดยมุ่งแก้ไขปัญหาและอุปสรรคต่างๆภายในเครื่องจักรและกระบวนการเพื่อจะพัฒนาคุณภาพให้ดีขึ้นอย่างต่อเนื่อง มีความคิดเป็นเหตุเป็นผล รู้จักการแก้ไขปัญหาอย่างมีหลักวิชาการ พัฒนาทักษะการนำเสนอความคิดและผลงาน เสริมสร้างภาวะผู้นำ สามารถทำงานเป็นทีม และประโยชน์อื่นๆอีกมากมาย ซึ่งเป็นพื้นฐานสำคัญของการจัดการคุณภาพอย่างต่อเนื่องและทั่วทั้งองค์การ

สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น) เห็นถึงประโยชน์ดังกล่าว และต้องการเป็นส่วนหนึ่งในการยกระดับขีดความสามารถในการดำเนินงาน TPM ของธุรกิจอุตสาหกรรมไทย จึงได้จัดทัศนศึกษาดูงาน ณ ประเทศญี่ปุ่น เรื่อง “ทำ TPM อย่างไรให้ประสบผลสำเร็จ: Best Practices in TPM” ให้ธุรกิจอุตสาหกรรมไทยได้เห็นตัวอย่างที่ประสบความสำเร็จมาแล้วของประเทศญี่ปุ่น โดยสมาคมฯจะมีผู้เชี่ยวชาญที่มีประสบการณ์และล่ำม่วมเดินทางไป พร้อมทั้งให้คำแนะนำ

วัตถุประสงค์ และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. ได้รับฟังบรรยายประสบการณ์ แนวทางในดำเนินงาน TPM ที่ประสบผลสำเร็จของบริษัทในประเทศญี่ปุ่น
2. ได้เยี่ยมชม และศึกษาเทคนิคในการดำเนินงาน TPM ที่ประสบผลสำเร็จของบริษัทในประเทศญี่ปุ่น
3. ได้เรียนรู้ และรับชมเทคโนโลยี วิธีการใหม่ๆ ที่ช่วยในส่งเสริมกิจกรรม TPM ของบริษัทในประเทศญี่ปุ่นจนประสบความสำเร็จ และเป็นที่ยอมรับในระดับสากล

สถานที่ศึกษาดูงาน

- **Mitsuba, Niisato Plant** คือ บริษัทที่ผลิต Parts OEM (Original Equipment Manufacturer) ให้กับอุตสาหกรรมยานยนต์ ซึ่งติดอันดับ 1 ใน 20 ของญี่ปุ่น และประสบความสำเร็จจากกิจกรรม TPM จนสามารถเข้ารับรางวัล TPM Award ระดับ World Class

Niisato Mitsuba มีระบบผลิตด้วยไฟฟ้าอัตโนมัติ และมอเตอร์สตาร์ท ด้วยมาตรฐานเดียวกันทั่วโลกแบบบูรณาการ Mitsuba ทำงานภายใต้สโลแกน "made in world" และจุดมุ่งหมายสำหรับการแข่งขันที่แข็งแกร่งในด้านคุณภาพ ต้นทุน และการจัดส่งสินค้า





- **Idemitsu Kosan** คือ หนึ่งใน บริษัท ปิโตรเลียมชั้นนำของญี่ปุ่น, Idemitsu Kosan มีส่วนสำคัญในการจัดหาน้ำมันดิบกลั่น ผลิตภัณฑ์ปิโตรเลียม พัฒนาการพยาบาลน้ำมันปิโตรเคมี และแหล่งพลังงานทางเลือกให้กับญี่ปุ่นมาตั้งแต่ปี 1911 โดยนำกิจกรรม TPM มาเป็นหลักการสำคัญในการบริหารธุรกิจ



IDEMITSU

Company Profile

Provides information about Idemitsu including an overview and information on Idemitsu management and offices



- **Bosch Japan** คือ บริษัทผลิตชิ้นส่วนยานยนต์ที่ก่อตั้งมาตั้งแต่ปี 1911 และได้ดำเนินการกิจกรรม TPM อย่างจริงจังจนได้รับรางวัล TPM Award และเป็นศูนย์พัฒนา สร้างบุคลากรให้มีทักษะช่างเทคนิคระดับโอลิมปิก มากกว่า 70 คน ของประเทศญี่ปุ่น



BOSCH
Invented for life





- **Karakuri Kaizen** คือ การจัดแสดงผลงานด้าน Karakuri Kaizen จากบริษัททั่วประเทศญี่ปุ่น ซึ่งปีนี้เป็นการจัดงานครบรอบ 20 ปี



กำหนดการรับสมัคร

- ปิดรับสมัคร วันที่ 18 สิงหาคม 2558
- แจ้งผลการพิจารณาภายในวันที่ 22 สิงหาคม 2558
- หากมีการยกเลิกจะต้องแจ้งภายในวันที่ 29 สิงหาคม 2558 มิฉะนั้นต้องเสียค่าปรับ 50% ของค่าลงทะเบียน

คุณสมบัติผู้เข้าร่วมทัศนศึกษาดูงาน

สมาคมฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการคัดเลือกบุคคลที่เข้าร่วมทัศนศึกษาดูงานให้มีคุณสมบัติและปฏิบัติดังนี้

