

งานสัปดาห์พลังงานแห่งเอเชีย เปิดตัวโปรแกรมก่อนการประชุม

งานสัปดาห์พลังงานแห่งเอเชีย งานประชุมและนิทรรศการชั้นนำ ด้านพลังงานไฟฟ้าได้เปิดตัวคู่มือก่อนการประชุม เพื่อเตรียมตัวสำหรับงานครั้งยิ่งใหญ่ที่จะจัดขึ้นที่กรุงโซล ประเทศเกาหลีใต้ ระหว่างวันที่ 20-22 กันยายน 2559 ภายใต้ธีม “แลกเปลี่ยนความรู้ ก้าวสู่ทางออกพลังงาน” “Exchanging Knowledge - Generating Solutions”

ดร.เฮเธอร์ สโตน ผู้อำนวยการของงานสัปดาห์พลังงานแห่งเอเชีย 2016 กล่าวว่าทางเรารู้สึกตื่นเต้นกับงานครั้งนี้มาก ที่เราจะมีโอกาสงานชั้นนำไปจัดที่ประเทศเกาหลีใต้ เพราะจะเป็นครั้งแรกในรอบ 10 ปีที่จะจัดขึ้นนอกภูมิภาคอาเซียน และรู้สึกยินดีเป็นอย่างยิ่งที่ได้รับการสนับสนุนจากหน่วยงานต่างๆ ในแวดวงพลังงานไฟฟ้าในเกาหลีใต้ที่ได้ร่วมสนับสนุนงานในปีนี้ และทางเราหวังว่างานในปีนี้จะประสบความสำเร็จเป็นอย่างมากในอีกครึ่งหนึ่งจากการจัดงานตลอดเวลา 24 ปีที่ผ่านมา

“นอกจากนั้น ผู้เข้าร่วมงานจะได้มีโอกาสพบกับหน่วยงานสำคัญและผู้นำด้านอุตสาหกรรมพลังงานไฟฟ้า ที่จะมาแบ่งปันวิธีคิดและประสบการณ์เชิงลึก ที่ทรงคุณค่า รวมถึง แผนการในอนาคต นโยบาย และโอกาส ที่จะช่วยให้จัดการกับความท้าทายที่จะเกิดขึ้นในประเทศเกาหลีใต้และภูมิภาคเอเชีย ทั้งปัจจุบันและอนาคต”

สำหรับวิทยากรรับเชิญสำคัญที่งานสัปดาห์พลังงานแห่งเอเชีย ได้รับเกียรติกล่าวปราศรัยเปิดงานในวันที่ 20 กันยายน 2559 ประกอบไปด้วย ผู้แทนระดับสูงจากกระทรวงการค้า อุตสาหกรรมและพลังงาน แห่งประเทศเกาหลีใต้, การไฟฟ้าประเทศเกาหลี (KEPCO) และ Younghoon David Kim ประธานร่วม องค์กรพลังงานโลก (World Energy Council - WEC) รวมถึงได้รับการยืนยันเป็นวิทยากรรับเชิญในงานประชุมจาก Heung-Gweon Park รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารและ ประธานเจ้าหน้าที่บริหารกลุ่มธุรกิจเครื่องกำเนิดไฟฟ้าและเครื่องกังหัน บริษัท ดูซาน เฮฟวี อินดัสตรี แอนด์ คอนสตรัคชัน จำกัด (Doosan Heavy Industries and Construction Co., Ltd) ประเทศเกาหลีใต้ Willi Meixner ประธานเจ้าหน้าที่บริหารแผนกพลังงานและก๊าซ ซีเมนส์ (Siemens AG) ประเทศเยอรมัน และ Steve Bolze กรรมการผู้จัดการและประธานเจ้าหน้าที่บริหาร จีอี เพาเวอร์ (GE Power) ประเทศสหรัฐอเมริกา งานสัปดาห์พลังงานแห่งเอเชีย ประกอบด้วยงานสำคัญคือ งานเพาเวอร์-เจเน เอเชีย และ งานรีนิวเอเบิล เอ็นเนอร์ยี เวิร์ล เอเชีย และ งานเพาเวอร์-เจเน เอเชีย ไฟแนนเชียล ฟอรัม ที่ได้รวบรวมผู้เชี่ยวชาญระดับประเทศร่วมแบ่งปันความรู้มากกว่า 150 คนจากทั้ง 7 ด้านของการประชุมโดยจะนำเสนอ และหารือถึง

