



สมาคมวิศวกรรมปรับอากาศแห่งประเทศไทย

AIR - CONDITIONING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND.

487 อาคารว.ส.ท. ซอยรามคำแหง 39(เทพศิลา) แขวงพลับพลา เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ 10310

โทรศัพท์.02-318-4119, 02-318-4123 โทรสาร. 02-318-4120 E-Mail :info@acat.or.thhttp://www.acat.or.th

No.Ref 511/2561

30 ตุลาคม 2561

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมงานสัมมนาวิชาการประจำปี งานประชุมใหญ่สามัญประจำปี 2561 และงานเลี้ยงสังสรรค์
เรียน สมาชิกทุกท่าน

ด้วย “สมาคมวิศวกรรมปรับอากาศแห่งประเทศไทย” ได้มีกำหนดจัดงานสัมมนาวิชาการประจำปี / งานประชุมใหญ่สามัญประจำปี 2561 และงานเลี้ยงสังสรรค์ ขึ้น ในวันพฤหัสบดี ที่ 29 พฤศจิกายน 2561 ณ ห้อง GH 202-203 ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค บางนา โดยมีรายละเอียดดังนี้

1. การจัดงานสัมมนาวิชาการประจำปี 2561 (ระหว่างเวลา 13.00 น. – 16.00 น.) ณ ห้อง Meeting Room 210 (MR210) ชั้น 2 ไม่เสียค่าใช้จ่าย รับประทานอาหาร 80 คน (เฉพาะสมาชิก ACAT ที่มีสถานะสมาชิกถึงปัจจุบัน เท่านั้น!!!) สมาชิกที่สนใจเข้าร่วมงานในครั้งนี้ กรุณาตอบรับกลับสมาคมฯ ทาง Email:manageracat@gmail.com หรือโทรสารหมายเลข 02-318-4120 พร้อมชำระค่ามัดจำล่วงหน้า เป็นเงินจำนวน 500 บาทโดยสมาคมฯจะคืนเงินให้สมาชิกเป็นเงินสดในวันลงทะเบียน (สมาชิกจะต้องยื่นบัตรสมาชิกของสมาคมฯหรือบัตรประจำตัวประชาชนในการติดต่อขอรับเงินคืน) ทั้งนี้ สมาคมฯจะพิจารณาขอสมาชิกที่ตอบรับเข้าร่วมสัมมนาพร้อมกับชำระเงินมัดจำค่าลงทะเบียนตามลำดับก่อน-หลัง สมาชิกไม่สามารถโอนสิทธิ์ให้บุคคลอื่นมาแทนได้ กรณีที่สมาชิกไม่สามารถมาในวันงานได้ (โดยไม่ได้แจ้งให้สมาคมฯทราบล่วงหน้า) สมาคมฯ ไร้ออกสงวนสิทธิ์คืนเงินค่ามัดจำ

2. การจัดงานประชุมใหญ่สามัญประจำปี 2561 (ระหว่างเวลา 16.00 น.-17.30 น.) ณ ห้อง Meeting Room 210 (MR210) ชั้น 2 ไม่เสียค่าใช้จ่าย ทั้งนี้เพื่อรักษาสิทธิของสมาชิกของสมาคม จึงใคร่ขอเรียนเชิญสมาชิกเข้าร่วมฟังการแถลงผลการดำเนินงาน งบแสดงฐานะการเงิน รวมทั้ง มีส่วนร่วมในการแสดงความคิดเห็นในการวางแผนงานของสมาคมในปีถัดไป สำหรับระเบียบวาระการประชุม มีดังต่อไปนี้-

- | | |
|------------------|--|
| ระเบียบวาระที่ 1 | เรื่องรับรองรายงานการประชุมครั้งที่แล้ว/ปี 2561 |
| ระเบียบวาระที่ 2 | เรื่องรายงานผลการดำเนินงานประจำปี 2561 |
| ระเบียบวาระที่ 3 | เรื่องงบแสดงฐานะการเงินสิ้นสุด ณ วันที่ 31 ตุลาคม 2561 |
| ระเบียบวาระที่ 4 | เรื่องแต่งตั้งผู้ตรวจสอบบัญชี |
| ระเบียบวาระที่ 5 | เรื่องแจ้งผลการเลือกตั้งคณะกรรมการบริหารสมาคมฯ ประจำปี 2562-2563 |
| ระเบียบวาระที่ 5 | เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา (ถ้ามี) |
| ระเบียบวาระที่ 6 | เรื่องอื่น ๆ |

