

## ประวัติวิทยากร

### อาจารย์พิทักษ์ บุญชม



#### การศึกษา

- มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี สาขา วิศวกรรมเครื่องกล
- มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตขอนแก่น ( ไทย – เยอรมัน ) สาขา เครื่องกล

#### ประวัติการฝึกอบรม

- ศึกษาดูงานฝึกอบรมที่ บริษัท มาสด้า คอร์ปอเรชั่น ณ ประเทศญี่ปุ่น เป็นเวลา 4 เดือน  
( Quality Engineering Concept for Automation Production System )
- ศึกษาดูงานที่ บริษัท YOUNGSIN METAL ณ ประเทศเกาหลี เป็นเวลา 45 วัน
- ISO/TS 16949 : 2009 Introduction & Implementation
- การวางแผนคุณภาพผลิตภัณฑ์ล่วงหน้า ( Advanced Product Quality Planning ( APQP )
- ภาวะล้มเหลว และการวิเคราะห์ผลกระทบ ( Failure Modes and Effects Analysis ( FMEA )

- กระบวนการอนุมัติชิ้นส่วนในการผลิตและวิธีการจัดทำแผนควบคุมกระบวนการ ( Production Part Approval Process ( PPAP ) And Control Plan )
- การควบคุมกระบวนการผลิตในเชิงสถิติ ( Statistical Process Control ( SPC )
- การวิเคราะห์ระบบการวัด ( Measurement System Analysis ( MSA )
- ประสิทธิภาพและเทคนิคการเป็นหัวหน้างาน ( Technique to be an Efficient Supervisor Skills)
- ระบบการผลิตแบบทันเวลา ( JIT )
- ระบบวัสดุสากล International Material Data System ( IMDS )
- The Importance of Dimensional Measuring Instruments.
- Dimensional Metrology Seminar.
- ความรับผิดชอบต่อสังคมของผู้ประกอบการต่อสังคม(Corporate Social ResponsibilitiesCSR )(ISO 26000 )
- เข้าร่วมการประชุมใหญ่วิศวกรรมแห่งชาติ ( National Engineering Conference 2007.)

## ประวัติการทำงานโรงงานอุตสาหกรรม

- ผู้จัดการอาวุโสฝ่ายควบคุมและประกันคุณภาพ บริษัท YOUNGSIN METAL จำกัด
- หัวหน้าวิศวกรอาวุโสฝ่ายควบคุม บริษัท มาสด้า พาวเวอร์เทรอน แมนูแฟคเจอร์ริง จำกัด
- หัวหน้าฝ่ายประกันและควบคุมคุณภาพ บริษัท แอดวิกส์ แมนูแฟคเจอร์ริง จำกัด
- หัวหน้าฝ่ายวิจัยพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่และควบคุมคุณภาพ บริษัท มาคิตะ แมนูแฟคเจอร์ริง จำกัด
- หัวหน้าฝ่ายประกันและควบคุมคุณภาพ บริษัท ปัญจวัฒนาพลาสติก จำกัด ( มหาชน )
- หัวหน้าโครงการวิจัยพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่ และรักษาการหัวหน้าแผนกประกันคุณภาพ บริษัท สุภาวภูมิ อินดัสทรี จำกัด
- หัวหน้าแผนกควบคุมคุณภาพ บริษัท ไทเซอิ พลาส ( ประเทศไทย ) จำกัด
- หัวหน้าแผนกประกันและควบคุมคุณภาพ บริษัท เอสเจ มิโครน จำกัด
- วิศวกรฝ่ายประกันคุณภาพ บริษัท อินเนอร์รี่ ออโตโมทีฟ ซิสเต็มส์ ( ประเทศไทย ) จำกัด
- วิศวกรฝ่ายควบคุมคุณภาพและระบบการควบคุมสารปนเปื้อนในอุตสาหกรรมยานยนต์ ( SOC, ELV, RoHS, REACH – SVHC, IMDS, PFOS, PFOA, DMF, Etc. ) บริษัท ไทยซัมมิท มิทซูบะ อิเล็กทริก แมนูแฟคเจอร์ริง จำกัด

