

# ซิกมาโซลูชั่นส์ ขอเชิญร่วมสาธิตวิธีการวิเคราะห์ ความแข็งแรงชิ้นงานวัสดุผสม (Composite) ด้วยวิธี Finite Element



บริษัท ซิกมาโซลูชั่นส์ จำกัด ตัวแทนจำหน่ายซอฟต์แวร์และผู้ให้บริการงานวิเคราะห์เพื่อการออกแบบและแก้ไขปัญหาทางด้านวิศวกรรม จัดงานบรรยายเชิงปฏิบัติการ (CAE Technology Day 2014) ในหัวข้อ “การวิเคราะห์ความแข็งแรงชิ้นงานวัสดุผสม (Composite) ด้วยวิธี Finite Element” โดยผู้เข้าอบรมจะได้ทดลองปฏิบัติงานจริงผ่านซอฟต์แวร์ MSC.FEA ที่มีประสิทธิภาพ เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจและเป็นการเพิ่มข้อได้เปรียบในการออกแบบและวิเคราะห์ชิ้นงานวัสดุผสมทั้งบนแผ่นเรียบหรือบนแผ่นโค้งซึ่งมีน้ำหนักเบาให้มีความแข็งแรงทนทาน ซอฟต์แวร์ MSC.FEA นี้ จึงเหมาะอย่างยิ่งสำหรับองค์กรที่ประกอบธุรกิจที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมทางด้านยานยนต์ อากาศยาน พลังงาน รวมถึงวิศวกรรมในแขนงอื่น ๆ ที่ต้องการโปรแกรมในการวิเคราะห์ปัญหาตั้งแต่การสร้างวัสดุไปจนถึงขั้นตอนการผลิตชิ้นส่วน



การวิเคราะห์ความแข็งแรงชิ้นงานวัสดุผสม (Composite) ด้วยวิธี Finite Element จะจัดขึ้นในวันพฤหัสบดีที่ 10 เมษายน 2557 เวลา 10.00 – 16.00 น. ณ ห้องฝึกอบรมคอมพิวเตอร์ บริษัท ซิกมาโซลูชั่นส์ จำกัด ชั้น 23 อาคารสินสาทรทาวเวอร์ ถ.กรุงธนบุรี (ใกล้สถานีรถไฟฟ้ากรุงธนบุรี) โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย ซึ่งท่านสามารถลงทะเบียนสำรองที่นั่งตามแบบฟอร์มที่แนบมานี้ และส่งแฟกซ์มาที่เบอร์ 0-2862-2405 หรืออีเมลมาที่ [info@sigmasolutions.co.th](mailto:info@sigmasolutions.co.th)

สามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับงานสัมมนาได้ที่ โทร. 0-2862-1188 อีเมล [info@sigmasolutions.co.th](mailto:info@sigmasolutions.co.th)

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ได้ที่ ฝ่ายขาย บริษัทซิกมาโซลูชั่นส์ จำกัด โทร.  
0-2862-1188 [www.sigmasolutions.co.th](http://www.sigmasolutions.co.th)