

❖ กำหนดการสำคัญ

15	กันยายน	2553	วันสุดท้ายของการลงทะเบียนล่วงหน้า (อัตราพิเศษ)
7-8	ตุลาคม	2553	การประชุมวิชาการโพลิเมอร์แห่งประเทศไทยครั้งที่ 1

❖ อัตราค่าลงทะเบียน

ประเภท	อัตราพิเศษ (บาท) (ภายใน 15 ก.ย. 2553)	อัตราปกติ (บาท) (หลัง 15 ก.ย. 2553)
บุคคลทั่วไป	1,600	2,000
นิสิตนักศึกษา	800	1,200
สมาชิกสมาคมโพลิเมอร์ฯ	1,200	1,600

❖ วิธีการชำระเงิน

1. เช็คสั่งจ่าย "สมาคมโพลิเมอร์แห่งประเทศไทย : PCT-1"

ส่งไปที่ : สมาคมโพลิเมอร์แห่งประเทศไทย

อาคาร สวทช. (ชั้น 4 ห้อง 416) ถ.พระราม 6

แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

2. โอนเงิน

ชื่อบัญชี : สมาคมโพลิเมอร์แห่งประเทศไทย : PCT-1

ประเภทบัญชี : ออมทรัพย์

บัญชีเลขที่ : 026-440201-0

ธนาคาร : ไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) สาขารามารินทร์

สถานที่จัดประชุม

ศูนย์ประชุมสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์

54 ม.4 ถ.วิภาวดีรังสิต แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ 10210

โทรศัพท์ 0-2984-8620-34 โทรสาร 0-2984-8665

รถประจำทาง

สาย ปอ.504 สาย ปอ.510 สาย ปอ.29 สาย 29

สาย 52 สาย 59 สาย 95 สาย 356

แผนที่



🌸 สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม 🌸

พศ.ดร. วราวุฒิ ดั่งพสุธาตล

(เลขานุการจัดการประชุม PCT-1)

E-mail: pct-1@thaipolymersociety.org

varawut.t@chula.ac.th

โทรศัพท์: 0-2644-8150 ต่อ 433 โทรสาร: 0-2644-8077

www.thaipolymersociety.org/pct-1.htm



การประชุมวิชาการ
โพลิเมอร์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 1

1st Polymer Conference of Thailand

7-8 ตุลาคม 2553

ณ ศูนย์ประชุมสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ กรุงเทพฯ

ท่านจะได้พบกับ..

- การนำเสนอผลงานวิชาการ
- การจัดแสดงนิทรรศการของสถาบันการศึกษา และภาคอุตสาหกรรม
- การจัดบรรยายพิเศษโดยผู้ทรงคุณวุฒิด้านโพลิเมอร์ของประเทศและของโลก
- การจำหน่ายหนังสือ/เครื่องมือและวัสดุอุปกรณ์ทางวิทยาศาสตร์

จัดโดย :



สมาคมโพลิเมอร์แห่งประเทศไทย





ที่มาของการประชุม

วงการโพลิเมอร์ของประเทศซึ่งประกอบด้วยสถาบันการศึกษา สถาบันวิจัย และหน่วยงานอื่นของรัฐ และอุตสาหกรรมโพลิเมอร์และปิโตรเคมีเป็นวงการที่มีขนาดใหญ่ และมีความสำคัญของประเทศ มีจำนวนบุคลากรทางด้านวิชาการที่เกี่ยวข้องไม่ต่ำกว่า 1,000 คน แต่ประชาคมโพลิเมอร์ของประเทศยังไม่มีเวทีสำหรับการประชุมเพื่อเผยแพร่ แลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์และข้อมูลของบุคลากรที่เกี่ยวข้อง ตลอดจนการสร้างความร่วมมือระหว่างนักวิชาการโพลิเมอร์ทั้งจากภาครัฐและภาคเอกชน สมาคมฯ จึงมีดำริจัดการประชุมวิชาการโพลิเมอร์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 1 ขึ้น เพื่อตอบสนองความต้องการของประชาคมโพลิเมอร์ของประเทศดังกล่าว และเพื่อเป็นกิจกรรมที่จะก่อให้เกิดการพัฒนาทางด้านวิชาการโพลิเมอร์ของประเทศให้ทัดเทียมกับระดับนานาชาติ

