



คณะกรรมการวิศวกรรมยกหิ้วและปั้นจั่น
ในคณะกรรมการสาขาวิศวกรรมเครื่องกล
วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์

THAIMUI
WE UNDERSTAND

โครงการศึกษาดูงานและสาธิต

การตรวจสอบและทดสอบสำหรับสลิงและอุปกรณ์ช่วยยก รุ่นที่ 10

(Factory Visit: Inspection & Testing Sling & Lifting Accessories)

วันที่ 4 พฤศจิกายน พ.ศ.2563

ณ บริษัท ไทยมัยเทรตติ้ง คอร์ปอเรชั่น จำกัด สาขาสมุทรปราการ

หลักการและเหตุผล:

ในการใช้งานสลิงและอุปกรณ์ช่วยยกนั้น จำเป็นที่จะต้องเข้าใจถึงชนิดต่าง ๆ ของสลิงและอุปกรณ์ช่วยยก รวมทั้งได้เข้าใจถึงวิธีการตรวจสอบและทดสอบสลิงและอุปกรณ์ช่วยยกในรูปแบบต่าง ๆ ซึ่งอาจหาที่ศึกษาดูงานได้ไม่มากนัก โดยเฉพาะในส่วนของลวดสลิง ซึ่งผู้ใช้งานจะเห็นเฉพาะของที่สำเร็จรูปแล้ว การได้ชมการสาธิตการประกอบข้อต่อแบบต่าง ๆ และการสาธิตการทดสอบแรงดึงแบบแตกหัก จะช่วยให้เข้าใจถึงรูปแบบของข้อต่อต่าง ๆ ได้อย่างลึกซึ้งมากยิ่งขึ้น อันจะส่งผลให้การใช้งานเป็นไปอย่างถูกต้องและมีความปลอดภัยมากยิ่งขึ้น

วัตถุประสงค์ของการฝึกอบรม:

- เพื่อให้ได้ชมสลิงและอุปกรณ์ช่วยยกหลากหลายชนิดจากสถานที่จัดจำหน่ายและประกอบสลิงและอุปกรณ์ช่วยยก
- เพื่อให้ได้ชมการประกอบสลิงด้วยข้อต่อชนิดต่าง ๆ
- เพื่อให้ได้มีประสบการณ์ในการชมการทดสอบแรงดึงสลิงแบบแตกหัก
- เพื่อให้สามารถเข้าใจลักษณะการใช้งานของสลิงและอุปกรณ์ช่วยยกแบบต่าง ๆ ได้อย่างถูกต้อง

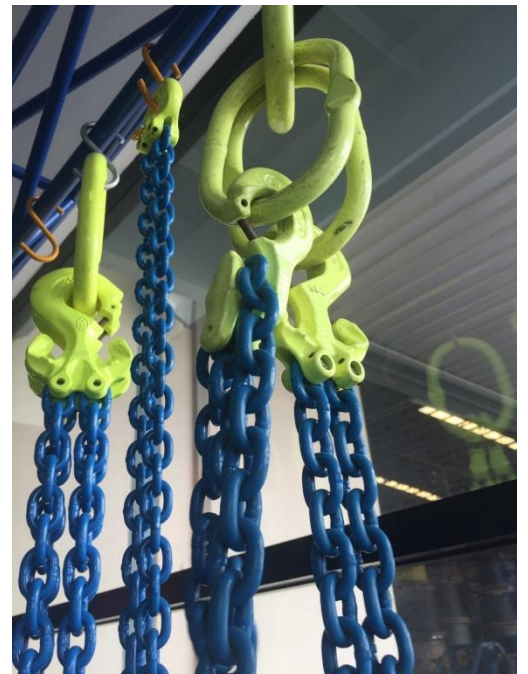
กลุ่มเป้าหมายผู้เข้าอบรม:

- ผู้ทำงานเกี่ยวกับสลิง อุปกรณ์ช่วยยก และปั้นจั่น
- ช่างเทคนิคฝ่ายซ่อมบำรุง
- ผู้จัดการแผนกวิศวกรรม
- วิศวกรผู้ตรวจสอบ
- ผู้ควบคุมงานตรวจสอบ
- เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน (จป.)
- ผู้ที่ทำงานเกี่ยวข้องกับงานยกหิ้วและปั้นจั่น
- ผู้สนใจทั่วไป

หมายเหตุ: การพิจารณาผู้เข้าอบรมเป็นไปตามดุลพินิจของหน่วยงาน/โรงงาน/บริษัทที่เข้าเยี่ยมชม เป็นผู้พิจารณาอนุมัติตามความเหมาะสม

