

# RNMT Association

สมาคมเครือข่ายราชชมงคลด้านเทคโนโลยีการผลิตและการจัดการ

เลขทะเบียนที่ ๒/๒๕๖๕ ; อาคารภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ต.คลองหก อ.ธัญบุรี จ.ปทุมธานี ๑๒๑๑๐

ที่ สรผก ๐๖๘ / ๒๕๖๗

วันที่ ๘ มีนาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การส่งผลงานเข้าร่วมการประชุมวิชาการราชชมงคลด้านเทคโนโลยีการผลิตและการจัดการครั้งที่ ๙ (RMTC 2024)

เรียน อธิการบดี มหาวิทยาลัยสวนดุสิต

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. โปสเตอร์ประชาสัมพันธ์การจัดงานประชุมวิชาการราชชมงคลด้านเทคโนโลยีการผลิตและการจัดการครั้งที่ ๙ (RMTC 2024) จำนวน ๑ ชุด
  2. กำหนดการจัดงานประชุมวิชาการราชชมงคลด้านเทคโนโลยีการผลิตและการจัดการครั้งที่ ๙ (RMTC 2024) จำนวน ๑ ชุด

เลขรับ	1188-
วันที่	14 มี.ค. ๖๗
	15-864

ด้วยสมาคมเครือข่ายราชชมงคลด้านเทคโนโลยีการผลิตและการจัดการ ร่วมกับ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ทั้ง ๘ แห่ง จัดการประชุมวิชาการราชชมงคลด้านเทคโนโลยีการผลิตและการจัดการ ครั้งที่ ๙ (Rajamangala Manufacturing and Management Technology Conference : RMTC 2024) ระหว่างวันที่ ๑ - ๓ พฤษภาคม ๒๕๖๗ ณ โรงแรมเฮอริเทจ เชียงราย โฮเทล แอนด์ คอนเวนชัน จังหวัดเชียงราย โดยมีรายละเอียดดังลิงก์นี้ <https://www.rmrc-rnmt.org/2024/> เพื่อสร้างเวทีแลกเปลี่ยนข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัย ผลงานทางด้านวิชาการ ผลงานสร้างสรรค์ในระดับชาติ ด้านวิศวกรรมเทคโนโลยีการผลิตและการจัดการ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง ซึ่งผู้เข้าร่วมการประชุมวิชาการประกอบด้วย ผู้บริหาร อาจารย์ นักวิจัย ทั้งภายในกลุ่มมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล และและมหาวิทยาลัยอื่น ๆ หัวหน้าส่วนราชการ ผู้ทรงวุฒิ สมาคมด้านวิชาชีพ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องด้านเทคโนโลยีการผลิตและการจัดการ

ในการนี้ สมาคมเครือข่ายราชชมงคลด้านเทคโนโลยีการผลิตและการจัดการ ร่วมกับ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร จึงขอประชาสัมพันธ์เชิญชวนคณาจารย์ บุคลากร นักวิจัย นักวิชาการ นิสิต นักศึกษา และผู้สนใจ ในหน่วยงานของท่าน ส่งผลงานเข้าร่วมการประชุมวิชาการราชชมงคลด้านเทคโนโลยีการผลิตและการจัดการครั้งที่ ๙ (RMTC 2024) ซึ่งสามารถลงทะเบียนส่งบทความได้ ตั้งแต่บัดนี้จนถึง วันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๗ หากต้องการสอบถามข้อมูลการนำเสนองานฯ e-mail: rnmt@en.rmutt.ac.th

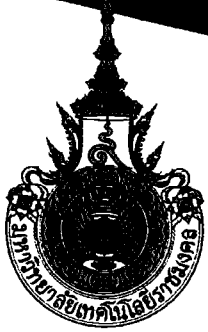
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาและประชาสัมพันธ์ การจัดการประชุมวิชาการราชชมงคลด้านเทคโนโลยีการผลิตและการจัดการ ครั้งที่ ๙ ให้แก่ผู้สนใจทราบโดยทั่วกัน จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์ ดร.อนินท์ มีมนต์)

นายกสมาคมเครือข่ายราชชมงคลด้านเทคโนโลยีการผลิตและการจัดการ





**RNMT Association**



**TCTM**  
Thai Cutting Tools Manufacturers Association

ครั้งที่

**9**

# การประชุมวิชาการราชมงคล ด้านเทคโนโลยีการผลิตและการจัดการ



# RMTA 2024

# 1 - 3

พฤษภาคม 2567

## “เทคโนโลยีการผลิตและการจัดการสู่การยั่งยืนในอุตสาหกรรม” Production technology and management towards sustainability in the Industry



### สาขาที่เปิดรับบทความ

1. Production and Operations Management (POM)
2. Manufacturing Engineering (MFE)
3. Materials Sciences and Applications (MSA)
4. Supply Chain and Logistics (SCL)
5. Industrial Education (IED)
6. Technology and Innovation (TIN)



