

แผนการจัดอบรมทั่วไป (Public Training) ประจำปี 2563

ลำดับ	หัวข้อการอบรม	จำนวน วัน	ค่าลงทะเบียน (รวม Vat)	จำนวน คน	สถานที่	ปี 2563											
						มค.	กพ.	มีค.	เมย.	พค.	มิย.	กค.	สค.	กย.	ตค.	พย.	ธค.
1	หลักสูตรข้อกำหนดและการประยุกต์ระบบบริหารคุณภาพ IATF 16949:2016 (IATF16949:2016 Quality Management System Requirement and Practice)	2	4,000	15	TAI		10-11			20-21	25-26		10-11			25-26	
2	หลักสูตรเทคนิคการตรวจติดตามคุณภาพภายใน IATF 16949:2016 (IATF 16949:2016 Internal Quality Audit Technique)	2	4,000	15	TAI			16-17			10-11			14-15			23-24
3	หลักสูตรการวางแผนคุณภาพผลิตภัณฑ์ใหม่ (Advance Products Quality Planning:APQP)	1	2,000	15	TAI	14	28		1			22			21		
4	หลักสูตรการเสนอขออนุมัติรับรองชิ้นส่วนเพื่อการผลิต (Production Part Approval Process :PPAP)	1	2,000	15	TAI		20			19	22		27			9	
5	หลักสูตรการวิเคราะห์ข้อขัดข้องด้านศักยภาพและผลกระทบ (FMEA Requirement and Implementation Training Course: 1 st edition 2019 AIAG-VDA)	2	4,000	15	TAI	22-23			22-23			13-14			29-30		
6	หลักสูตรข้อกำหนดและการประยุกต์ใช้การควบคุมกระบวนการทางสถิติ (Statistical Process Control Requirement and Implement: SPC)	2	4,000	15	TAI		3-4			11-12	29-30			28-29			
7	หลักสูตรข้อกำหนดและการประยุกต์ใช้การวิเคราะห์ระบบการวัด (MSA Requirement and Implementation Training Course)	2	4,000	15	TAI			18-19			24-25			23-24			
8	หลักสูตรการจัดทำ Control Plan ตามข้อกำหนดของ IATF 16949:2016 (Control Plan for IATF 16949:2016)	1	2,000	15	TAI			3				14				10	
9	หลักสูตรความคิดบนความเสี่ยงสำหรับ ISO 9001:2015/IATF 16949:2016 (Risk-based think for ISO 9001:2015/IATF 16949:2016)	2	4,000	15	TAI				29-30				17-18				15-16
10	หลักสูตรการสร้างแรงจูงใจและจิตสำนึกในการทำงานด้วย 7 คิว (Motivation and Conscious Mind for Working by 7Q)	1	2,000	15	TAI			26					5				
11	หลักสูตรการจัดการคลังสินค้าและควบคุมสินค้าคงคลังอย่างมีประสิทธิภาพ ยุค 4.0 (Warehouse Management and Inventory Control for Industry 4.0)	1	2,000	15	TAI						26					23	
12	หลักสูตรการพัฒนาหัวหน้างานอย่างไรให้มีคุณภาพ (Effective Leader)	1	2,000	15	TAI		20				30						
14	หลักสูตรการวิเคราะห์ปัญหาด้วยหลักการ Why Why Analysis (Why Why Analysis)	1	2,000	15	TAI		3			19			3			19	
13	หลักสูตรกระบวนการแก้ปัญหาด้วยเทคนิค 8D (Problem Solving by 8D)	2	4,000	15	TAI	28-29			22-23			29-30			7-8		
15	หลักสูตรเครื่องมือการแก้ปัญหาคุณภาพ 7 ชนิด (7 QC Tools)	1	2,000	15	TAI			3				15					2
16	หลักสูตรจิตสำนึกด้านคุณภาพ (Quality Awareness)	1	2,000	15	TAI				7						9		
18	หลักสูตรการผลิตของเสียแบบเป็นศูนย์ (Zero Defect)	1	2,000	15	TAI				30				11				
17	หลักสูตรการลดต้นทุนแห่งความสูญเปล่า 7 ประการ (Cost Reduction by 7 waste)	1	2,000	15	TAI			3							20		
19	หลักสูตรหลักการพื้นฐานระบบการผลิตแบบ TPS (TPS Concept)	1	2,000	15	TAI	22		25			24					18	
20	หลักสูตรการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตด้วย Quality Cost and Delivery (Productivity Enhancement by Quality Cost and Delivery)	2	4,000	15	TAI		18-19					21-22					
21	หลักสูตรการพัฒนาอย่างต่อเนื่องด้วย Kaizen (Kaizen Suggestion for Work Improvement)	1	2,000	15	TAI					19				24			
22	หลักสูตรการวางแผนและควบคุมการผลิต (Production Planning and Control)	1	2,000	15	TAI			27					18				
23	หลักสูตรพื้นฐานเทคโนโลยียานยนต์ไฟฟ้า (Fundamentals of Electric Vehicle Technology)	2	4,000	15	TAI						4-5					26-27	
24	หลักสูตรระบบไฟฟ้าในยานยนต์ไฟฟ้า (Electrical System in Electric Vehicle)	2	4,000	15	TAI					7-8				22-23			
25	หลักสูตรระบบอิเล็กทรอนิกส์กำลังในยานยนต์ไฟฟ้า (Power Electronic in Electric Vehicle)	2	4,000	15	TAI					14-15				29-30			
26	หลักสูตรการใช้งาน PLC เบื้องต้น (Basic Programmable Logic Controller)	3	6,000	15	TAI		25-27								27-29		