



ที่ ศธ 0578.08/ 557

คณะวิศวกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

ถนนรังสิต - นครนายก อำเภอธัญบุรี

จังหวัดปทุมธานี 12110

3 ตุลาคม 2561

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมประชุมวิชาการระบบขนส่งทางรางของประเทศไทย ประจำปี 2561 (The 5th Thailand Rail Academic Symposium – TRAS 2018)

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. ร่างกำหนดการประชุมวิชาการระบบขนส่งทางรางของประเทศไทย ประจำปี 2561 จำนวน 2 แผ่น
2. สิทธิประโยชน์และแบบฟอร์มตอบรับการสนับสนุนโครงการ ฯ จำนวน 2 แผ่น
3. แผ่นพับโครงการ ฯ

ตามที่ ศูนย์นวัตกรรมระบบราง (CORE) คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี จัดประชุมวิชาการระบบขนส่งทางรางของประเทศไทย ประจำปี 2561 (The 5th Thailand Rail Academic Symposium – TRAS 2018) ในหัวข้อ "Rail Logistics for Eastern Economic Corridor - Technology & Innovation" โดยจัดขึ้นระหว่าง วันที่ 29 – 30 พฤศจิกายน 2561 ณ โรงแรมบางแสน เฮอริเทจ จังหวัดชลบุรี เพื่อเป็นการแลกเปลี่ยนความรู้ทางวิชาการที่สามารถนำไปใช้กับการดำเนินงานทั้งในส่วนของภาครัฐและเอกชน ในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก

ในการนี้จึงขอเรียนเชิญหน่วยงานของท่านเข้าร่วมการประชุมวิชาการดังกล่าว หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติมติดต่อสอบถามได้ที่ คุณพัทย์ชนก โสสุต ศูนย์นวัตกรรมระบบราง หมายเลขโทรศัพท์ 02-549-4419 หรือ 062-629-7695 สามารถเข้ามาเยี่ยมชมเว็บไซต์การจัดงานและการลงทะเบียนได้ทาง <https://www.engineer.mutt.ac.th/tras2018/>

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศิวกร อ่างทอง)

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

ศูนย์นวัตกรรมระบบราง

โทรศัพท์ 02-549-4419

โทรสาร 02-549-5026

เรียน คณบดี

เพื่อโปรดพิจารณา มทร.ธัญบุรี เชิญส่งบุคลากรเข้าร่วมประชุมวิชาการระบบขนส่งทางรางของประเทศไทย ในวันที่

29-30 พ.ย.61 ณ โรงแรมบางแสนเฮอริเทจ จ.ชลบุรี ค่าลงทะเบียน 3,500 บาท

เห็นควรมอบงานสารบรรณ แจ้งเวียนบุคลากรทุกท่านทราบและพิจารณาเข้าร่วมประชุมวิชาการดังกล่าว



นางสุวรรณ ก่อแก้ว

18/10/2561 14:47:40

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมประชุมวิชาการระบบขนส่งทางราง ของประเทศไทย ประจำปี 2561

ชื่อผู้ส่ง : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก
(นางสาวอัจฉริภรณ์ เพ็ญผ่อง)

วันที่ส่ง : 18/10/2561 11:34:03

เลขที่เอกสาร : ศธ0578.08/557

ระดับชั้นความลับ : ปกติ

ประเภทเอกสาร : หนังสือภายใน

วันที่เอกสาร : 03/10/2561

เรียน : อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก

จาก : มทร.ธัญบุรี

เจ้าของเอกสาร : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก (นางวรรณา สมดี)

วันที่สร้าง : 12/10/2561 14:44:16

หมายเหตุ : ไม่ระบุ

ข้อความแนบท้าย / สั่งการ

ทราบ - มอบตั้งเสนอ



นายไพฑูรย์ นิลเศรษฐ์

17/10/2561 16:33:42

เรียน รองอธิการบดี

มทร.ธัญบุรี เชิญส่งบุคลากรเข้าร่วมประชุมวิชาการระบบขนส่งทาง
รางของประเทศไทย ในวันที่

