



ชำระค่าฝากส่งเป็นรายเดือน
ใบอนุญาตเลขที่ 4/2545
ณ จุดลงทะเบียน 12120
POST PAID
Postage Paid
Permit No.4/2525
Klongtuang 12120

LABEL

Conference Secretariat Human Resources Development for Materials Science
National Metal and Materials Technology Center
Tel. +66-2564-6500 ext. 4675-4680 Email: conferences@mtec.or.th



www.mtec.or.th/MSAT-8



www.mtec.or.th/TMETC-8



Call for Papers
Submission Deadline: August 15, 2014

Early Bird Registration
October 31, 2014

Call for Sponsors & Exhibitors
Now Open!

December 15-16, 2014
Swissôtel Le Concorde,
Bangkok, Thailand

8th International Conference on Materials Science and Technology



Plenary Speaker

	Prof. Dr.-Ing. Thomas Böllinghaus BAM - Federal Institute for Materials Research and Testing World Materials Research Institute Forum (WMRIF)		Prof. Dr. Tatsumi Ishihara Kyushu University		Mr. Tim Grant Australian Life Cycle Assessment Society (ALCAS)
--	--	--	--	--	--

Invited Speaker

	Prof. Dr. Martin Muhler Ruhr-University Bochum		Assoc. Prof. Dr. Chalermwat Tantasavasdi Thammasat University		Assoc. Prof. Dr. Masahiro Miyauchi Tokyo Institute of Technology		Asst. Prof. Dr. Sirithan Jiemsirilers Chulalongkorn University
	Dr. John Thomas Harry Pearce National Metal and Materials Technology Center (MTEC)		Assoc. Prof. Dr. Attera Worayingyong Kasetsart University		Prof. Dr. Piti Sukontasukkul King Mongkut's University of Technology North Bangkok		Asst. Prof. Dr. Kedsarin Pimraksa Chiang Mai University
	Prof. Takayoshi Nakano Osaka University		Assoc. Prof. Dr. Puangrat Kajitvichyanukul Naresuan University		Prof. Dr. Gobwute Rujjanagul Chiang Mai University		Prof. Dr. Yonggang Meng Tsinghua University

www.mtec.or.th/MSAT-8 and more speakers...

In parallel with

The 8th Thailand Metallurgy Conference Metallurgy towards Green Innovation



- การนำเสนอผลงานวิชาการ
ทั้งแบบบรรยาย และแบบโปสเตอร์ ในหัวข้อดังต่อไปนี้
- Structures:** Metallography (Optical Microscope, SEM, TEM), Microstructure Analysis and Others
 - Processing:** Chemical Metallurgy, Forming, Welding & Joining, Coating & Solidification, Powder Metallurgy, Heat Treatment, Metallic Foam, Casting and Others
 - Properties:** Engineering, Physical and Chemical Properties eq. Corrosion & Oxidation, Fatigue & Creep, Fractures, Defects & Material Degradation, Fractography, Optical Property and Others
 - Applications:** Usage of Metals in Industries, Machinery, Tools Usage and Others
 - Nano Materials & Technology**

15 สิงหาคม 2557
> ปิดรับสมัครด้วย

31 ตุลาคม 2557
> ทดเขตค่าลงทะเบียนอัตราพิเศษ



การประกาศรางวัลนักโลหะวิทยาประจำปี 2557 > Young Outstanding Metallurgist Award

> Thailand Metallurgist Award

การนำเสนอผลงานวิจัยด้านโลหะอบสุดท้าย ฝั่งงานวิจัย Thainox Metallurgy 2014