กำหนดการ	เนื้อหาการอบรม	หมายเหตุ
08:00 – 08:30 น.	● ลงทะเบียน ที่ วสท.	
08:30 – 10:00 น.	เดินทางสู่ บริษัท ไทยมัย เทรตติ้ง คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) สาขาสมุทรปราการ	
10:00 – 12:00 น.	<ul style="list-style-type: none"> ● บรรยายชนิดของสลิงและอุปกรณ์ยกที่นิยมใช้งาน <ul style="list-style-type: none"> - Wire Rope Sling, Chain Sling, Webbing Sling - Shackle, Eye Bolt, Hook, Hook, Chain Block, Hoist , Plate Clamp, etc. ● ระบบมาตรฐานควบคุม)Standard System Show) <ul style="list-style-type: none"> - ISO, LEEA, etc. ● บรรยายวิธีการตรวจสอบและทดสอบสลิงและอุปกรณ์ยกในรูปแบบต่าง ๆ <ul style="list-style-type: none"> - การตรวจสอบแบบทั่วไป - การทดสอบแบบแตกหัก (Breaking Test) - การทดสอบแบบไม่ทำลาย (NDT) 	ภาคทฤษฎี
12:00 – 13:00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน	
13:00 – 15:00 น.	<ul style="list-style-type: none"> ● ชมการสาธิตและการจัดทำข้อต่อสลิงชนิดต่าง ๆ (Production(<ul style="list-style-type: none"> - wire rope sling with Socket - wire rope sling with ferrule C type - wire rope sling with hand spliced - wire rope sling with wire rope clip ● การทดสอบสลิงแบบแตกหัก)Breaking test) <ul style="list-style-type: none"> - wire rope sling with ferrule C type 	Showcase

	<ul style="list-style-type: none"> - wire rope sling with hand spliced - wire rope sling with wire rope clip ● สรุปลงและถ่วง – ตอบข้อสงสัย 	
15:00 – 17:00 น.	<ul style="list-style-type: none"> ● เดินทางกลับ วสท. 	
วิทยากร:		
อ.ประวิทย์ ไตรฐาน	<ul style="list-style-type: none"> ● ผู้จัดการฝ่ายตรวจสอบและบริการ ● บริษัท ไทยมุยเทรดดิ้ง คอร์ปอเรชั่น จำกัด 	
อ.วุฒินันท์ ปัทมวิสุทธิ	<ul style="list-style-type: none"> ● ประธานอนุกรรมการ คณะอนุกรรมการวิศวกรรมยกหิ้วและปั้นจั่น ● วิทยากรหลักสูตร 'วิทยากรปั้นจั่น' 	
อ.วาสิทธิ์ พุฒทอง	<ul style="list-style-type: none"> ● Thai Mui Trading Corporation Co.,Ltd ● อนุกรรมการวิศวกรรมยกหิ้วและปั้นจั่น 	
วิทยากรอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม		





-ใบสมัคร- โครงการศึกษาดูงานและสาธิต

การตรวจสอบและทดสอบสำหรับสลิ้งและอุปกรณ์ช่วยยก รุ่นที่ 10

วันที่ 4 พฤศจิกายน พ.ศ.2563

ณ บริษัท ไทยมัย คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) สาขาสมุทรปราการ

จัดโดย คณะอนุกรรมการสาขาวิศวกรรมยกหิ้วและปั้นจั่น ในคณะกรรมการสาขาวิศวกรรมเครื่องกล วสท.

ที่อยู่ (หน่วยงาน/บริษัท).....

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

ถนน..... ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....

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

โทรสาร.....E-mail :.....

ผู้ประสานงานโดย..... โทรศัพท์.....

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

ขอสำรองชื่อเข้าร่วมอบรมดังต่อไปนี้ (กรุณาระบุชื่อ-นามสกุล ตัวบรรจง เพื่อความถูกต้องของวุฒิบัตร)

ชื่อ-นามสกุล..... เลขสมาชิก วสท.

ชื่อ-นามสกุล..... เลขสมาชิก วสท.

อัตราค่าลงทะเบียน

ท่านละ 1,000 บาท

(อัตรานี้รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% ค่าอาหาร และอาหารว่าง และ วสท.ได้รับการยกเว้นภาษี ณ ที่จ่าย 3%)

ข้อปฏิบัติกรณีการยกเลิก อบรม สัมมนา ศึกษาดูงาน ทั้งในและต่างประเทศ และได้ชำระเงินค่าลงทะเบียนก่อนล่วงหน้า ดังนี้

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

การชำระเงิน

เช็ค สั่งจ่ายสมาคมวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์

โอนเงิน เข้าบัญชีเงินฝากออมทรัพย์ของ สมาคมวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์

• ธนาคารไทยพาณิชย์ สาขาสภากาชาดไทย เลขที่ 045-2-03026-1

• ธนาคารกรุงเทพ สาขาสุรวงศ์ เลขที่ 147-4-32388-6

หมายเหตุ : กรณีโอนเงิน กรุณา fax หลักฐานการชำระเงินมาที่ โทรสาร 0-2184-4662

ระบุชื่อโครงการฯ ชื่อผู้เข้าร่วม และที่อยู่ในการจัดส่งใบเสร็จ

สนใจเข้ารับการอบรมหรือต้องการข้อมูลเพิ่มเติมติดต่อ คุณสรายุรัตน์ พงษ์ตัน

Tel : (02) 184-4600 ถึง 9 ต่อ 526 FAX : (02) 184-4662

E-mail : saranrat@eit.or.th หรือสมัครออนไลน์ที่ www.eit.or.th