หัวข้อสำคัญในอุตสาหกรรมในการผลิตพลังงานไฟฟ้า โดยมุ่งเน้นถึงแนวทางและเทคโนโลยีสำคัญด้านพลังงานและความท้าทายของอุตสาหกรรมพลังงาน

งานสัปดาห์พลังงาน 2559 คาดว่าจะมีผู้สนใจเข้าร่วมงานกว่า 8,000 คนจากกว่า 85 ประเทศทั่วโลก และยังเป็นงานที่ยิ่งใหญ่และครอบคลุมที่สุดในส่วนของงานนิทรรศการด้านอุตสาหกรรมผลิตพลังงานไฟฟ้าในเอเชีย ด้วยกว่า 250 หน่วยงานด้านพลังงานที่จะนำ ผลิตภัณฑ์สินค้า บริการ เทคโนโลยี และนวัตกรรมล่าสุด มาโชว์ศักยภาพ และรวมถึงโอกาสที่จะสร้างสายสัมพันธ์ เรียนรู้ เจรจาทางธุรกิจ ทำให้งานสัปดาห์พลังงานแห่งเอเชียในปีนี้เป็นอีกงานหนึ่งในด้านอุตสาหกรรมพลังงานที่จะพลาดไม่ได้

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม โปรแกรมการประชุมและไฮไลต์ต่างๆ ที่จะเกิดขึ้นในปีนี้อาจหาได้ในคู่มือโปรแกรมก่อนการประชุมซึ่งทางเราได้เผยแพร่ที่ www.asiapowerweek.com โดยจะมีรายละเอียดพื้นที่แสดงนิทรรศการ ผู้ร่วมออกนิทรรศการ ข้อมูลที่พักและการเดินทาง ตารางกิจกรรมภายในงาน ราคาและขั้นตอนการลงทะเบียน และข้อมูลของผู้สนับสนุนงานของเรา แล้วพบกันในวันที่ 20-22 กันยายน 2559 กรุงโซล ประเทศเกาหลีใต้

-จบข่าว-

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมติดต่อ

ลี คาตาเนีย

ผู้จัดการอาวุโสฝ่ายการตลาด

บริษัท เพนน์เวลล์ คอร์ปอเรชั่น

โทรศัพท์: +44 (0) 1992 656 647

โทรสาร: +44 (0) 1992 656 700

อีเมล: leec@pennwell.com

ข่าวนี้ออกในนามบริษัท เพนน์เวลล์ คอร์ปอเรชั่น โดย

สุทธิ จาเตอร์ยี

บริษัท พับลิค รีเลชั่นส์ แอนด์ มีเดีย คอนซัลแตนท์ จำกัด

โทรศัพท์: +66 (0) 2247-6533

โทรสาร: +66 (0) 2247-7868

อีเมล: suthi@PRMCThailand.com

เกี่ยวกับ เพนน์เวลล์ คอร์ปอเรชั่น

นับตั้งแต่ปี พ.ศ.2453 เป็นต้นมา เพนน์เวลล์ คอร์ปอเรชั่น เป็นที่รู้จักในฐานะบริษัทผู้จัดทำสื่อหลากหลายรูปแบบในภาคธุรกิจให้กับตลาดโลก ทั้งในรูปแบบสิ่งพิมพ์ สื่อออนไลน์ งานประชุม นิทรรศการ งานวิจัย ฐานข้อมูล ช่องทางการแลกเปลี่ยนข้อมูลออนไลน์ และผลิตภัณฑ์ด้านข้อมูล เพนน์เวลล์ เป็นผู้บุกเบิกด้านสื่อในอุตสาหกรรมน้ำมันด้วยการจัดทำนิตยสาร ออยล์ แอนด์ แก๊ส เจอร์นัล ซึ่งก่อตั้งขึ้นเมื่อปี พ.ศ. 2445 ปัจจุบัน เพนน์เวลล์เป็นผู้จัดทำนิตยสารและจดหมายข่าวสำหรับภาคธุรกิจกว่า 45 ฉบับ จัดงานประชุมและนิทรรศการถึงกว่า 60 งานใน 6 ทวีปทั่วโลก