



สัมมนาวิชาการ

“เทคโนโลยีการควบคุมคุณภาพสำหรับอุตสาหกรรมยานยนต์และชิ้นส่วนอะไหล่ยานยนต์ในอนาคต”

“Quality Control Technology for Future Automotive Industry”

วันที่ 16 สิงหาคม 2561

ณ โรงแรมบางแสนเฮอริเทจ จ.ชลบุรี

เวลา	หัวข้อ	วิทยากร
08:30 – 09:00	ลงทะเบียน (Registration)	
09:00 – 09:30	นิทรรศการ (Exhibition)	
09:30 – 09:40	กล่าวต้อนรับและเปิดงาน (Welcoming and Opening remark)	คุณอัจฉรา เจริญสุข ผู้อำนวยการสถาบันมาตรฐานวิทยาแห่งชาติ
09:40 – 10:10	Collaboration of governmental and local institutes to support MSMEs	Dr Toshiyuki Takatsuji, Director of Research Institute for Engineering Measurement of NMIJ
10:10 – 11:40	เสวนา: กลไกการสนับสนุนภาคอุตสาหกรรมสู่อุตสาหกรรมอนาคตจากภาครัฐ (Governmental support for future industry)	คุณสมหวัง บุญรักษาเจริญ ผู้อำนวยการสถาบันไทย-เยอรมัน คุณอัชฌา ลิมปไพฑูรย์ นายกสมาคมผู้ผลิตชิ้นส่วนยานยนต์ไทย คุณถาวร ชลัษเฐียร ประธานสถาบันเสริมสร้างขีดความสามารถมนุษย์ สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย คุณพินัย ศิรินคร ประธานกลุ่มอุตสาหกรรมชิ้นส่วนและอะไหล่ยานยนต์ สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย คุณอนุชา ละอองพันธ์ ผู้อำนวยการสถาบันพัฒนาบุคลากรในอุตสาหกรรมยานยนต์และชิ้นส่วนอะไหล่ยานยนต์ คุณทองพล อุสปาทร ผู้อำนวยการสถาบันเทคโนโลยีการผลิตสุมิพล คุณอัจฉรา เจริญสุข ผู้อำนวยการสถาบันมาตรฐานวิทยาแห่งชาติ ดำเนินรายการโดย ดร.จริยา บัวเจริญ
11:40 – 12:00	Q&A	
12:00 – 13:00	อาหารกลางวัน (Lunch)	
13:00 – 13:30	นิทรรศการ (Exhibition)	
13:30 – 14:15	Performance evaluation and standardization of optical scanners	Dr Makoto Abe, NMIJ
14:15 – 14:45	Closed loop engineering using optical scanners and 3D printers	Mr Takahiro Kaneyoshi, Hyogo Prefectural Institute of Technology
14:45 – 15:00	เบรก (Coffee break)	
15:00 – 15:30	เทคนิคการวิเคราะห์ห้วงระดับนาโนเมตร (Material characterization technique for nano-scale measurement)	ดร.อรุณพ คล้ำชื่น หน่วยมาตรวิทยานาโนวิเคราะห์และวิศวกรรม ศูนย์นาโนเทคโนโลยีแห่งชาติ
15:30 – 16:00	Q&A	