

มหาวิทยาลัยเกรียง
รับที่.....
01453
วันที่.....
28 ก.พ. 2567
เวลา.....
13.2626



Organized by



19 กุมภาพันธ์ 2567

เรื่อง การประชุมวิชาการนานาชาติ The 7th Asian Symposium on Emulsion Polymerization and Functional Polymeric Microspheres (ASEPFPM 7)

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยเกรียง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. โครงการจัดการประชุมวิชาการนานาชาติ ASEPFPM 7
 2. แผ่นประชาสัมพันธ์การประชุมวิชาการนานาชาติ ASEPFPM 7

เนื่องด้วยคณาจารย์/นักวิจัยด้านพอลิเมอร์คอลลอยด์ของประเทศไทย
ได้รับเกียรติให้จัดการประชุมวิชาการ
นานาชาติ The 7th Asian Symposium on Emulsion Polymerization and Functional Polymeric Microspheres (ASEPFPM 7) ในวันที่ 20-22 มิถุนายน 2567 ณ โรงแรมแคนทรี่ ไฮล์ส จังหวัดเชียงใหม่ (ต่อจากประเทศญี่ปุ่น เขตบริหารพิเศษอ่องกงแห่งสาธารณรัฐประชาชนจีน ประเทศไทยหลีใต้ และประเทศไทย) เพื่อเผยแพร่ความก้าวหน้าของงานวิจัยและนวัตกรรมของนักวิจัย/นักวิชาการ/นิสิตนักศึกษาด้านพอลิเมอร์คอลลอยด์ การเตรียม/ปรับแต่งอนุภัติระดับไมโครเมตรและนาโนเมตรให้มีสมบัติพิเศษและการประยุกต์ใช้งานด้านต่าง ๆ อาทิ การแพทย์ อุตสาหกรรมอาหาร การเคลือบ/สี เครื่องสำอาง เป็นต้น (สิ่งที่ส่งมาด้วย 1)

เพื่อเป็นการเผยแพร่ความรู้ความก้าวหน้าของงานวิจัยในศาสตร์ดังกล่าวแก่นักวิจัย/นักวิชาการ/นิสิตนักศึกษาจากทุกสถาบัน โดยเปิดโอกาสให้ผู้สนใจทั้งภาครัฐและภาคเอกชนเข้าร่วม ซึ่งจะเกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ผลงานวิจัยเฉพาะทางอย่างลึกซึ้ง เพิ่มพูนประสบการณ์ พบรปัจจำแนกนักวิจัยชั้นนำอย่างใกล้ชิดอันจะก่อให้เกิดประโยชน์เชิงวิชาการอย่างแท้จริง โดยขยายเครือข่ายเชื่อมโยงกับภาครัฐและภาคเอกชน ทำให้สามารถนำความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแบบองค์รวมไปบูรณาการและต่อยอดเป็นนวัตกรรม แล้วมีผลงานเชิงพาณิชย์ อันจะนำไปสู่การพัฒนาเศรษฐกิจและคุณภาพชีวิตของประชาชน ที่สำคัญที่สุด คือ จะเป็นการสร้างข้อเสียงของประเทศไทยในการวิจัยและวิชาการ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์ในการประชาสัมพันธ์การจัดประชุมวิชาการนานาชาติ ASEPFPM 7 แก่คณาจารย์/นักวิจัย/นักวิชาการ/นิสิตนักศึกษา จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ศาสตราจารย์ ดร. ประมวล ตั้งบริบูรณ์รัตน์
คณบดีวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
ประธานกิตติมศักดิ์ ASEPFPM 7

รองศาสตราจารย์ ดร. ปกรณ์ โภภาประกาสิต
สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
ประธานจัดการประชุม ASEPFPM 7

Conference website: <https://sites.google.com/siit.tu.ac.th/7th-asepfpm2020/>

เอกสารสำคัญที่ต้องมี

82510

วันที่ ๘๒๕ ๙๙

๙๙๙.๙.๙.๙

เขียน ยืนยัน

ร่องรอยของเชื้อไวรัสในปัจจุบันในประเทศไทย

การประชุมวิชาการนานาชาติ The 7th Asian

Symposium on Emulsion Polymerization
and Functional Polymeric Microspheres

(AIEPPM7) วันที่ ๒๐ - ๒๒ มกราคม ๒๕๖๗

ณ โรงแรมนานาชาติ ชั้น ๑ ถนนสุขุมวิท ๑๐๑

ลังบูรพาภิรมย์ จำกัด สำนักงานใหญ่ กรุงเทพฯ ๑๐๑๐๐

วันที่ ๒๐ มกราคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๔.๐๐ น. ถึง ๑๖.๐๐ น. ณ ห้องประชุมใหญ่ ชั้น ๑ โรงแรมนานาชาติ ลังบูรพาภิรมย์ จำกัด

๒๙ ก.พ. ๖๗

✓ Dr. S.