29-30 พ.ย.61 ณ โรงแรมบางแสนเฮอริเทจ จ.ชลบุรี ค่าลงทะเบียน
3,500 บาท

โปรดทราบ และเห็นควรมอบ กองกลาง แจ้งเวียน วช.ในสังกัด



นายไพฑูรย์ นิลเศรษฐ์

17/10/2561 8:00:06

เรียน ผู้อำนวยการกองกลาง

เพื่อโปรดพิจารณา มทร.ธัญบุรี เชิญส่งบุคลากรเข้าร่วมประชุม

วิชาการระบบขนส่งทางรางของประเทศไทย ในวันที่

29-30 พ.ย.61 ณ โรงแรมบางแสนเฮอริเทจ จ.ชลบุรี ค่าลงทะเบียน

3,500 บาท

เห็นควรมอบ กองกลาง แจ้งเวียน วช.ในสังกัด



นางจรีพร เพือกพงษ์

16/10/2561 10:41:18

รายการเอกสารแนบ

.pdf

ม.3337 ขอเชิญเข้าร่วมประชุมวิชาการระบบขนส่งทางรางของประเทศไทย ประจำปี 2561.pdf

ผู้นำเข้าเอกสาร : นางวรัญญา สมดี เพิ่มเมื่อ : 12/10/2561 14:44:16

(ร่าง)

กำหนดการ

การประชุมวิชาการระบบขนส่งทางรางของประเทศไทย ประจำปี 2561

(The 5th Thailand Rail Academic Symposium – TRAS 2018)

วันที่ 29-30 พฤศจิกายน 2561

ณ ศูนย์ประชุมบางแสนเฮอริเทจ ตำบลแสนสุข อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี

Rail Logistics for Eastern Economic Corridor - Technology & Innovation

วันพฤหัสบดีที่ 29 พฤศจิกายน 2561

08.30-09.20 น ลงทะเบียน

09.20-09.25 น กล่าวต้อนรับ โดย อธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

09.25-09.30 น กล่าวรายงาน โดย เลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ

09.30-10.00 น กล่าวเปิดการประชุมและปาฐกถาพิเศษ โดย รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

10.00-10.15 น พักรับประทานอาหารว่าง

10.15-11.00 น บรรยายพิเศษเรื่อง “โครงสร้างพื้นฐานโลจิสติกส์ด้านขนส่งทางรางในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก” โดยคุณชัยวัฒน์ ทองคำคูณ ปลัดกระทรวงคมนาคม

11.00-12.00 น บรรยายพิเศษเรื่อง “Modern Rail Logistics- Technology and Innovation” โดย วิทยากรจากประเทศเยอรมนี

12.00-13.00 น พักรับประทานอาหารกลางวัน

13.00-14.45 น เสวนาเรื่อง “การเข้าถึงเขตพื้นที่เศรษฐกิจและอุตสาหกรรมด้วยระบบขนส่งทางรางในพื้นที่ EEC”

1. ดร.วีระภัทร์ ดันตยาคม ผู้อำนวยการบริหารโครงการลงทุน สำนักงานคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก

2. คุณดวงกมล สุริยฉัตร ผู้อำนวยการ กองโลจิสติกส์ กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม

3. คุณฐาปนา บุญประวีตร นายกสมาคมการค้าผัสดังเมืองไทย

4. ผศ. ดร. ธนภณ พันธเสน คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ผู้ดำเนินรายการ ดร.ไพรัช พิบูลย์รุ่งโรจน์ รองคณบดี วิทยาลัยการศึกษาและการจัดการทางทะเล มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

14.45-15.00 น พักรับประทานอาหารว่าง

15.00-16.45 น เสวนาเรื่อง “ความท้าทายในการจัดการโลจิสติกส์ด้านขนส่งสินค้าทางรางในพื้นที่ EEC”

1. ร.ต.ต.มนตรี ฤกษ์จำเนียร ผู้อำนวยการท่าเรือแหลมฉบัง การท่าเรือแห่งประเทศไทย

2. คุณกฤษฎาพล มณีเนตร รองผู้อำนวยการฝ่ายด้านการตลาด การรถไฟแห่งประเทศไทย
 3. คุณชัชชัย วงศ์สงวน กรรมการผู้จัดการ บริษัท เอสซีจี สกิลส์ ดีเวลลอปเม้นท์
 4. คุณเกียรติพงษ์ สันตะบุตร นายกสมาคมไทยโลจิสติกส์และการผลิต
- ผู้ดำเนินรายการ คุณกนก จุฑามณี คณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยธนบุรี

16.45-18.00 น พักผ่อนตามอัธยาศัย

18.00-19.00 น เสวนาเรื่อง “การพัฒนาเมืองและระบบขนส่งมวลชนในพื้นที่ EEC”

1. ผู้แทนจากหน่วยงานภาครัฐ
2. ผู้แทนจากหน่วยงานภาคเอกชน หรือภาคประชาสังคม

19.00-19.30 น เริ่มรับประทานอาหาร

19.30-21.00 น การแนะนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านขนส่งทางราง

วันศุกร์ที่ 30 พฤศจิกายน 2561

ห้องที่ 1 การขับเคลื่อนการพัฒนากำลังคน เทคโนโลยีและนวัตกรรมของระบบขนส่งทางราง

09.00-09.45 น บรรยายพิเศษเรื่อง “Capacity Building for Rail Technology and Innovation in China” โดย Professor Dr. Lele Zhang, Vice President for Academic Affairs, Haibin College of Beijing Jiaotong University, China”

9.45-10.15 น บรรยายพิเศษเรื่อง “เครือข่ายสถาบันวิชาการระบบขนส่งทางราง (Thailand Rail Academy)” โดย ผศ. ดร. เทอดเกียรติ ลิมพิจิ์ปการ ผู้ช่วยคณบดีและหัวหน้าศูนย์นวัตกรรมระบบราง คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

10.15-10.30 น พักรับประทานอาหารว่าง

10.30-12.00 น เสวนาเรื่อง “การขับเคลื่อนการพัฒนากำลังคน เทคโนโลยีและนวัตกรรมของระบบขนส่งทางราง”

1. ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร
 2. ดร. รุ่งโรจน์ กมลเดชเดชา ผู้อำนวยการด้านอุตสาหกรรม 4.0 และการเชื่อมโยงนานาชาติ สำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมแห่งชาติ
 3. คุณดิศพล ผดุงกุล นายกสมาคมวิศวกรรมระบบขนส่งทางรางไทย
 4. ผศ. ดร. วิชัย ศิวะโกศิษฐ์ ศูนย์วิศวกรรมระบบราง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
 5. คุณอดิสร สิงหาญจน์ ศูนย์วิศวกรรมเครื่องกล ฝ่ายการช่างกล การรถไฟแห่งประเทศไทย
- ผู้ดำเนินรายการ ผศ.ดร.วเรศรา วีระวัฒน์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

12.00-13.00 น พักรับประทานอาหารกลางวัน

ห้องที่ 1 การนำเสนอบทความ

13.00-14.00 น Theme 1 (Policy & Planning)

14.00-15.00 น Theme 2 (Operation)

15.00-16.00 น Theme 3 (Infrastructure)

16.00-16.15 น พิธีมอบประกาศนียบัตรแก่ผู้นำเสนอบทความดีเด่น (Best Presentation)

ห้องที่ 2 การนำเสนอบทความ

13.00-14.00 น Theme 4 (Rolling Stock)

14.00-15.00 น Theme 5 (Signalling and Train Control Systems)

15.00-16.00 น Theme 6 (Workforce Development)

16.00-16.15 น พิธีมอบประกาศนียบัตรแก่ผู้นำเสนอบทความดีเด่น (Best Presentation)

หมายเหตุ: กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

แบบตอบรับการเข้าร่วมการประชุมวิชาการระบบขนส่งทางรางของประเทศไทย ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๑

วันที่ ๒๙-๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

ณ ศูนย์ประชุมบางแสนเฮอริเทจ จังหวัดชลบุรี

ข้อมูลทั่วไป

ชื่อหน่วยงาน/สถานประกอบการ.....

ที่อยู่.....

ชื่อผู้ประสานงาน.....

โทรศัพท์..... โทรสาร..... อีเมล.....

มีความประสงค์ที่จะส่งผู้เข้าร่วมการประชุมวิชาการระบบขนส่งทางรางของประเทศไทย ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๑ ประกอบด้วย

(1) ชื่อ-นามสกุล..... ตำแหน่ง.....

โทรศัพท์..... e-mail.....

(2) ชื่อ-นามสกุล..... ตำแหน่ง.....

โทรศัพท์..... e-mail.....