- วิศวกรโรงงานฝ่ายควบคุมคุณภาพ บริษัท เอ็น ซี ไอ จำกัด
- วิศวกรเครื่องกล บริษัท บิลเลียน เอ็นจิเนียริง จำกัด
- วิศวกรที่ปรึกษาด้านการอนุรักษ์พลังงานหม้อไอน้ำ บริษัท มาสเตอร์ คอม เอ็นจิเนียริง จำกัด

## ประสบการณ์ด้านที่ปรึกษาโรงงานอุตสาหกรรม / วิทยากร

- ที่ปรึกษา / ฝึกอบรม หัวข้อ : International Material Data System ( IMDS ) และข้อกำหนดการควบคุมสารปนเปื้อนในอุตสาหกรรมยานยนต์ให้กับ บริษัท เอฟซีบี อิเล็กทรอนิกส์ ( ประเทศไทย ) จำกัด ( นิคมอุตสาหกรรมบางปะอิน – อัญญา )



- ที่ปรึกษา / ฝึกอบรม หัวข้อ : International Material Data System ( IMDS ) และข้อกำหนดการควบคุมสารปนเปื้อนในอุตสาหกรรมยานยนต์ให้กับ บริษัท เอฟเทค ( ไทยแลนด์ ) จำกัด ( นิคมอุตสาหกรรม อีสเทิร์นซีบอร์ด - ระยอง )
- ที่ปรึกษา / ฝึกอบรม หัวข้อ : International Material Data System ( IMDS ) และข้อกำหนดการควบคุมสารปนเปื้อนในอุตสาหกรรมยานยนต์ให้กับ บริษัท ซีเอช ออโตพาร์ท เอ็นจิเนียริง จำกัด
- ที่ปรึกษา / ฝึกอบรม หัวข้อ : International Material Data System ( IMDS ) และข้อกำหนดการควบคุมสารปนเปื้อนในอุตสาหกรรมยานยนต์ให้กับ บริษัท ซีเอช ออโตพาร์ท เอ็นจิเนียริง จำกัด

- ที่ปรึกษา / ฝึกอบรม หัวข้อ : International Material Data System ( IMDS ) และข้อกำหนดการควบคุมสารปนเปื้อนในอุตสาหกรรมยานยนต์ให้กับ บริษัท อีตาซี เมทัลส์ จำกัด ( นิคมอุตสาหกรรมโรจนะ – อัญญา )
- ที่ปรึกษา / ฝึกอบรม หัวข้อ : International Material Data System ( IMDS ) และข้อกำหนดการควบคุมสารปนเปื้อนในอุตสาหกรรมยานยนต์ให้กับ บริษัท อาซาฮี ซังเกียว ( ไทยแลนด์ ) จำกัด
- ที่ปรึกษา หัวข้อ : International Material Data System ให้กับ บริษัท โคโตบุกิ ไดคาสตติ้ง จำกัด
- ที่ปรึกษา / ฝึกอบรม หัวข้อ : International Material Data System ( IMDS ) และข้อกำหนดการควบคุมสารปนเปื้อนในอุตสาหกรรมยานยนต์ให้กับ บริษัท ที-ราด ( ไทยแลนด์ ) จำกัด ( นิคมอุตสาหกรรมเวลโกรว์ – ฉะเชิงเทรา )
- ที่ปรึกษา / ฝึกอบรม หัวข้อ : International Material Data System ( IMDS ) และข้อกำหนดการควบคุมสารปนเปื้อนในอุตสาหกรรมยานยนต์ให้กับ บริษัท WKS ( Thailand ) Co., Ltd.
- ที่ปรึกษา / ฝึกอบรม หัวข้อ : International Material Data System ( IMDS ) และข้อกำหนดการควบคุมสารปนเปื้อนในอุตสาหกรรมยานยนต์ให้กับ บริษัท Kornkij Intertrad Co.Ltd. ( นิคมอุตสาหกรรมลาดกระบัง – กรุงเทพฯ )
- ที่ปรึกษา / ฝึกอบรม หัวข้อ : International Material Data System ( IMDS ) และข้อกำหนดการควบคุมสารปนเปื้อนในอุตสาหกรรมยานยนต์ให้กับ บริษัท T-Krungthai Industriles Public Co.Ltd.
- ที่ปรึกษา / ฝึกอบรม หัวข้อ : International Material Data System ( IMDS ) และข้อกำหนดการควบคุมสารปนเปื้อนในอุตสาหกรรมยานยนต์ให้กับ บริษัท GPV Asia ( Thailand ) Co.Ltd.
- ที่ปรึกษา / ฝึกอบรม หัวข้อ : International Material Data System ( IMDS ) และข้อกำหนดการควบคุมสารปนเปื้อนในอุตสาหกรรมยานยนต์ให้กับ บริษัท ชาร์ฟเนอร์ อีเอ็มซี จำกัด ( ณ สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมภาคเหนือ จังหวัดลำพูน การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย )
- ที่ปรึกษา / ฝึกอบรม หัวข้อ : International Material Data System ( IMDS ) และข้อกำหนดการควบคุมสารปนเปื้อนในอุตสาหกรรมยานยนต์ให้กับ บริษัท TANAKA PRECISSION ( THAILAND ) CO., LTD. ( สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมภาคเหนือ จังหวัดลำพูน การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย )
- ที่ปรึกษา / ฝึกอบรม หัวข้อ : International Material Data System ( IMDS ) และข้อกำหนดการควบคุมสารปนเปื้อนในอุตสาหกรรมยานยนต์ให้กับ บริษัท KEIHIN ( THAILAND ) CO.,LTD. ( ณ สำนักงานนิคมอุตสาหกรรมภาคเหนือ จังหวัดลำพูน การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย )

- ที่ปรึกษา / ฝึกอบรม หัวข้อ : International Material Data System ( IMDS ) และข้อกำหนดการควบคุมสารปนเปื้อนในอุตสาหกรรมยานยนต์ให้กับ บริษัท SANGCHAROEN TOOLS CENTER CO.,LTD.
- ที่ปรึกษา / ฝึกอบรม หัวข้อ : International Material Data System ( IMDS ) และข้อกำหนดการควบคุมสารปนเปื้อนในอุตสาหกรรมยานยนต์ให้กับ บริษัท BURAPA STEEL CO.,LTD.



- ที่ปรึกษา / ฝึกอบรม หัวข้อ : International Material Data System ( IMDS ) และข้อกำหนดการควบคุมสารปนเปื้อนในอุตสาหกรรมยานยนต์ให้กับ บริษัท T-Krungthai Industriles Public Co.Ltd. ( สาขา กิ่งแก้ว, สาขาสุวินทวงศ์, สาขาปราจีนบุรี )
- ที่ปรึกษา / ฝึกอบรม หัวข้อ : International Material Data System ( IMDS ) และข้อกำหนดการควบคุมสารปนเปื้อนในอุตสาหกรรมยานยนต์ให้กับ บริษัท JFE FERRITE ( THAILAND ) Co.Ltd. ( นิคมอุตสาหกรรมโรจนะบ้านค่าย - ระยอง )
- ที่ปรึกษา / ฝึกอบรม หัวข้อ : International Material Data System ( IMDS ) และข้อกำหนดการควบคุมสารปนเปื้อนในอุตสาหกรรมยานยนต์ให้กับ บริษัท KOTOBUKI DIE CASTING ( THAILAND ) Co.Ltd. ( สวนอุตสาหกรรมอินทรา – สิงห์บุรี )
- ที่ปรึกษา / ฝึกอบรม หัวข้อ : International Material Data System ( IMDS ) และข้อกำหนดการควบคุมสารปนเปื้อนในอุตสาหกรรมยานยนต์ให้กับ บริษัท MIKUNI ( THAILAND ) Co.Ltd.
- ที่ปรึกษา / ฝึกอบรม หัวข้อ : International Material Data System ( IMDS ) และข้อกำหนดการควบคุมสารปนเปื้อนในอุตสาหกรรมยานยนต์ให้กับ บริษัท KCE Electronics Groups Co.Ltd.