(นายกรัฐ ภานุน)

ศักยภาพในการดำเนินการที่ดีที่สุดและเพื่อสาธารณะประโยชน์

๒๙ ก.พ. ๖๗

เบื้องต้น

๐๑ มี.ค. ๖๗

ขอเรียนเชิญท่าน ดร. ภานุน ภานุน ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนาวัสดุ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลเชียงใหม่ ให้มาบรรยายในหัวข้อ "การประชุมวิชาการนานาชาติ The 7th Asian Symposium on Emulsion Polymerization and Functional Polymeric Microspheres (AIEPPM7)" ที่จะจัดขึ้นในวันที่ ๒๐ - ๒๒ มกราคม ๒๕๖๗ ณ โรงแรมนานาชาติ ลังบูรพาภิรมย์ จำกัด สำนักงานใหญ่ กรุงเทพฯ ๑๐๑๐๐ ลังบูรพาภิรมย์ จำกัด สำนักงานใหญ่ กรุงเทพฯ ๑๐๑๐๐ วันที่ ๒๐ มกราคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๔.๐๐ น. ถึง ๑๖.๐๐ น. ณ ห้องประชุมใหญ่ ชั้น ๑ โรงแรมนานาชาติ ลังบูรพาภิรมย์ จำกัด

ขอเรียนเชิญท่าน ดร. ภานุน ภานุน ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนาวัสดุ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลเชียงใหม่ ให้มาบรรยายในหัวข้อ "การประชุมวิชาการนานาชาติ The 7th Asian Symposium on Emulsion Polymerization and Functional Polymeric Microspheres (AIEPPM7)" ที่จะจัดขึ้นในวันที่ ๒๐ - ๒๒ มกราคม ๒๕๖๗ ณ โรงแรมนานาชาติ ลังบูรพาภิรมย์ จำกัด สำนักงานใหญ่ กรุงเทพฯ ๑๐๑๐๐ ลังบูรพาภิรมย์ จำกัด สำนักงานใหญ่ กรุงเทพฯ ๑๐๑๐๐ วันที่ ๒๐ มกราคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๔.๐๐ น. ถึง ๑๖.๐๐ น. ณ ห้องประชุมใหญ่ ชั้น ๑ โรงแรมนานาชาติ ลังบูรพาภิรมย์ จำกัด

ขอเรียนเชิญท่าน ดร. ภานุน ภานุน ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนาวัสดุ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลเชียงใหม่ ให้มาบรรยายในหัวข้อ "การประชุมวิชาการนานาชาติ The 7th Asian Symposium on Emulsion Polymerization and Functional Polymeric Microspheres (AIEPPM7)" ที่จะจัดขึ้นในวันที่ ๒๐ - ๒๒ มกราคม ๒๕๖๗ ณ โรงแรมนานาชาติ ลังบูรพาภิรมย์ จำกัด สำนักงานใหญ่ กรุงเทพฯ ๑๐๑๐๐ ลังบูรพาภิรมย์ จำกัด สำนักงานใหญ่ กรุงเทพฯ ๑๐๑๐๐ วันที่ ๒๐ มกราคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๔.๐๐ น. ถึง ๑๖.๐๐ น. ณ ห้องประชุมใหญ่ ชั้น ๑ โรงแรมนานาชาติ ลังบูรพาภิรมย์ จำกัด

ขอเรียนเชิญท่าน ดร. ภานุน ภานุน ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนาวัสดุ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลเชียงใหม่ ให้มาบรรยายในหัวข้อ "การประชุมวิชาการนานาชาติ The 7th Asian Symposium on Emulsion Polymerization and Functional Polymeric Microspheres (AIEPPM7)" ที่จะจัดขึ้นในวันที่ ๒๐ - ๒๒ มกราคม ๒๕๖๗ ณ โรงแรมนานาชาติ ลังบูรพาภิรมย์ จำกัด สำนักงานใหญ่ กรุงเทพฯ ๑๐๑๐๐ ลังบูรพาภิรมย์ จำกัด สำนักงานใหญ่ กรุงเทพฯ ๑๐๑๐๐ วันที่ ๒๐ มกราคม ๒๕๖๗ เวลา ๑๔.๐๐ น. ถึง ๑๖.๐๐ น. ณ ห้องประชุมใหญ่ ชั้น ๑ โรงแรมนานาชาติ ลังบูรพาภิรมย์ จำกัด

รองศาสตราจารย์ ดร. ภานุน ภานุน

ผู้อำนวยการ

(ศาสตราจารย์ ดร. ภานุน ภานุนนันท์)

รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนางานวิจัยและนวัตกรรม
ปฏิรูปราชการแห่ง สถาบันวิจัยและพัฒนาวัสดุ

- ๑ ม.ค. ๖๗



SIIT
SINCE 1992



CMU
CHIANG MAI UNIVERSITY

NANOTECH
a member of
NANOQ

**ASEP FPM
2024**

CHIANG MAI
THAILAND

ASEPFPM-7

The 7th Asian Symposium
on Emulsion Polymerization
and Functional Polymeric
Microspheres

Kantary Hills Hotel, Chiang Mai , Thailand

Scopes:

- ✓ Synthesis of functional polymeric nano/microspheres
- ✓ Designing colloidal systems with targeted properties
- ✓ Nanoparticles and nanostructured materials with special morphology
- ✓ Rheology, soft solids, and complex fluids
- ✓ Processing, additive manufacturing, and colloidal metamaterials
- ✓ Colloidal biomolecules and biomaterials
- ✓ AI and modeling for colloids
- ✓ Self- and directed assembly

Important Dates:

Jan 1, 2024

- ✓ Registration open
- ✓ Abstract submission



Jun 1, 2024

- ✓ Proceeding submission