โปรดยืนยันการเข้าร่วมมายัง
 ศูนย์นวัตกรรมระบบราง คณะวิศวกรรมศาสตร์
 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
 โทรศัพท์ 02-549-4419 และ 062-629-7695
 โทรสาร 02-577-5026
 หรืออีเมล core@rmutt.ac.th
 ภายในวันที่ 23 พฤศจิกายน 2561

ลงชื่อ.....

(.....)

ตำแหน่ง.....

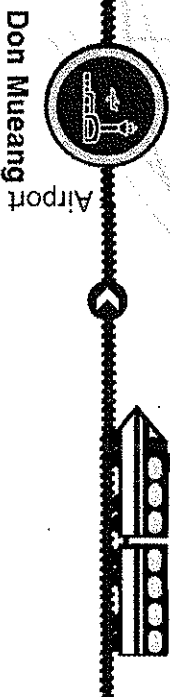
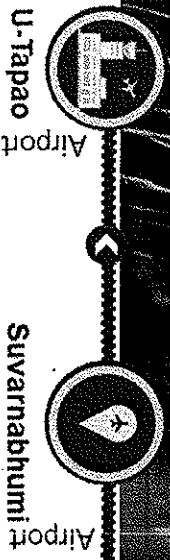
วันที่.....เดือน.....ปี.....

หมายเหตุ : ผู้ที่ได้รับจดหมายเชิญไม่มีค่าใช้จ่ายในการเข้าประชุมฯ
 ค่าที่พักและค่าเดินทางเบิกจากต้นสังกัด

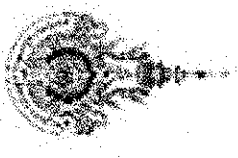
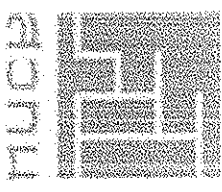
อัตราค่าลงทะเบียน

อัตราค่าลงทะเบียน	ผู้ลงทะเบียน	ผู้ร่วมงาน
	(บาท)	(บาท)
นักศึกษา	1,500	1,800
บุคลากร/ผู้ลงทะเบียน	3,000	3,500

สามารถโอนเงินชำระค่าลงทะเบียนได้ที่
บัญชีธนาคารกรุงศรีอยุธยา
สาขา บ.เทคโนโลยีราชประสงค์
ชื่อบัญชี มท.ธัญญ์ TRAS 2018
เลขที่บัญชี 453-1-43504-2



จัดโดย



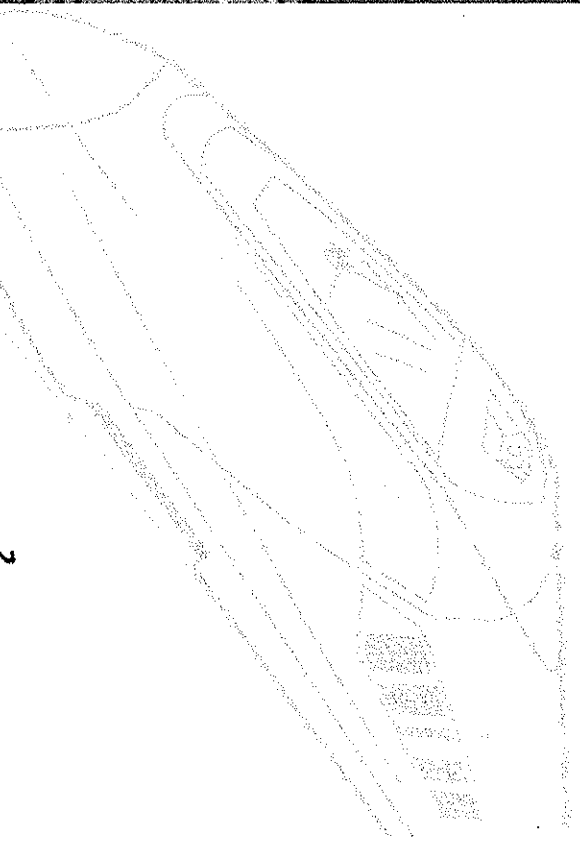
สนับสนุนโดย

CORE
Center of Rail Excellence

RSE

RAIL SOCIAL ENTERPRISE CO., LTD.