หัวข้อการประชุม

- ❄ Polymers for Food and Agriculture
- ❄ Polymers for Health and Medicine
- ❄ Polymers for Sustainability
- ❄ Industrial Polymers for Development
- ❄ Polymer Nanotechnology
- ❄ Natural Rubber



PCT-1 Program

October 7, 2010

08:00-09:00	Registration (1 st Floor)
09:00-09:20	Opening Remark (Convention Hall) <i>Dr. Krisda Suchiva</i> (President of The Polymer Society of Thailand (PST))
09:20-10:00	Plenary Lecture I (Convention Hall) "Utilization of Bicomponent Melt Spinning Process for the Preparation of Fibers with Optical Functionality" <i>Prof. Takeshi Kikutani</i> (Department of Organic and Polymeric Materials, Tokyo Institute of Technology, Japan)

Meeting Room 3	Meeting Room 4	Meeting Room 5
Polymer Nanotechnology	Natural Rubber	Polymers for Food and Agriculture
Keynote Lecture "Control of Chemical Structure and Molecular Interaction: A Simple Approach for Well-Defined Nano-Sized Polymeric Particles" <i>Dr. Suwabun Chirachanchai</i> (The Petroleum and Petrochemical College, Chulalongkorn University) (10:20-10:50)	Keynote Lecture "Correlation of Mixing to Mechanical Properties, Morphology and Viscoelastic Behaviour in Natural Rubber and Its Blends" <i>Dr. Chakrit Sirisinha</i> (Department of Chemistry, Faculty of Science, Mahidol University) (10:20-10:50)	Keynote Lecture "Polymer for Agriculture: Technology Development and Applications in Thailand" <i>Dr. Jittiporn Kruenate</i> (National Metal and Materials Technology Center (MTEC)) (10:20-10:50)
Oral Session (10:50-12:10)	Oral Session (10:50-12:10)	Oral Session (10:50-12:10)
Lunch (Canteen Room, 1 st Floor) (12:10-13:00)		
Poster Presentation (Poster Area, 2 nd Floor) (13:00-14:00)		
Oral Session (14:00-17:00)	Oral Session (14:00-16:40)	Oral Session (14:00-14:40) Industrial Polymers for Development
		Keynote Lecture "Updated Research and Development of Polyolefins Technology at SCG Chemicals" <i>Dr. Sumate Charoenchaldet</i> (Thai Polyethylene Co.,Ltd.) (15:40-16:10)
		Oral Session (16:10-17:10)
Cocktail Party (Convention Hall) (17:30-19:00)		

October 8, 2010

08:00-09:00	Registration (1 st Floor)
09:00-09:40	Plenary Lecture II (Convention Hall) "Novel High Performance Bioplastics from Phytomonomers" <i>Prof. Mitsuru Akashi</i> (Department of Applied Chemistry, Osaka University, Japan)

Meeting Room 3	Meeting Room 4	Meeting Room 5
Polymers for Health and Medicine	Industrial Polymers for Development	Polymers for Sustainability
Keynote Lecture "Biomedical Polymers: Materials for a New Era in Health and Medicine" <i>Dr. Robert Molloy</i> (Department of Chemistry, Faculty of Science, Chiang Mai University) (09:40-10:10)	Oral Session (09:40-12:10)	Oral Session (09:40-12:10)
Oral Session (10:10-12:10)		
Lunch (Canteen Room, 1 st Floor) (12:10-13:00)		
Poster Presentation (Poster Area, 2 nd Floor) (13:00-14:00)		
Oral Session (14:00-17:00)	Oral Session (14:00-16:40)	Keynote Lecture "Hitachi Polylactide Production Process" <i>Dr. Toshiaki Matuo</i> (Hitachi Co.,Ltd.) (14:00-14:30)
		Oral Session (14:30-17:00)
Award Presentation and Closing (Convention Hall) (17:00-17:30)		