



Exhibitor Manual 2018

การแสดงสินค้าและผลิตภัณฑ์ในงานวิศวกรรมแห่งชาติ 2561

ระหว่างวันที่ 1-3 พฤศจิกายน 2561

ณ ฮอลล์ 9 อิมแพ็คเมืองทองธานี

โดย

วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์

สารบัญ

	หน้า
1. รายละเอียดงานวิศวกรรมแห่งชาติ 2561	3-9
2. แบบฟอร์มสำหรับหน่วยงานและบริษัทที่เข้าร่วมแสดงนิทรรศการ	10
3. ภาคผนวก ข้อมูลบริษัท พีเตอร์สัน เอ็กซ์ซิبيชั่น จำกัด	

1) รายละเอียดงานวิศวกรรมแห่งชาติ 2561

ชื่องาน: วิศวกรรมแห่งชาติ 2561 (National Engineering 2018)

ENGINEERING FOR SOCIETY SMART ENGINEERING SMART LIFE, SMART NATION

วันที่และสถานที่

1-3 พฤศจิกายน 2561 ณ ฮอลล์ 9 อาคาร อิมแพ็ค ฟอรั่ม ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุมอิมแพ็คเมืองทองธานี อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี

ภายใต้หัวข้อ

1. Smart City
2. Smart and Safety Life
3. Digital Technology
4. Renewable Energy
5. EV CAR
6. Building Information Modeling (BIM)

กิจกรรมในงานพบกับ

- หัวข้อสัมมนาที่นำไปสู่นวัตกรรมในอนาคต
- การแสดงเทคโนโลยีด้านวิศวกรรมอัจฉริยะ เพื่อชีวิตทันสมัย และประเทศไทยที่ล้ำยุค
- นวัตกรรมด้านความปลอดภัย ทั้งเมืองอัจฉริยะ ความปลอดภัยที่อยู่อาศัย
- เทคโนโลยีด้านการพัฒนาธุรกิจ
- เทคโนโลยีด้านพลังงานทดแทน

วันเวลาและสถานที่จัดงาน : 1-3 พฤศจิกายน 2561 เวลา 09.30-19.30 น.

สถานที่ ฮอลล์ 9 อาคาร อิมแพ็ค ฟอรั่ม ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุมอิมแพ็คเมืองทองธานี

เว็บไซต์: www.eit.or.th

ผู้จัดงาน: วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์

(The Engineering Institute of Thailand Under H.M. The King Patronage)

วัตถุประสงค์การจัดงาน:

1. เพื่อเป็นศูนย์กลางติดต่อสื่อสาร และแลกเปลี่ยนความรู้ด้านวิชาชีพ วิชาการสู่วิศวกร ผู้ออกแบบ ผู้ผลิต ผู้ใช้ และประชาชนทั่วไป
2. เพื่อเป็นศูนย์กลางในการส่งเสริมวิชาชีพ วิชาการ ทั้งในระดับอุตสาหกรรมและบุคคล

3. เพื่อสร้างการรับรู้และความเข้าใจในบทบาทวิศวกรรมที่ส่งผลต่อการดำเนินชีวิตของประชาชนด้านเทคโนโลยีที่ทันสมัย
4. เพื่อนำเสนอผลิตภัณฑ์และเทคโนโลยีด้านวิศวกรรมที่ทันสมัย
5. เป็นเวทีกิจกรรมให้กับเด็กรุ่นใหม่ที่สนใจเทคโนโลยี

แนวคิดและการพัฒนางาน

นำเสนอเทคโนโลยีด้านวิศวกรรมที่ล้ำสมัย และเปิดมิติทัศนคติของชาวไทยที่เกี่ยวข้องกับงานวิศวกรรมในอนาคต และเพื่อความปลอดภัยต่อชีวิตและทรัพย์สินประชาชน และให้เกิดการเรียนรู้ ในการสร้างแรงบันดาลใจให้กับคนรุ่นใหม่ต่อไป

รูปแบบการจัดงาน ได้แก่

- 1) จัดงานประชุมวิชาการด้านวิศวกรรมทั้งภายในประเทศ และต่างประเทศที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีที่ทันสมัย แก่ผู้เกี่ยวข้อง และประชาชนทั่วไป
- 2) จัดงานแสดงสินค้า ผลิตภัณฑ์ และบริการด้านวิศวกรรมที่ล้ำสมัย

การสื่อสารและประชาสัมพันธ์

- สถานีวิทยุและโทรทัศน์
- สื่อสิ่งพิมพ์ ได้แก่ หนังสือพิมพ์และนิตยสาร
- ป้ายโฆษณากลางแจ้ง
- สื่อออนไลน์ ได้แก่ เว็บไซต์ และ Facebook
-

