



# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ที่..... วันที่ ๑ สิงหาคม ๒๕๖๒

เรื่อง รายงานผลการไปประชุม/การอบรม/การสัมมนา/การศึกษาดูงาน

เรียน คณบดี

ตามคำสั่ง/หนังสือ/บันทึกข้อความ ที่ 135/2562 ลงวันที่ 23 กรกฎาคม 2562

ให้ข้าพเจ้า อาจารย์จันทมาศ เกียรติก

พร้อมด้วย อาจารย์จิตติวรรณ พัจจิกย์

เดินทางไปประชุม/การอบรม/การสัมมนา/การศึกษาดูงานที่ ร.ม. ห้อง Ballroom C ชั้น 2 โรงแรมทราเวล การ์ดท์

เรื่อง แนวโน้มเศรษฐกิจท่าอากาศยานในภูมิภาคเอเชีย ยุโรป และสหรัฐอเมริกา ที่ต้องพึ่งพาเทคโนโลยีในประเทศไทย

ระหว่างวันที่ 31 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2562 ถึงวันที่ 31 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2562

จัดโดย สำนักงานส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม ร่วมกับมูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศฯ

รวมเป็นเวลา 1 วัน

- อนุมัติให้ใช้งบประมาณ เป็นค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการครั้งนี้ จำนวน.....บาท  
(.....)
- ไม่ใช้งบประมาณ
- ใช้งบประมาณส่วนตัว

บัดนี้ การปฏิบัติหน้าที่ราชการที่ได้รับมอบหมายได้เสร็จเรียบร้อยแล้ว ข้าพเจ้าขอรายงานผลการไปประชุม/การอบรม/การสัมมนา/การศึกษาดูงาน ดังต่อไปนี้

หลังจากที่ข้าพเจ้าได้ไปศึกษา อบรม ในครั้งนี้ ได้ทำเวทีอภิปรายกับระบบฐานข้อมูลเชิงลึก  
เกี่ยวกับอุตสาหกรรมบรรจุภัณฑ์ ทำเป็นกรณีศึกษาของอุตสาหกรรมบรรจุภัณฑ์ที่ทันสมัยแห่งแรกในประเทศไทย  
ที่ได้รับรางวัล จากสมาคมผู้ผลิต บรรจุภัณฑ์ update ที่ไม่ประนีประนอมเกี่ยวกับอุตสาหกรรมบรรจุภัณฑ์ และ  
อุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้อง มีระบบการสืบค้นที่ใช้งานง่าย มีกราฟแสดงผลของคอมพิวเตอร์บรรจุภัณฑ์  
ชนิดแก้ว บรรจุภัณฑ์พลาสติก บรรจุภัณฑ์กระดาษ บรรจุภัณฑ์แก้ว และบรรจุภัณฑ์โลหะ เป็นต้น

ข้าพเจ้า จะนำความรู้ ความสามารถ ประสบการณ์ ทักษะ หรืออื่นๆ ที่ได้รับในการไปประชุม การอบรม/การสัมมนา/การศึกษาดูงานในครั้งนี้ มาเพื่อพัฒนางานของหน่วยงาน ดังนี้

ข้าพเจ้าได้นำความรู้ต่างๆ มาใช้ในกระบวนการกับกรเรียนการสอน ในเชิงวิชา ด้านเทคโนโลยี คอมพิวเตอร์กราฟิก การออกแบบสิ่งพิมพ์ และบรรจุภัณฑ์ เพื่อนำมาจัดทำได้จัดทำ ในด้านเทคโนโลยี และ ด้านกราฟิก ออกจกพิมพ์

เอกสารที่ได้รับจากการไปราชการ/การอบรมสัมมนา/การศึกษาดูงาน มีดังต่อไปนี้ คือ

- ฐานข้อมูลเชิงลึกอุตสาหกรรมบรรจุภัณฑ์

การเผยแพร่ความรู้ ประสบการณ์ ทักษะ และอื่นๆ แก่ผู้ที่เกี่ยวข้อง คือ

1. เผยแพร่ความรู้ในเวทีภาคใต้ ชั้นปีที่ 4 สาขาออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

ลงชื่อ..... จุฑามาศ เกียรติยศ .....ผู้รายงาน

(..... จุฑามาศ เกียรติยศ .....)

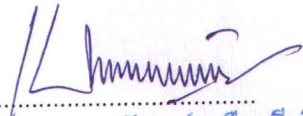
ตำแหน่ง..... อธิการี .....

ความคิดเห็นของหัวหน้าหน่วยงาน

.....

.....

.....

ลงชื่อ..... 

รองศาสตราจารย์ ดร.เบญจลักษณ์ เมืองมีศรี

คณบดีคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ตำแหน่ง.....