RMUTT



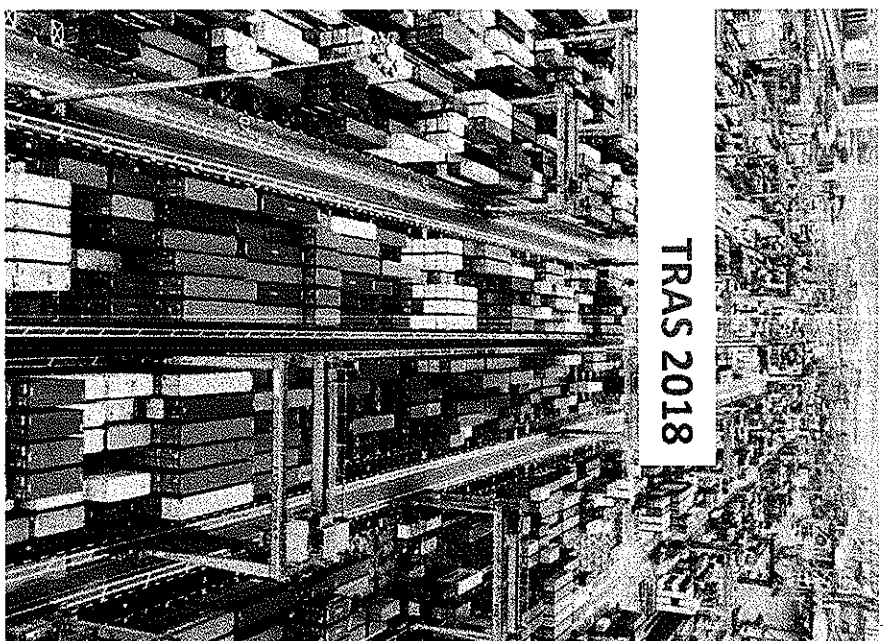
สิ่งส่งมอบด้วย 3
แผนกปฏิบัติการ

การประชุมวิชาการ
SYMPOSIUM
ของประเทศไทย
ประจำปี พ.ศ. 2561

The 5th Thailand Rail Academic Symposium
- TRAS 2018

29-30 พฤศจิกายน 2561
โรงแรมบางปะอินไฮออสเตรีย
จังหวัดอ่างทอง

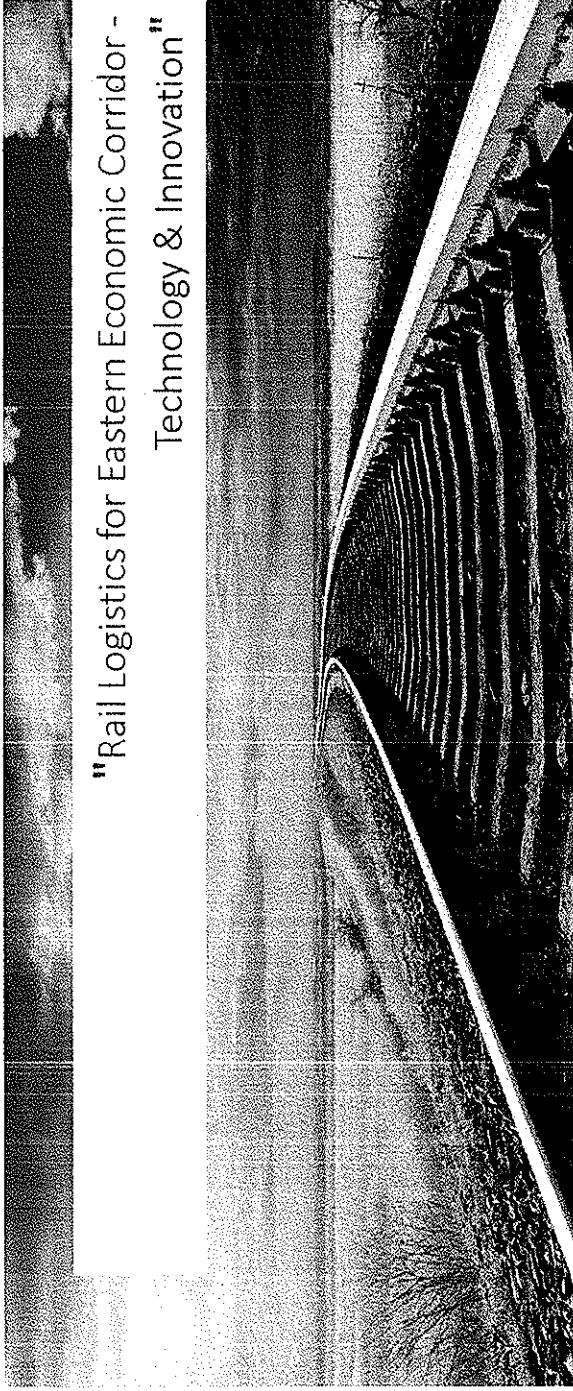
TRAS 2018



www.engineer.rmutt.ac.th/tras2018

จัดโดย





"Rail Logistics for Eastern Economic Corridor - Technology & Innovation"

การจัดประชุมวิชาการระบบขนส่งทางรางประจำปี พ.ศ. 2561

The 5th Thailand Rail Academic Symposium
— TRAS 2018

การจัดประชุมวิชาการเทคโนโลยีระบบขนส่งทางรางประจำปี พ.ศ. 2561 จัดตั้งวันที่ 29-30 พฤศจิกายน 2561 ณ โรงแรม บางแสนเฮอริเทจ จังหวัดชลบุรี มีแนวความคิดหลักคือ Rail Logistics for Eastern Economic Corridor - Technology & Innovation โดยมุ่งเน้นให้เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ผ่านงานวิจัย และนวัตกรรม ตลอดจนจัดแสดงองค์ความรู้ที่ถูกพัฒนาขึ้นจากผู้ประกอบการในด้านระบบขนส่งทางรางทั้งในและต่างประเทศ

ลักษณะงานวิจัยและงานอพลาง

1. Policy & Planning
2. Infrastructure
(Design, Construction, Maintenance, and RAMS)
3. Rolling Stock for Passenger and Freight
4. Signaling and Train Control Systems
5. Railway Operation and Business
6. Human Factor & Workforce Development

วัตถุประสงค์