กลุ่มเป้าหมาย

- วิศวกร นี้ออกแบบ
- ผู้บริหารจากหน่วยงานภาครัฐ และเอกชน
- ผู้ประกอบการด้านวิศวกรรมชั้นนำ กว่า 100 ราย
- ผู้ลงทุนวิศวกรไทยมากกว่า 20,000 คน
- ผู้ลงทุนวิศวกรอาเซียนกว่า 1,000 คน
- ประชาชนทั่วไป และนิสิตนักศึกษา กว่า 5,000 คน

หน่วยงานสนับสนุน

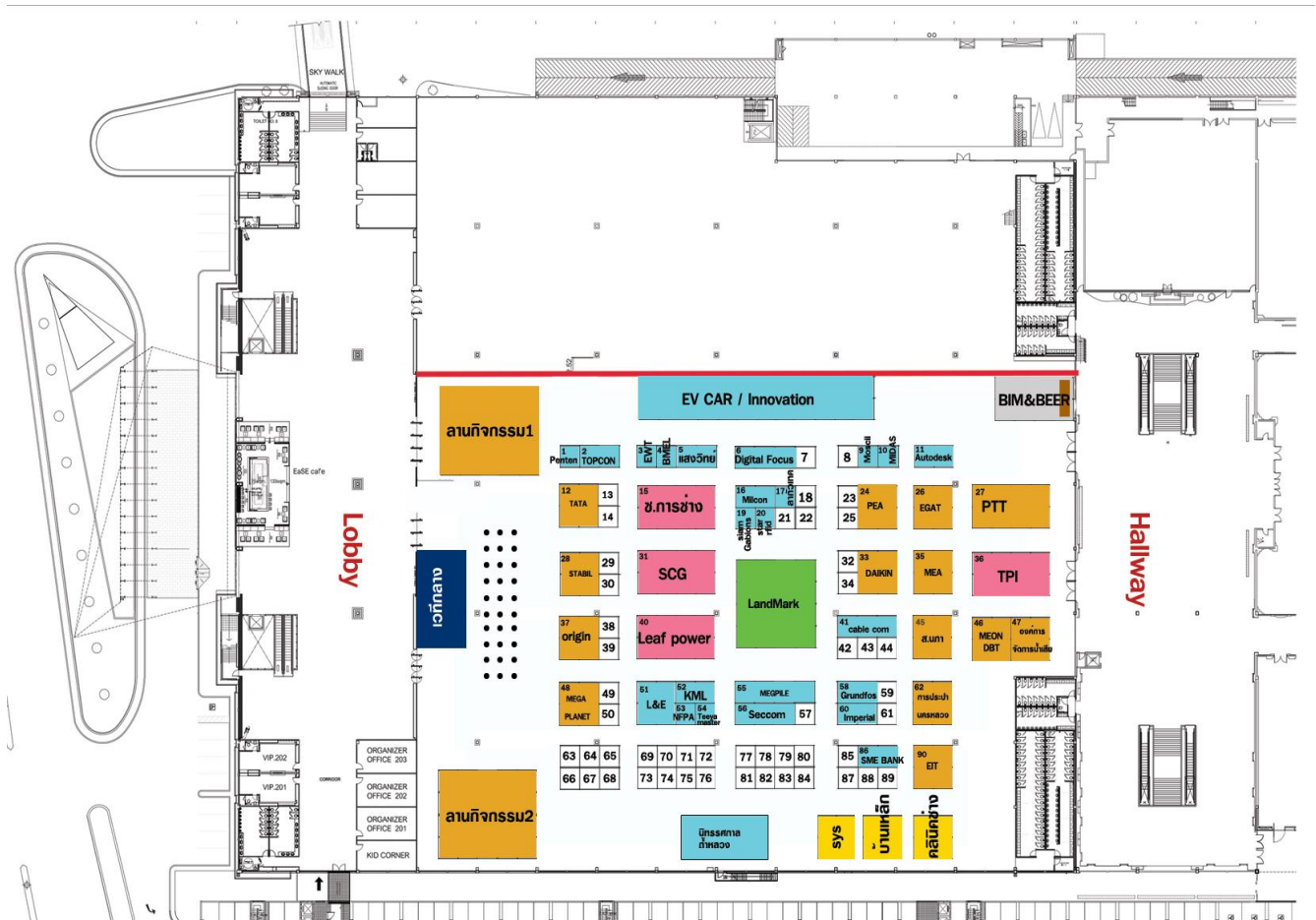
- หน่วยงานภาครัฐ รัฐวิสาหกิจ
- หน่วยงานภาคการศึกษา
- กลุ่มสมาคมวิชาชีพทางด้านวิศวกรรม
- กลุ่มบริษัทชั้นนำด้านวิศวกรรมของประเทศ