หมายเหตุ หลังจบการประชุมใหญ่สามัญ ประจำปี 2561 สมาชิกที่อยู่ร่วมในงาน **ลุ้นจับสลากรางวัล**

3. งานเลี้ยงสังสรรค์ ประจำปี 2561 (ระหว่างเวลา 17.30 น. – 22.00 น.) ณ ห้องแกรนด์ฮอลล์ 202-203 ชั้น 2 สำหรับวัตถุประสงค์ในการจัดงาน เพื่อให้สมาชิกและผู้มีอุปการคุณของสมาคมฯทุกท่าน ได้มีโอกาสพบปะสังสรรค์และมีโอกาสได้รู้จัก กรรมการที่ปรึกษา กรรมการบริหารของสมาคม บุคคลผู้มีชื่อเสียงในวงการปรับอากาศ และตัวแทนของสมาคมวิชาชีพวิศวกรรมสาขาต่างๆ ผู้เข้าร่วมงานมีประมาณ 500-600 คน จำหน่ายบัตรในราคา 1,000 บาท

ในการนี้ จึงใคร่ขอเรียนเชิญสมาชิกทุกท่านเข้าร่วมงานในครั้งนี้ โดยสมาชิกที่ประสงค์จะเข้าร่วมงานดังกล่าว กรุณากรอกแบบฟอร์มตอบรับไปได้ที่ E-mail : manageracat@gmail.com หรือ โทรสารหมายเลข 02-318-4120

ขอแสดงความนับถือ

(นายนิรันดร์ ชยางศู)

เลขาธิการ สมาคมวิศวกรรมปรับอากาศแห่งประเทศไทย



สมาคมวิศวกรรมปรับอากาศแห่งประเทศไทย

AIR - CONDITIONING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND.

487 อาคารว.ส.ท. ซอยรามคำแหง 39(เทพศิลา) แขวงพลับพลา เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ 10310

โทรศัพท์.02-318-4119, 02-318-4123 โทรสาร. 02-318-4120 E-Mail :info@acat.or.thhttp://www.acat.or.th

สัมมนาวิชาการ ประจำปี 2561

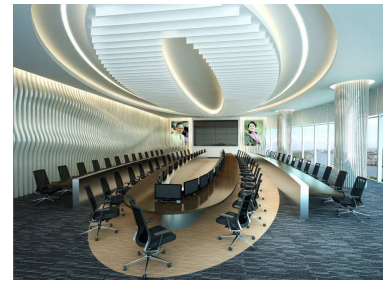
เรื่อง “การติดตามและประเมินผลเบื้องต้นในการใช้งานระบบปรับอากาศประหยัดพลังงานแบบ CHILLED BEAM
ของอาคารสำนักงานใหญ่ กฟผ. ที่ได้รับการรับรอง LEED PLATINUM”

วันพฤหัสบดี ที่ 29 พฤศจิกายน 2561

ณ ห้อง Meeting Room 210 (MR210) ชั้น 2 ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค บางนา

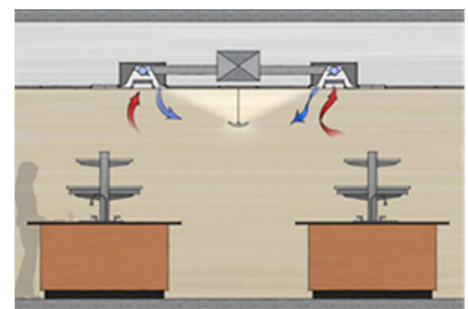
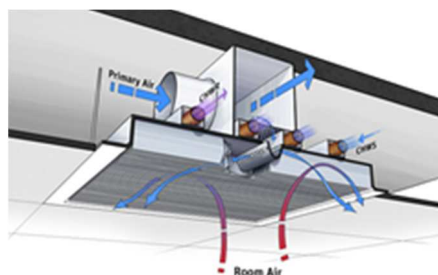
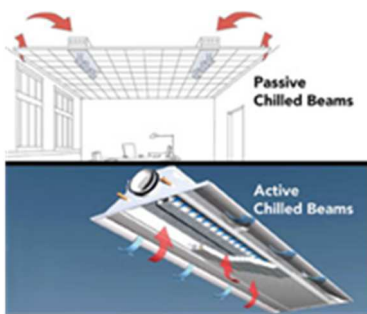
หลักการและเหตุผล

