



Thai Embedded Systems Association (TESA) For Developers By Developers

Thai Embedded Systems Association, CP Tower2, 4th Floor,
Rachadapisak Rd. Bangkok 10400 Thailand
Tel: +66-2-641-1960 Fax: +66-2-641-1597
www.tesa.or.th, email: khanistha@tesa.or.th

ที่ TESA057/2554

1 สิงหาคม 2554

เรื่อง ขอเชิญร่วมเป็นเจ้าภาพสัมมนาเรื่อง “ความต้องการของภาคอุตสาหกรรม และ โอกาสของประเทศไทยทางด้าน Embedded Systems Technology”

เรียน คณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

สำเนา รศ.ดร.สุทธิชัย เปรมฤดีปริญญาญ ดร.อุกฤษณ์ มั่นคง และ ดร.อานันท์ สิริพิทักษ์เกียรติ

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. กำหนดการสัมมนา

สมาคมสมองกลฝังตัวไทย (Thai Embedded Systems Association: TESA) โดยความร่วมมือจากหน่วยงานภาครัฐ ภาคอุตสาหกรรม สถาบันการศึกษา และผู้พัฒนา มีความประสงค์ที่จะจัดสัมมนา **เรื่อง “ความต้องการของภาคอุตสาหกรรม และโอกาสของประเทศไทยทางด้าน Embedded Systems Technology”** ในวันพุธที่ 24 สิงหาคม 2554 เวลา 10.00น.-12.30น. ณ **ห้องเรียนรวม คณะวิศวกรรมศาสตร์** โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อกระตุ้นนักศึกษา อาจารย์ และเครือข่ายนักพัฒนา ตลอดจนการ เชื่อมความสัมพันธ์ระหว่างสถาบันการศึกษาและภาคอุตสาหกรรม ให้มีความร่วมมือ และสนใจในเทคโนโลยีดังกล่าว ที่นับวัน จะเข้ามามีบทบาทต่อชีวิตประจำวันของคนเรามากขึ้น

และเพื่อให้การจัดสัมมนาในครั้งนี้ บรรลุตามวัตถุประสงค์ และเกิดประโยชน์สูงสุด จึงใคร่ขอความร่วมมือ **คณะ วิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่** ร่วมเป็นเจ้าภาพในการจัดสัมมนาหัวข้อดังกล่าว ในวันพุธที่ 24 สิงหาคม 2554 ด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความร่วมมือด้วยดีจากหน่วยงานของท่าน

ขอแสดงความนับถือ

(ผศ.อภินทร อุณาภูล)

นายกสมาคมสมองกลฝังตัวไทย

สำเนาเรียน: รศ.ดร.สุทธิชัย เปรมฤดีปริญญาญ ดร.อุกฤษณ์ มั่นคง และ ดร.อานันท์ สิริพิทักษ์เกียรติ

ผู้ประสานงานหลัก TESA ES HRD Channel Committee



Thai Embedded Systems Association (TESA) For Developers By Developers

Thai Embedded Systems Association, CP Tower2, 4th Floor,
Rachadapisak Rd. Bangkok 10400 Thailand
Tel: +66-2-641-1960 Fax: +66-2-641-1597
www.tesa.or.th, email: khanistha@tesa.or.th

กำหนดการสัมมนา

เรื่อง “ความต้องการของภาคอุตสาหกรรม และโอกาสของประเทศไทยทางด้าน Embedded Systems Technology”

ในวันพุธที่ 24 สิงหาคม 2554 เวลา 10.00น-12.30น.

ณ ห้องเรียนรวม คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

- 09.30-10.00น. ผู้เข้าร่วมสัมมนาลงทะเบียนและรับเอกสาร
- 10.00-10.10น. เปิดงานสัมมนา
โดย คณบดี หรือผู้แทน คณะวิศวกรรมศาสตร์
- 10.10-10.20น. กล่าวนำเกี่ยวกับสมาคม และนำเสนอภาพรวม “**Embedded Systems Technology & Trends**”
โดย ผู้แทนสมาคมสมองกลฝังตัวไทย
- 10.20-10.50น. แนวทางการร่วมกิจกรรมของสมาคม
- TESA Top gun Rally 2011 : TGR 2011
 - Thailand Design Challenge 2012 : TDC 2012
 - TESA Hyper Camp 2012
 - Embedded Training Program & Embedded Technology Skill Standard 2012
 - International Conference on Embedded Systems and Intelligent Technology: ICESIT 2012
- โดย ผู้แทนจากสมาคมสมองกลฝังตัวไทย
- 10.50-11.20น. สัมมนาเรื่อง “ความต้องการของภาคอุตสาหกรรม และโอกาสของประเทศไทยทางด้าน
Embedded Systems Technology”
วิทยากร ภาคอุตสาหกรรมที่มีความต้องการเทคโนโลยี นักพัฒนาที่มีเทคโนโลยีเพื่อซัพพอร์ท
อุตสาหกรรม และผู้แทนจากบริษัทต่างๆ ที่มีความต้องการบุคลากร เช่น TTET, SIC, FORTH ,
WD, IKOA, DX Innovation, Design Gateway, ThaiEasyElec.com
โดยมี ผู้แทนอาจารย์ เป็นผู้ดำเนินการอภิปราย
- 11.20-12-30น. ตอบข้อซักถาม
- 12.30น. ปิดการสัมมนา