### กำหนดการ

เปิดรับบทความฉบับสมบูรณ์ 1 มี.ค. 67 - 29 มี.ค. 67 31 มี.ค. 67  
 แจ้งผลการพิจารณา 25 มี.ค. 67 5 เม.ย. 67  
 วันสุดท้ายของการปรับแก้บทความ 29 มี.ค. 67 17 เม.ย. 67  
 วันลงทะเบียนล่วงหน้า 20 มี.ค. 67 5 - 20 เม.ย. 67  
 ประชุมวิชาการ 1 - 3 พ.ค. 67

### การบรรยายพิเศษ (Keynote Speaker)



รศ.ดร.ชาวลิต ลิ้มมนวิจิตร

ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

“โอกาสและความท้าทายของเทคโนโลยีการผลิตโลหะต่อเศรษฐกิจหมุนเวียน”



รศ.ดร.สพงษ์ กวสุปรีช

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

“การประยุกต์ใช้ (IoT) ในการผลิตอัจฉริยะ  
และเทคโนโลยีพลังงานจากเซลล์แสงอาทิตย์”

### บทความดีเด่น (The Best Paper Award)

ในแต่ละสาขางาน จะได้รับการคัดเลือกให้ตีพิมพ์ลงในวารสาร RMTA

- > วารสาร Journal of Key Management in Production and Operations Management
- Journal of Manufacturing Engineering (JME)
- Journal of Materials Science and Applications (JMSA)
- Journal of Supply Chain and Logistics (JSC&L)
- Journal of Industrial Education (JIE)
- Journal of Technology and Innovation (JTI)

### ขอเชิญชวนผู้สนใจเข้าร่วมงาน

1. เข้าร่วมประชุมวิชาการ RMTA 2024

2. ส่งบทความวิชาการเข้าร่วมพิจารณา

3. เข้าร่วมชมงานนิทรรศการแสดงผลงานวิจัยและนวัตกรรม

4. เข้าร่วมชมงานนิทรรศการแสดงผลงานวิจัยและนวัตกรรม



02-2537-1111



02-2537-1111

ลงทะเบียน

<https://rmtp-rnmt.org>

ติดต่อสอบถามเพิ่มเติม

วารสารสุกฤษฎิ์พงษ์ จำกัด  
โทรศัพท์: 099-313-6995

E-mail: [suttipong.j@rmtp.ac.th](mailto:suttipong.j@rmtp.ac.th)  
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มจร.พระนเรศวร

ดำเนินการจัดงานประชุมวิชาการโดยสมาคมเดวี๋ยราชมงคลด้านเทคโนโลยีการผลิตและการจัดการ (RNMT) ร่วมกับ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

## กำหนดการประชุมวิชาการ

การประชุมวิชาการราชชมงคลด้านเทคโนโลยีการผลิตและการจัดการ ประจำปี ๒๕๖๗ ครั้งที่ ๙  
(The 9<sup>th</sup> Rajamangala Manufacturing & Management Technology Conference 2024)  
ระหว่างวันที่ 1 - 3 พฤษภาคม 2567 ณ โรงแรมเฮอริเทจ เชียงราย อำเภอเมือง จังหวัดเชียงราย

---

วันที่ 1 พฤษภาคม 2567

13.30 – 14.00 น.	ลงทะเบียนร่วมงานสมาคมเครือข่าย ณ ห้องเฮอริเทจ1 โรงแรมเฮอริเทจ เชียงราย โฮเทล แอนด์ คอนเวนชั่น
14.00 – 16.00 น.	<ul style="list-style-type: none"><li>- เปิดการประชุม โดย คณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร</li><li>- ประชุมสมาคมเครือข่ายราชชมงคลด้านเทคโนโลยีการผลิตและการจัดการ (RNMT) ร่วมกันระหว่าง<ul style="list-style-type: none"><li>- คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ / หัวหน้าภาควิชา หรือ หัวหน้าสาขาวิชา 9 มทร.</li><li>- สถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ</li><li>- สถาบันไทย – เยอรมัน</li><li>- สมาคมอุตสาหกรรมแม่พิมพ์ไทย</li><li>- สมาคมผู้ผลิตเครื่องมือตัดไทย</li><li>- สมาคมเทคโนโลยีและนวัตกรรมเชิงสร้างสรรค์</li></ul></li></ul>
16.00 – 18.00 น.	บรรยายพิเศษ “เทคโนโลยีและนวัตกรรมสำหรับภาคการศึกษาและอุตสาหกรรม” โดยผู้สนับสนุน
18.00 – 20.00 น.	รับประทานอาหารเย็น

