

21 ตค. วสท.จัดสัมมนาฟรี “เหล็กข้ออ้อยกับงานก่อสร้างยุคไทยแลนด์ 4.0 ” จ.เชียงราย



21 ตค.59 วสท.จัดสัมมนาฟรี “เหล็กข้ออ้อยกับงานก่อสร้างยุคไทยแลนด์ 4.0 ” จ.เชียงราย

วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ (The Engineering Institute of Thailand Under H.M. the King's Patronage :EIT) กำหนดจัดสัมมนาเรื่อง “เหล็กข้ออ้อยกับงานก่อสร้างยุคประเทศไทย 4.0 ” (ไม่เสียค่าลงทะเบียน) ในวันศุกร์ที่ 21 ตุลาคม 2559 เวลา 08.30-13.30 น.ณ ห้อง Doi Tong ชั้น F, โรงแรมดุสิต ไอส์แลนด์ รีสอร์ท จังหวัดเชียงราย สนับสนุนโดย บริษัท ทาทา สตีล (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) เพื่อส่งเสริมองค์ความรู้แก่บุคลากรและผู้ประกอบการในอุตสาหกรรมก่อสร้างและวิศวกรรม ส่งเสริมความมั่นคงและปลอดภัยในภูมิภาคต่างๆ

รศ.เอนก ศิริพานิชกร ประธานคณะกรรมการสาขาวิศวกรรมโยธา วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทยกล่าวว่า วัตถุประสงค์การจัดสัมมนาครั้งนี้ เนื่องด้วยปัจจุบันเหล็กข้ออ้อยเป็นผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่เป็นไปตามมาตรฐานบังคับ มอก. 24-2548 ซึ่งได้รับการปรับปรุงจากมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเหล็กเส้นเสริมคอนกรีต : เหล็กข้ออ้อย ที่ มอก. 24-2536 และมีการใช้ในงานก่อสร้างกันอย่างแพร่หลาย มาเป็นระยะเวลาอันยาวนาน หากแต่วิศวกรผู้ออกแบบ วิศวกรที่ปรึกษา วิศวกรผู้ควบคุมงาน รวมถึงผู้ใช้งานทั่วไป อาจยังมีความเข้าใจข้อกำหนดของ มอก. 24-2548 ไม่ชัดเจนในเรื่องชั้นคุณภาพ เครื่องหมายที่แสดงบน ผิวเหล็ก การควบคุมคุณสมบัติทั้งทางเคมีและทางกล ซึ่งส่งผลให้เกิดความสับสนและขาดความเข้าใจในการนำไปใช้งาน งานสัมมนาจึงส่งเสริมสร้างองค์ความรู้ในเรื่องมาตรฐาน เหล็กเส้นก่อสร้างและการใช้งานเหล็กอย่างถูกวิธี รวมถึงแนวคิดในการออกแบบที่มีประสิทธิภาพ ซึ่งจะส่งเสริมให้วงการก่อสร้างของประเทศไทยมีการพัฒนาและปรับตัวเข้ากับยุคประเทศไทย 4.0 ที่กำลังจะมาถึงได้อย่างมั่นคง

ในงานสัมมนา นี้ มีผู้เชี่ยวชาญมาให้ความรู้และถ่ายทอดประสบการณ์ ในหัวข้อที่น่าสนใจ ได้แก่ มาตรฐานเหล็กก่อสร้างตามมาตรฐานใหม่ สมอ. โดย รองศาสตราจารย์ เอนก ศิริพานิชกร ประธานคณะกรรมการสาขาวิศวกรรมโยธา วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย , บรรยายเรื่อง แนวคิดการออกแบบและตัวอย่างการออกแบบที่เกิดประสิทธิภาพสูงสุด โดย ดร.ทรงเกียรติ มธุพนธ์ Senior Project Manager บริษัท ซีวิลแอนด์สตรัคเจอร์ส เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด (CASE) , การบรรยายเรื่อง นวัตกรรมเหล็กก่อสร้างในยุค 4.0 โดย คุณอดิศร สุขพันธุ์ถาวร ผู้จัดการส่วนอาวุโส บริการลูกค้า-เทคนิคและพัฒนาผลิตภัณฑ์ บริษัท ทาทา สตีล (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) และปิด

ทำด้วย เสวนา – ตอบข้อซักถาม และปิดการสัมมนา รับประทานอาหารกลางวัน ผู้ดำเนินรายการ: โดย รศ.ดร.วัชริน
นทร์ กาสลัก คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ผู้สนใจลงทะเบียนโดยไม่เสียค่าใช้จ่าย ติดต่อ คุณศิริภรณ์ โทร 02-184-4600-9 ต่อ 522 Fax: 02-319-2710-1 E-
mail: namsai.eit@gmail.com