2) รายชื่อผู้สนับสนุนงานวิศวกรรมแห่งชาติ 2561

- 2.1 กระทรวงคมนาคม
- 2.2 กระทรวงพลังงาน
- 2.3 กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
- 2.4 การรถไฟแห่งประเทศไทย
- 2.5 สำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร
- 2.6 กรมโยธาธิการและผังเมือง
- 2.7 กรมทางหลวงชนบท
- 2.8 National File Protection Association (NFPA)
- 2.9 บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
- 2.10 บริษัท ช.การช่าง จำกัด (มหาชน)
- 2.11 บริษัท ลีฟเพาเวอร์ จำกัด
- 2.12 บริษัท ทีพีโอ โพลีน จำกัด (มหาชน)
- 2.13 การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
- 2.14 การไฟฟ้านครหลวง
- 2.15 การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
- 2.16 บริษัท สยามไดกันเซลล์ จำกัด
- 2.17 บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวลอปเมนต์ จำกัด (มหาชน)
- 2.18 บริษัท ซีโน-ไทย เอ็นจิเนียริง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (มหาชน)
- 2.19 บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)
- 2.20 บริษัท ไออาร์พีซี จำกัด (มหาชน) สาขา 14
- 2.21 บริษัท บางจากปิโตรเลียม จำกัด (มหาชน)
- 2.22 บริษัท ไทยออยล์ จำกัด (มหาชน)
- 2.23 การประปานครหลวง
- 2.24 องค์การจัดการน้ำเสีย
- 2.25 บริษัท ส.นภา (ประเทศไทย) จำกัด
- 2.26 บริษัท ดี.บี.ที. เอ็นจิเนียริง จำกัด
- 2.27 บริษัท เอ็มคอน อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด
- 2.28 บริษัท ออร์จิ้น พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด
- 2.29 บริษัท ทาทา สตีล (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)
- 2.30 บริษัท เหล็กสยามยามาโตะ จำกัด
- 2.31 บริษัท ยูนิค เอ็นจิเนียริง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด (มหาชน)
- 2.32 MILLCON STEEL PLC
- 2.33 บริษัท ท็อปคอน อินดทริแมนท์ (ไทยแลนด์) จำกัด
- 2.34 บริษัท เพ็ญ เท็นส์ จำกัด
- 2.35 บริษัท ลากัวร์เทค จำกัด (สำนักงานใหญ่)
- 2.36 ธนาคารพัฒนาวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมแห่งประเทศไทย
- 2.37 การรถไฟฟ้ามหานครแห่งประเทศไทย
- 2.38 บริษัท เมก้า แพลนเน็ต จำกัด

- 2.39 บริษัท สตาบิล จำกัด
- 2.40 บริษัท โลห์ตั้ง แอนด์ อีควิปเมนต์ จำกัด (มหาชน)
- 2.41 บริษัท อิมพีเรียล ไฟร์เอ็นจิเนียริง จำกัด
- 2.42 บริษัท กรนด์ฟอส (ประเทศไทย) จำกัด
- 2.43 บริษัท แสงวิทย์ ซายน์ จำกัด
- 2.44 บริษัท ตียะมาสเตอร์ จำกัด
- 2.45 บริษัท ฮันนี่เวลล์ ซีสเต็มส์ (ไทยแลนด์) จำกัด
- 2.46 บริษัท เค.เอ็ม. แอล. เทคโนโลยี จำกัด
- 2.47 บริษัท เซ็คคอม (ไทยแลนด์) คอปอเรชั่น จำกัด
- 2.48 บริษัท เคเบิล คอม เน็ทเวิร์คส จำกัด
- 2.49 บริษัท เท็ค เดต้า แอดวานซ์ โซลูชั่นส์ (ประเทศไทย) จำกัด
- 2.50 บริษัท เออร์บันเทค จำกัด (MIDASUSER)
- 2.51 บริษัท มอสก์คอปอเรชั่น จำกัด
- 2.52 บริษัท สยาม เกเบียน จำกัด
- 2.53 Curtin University

3) ผังจัดงานวิศวกรรมแห่งชาติ 2561



	IF IMPACT FORUM LEVEL 2 FACILITY MANAGEMENT DEPARTMENT	Hall 9 : งาน National Engineering 2018	DATE: 17-08-2018 rev.01
--	---	--	-------------------------------

4) กำหนดการและข้อกำหนดของผู้จัดงานเข้าพื้นที่จัดบูธ

Exhibitor รับบัตรที่โต๊ะลงทะเบียนเข้าพื้นที่ ณ หน้า Hall 9 อิมแพ็คเมืองทองธานี ตั้งแต่วันที่ 30-31 ตุลาคม 2561 ในเวลา 09.00 น. เป็นต้นไป

บูธมาตรฐาน

ขนาด 9 ตารางเมตร และ 18 ตารางเมตร

เข้าจัดบูธได้ในวันที่ 31 ตุลาคม 2561 เวลา 10.30-24.00 น.

