



การอบรมเรื่อง การออกแบบระบบท่อภายในอาคาร รุ่นที่ 48

ระหว่างวันที่ 17 – 18 มิถุนายน 2566

จัดอบรมออนไลน์ผ่านโปรแกรม Zoom

จัดโดย คณะกรรมการสาขาวิศวกรรมเครื่องกล วสท.

ระบบท่อภายในอาคาร (Plumbing System) เป็นงานระบบวิศวกรรมที่มีความสำคัญต่อผู้ใช้อาคารทางด้านสุขอนามัย ความปลอดภัย ความสะดวกสบาย การประหยัดพลังงาน และการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม

การออกแบบระบบท่อภายในอาคารที่ถูกต้อง จะต้องอ้างอิงกฎหมายและมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง เช่น วสท. ASPE UPC และคู่มือของผู้ผลิตจะทำให้ประหยัดค่าก่อสร้าง ประหยัดน้ำ ประหยัดไฟฟ้า มีความปลอดภัย และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

คณะกรรมการวิชาการสาขาเครื่องกล วสท. จึงจัดหลักสูตรนี้ขึ้นเพื่อให้ วิศวกรผู้ออกแบบ วิศวกรควบคุมงาน วิศวกรอำนวยความสะดวกติดตั้งและใช้งาน ตลอดจนผู้ที่สนใจ ได้มีความเข้าใจการออกแบบระบบท่อในอาคารอย่างถูกต้อง

วิทยากร นายวันชัย บัณฑิตกฤษดา

อาจารย์พิเศษ ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ประสบการณ์การทำงาน ออกแบบสุขาภิบาล และป้องกันอัคคีภัยและการตรวจสอบ
 การออกแบบระบบดับเพลิงด้วยน้ำ และการตรวจสอบ Life Safety Code

PDU 24 หน่วย

กำหนดการ	
วันเสาร์ที่ 17 มิถุนายน 2566	
08.15-09.00 น.	ลงทะเบียน
09.00-10.30 น.	บทนำ การออกแบบระบบท่อประปา
10.30-10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
10.45-12.00 น.	การออกแบบระบบท่อประปา (ต่อ) การเพิ่มแรงดันให้ระบบน้ำ
12.00-13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00-14.30 น.	การออกแบบระบบท่อระบายน้ำ
14.30-14.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
14.45-16.00 น.	การออกแบบระบบท่อระบายน้ำ (ต่อ) การออกแบบระบบท่อระบายน้ำฝน
วันอาทิตย์ที่ 18 มิถุนายน 2566	
08.15-09.00 น.	ลงทะเบียน
09.00-10.30 น.	การออกแบบระบบน้ำร้อน
10.30-10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
10.45-12.00 น.	การออกแบบระบบท่อแก๊สหุงต้ม การออกแบบระบบสระว่ายน้ำ
12.00-13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00-14.30 น.	Workshop
14.30-14.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
14.45-16.00 น.	Workshop (ต่อ) และถามตอบ



ใบสมัคร การอบรมเรื่อง การออกแบบระบบท่อภายในอาคาร รุ่นที่ 48

ระหว่างวันที่ 17 – 18 มิถุนายน 2565

จัดอบรมออนไลน์ผ่านโปรแกรม Zoom

จัดโดย คณะกรรมการสาขาวิศวกรรมเครื่องกล วสท.

ที่อยู่ (หน่วยงาน/บริษัท).....

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

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

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

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

ผู้ประสานงานโดย..... E-mail :

โทรศัพท์.....

ขอสำรองรายชื่อเข้าร่วมอบรมดังต่อไปนี้ (กรุณาเขียนชื่อ-นามสกุลตัวบรรจง เพื่อความ

ถูกต้องของวุฒิบัตร)

1) ชื่อ – นามสกุล..... เลขที่สมาชิก วสท.....

เบอร์โทร:..... Email:..... เลขสมาชิกสภาวิศวกร.....

2) ชื่อ – นามสกุล ชื่อ – นามสกุล..... เลขที่สมาชิก วสท.....

เบอร์โทร:..... Email:..... เลขสมาชิกสภาวิศวกร.....

3) ชื่อ – นามสกุล ชื่อ – นามสกุล..... เลขที่สมาชิก วสท.....

เบอร์โทร:..... Email:..... เลขสมาชิกสภาวิศวกร.....

อัตราค่าลงทะเบียน

สมาชิก วสท. 2,600 บาท/ท่าน

บุคคลทั่วไป 3,600 บาท/ท่าน

อัตราค่าลงทะเบียนรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% และวสท. ได้รับการยกเว้นภาษีหัก ณ ที่จ่าย 3%

ข้อปฏิบัติกรณีการยกเลิก อบรม สัมมนา ศึกษาดูงาน ทั้งในและต่างประเทศ และได้ชำระ เงินค่าลงทะเบียนก่อนล่วงหน้า ดังนี้

- ❶ กรณี วสท. เป็นผู้ยกเลิกเนื่องจากเหตุใดก็ตาม จะคืนเงินให้กับลูกค้าเต็มจำนวน
- ❷ 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 ไม่คืน

ค่าลงทะเบียน

การชำระเงิน

เช็ค สั่งจ่ายสมาคมวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทยฯ

โอนเงิน เข้าบัญชีเงินฝากออมทรัพย์ของ สมาคมวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทยฯ

ธนาคารไทยพาณิชย์ สาขาสาภาอากาศไทย เลขที่ 045-2-03026-1

ธนาคารกรุงเทพ สาขาสุรวงศ์ เลขที่ 147-4-32388-6

กรุณาส่งหลักฐานการชำระเงิน

พร้อมระบุชื่อผู้เข้าอบรม / ที่อยู่ในการออกใบเสร็จ และที่อยู่ในการจัดส่งใบเสร็จ

ข้อมูลเพิ่มเติมติดต่อ คุณเยาว์รักษ์ บุญสวัสดิ์

Tel: 0 2184 4600 - 9 ต่อ 500 E-mail : admineit05@eit.or.th

Website : www.eit.or.th