- หมายเหตุ
1. แนบสำเนาประกาศนียบัตร หนังสือสำคัญ หรือหนังสือรับรองการเข้ารับการฝึกอบรม สัมมนา/ประชุมทางวิชาการและเอกสารที่เกี่ยวข้องกับการฝึกอบรม/สัมมนา/ประชุมทาง วิชาการ ไปกับรายงานฉบับนี้ด้วย
  2. ส่งรายงานพร้อมทั้งเอกสารที่เกี่ยวข้องให้ครบตี ภายใน 7 วัน หลังสิ้นสุดการฝึกอบรม, ศึกษาหรือดูงาน, ประชุมเชิงปฏิบัติการหรือการสัมมนา
  3. กรณีไปนำเสนอผลงานวิจัย/ผลงานวิชาการ หรือการได้รับการตีพิมพ์ในวารสารต่างๆ ขอให้จัดส่งไฟล์งาน (Proceeding จากการตีพิมพ์, วารสาร/ปก, เนื้อหาในส่วนตีพิมพ์ มายัง e-mail: kannika.sroy@vru.ac.th)



# PACKAGING INTELLIGENCE UNIT

## ฐานข้อมูลเชิงลึกอุตสาหกรรมบรรจุภัณฑ์

จัดทำโดย สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม

ร่วมกับ ภาควิชาเทคโนโลยีการบรรจุและวัสดุ คณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์



### ฐานข้อมูลเชิงลึกอุตสาหกรรมบรรจุภัณฑ์ <https://packaging.oie.go.th>

ฐานข้อมูลเชิงลึกอุตสาหกรรมบรรจุภัณฑ์ คือ ฐานข้อมูลครบวงจรที่ทันสมัยแห่งแรกในประเทศไทย  
ที่ได้รวบรวม ข้อมูล ข่าวสาร update ที่เป็นประโยชน์เกี่ยวกับอุตสาหกรรมบรรจุภัณฑ์และ  
อุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้อง มีระบบการสืบค้นที่ใช้งานง่าย มีการแสดงผลย่อยตามประเภทบรรจุภัณฑ์  
ได้แก่ บรรจุภัณฑ์พลาสติก บรรจุภัณฑ์กระดาษ บรรจุภัณฑ์แก้ว และบรรจุภัณฑ์โลหะ

#### ฐานข้อมูลเชิงลึกอุตสาหกรรมบรรจุภัณฑ์ ประกอบด้วยฐานข้อมูลต่างๆ ได้แก่

- ฐานข้อมูลรายชื่อผู้ประกอบการ ทั้งในประเทศและต่างประเทศ แยกตามประเภทบรรจุภัณฑ์
- ฐานข้อมูลผลงานออกแบบบรรจุภัณฑ์ แยกตามประเภทบรรจุภัณฑ์
- ฐานข้อมูลการผลิต-จำหน่ายบรรจุภัณฑ์ แสดงแบบรายเดือน หรือรายปี
- ฐานข้อมูลการนำเข้า-ส่งออกบรรจุภัณฑ์ แสดงแบบรายเดือน หรือรายปี
- ฐานข้อมูลมาตรฐาน ข้อตกลง และกฎระเบียบต่างๆ แยกตามประเภทบรรจุภัณฑ์, แยกตามกฎระเบียบต่างๆ ของโลก
- ฐานข้อมูลรายชื่อผู้ประกอบการใน Supply Chain ของอุตสาหกรรมบรรจุภัณฑ์
- ฐานข้อมูล Technology เช่น เทคโนโลยีการบรรจุอาหารและเครื่องดื่ม เทคโนโลยีการผลิตบรรจุภัณฑ์ และเทคโนโลยีการบรรจุพักและพลาสติก เป็นต้น
- ฐานข้อมูลมัลติมีเดีย
- ฐานข้อมูลรายชื่อหนังสือที่น่าสนใจ

นอกจากนี้ ยังมีข่าวสารความเคลื่อนไหวในอุตสาหกรรมบรรจุภัณฑ์ รายงานสภาวะอุตสาหกรรมรายเดือน รายปี และรายไตรมาส รวมถึงผลการเดือนกัมัยบรรจุภัณฑ์พลาสติกและภาพรวม เพื่อให้ผู้ประกอบการและผู้สนใจได้รับทราบถึงสภาวะการเปลี่ยนแปลงของอุตสาหกรรมบรรจุภัณฑ์ได้อย่างทันทั่วถึง สำหรับผู้สนใจงานวิจัยหรือนำไปต่อยอดทางธุรกิจเพื่อการวิจัยและพัฒนาบรรจุภัณฑ์ สามารถสืบค้นข้อมูลได้จากรายงานพิเศษและรายงานการศึกษาเชิงลึก นอกจากนี้ ยังมีสาระน่ารู้ต่างๆ อีกมากมายที่ท่านไม่ควรพลาด