แบบคูหามาตรฐาน



แบบคูหามาตรฐานมี Tower ขนาด 3.00 x 1.00 เมตร ใส่โลโก้ของงานลงบน Tower ภายในคูหาประกอบด้วย

1. ผนังโครงสร้าง System สีขาว สูง 2.50 เมตร
2. ป้ายชื่อ และหมายเลขคูหา
3. โต๊ะขนาด 0.60x1.20x0.75 เมตร จำนวน 1 ตัว
4. เก้าอี้ไฟเบอร์ ขนาด 0.50x0.50x0.80 เมตร จำนวน 2 ตัว
5. ถังขยะ จำนวน 1 ใบ
6. หลอดไฟลูออเรสเซนต์ 40 วัตต์ จำนวน 2 ดวง
7. ปลั๊กไฟขนาด 5 แอมป์ จำนวน 1 จุด

บุรุษพื้นที่เปล่าขนาด 27 - 72 ตารางเมตร

เข้าจัดบุธได้ในวันที่

30 ตุลาคม 2560 เวลา 13.00 น. ถึง 24.00 น. และ

31 ตุลาคม 2560 เวลา 10.00 น. ถึง 24.00 น.

ขนาดความสูงบุธ

- ความสูงบุธใน Hall 9 สร้างบุธสูงได้ไม่เกิน 5 เมตร

5) กำหนดการเรือถนนบูร

วันเสาร์ที่ 3 พฤศจิกายน 2561 เวลา 19.00 น. ถึง 24.00 น.

6) กำหนดการเข้าพื้นที่แสดงสินค้าและนิทรรศการ

การเข้าพื้นที่แสดงสินค้าและนิทรรศการระหว่างวันที่ 1-3 พฤศจิกายน 2561
เริ่มตั้งแต่เวลา 09.30 น. ถึง 19.00 น. ของทุกวัน

แบบฟอร์มสำหรับหน่วยงานและบริษัทที่เข้าร่วมแสดงนิทรรศการและผลิตภัณฑ์ในงานวิศวกรรมแห่งชาติ 2561
(National Engineering 2018)

ระหว่างวันที่ 1-3 พฤศจิกายน 2561 ณ Hall 9 อิมแพ็คเมืองทองธานี

กรณารอกข้อมูลต่อไปนี้

● ชื่อบริษัทภาษาอังกฤษ (ตัวพิมพ์ใหญ่)

[Grid for company name in English, 25 empty boxes]

● ชื่อบริษัทภาษาไทย

[Grid for company name in Thai, 25 empty boxes]

● รายชื่อผู้เข้าจัดบูธ

1. ชื่อ-สกุล เบอร์โทรศัพท์.....
2. ชื่อ-สกุล เบอร์โทรศัพท์.....
3. ชื่อ-สกุล เบอร์โทรศัพท์.....
4. ชื่อ-สกุล เบอร์โทรศัพท์.....
5. ชื่อ-สกุล เบอร์โทรศัพท์.....

ประสงค์จะเข้าพื้นที่ในเวลา.....

บูธมาตรฐาน

สามารถเข้าจัดบูธได้เวลา 13.00-24.00 น. ในวันที่ 31 ตุลาคม 2561

บูธพื้นที่เปล่า

เข้าจัดบูธได้ใน วันที่ 30 ตุลาคม 2561 เวลา 13.00 น. ถึง 24.00 น. และ
วันที่ 31 ตุลาคม 2561 เวลา 10.00 น. ถึง 24.00 น.

กรณีสิ่งของเพิ่มเติม

เฟอร์นิเจอร์

กระแสไฟฟ้า

โปรดสั่งซื้อหรือเช่ากับ บริษัท พีเตอร์สัน เอ็กซ์ซิบูชั่น จำกัด

โทรศัพท์ 02-147-1950, 02-1471936 โทรสาร 02-147-1951 (รายละเอียดตามเอกสารที่แนบ)

โปรดกรอกแบบฟอร์มส่งกลับมายัง วสท. ที่คุณเยาวภา สิ้นพาศิชย์ เจ้าหน้าที่ วสท.

ทางโทรสารหมายเลข 02-3192710-1 หรือส่งทาง Email : yaowapha.eit@gmail.com

หรือติดต่อประสานงานทางโทรศัพท์หมายเลข 02-1844600-9 ต่อ 519 หรือ 082-4948483

ภายในวันที่ 15 ตุลาคม 2561 เพื่อการเตรียมงานสำหรับทุกท่านต่อไป

ภาคผนวก

ข้อมูลบริษัท พีเตอร์สัน เอ็กซ์ซิبيชั่น จำกัด