1. อายุไม่ต่ำกว่า 22 ปี
2. สัญชาติไทย
3. ไม่เป็นบุคคลต้องห้ามเข้าประเทศญี่ปุ่นและบริษัทหรือหน่วยงานที่เข้าเยี่ยมชม
4. เข้าร่วมประชุมปฐมนิเทศและประชุมเพื่อเตรียมการจัดกลุ่มทัศนศึกษาก่อนการเดินทาง
5. ทำรายงานกลุ่มในส่วนที่ได้รับมอบหมายตามเวลาที่กำหนด
6. เข้าร่วมสัมมนาเผยแพร่ความรู้ที่ได้รับจากการไปทัศนศึกษาดูงาน ซึ่งจะจัดให้มีขึ้นภายหลังการเดินทาง
7. ต้องไม่มีผู้ติดตามและต้องอยู่ร่วมกับคณะตลอดการเดินทาง ห้ามแยกออกไปจนกว่าจะกลับถึงกรุงเทพฯ

กำหนดการเดินทางระหว่างวันที่ 26 กันยายน - 3 ตุลาคม 2558

วันที่	เวลา	รายละเอียด	เมือง
26-ก.ย.-58	22.45 น.	ออกเดินทางจากสนามบินสุวรรณภูมิ	Thailand
27-ก.ย.-58	6.55 - 15.00 น.	เดินทางถึงสนามบินนาริตะ / นำท่านผ่านการตรวจลงตราหนังสือเดินทาง	Narita / Japan
		พักผ่อนตามอัธยาศัย	Tokyo / Japan
28-ก.ย.-58	09.00 - 12.00 น.	ออกเดินทางไปทัศนศึกษาที่ บริษัท Mitsuba ที่ประสบความสำเร็จจากกิจกรรม TPM	Gunma / Japan
		จนสามารถเข้ารับรางวัล TPM Award ระดับ Wrold Class	
	15.00 น.	เดินทางกลับที่พัก	
29-ก.ย.-58	09.00 - 12.00 น.	ออกเดินทางไปทัศนศึกษาที่ บริษัท Idenmitsu เป็น โรงกลั่นน้ำมันที่นำกิจกรรม TPM มาเป็นหลักการสำคัญ	Chiba / Japan
		ในการบริหารธุรกิจ	
	15.00 น.	เดินทางกลับที่พัก	
30-ก.ย.-58	09.00 - 12.00 น.	พักผ่อนตามอัธยาศัย	Tokyo / Japan
	13.00 - 16.00 น.	อบรม Karakuri kaizen โดยผู้เชี่ยวชาญเฉพาะทางชาวญี่ปุ่น	
1-ต.ค.-58	09.00 - 12.00 น.	ออกเดินทางไปทัศนศึกษาที่ บริษัท BOSCH Japan ที่ได้รับรางวัล TPM Award และเป็นศูนย์	Saitama / Japan
		พัฒนา สร้างบุคลากรให้มีทักษะช่างเทคนิคระดับโอลิมปิก มากกว่า 70 คน ของประเทศญี่ปุ่น	
	15.00 น.	เดินทางไป Nagoya และเข้าพัก	Nagoya / Japan
2-ต.ค.-58	09.00 - 14.00 น.	ชมงานนิทรรศการ Karakuri Kaizen ซึ่งปีนี้จัดงานครบรอบ 20 ปี	Nagoya / Japan
	15.00 น.	เดินทางกลับที่พัก	
3-ต.ค.-58	09.00 น.	เดินทางไปยังสนามบิน Nagoya (อาหารกลางวันไม่รวมในรายการ)	Nagoya / Japan
	21.55 น.	เดินทางถึงสนามบินสุวรรณภูมิ โดยสวัสดิภาพ	BKK / Thailand

อัตราค่าลงทะเบียน (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)☆ สมาชิก ส.ส.ท. ท่านละ 105,000 บาท ☆ ไม่ใช่สมาชิก ส.ส.ท. ท่านละ 110,000 บาท☆ พักเดี่ยว ค่าลงทะเบียนเพิ่ม ท่านละ 16,000 บาท

ราคานี้รวม ค่าตัวเครื่องบินเดินทางไป-กลับ, ค่าอาหารทุกมื้อ, ค่าที่พักโรงแรม, ค่าภาษีสนามบิน, ค่าภาษี, ค่าเบี้ยประกัน, ค่าผู้เชี่ยวชาญ, ค่าล่าม, ค่าผู้นำทาง, ค่ารถรับ/ส่ง, ค่าพนักงานขับรถ, ค่าสถานที่เข้าเยี่ยมชม

ไม่รวม ค่าใช้จ่ายส่วนตัว เช่น ค่าเครื่องดื่มในห้องพัก, ค่าซักรีด, ค่าเข้าชมสถานที่นอกเหนือจากกำหนดการ ฯลฯ



วิธีการสมัคร

- กรอกใบสมัครเป็นภาษาอังกฤษ ส่งทางโทรสาร 0-2719-9489 หรือ email : panita@tpa.or.th
- เมื่อสมาคมฯ ได้รับใบสมัครแล้วจะแจ้งรายละเอียดของเอกสารที่ต้องส่งเพิ่มเติมหลังปิดการรับสมัคร และรายละเอียดการชำระเงิน
- สอบถามเพิ่มเติมได้ที่ ฝ่ายวินิจฉัยและให้คำปรึกษาสถานประกอบการ

คุณพนิตา จงเจริญชัยพร

E-mail: panita@tpa.or.th

Tel. 02-7173000 ext.629

คุณทัศนีย์วรรณ รัตนธัญกุล

E-mail: thassaneewan@tpa.or.th

Tel. 02-7173000 ext.635