อาคาร EGAT Headquarters เป็นอาคารอนุรักษ์พลังงานและได้รับการรับรองมาตรฐาน LEED (Leadership in Energy and Environmental Design) Platinum จาก USGBC (US Green Building Council) โดยระบบปรับอากาศ ได้เลือกระบบ Chilled Beam ซึ่งเป็นระบบปรับอากาศที่ใช้ท่อน้ำเย็นผ่านพื้นที่ที่ต้องการปรับอากาศให้ความเย็นลงมายังบริเวณคนทำงานด้วยวิธีการแผ่รังสี(แทนการใช้ท่อนลมและพัดลมของระบบปรับอากาศที่ใช้กันทั่วไป) และเป็นอาคารแรกในประเทศไทยที่ใช้ระบบ Chilled Beam นี้



อาคารแห่งนี้ได้ก่อสร้างแล้วเสร็จและได้มีการทดสอบการใช้งานอาคารแล้วในบางพื้นที่ตามแผนการใช้อาคารของ กฟผ. ตั้งแต่เดือนมิถุนายนที่ผ่านมาและสมาคมวิศวกรรมปรับอากาศแห่งประเทศไทย” ร่วมกับ “ASHRAE Thailand Chapter” ก็ได้มีการจัดเยี่ยมชมชมดูงาน การทดสอบการใช้งานเบื้องต้นในเดือนสิงหาคมที่ผ่านมา

และเพื่อให้ทราบถึงผลการใช้งานอาคารเบื้องต้น สมาคมวิศวกรรมปรับอากาศแห่งประเทศไทย” ร่วมกับ “ASHRAE Thailand Chapter” และ กฟผ. จึงได้มีกำหนดจัดงานสัมมนาวิชาการในหัวข้อ “การติดตามและประเมินผลเบื้องต้นในการใช้งานระบบปรับอากาศประหยัดพลังงานแบบ CHILLED BEAM ของอาคารสำนักงานใหญ่ กฟผ. ที่ได้รับการรับรอง LEED PLATINUM” ในการสัมมนาประจำปี 2561 จึงใคร่ขอเชิญชวนสมาชิกและผู้สนใจทุกท่านเข้าร่วมงานสัมมนาดังกล่าว





สมาคมวิศวกรรมปรับอากาศแห่งประเทศไทย

AIR - CONDITIONING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND.

487 อาคารว.ส.ท. ซอยรามคำแหง 39(เทพลีลา) แขวงพลับพลา เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ 10310

โทรศัพท์.02-318-4119, 02-318-4123 โทรสาร. 02-318-4120 E-Mail :info@acat.or.thhttp://www.acat.or.th

สัมมนาวิชาการ ประจำปี 2561

เรื่อง “การติดตามและประเมินผลเบื้องต้นในการใช้งานระบบปรับอากาศประหยัดพลังงานแบบ CHILLED BEAM
ของอาคารสำนักงานใหญ่ กฟผ. ที่ได้รับการรับรอง LEED PLATINUM”

วันพฤหัสบดี ที่ 29 พฤศจิกายน 2561

ณ ห้อง Meeting Room 210 (MR210) ชั้น 2 ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค บางนา

กำหนดการ

12.30 – 13.00 น.	ลงทะเบียน
13.00 - 13.10 น.	พิธีเปิด โดย... คุณจักรพันธ์ ภาวังคะรัตน์ นายกสมาคมวิศวกรรมปรับอากาศแห่งประเทศไทย
13.10 - 14.45 น.	ที่มา CHILLED BEAM & COMMISSIONING /TEST RUN
14.45 – 15.00 น.	พักรับประทานอาหารว่าง ซา-กาแฟ
15.00 – 16.00 น.	สรุปผลการใช้อาคารเบื้องต้นและ ตอบข้อซักถาม วิทยากร... คุณชงยุทธ ศรีชัย ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายบริหารด้านการใช้ไฟฟ้าและกิจการเพื่อสังคม 2 ฝ่ายบริหารด้านการใช้ไฟฟ้าและกิจการเพื่อสังคม วิทยากร.... คุณฉัตรชัย สุวรรณประเสริฐ หัวหน้าแผนกวิศวกรรมเครื่องกล ฝ่ายออกแบบและบริหารงานก่อสร้าง การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
16.00 – 16.10 น.	พิธีปิด โดย... คุณจักรพันธ์ ภาวังคะรัตน์ นายกสมาคมวิศวกรรมปรับอากาศแห่งประเทศไทย



สมาคมวิศวกรรมปรับอากาศแห่งประเทศไทย

AIR - CONDITIONING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND.

