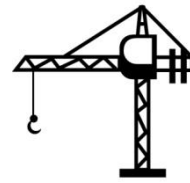




คณะกรรมการวิศวกรรมยกหิ้วและปั้นจั่น  
 ในคณะกรรมการสาขาวิศวกรรมเครื่องกล  
 วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์



PDU 36 หน่วย

การอบรมเชิงปฏิบัติการณ์เรื่อง	<h2 style="color: white;">เทคนิคงานออกแบบฐาน ติดตั้ง เพิ่มความสูง ทาวเวอร์เครน (Tower Crane)</h2> <p style="color: white;">ระหว่างวันที่ 26-28 ตุลาคม 2566 เวลา 09.00-16.00 น. ณ ห้องประชุม อาคาร วสท. และศูนย์ซ่อมเครื่องจักรกล บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวล๊อปเมนต์ จำกัด นวนคร</p>	รุ่นที่ 1
-------------------------------	--	-----------




**หลักการและเหตุผล:**

อุบัติเหตุที่เกิดขึ้นกับทาวเวอร์เครน (Tower Crane) อยู่บ่อยครั้งซึ่งสูญเสียชีวิตและทรัพย์สินเป็นจำนวนมาก จะพบว่าสาเหตุหลักมาจากการปฏิบัติงานที่ไม่ถูกต้อง ไม่ปฏิบัติตามขั้นตอนที่ผู้ผลิตได้กำหนดไว้ และผู้ที่เกี่ยวข้องไม่ว่าจะเป็นช่างติดตั้ง ผู้ดูแล ผู้บังคับ วิศวกรควบคุมการติดตั้ง วิศวกรผู้ตรวจทดสอบ วิศวกรโครงการ ผู้จัดการโครงการ เจ้าของโครงการ เจ้าของเครน เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทุกระดับ จึงมีความจำเป็นต้องรู้ข้อมูลและเทคนิคการติดตั้งเพิ่มลดความสูง เพื่อไม่ให้เกิดอุบัติเหตุซ้ำ

อนุกรรมการวิศวกรรมยกหิ้วและปั้นจั่น ในคณะกรรมการสาขาวิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ จึงได้จัดหลักสูตรนี้ขึ้นเพื่อให้ผู้เกี่ยวข้องดังกล่าวและผู้ที่เกี่ยวข้อง ได้พัฒนาความรู้ความเข้าใจ และนำไปปฏิบัติได้อย่างถูกต้องเพื่อความปลอดภัยต่อชีวิตและทรัพย์สินต่อตัวท่านเองและต่อสาธารณะ

**กลุ่มเป้าหมายผู้เข้าอบรม:**  
 ช่างติดตั้ง ผู้ดูแล ผู้บังคับ วิศวกรควบคุมการติดตั้ง วิศวกรผู้ตรวจทดสอบ วิศวกรโครงการ ผู้จัดการโครงการ เจ้าของเครน เจ้าของโครงการ เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยทุกระดับ เจ้าหน้าที่รัฐและผู้สนใจทั่วไป

**รายนามวิทยากร**

อ.หฤษฎ์ ศรีบุญกุล	<ul style="list-style-type: none"> <li>กรรมการผู้จัดการ บริษัท เดอะทาวเวอร์เครน (ประเทศไทย) จำกัด</li> <li>ผู้เชี่ยวชาญด้านทาวเวอร์เครน (Tower Crane) วิศวกรผู้ตรวจทดสอบเครน และเครื่องจักรก่อสร้างงานอาคารสูง</li> <li>รองประธานอนุกรรมการวิศวกรรมยกหิ้วและปั้นจั่น วสท.</li> <li>สามัญวิศวกรเครื่องกล</li> </ul>	
อ.สายันต์ ฉิมประดิษฐ์	<ul style="list-style-type: none"> <li>กรรมการผู้จัดการ บริษัท เอเชียอินสเปคชั่น แอนด์ คอนซัลแทนต์ จำกัด</li> <li>วิศวกรตรวจสอบเครน และวิทยากรด้านความปลอดภัยในการทำงานกับเครน</li> <li>ประธานคณะกรรมการวิศวกรรมเครื่องจักรกลหนักและเครื่องจักรที่ใช้ในงานก่อสร้าง วสท.</li> <li>รองประธานอนุกรรมการวิศวกรรมยกหิ้วและปั้นจั่น วสท.</li> <li>สามัญวิศวกรเครื่องกล</li> </ul>	
อ.เชิงชาย ทิพย์วรกุล	<ul style="list-style-type: none"> <li>วิศวกรควบคุมงานอาคารสูง ผู้ออกแบบฐานทาวเวอร์เครน</li> <li>construction general manager SMCC (Thailand) .co.,ltd sumitimo matsui construction co.group</li> <li>วุฒิวิศวกรโยธา</li> </ul>	

\*\*\*วิทยากรและกำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม โดยไม่ต้องแจ้งล่วงหน้า\*\*\*

กำหนดการ

วันที่ 26 ตุลาคม 2566

ณ ห้องประชุม อาคาร วสท.