วันที่ 2 พฤษภาคม 2567

08.00 – 09.00 น.	ลงทะเบียน ณ ห้องประชุม เชียงรายแกรนด์โรงแรมเฮอริเทจ เชียงราย โฮเทล แอนด์ คอนเวนชั่น
(08.30 – 12.30 น.)	พิธีเปิดการประชุมวิชาการราชมงคลด้านเทคโนโลยีการผลิตและการจัดการ ประจำปี 2567 RMTC 2024
08.30 – 08.45 น.	- พิธีกรกล่าวทักทายและดำเนินรายการ โดย พิธีกรดำเนินรายการ
08.45 – 09.00 น.	- รับชมวิดีโอทัศน์ความเป็นมาของการจัดการ และผู้สนับสนุนงาน
09.00 – 09.05 น.	- รายงานการจัดประชุมวิชาการฯ โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐพงศ์ พันธุ์นะ คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์
09.05 – 09.15 น.	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
09.15 – 09.20 น.	- กล่าวเปิดการประชุมวิชาการฯ โดย ดร. ณัฐวรพล รัชสิริวัชรบุล อธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
09.20 – 09.35 น.	- พิธีเปิดงาน RMTC 2024 - ถ่ายภาพหมู่ร่วมกันระหว่าง คณะวิศวกรรมศาสตร์ 9 มทร./สถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ/ สถาบันไทย – เยอรมัน/สมาคมอุตสาหกรรมแม่พิมพ์ไทย/สมาคมผู้ผลิตเครื่องมือตัดไทย/ สมาคมเทคโนโลยีและนวัตกรรมเชิงสร้างสรรค์ และ สมาคม RNMT
09.35 – 09.45 น.	- มอบของที่ระลึกแก่ผู้บรรยายพิเศษ และถ่ายภาพร่วมกัน
09.45 – 10.00 น.	รับประทานอาหารว่าง
10.00 – 11.00 น.	บรรยายพิเศษในหัวข้อ “โอกาสและความท้าทายของเทคโนโลยีการผลิตโลหะต่อเศรษฐกิจหมุนเวียน” โดย รองศาสตราจารย์ ดร.เชาวลิต ลิ้มมณีวิจิตร ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
11.00 - 12.00 น.	บรรยายพิเศษในหัวข้อ “การประยุกต์ใช้ (อย่างยั่งยืน) วัสดุนาโนจากแร่ไทยและเทคโนโลยีฟองอากาศ ขนาดเล็กในน้ำ” โดย รองศาสตราจารย์ ดร.สรพงษ์ ภาวสุปรีดิ์ คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

12.00 - 12.15 น.	- กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมงานประชุมวิชาการ โดย รองศาสตราจารย์ ดร.อนินทร์ มีมนต์ นายกสมาคมเครือข่ายราชภัฏ ด้านเทคโนโลยีการผลิตและการจัดการ (RNMT)
12.15 - 13.15 น.	รับประทานอาหารกลางวัน
13.30 - 17.30 น.	- นำเสนอบทความทางวิชาการ จำนวน 6 กลุ่มย่อย
(18.00 - 22.00 น.)	งานเลี้ยงต้อนรับผู้เข้าร่วมประชุมวิชาการ RMTC 2024
18.00 - 18.15 น.	- พิธีกรกล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมประชุมวิชาการ RMTC 2024
18.15 - 18.30 น.	- การแสดงบนเวที
18.30 - 19.00 น.	- พิธีมอบรางวัลแก่บทความยอดเยี่ยมในแต่ละสาขาวิชา
19.00 - 19.15 น.	- กิจกรรมร่วมกันผู้เข้าร่วมประชุมวิชาการ RMTC 2024
19.15 - 19.45 น.	- พิธีมอบประกาศเกียรติคุณให้แก่ผู้สนับสนุนการจัดงาน RMTC 2024
19.45 - 20.00 น.	- พิธีรับมอบธง RMTC ให้กับเจ้าภาพการจัดงานครั้งต่อไป (มทร.อีสาน (ขอนแก่น) RMTC
20.00 - 20.05 น.	2025 ครั้งที่10)
20.05 - 20.30 น.	- เจ้าภาพ RMTC 2025 ครั้งที่ 10 กล่าวประชาสัมพันธ์การจัดงานครั้งต่อไป
20.30 - 22.00 น.	- สมาคมร่วมจัดงานกล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมงาน - การแสดงบนเวทีและรับประทานอาหารร่วมกัน

### วันที่ 3 พฤษภาคม 2567

08.00 - 12.00 น.	นำเสนอบทความทางวิชาการ จำนวน 6 กลุ่มย่อย
12.00 - 13.00 น.	รับประทานอาหารกลางวัน
13.00 - 16.00 น.	นำเสนอบทความทางวิชาการ จำนวน 6 กลุ่มย่อย

หมายเหตุ : กำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม