

# สัมมนาฟรี“พัฒนาศักยภาพธุรกิจไทยด้วย วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่ออุตสาหกรรมการผลิต”



งาน “เมทัลลิกส์ 2013” จัด ขึ้นภายใต้แนวคิด “The Pride of ASEAN” และเป็นศูนย์รวมเทคโนโลยีการผลิตที่เกี่ยวข้อง ซึ่งผู้เข้าชมงานจะได้พบปะนักอุตสาหกรรมชั้นนำในวงการ พร้อมสร้างเครือข่ายธุรกิจ รวมถึงรับทราบข้อมูลและองค์ความรู้ใหม่ๆ ใน “METALEX Conference” “METALEX NANO Forum” และ “Metallurgy Forum”

ท่านจะได้สัมผัสการทำงานจริงของเทคโนโลยี Computer-aided Engineering หรือ CAE ที่กำลังเป็นที่กล่าวขานในปัจจุบันถึงประสิทธิภาพในการจัดการงานผลิตที่ประหยัดเวลาในการทำงาน และประหยัดต้นทุนในการผลิต ภายในบูธศูนย์บริการวิชาการออกแบบและวิศวกรรม (Booth SC25 Hal Super Dome) พร้อมร่วมพูดคุย แบ่งปันประสบการณ์ และรับฟังแนวทางการประยุกต์ใช้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันของธุรกิจ ทั้งในด้านการพัฒนาคุณภาพของผลิตภัณฑ์ การพัฒนากระบวนการออกแบบและผลิต และการบริหารจัดการต้นทุนให้ต่ำที่สุด เพื่อต่อสู้กับประเทศยักษ์ใหญ่ในอาเซียน โดย รศ.ดร. วิโรจน์ ลิ้มตระการ ที่ปรึกษาอาวุโส ศูนย์บริการวิชาการออกแบบและวิศวกรรม (DECC) สวทช.

ศูนย์บริการวิชาการออกแบบและวิศวกรรม (DECC) ผู้นำเทคโนโลยีภายใต้สังกัด สวทช. และในฐานะผู้สนับสนุนการจัดสัมมนามีความยินดีขอเชิญชวนผู้มีเกียรติเข้าร่วมสัมมนา โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย ในงานครั้งนี้

-



-

-

## กำหนดการสัมมนา

**“พัฒนาศักยภาพธุรกิจไทยด้วยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่ออุตสาหกรรมการผลิต”**

**วันพฤหัสบดีที่ 21 พฤศจิกายน 2556 เวลา 13:00 - 15:30 น.**

**ณ ศูนย์แสดงสินค้าไบเทค บางนา ชั้น 2 ห้อง MR 212**

## จัดโดย ศูนย์บริการปรึกษาการออกแบบและวิศวกรรม (DECC)

13.00 – 13.30 น. ลงทะเบียน

13.30 – 14.30 น. การประยุกต์ใช้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันของธุรกิจ ทั้งในด้านการพัฒนาคุณภาพของผลิตภัณฑ์ การพัฒนา กระบวนการออกแบบและผลิต และการบริหารจัดการ การลงทุนให้ต่ำที่สุด

14.30 – 15.30 น. แนวทางการประยุกต์ใช้ซอฟต์แวร์ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหาร และการพัฒนา กระบวนการออกแบบ และผลิตให้มีประสิทธิภาพ ประหยัดเวลาใน การทำงาน และประหยัดต้นทุน พร้อมตอบข้อซักถาม และรับบริการ ปรึกษาจากผู้เชี่ยวชาญในการพัฒนาซอฟต์แวร์ โดยวิทยากร รศ.ดร.วิโรจน์ ลิ้มตระการ ที่ปรึกษาอาวุโส ศูนย์บริการปรึกษาการออกแบบ และ วิศวกรรม (DECC) สวทช.

**คลิกที่นี่** เพื่อลงทะเบียนออนไลน์

กรุณาส่งอีเมลที่แนบภายในวันจันทร์ที่ 18 พฤศจิกายน 2556

สอบถามข้อมูล และสำรองที่นั่งฟรี ติดต่อ คุณนันท์ซพร

โทร 0-2564-6310-11 ต่อ 106 e-mail: [nantatchaporn@decc.or.th](mailto:nantatchaporn@decc.or.th)

[www.decc.or.th](http://www.decc.or.th) หรือ <http://www.facebook.com/decc.cae>