487 อาคารว.ส.ท. ซอยรามคำแหง 39(เทพศิลา) แขวงพลับพลา เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ 10310

โทรศัพท์.02-318-4119, 02-318-4123 โทรสาร. 02-318-4120 E-Mail :info@acat.or.thhttp://www.acat.or.th

ใบตอบรับเข้าร่วม สัมมนาวิชาการประจำปี / งานประชุมใหญ่สามัญประจำปี และงานเลี้ยงสังสรรค์ ประจำปี 2561
วันพฤหัสบดี ที่ 29 พฤศจิกายน 2561
ณ ห้อง BHIRAJ HALL 1-2 และ ห้องแกรนด์ฮอลล์ 202-203_ ชั้น 2 ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค บางนา

ข้าพเจ้า:นาย/นาง/นางสาว.....นามสกุล.....หมายเลขสมาชิก.....

ชื่อบริษัท/ห้างร้าน.....เบอร์โทรศัพท์.....

มือถือ.....E-mail.....

สมาชิกที่ประสงค์จะมาร่วมงานกรณารอกข้อความต่อไปนี้ ข้าพเจ้าจะมาร่วมงาน : โดย

1. สัมมนาวิชาการ ประจำปี 2561 (เวลา 13.00 – 16.00 น.) โดยชำระเงินมัดจำล่วงหน้า จำนวน 500 บาท ดังนี้

- เงินสด ณ ที่ทำการสมาคมฯ
- เช็คสั่งจ่าย “สมาคมวิศวกรรมปรับอากาศแห่งประเทศไทย”
- โอนเงินเข้าบัญชี “สมาคมวิศวกรรมปรับอากาศแห่งประเทศไทย”
ธนาคารกสิกรไทย สาขา ไรต์ส ทาวน์อินทาวน์ เลขที่บัญชี 644 - 2 - 10754 - 6

2. งานประชุมใหญ่สามัญ ประจำปี 2561 (เวลา 16.00 น. – 17.30 น.) ไม่เสียค่าใช้จ่าย

- ยินดีเข้าร่วมงาน
- ไม่สะดวกเข้าร่วมงาน

3. งานเลี้ยงสังสรรค์ ประจำปี 2561 (เวลา 17.30 น. – 23.00 น.)

- 3.1 จะมาเป็นการส่วนตัว (บัตรราคาท่านละ 1,000 บาท)
- 3.2 จะชวนเพื่อนมาด้วย..... ท่าน (บัตรราคาท่านละ 1,000 บาท)
- 3.3 จองโต๊ะจำนวน..... โต๊ะ (โต๊ะละ 10,000 บาท(10 ท่าน) โดยรับผิดชอบค่าใช้จ่ายเองทั้งโต๊ะ

วิธีการชำระเงิน :

- เงินสด ณ ที่ทำการสมาคมฯ
- เช็คสั่งจ่าย “สมาคมวิศวกรรมปรับอากาศแห่งประเทศไทย”
- โอนเงินเข้าบัญชี “สมาคมวิศวกรรมปรับอากาศแห่งประเทศไทย”
ธนาคารกสิกรไทย สาขา ไรต์ส ทาวน์อินทาวน์ เลขที่บัญชี 644 - 2 - 10754 - 6

ยินดีสนับสนุนรางวัลจับสลากงานเลี้ยงสังสรรค์ ประจำปี 2561 ดังนี้

รางวัล..... จำนวน..... รางวัล

รางวัล..... จำนวน.....รางวัล

ลงชื่อ.....ผู้แจ้งความจำนง

วันที่.....

กรุณาส่งแบบฟอร์มตอบรับ และเอกสารการชำระเงิน ไปที่ Email:manageracat@gmail.com หรือโทรสาร 02-318-4120



สมาคมวิศวกรรมปรับอากาศแห่งประเทศไทย

AIR - CONDITIONING ENGINEERING ASSOCIATION OF THAILAND.

487 อาคารว.ส.ท. ซอยรามคำแหง 39(เทพลีลา) แขวงพลับพลา เขตวังทองหลาง กรุงเทพฯ 10310

โทรศัพท์.02-318-4119, 02-318-4123 โทรสาร. 02-318-4120 E-Mail :info@acat.or.thhttp://www.acat.or.th