เผยแพร่ความรู้และประสบการณ์ที่ดี (Good Practices) เกี่ยวกับเทคโนโลยี และนวัตกรรมของระบบรางในทุกด้าน ตั้งแต่ การกำหนด นโยบายและแผน การออกแบบ การผลิตติดตั้งระบบ การบริหาร จัดการเดินรถและบำรุงรักษา จนถึงการค้าวิจัยพัฒนาระบบราง

TOPICS & KEYNOTE SPEAKER

- "ความท้าทายในการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานโลจิสติกส์ ด้านขนส่งทางรางในเขตพื้นที่ EEC"
- "Rail Logistics, Technology and Innovation"
- "ประสิทธิภาพการเชื่อมต่อเขตพื้นที่เศรษฐกิจและอุตสาหกรรม ด้วยระบบขนส่งทางรางในเขต EEC"
- "ความท้าทายในการจัดการโลจิสติกส์ด้านขนส่งทางรางในเขตพื้นที่ EEC"
- "Capacity Building for Rail Technology and Innovation"
- "แผนที่น่าสนใจการพัฒนาท่าอากาศยานและเทคโนโลยีของระบบขนส่งทางราง"
- "การขับเคลื่อนการพัฒนาท่าอากาศยานและเทคโนโลยีของระบบขนส่งทางราง"

ตีพิมพ์วารสาร

บทความที่ตีพิมพ์ ได้รับเกียรติคัดเลือกตีพิมพ์ในวารสารวิศวกรรมศาสตร์ราชภัฏธนบุรี (TCI 1)

กำหนดการสำคัญ

- วันสุดท้ายของการลงทะเบียนฉบับเต็ม 15 ตุลาคม 2561
- แจ้งผลการพิจารณาบทความฉบับเต็ม 31 ตุลาคม 2561
- วันสุดท้ายของการลงทะเบียนฉบับสมบูรณ์ 7 พฤศจิกายน 2561
- ลงทะเบียนล่วงหน้า ภายใน 7 พฤศจิกายน 2561

Contact Us

ศูนย์นวัตกรรมระบบราง
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
โทรศัพท์ +66(0) 2549 4419
โทรสาร +66(0) 2577 5026
Email: rail@rmutt.ac.th
Facebook :
www.facebook.com/2018.tras5
Email for Register : tras2018.register@gmail.com
Email for Submit : tras2018.submit@gmail.com

Website



Line