08.00 – 08.45 น.	ลงทะเบียน
08.45 – 09.00 น.	เปิดการอบรม
09.00 – 10.30 น.	➤ การคำนวณออกแบบฐานทาวเวอร์คอน (วิทยากร อาจารย์เชิงชาย ทิพย์วีร์กุล)
10.30 – 10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
10.45 – 12.15 น.	➤ การคำนวณออกแบบฐานทาวเวอร์คอน (ต่อ) (วิทยากร อาจารย์เชิงชาย ทิพย์วีร์กุล)
12.15 – 13.30 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.30 – 15.00 น.	➤ กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับคอน (วิทยากร อาจารย์สายันต์ ฉิมประดิษฐ์)
15.00 – 15.15 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
15.15 – 16.00 น.	➤ ความรู้ด้านทาวเวอร์คอน (วิทยากร อาจารย์หฤษณ์ ศรีนุกุล)
16.00 – 16.30 น.	➤ ถาม-ตอบข้อสงสัย

วันที่ 27 ตุลาคม 2566

ณ ศูนย์ซ่อมเครื่องจักรกล บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวล๊อปเมนต์ จำกัด นวนคร

08.00 – 09.00 น.	ลงทะเบียน
09.00 – 10.30 น.	➤ ความรู้ด้านทาวเวอร์คอน (ต่อ) (วิทยากร อาจารย์หฤษณ์ ศรีนุกุล)
10.30 – 10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
10.45 – 12.15 น.	➤ ภาคปฏิบัติ การติดตั้งทาวเวอร์คอน
12.15 – 13.30 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.30 – 15.00 น.	➤ ภาคปฏิบัติ การติดตั้งทาวเวอร์คอน (ต่อ)
15.00 – 15.15 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
15.15 – 16.00 น.	➤ ภาคปฏิบัติ การติดตั้งทาวเวอร์คอน (ต่อ)
16.00 – 16.30 น.	➤ ถาม-ตอบข้อสงสัย

วันที่ 28 ตุลาคม 2566

ณ ศูนย์ซ่อมเครื่องจักรกล บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวล๊อปเมนต์ จำกัด นวนคร

08.00 – 09.00 น.	ลงทะเบียน
09.00 – 10.30 น.	➤ ภาคปฏิบัติ การเพิ่มความสูงทาวเวอร์คอน
10.30 – 10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
10.45 – 12.15 น.	➤ ภาคปฏิบัติ การเพิ่มความสูงทาวเวอร์คอน
12.15 – 13.30 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.30 – 15.00 น.	➤ ภาคปฏิบัติ การเพิ่มความสูงทาวเวอร์คอน
15.00 – 15.15 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
15.15 – 16.00 น.	➤ สรุปภาพรวมในงานติดตั้ง-เพิ่มความสูงทาวเวอร์คอน
16.00 – 16.30 น.	➤ ถาม-ตอบข้อสงสัย ทำแบบทดสอบหลังอบรม

หมายเหตุ

สถานที่อบรมภาคปฏิบัติอาจมีการปรับตามความเหมาะสมในกรณีสภาพอากาศ ไม่เอื้ออำนวย เช่น ฝนตก

สแกน QR Code  
เพื่อสมัครอบรม



สแกน QR Code  
เพื่อสมัครอบรม



-ใบสมัคร-การอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง  
เทคนิคงานออกแบบฐาน ติดตั้ง เพิ่มความสูง ทาวเวอร์เครน (Tower Crane)

ระหว่างวันที่ 26-28 ตุลาคม 2566

เวลา 09.00-16.00 น.

ณ ห้องประชุม อาคาร วสท.

และศูนย์ซ่อมเครื่องจักรกล บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวล๊อปเมนต์ จำกัด นคร  
จัดโดย คณะอนุกรรมการสาขาวิศวกรรมยกหิ้วและปั้นจั่น ในคณะกรรมการสาขาวิศวกรรมเครื่องกล  
วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ (วสท.)

ที่อยู่ (หน่วยงาน/บริษัท).....

เลขที่..... หมู่ที่..... อาคาร..... ซอย .....

ถนน.....ตำบล/แขวง..... อำเภอ/เขต .....

จังหวัด..... รหัสไปรษณีย์..... โทรศัพท์ .....

โทรสาร..... E-mail : .....

ผู้ประสานงานโดย..... โทรศัพท์ .....

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี.....  สำนักงานใหญ่  สาขา .....

ขอสำรองรายชื่อเข้าร่วมอบรมดังต่อไปนี้ (กรุณาเขียนชื่อ-นามสกุลตัวบรรจง เพื่อความถูกต้องของวุฒิบัตร)

- 1) ..... เลขที่สมาชิก วสท. ....
- 2) ..... เลขที่สมาชิก วสท. ....
- 3) ..... เลขที่สมาชิก วสท. ....

อัตราค่าลงทะเบียน

(อัตรานี้รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%, ค่าอาหารกลางวัน, อาหารว่าง, เอกสารประกอบบรรยาย และ วสท.ได้รับการยกเว้นภาษีหัก ณ ที่จ่าย 3%)

<input type="checkbox"/> สมาชิก วสท.	8,000 บาท/ท่าน
<input type="checkbox"/> บุคคลทั่วไป	9,000 บาท/ท่าน

**ฟรีสมาชิก วสท. 1 ปี** สำหรับผู้เข้าร่วมอบรมที่ชำระค่าลงทะเบียนในอัตราบุคคลทั่วไป

ดาวน์โหลดใบสมัครสมาชิกได้ที่ [www.eit.or.th](http://www.eit.or.th) พร้อมแนบเอกสารประกอบ และยื่นใบสมัครในวันอบรมเท่านั้น  
ขอปฏิบัติกรณียกเลิก อบรม สัมมนา ศึกษาดูงาน ทั้งในและต่างประเทศ และได้ชำระเงินค่าลงทะเบียนก่อนล่วงหน้า ดังนี้

1. กรณี วสทเป็นผู้ยกเลิกเนื่องจากเหตุใดก็ตาม จะคืนเงินให้กับลูกค้าเต็มจำนวน .
2. กรณีลูกค้าได้ลงทะเบียน ชำระเงินแล้ว แจ้งยกเลิกเนื่องจากเหตุใดก็ตามขอให้ถือปฏิบัติดังต่อไปนี้
  - แจ้งยกเลิกก่อนวันจัด อบรม สัมมนา ดูงาน 30 วัน คืนเงินให้เต็มจำนวนของค่าลงทะเบียน
  - แจ้งยกเลิกก่อนวันจัด อบรม สัมมนา ดูงาน 15 วัน คืนเงินให้ 80% ของค่าลงทะเบียน
  - แจ้งยกเลิกก่อนวันจัด อบรม สัมมนา ดูงาน 7 วัน คืนเงินให้ 50% ของค่าลงทะเบียน
  - แจ้งยกเลิกก่อนวันจัด อบรม สัมมนา ดูงาน 3 วัน หรือภายในวันจัดงาน ไม่คืนค่าลงทะเบียน

การชำระเงิน

โอนเงิน เข้าบัญชีเงินฝากออมทรัพย์ สมาคมวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์

- ธนาคารไทยพาณิชย์ สาขาสภาอากาศไทย เลขที่ 045-2-03026-1
- ธนาคารกรุงเทพ สาขาสุรวงศ์ เลขที่ 147-4-32388-6

กรณีโอนเงินเงินเข้าบัญชีธนาคาร กรุณาส่งหลักฐานการชำระเงิน พร้อมระบุชื่อผู้เข้าอบรม ที่อยู่ในการออกไปเสร็จ  
ส่งมาที่ E-mail : [saranrat@eit.or.th](mailto:saranrat@eit.or.th)

สนใจเข้ารับการอบรมหรือต้องการข้อมูลเพิ่มเติมติดต่อ คุณสรารัตน์ พงษ์ตัน

Tel:(02)184-4600 ถึง 9 ต่อ 526, FAX:(02)184-4662 E-mail : [saranrat@eit.or.th](mailto:saranrat@eit.or.th) , Website : [www.eit.or.th](http://www.eit.or.th)