

Gastech 2020 เปิดรับบทความวิชาการสำหรับ นำเสนอในการประชุมที่สิงคโปร์

การประชุม Gastech 2020 จะจัดขึ้นที่สิงคโปร์ระหว่างวันที่ 8-10 กันยายน 2020 ณ ศูนย์การประชุมและนิทรรศการ Singapore EXPO โดยการประชุม Gastech มีชื่อเสียงไปทั่วโลกในฐานะเวทีสำคัญในการบรรลุนั้นตามติ แบ่งปันความเชี่ยวชาญและวิสัยทัศน์ แสดงความคิดเห็นและนำเสนอวิธีการแก้ปัญหาสำคัญ ๆ ในอุตสาหกรรมก๊าซ

เพื่อสร้างความมั่นใจว่าเนื้อหาการประชุมจะตรงตามเป้าหมายและนำเสนอสิ่งที่ดีที่สุด ในอุตสาหกรรม Gastech จึงเปิดรับบทความวิชาการเพื่อคัดเลือกวิทยากรที่จะมานำเสนอข้อมูลเชิงลึก โครงการ กรณีศึกษา และกลยุทธ์ทางธุรกิจในการประชุม

Gastech เปิดรับบทความวิชาการสำหรับการประชุมปี 2020 แล้วตั้งแต่วันนี้ โดยผู้เชี่ยวชาญด้านพลังงานสามารถส่งบทความวิชาการเพื่อเข้าสู่กระบวนการพิจารณา

โลกของเรากำลังเผชิญกับความท้าทายในการลดต้นทุนพลังงานเพื่อผลักดันการเติบโตทางเศรษฐกิจ ทั้งยังต้องผลิตพลังงานด้วยวิธีการที่ยั่งยืนและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ก๊าซและก๊าซธรรมชาติเหลว (LNG) เป็นแหล่งพลังงานที่มีความมั่นคงและต้นทุนต่ำ จึงเข้ากันได้ดีกับแหล่งพลังงานหมุนเวียน ในขณะที่อุตสาหกรรมพลังงานกำลังเปลี่ยนผ่านไปสู่พลังงานที่ปล่อยมลพิษต่ำ

ด้วยเหตุนี้ Gastech Governing Body ซึ่งประกอบด้วยผู้เชี่ยวชาญ 66 ท่านในอุตสาหกรรมพลังงาน และเป็นตัวแทนของห่วงโซ่อุปทานก๊าซและ LNG ทั่วโลก จึงเปิดรับบทความวิชาการทางเทคนิคและกลยุทธ์รวม 14 หมวดหมู่ในปี

บทความวิชาการ 14 หมวดหมู่ประกอบด้วย

- Automation, AI and Business Impacts (ระบบอัตโนมัติ, AI และผลกระทบทางธุรกิจ)
- Gas & LNG Demand Focus (อุปสงค์ก๊าซและ LNG)
- Trading (การซื้อขายก๊าซ)
- Project Development and Supply (การพัฒนาโครงการและอุปทาน)
- Meeting the People Challenge (การรับมือกับความท้าทาย)
- Energy Transition (การเปลี่ยนผ่านด้านพลังงาน)
- Gas & LNG Policy (นโยบายก๊าซและ LNG)

- Decarbonisation (การลดก๊าซคาร์บอน)
- Shipping (ชิปปิ้ง)
- Engineering, Procurement, Construction & Offshore (วิศวกรรม การจัดซื้อ การก่อสร้าง และการสำรวจนอกชายฝั่ง)
- Delivering Cleaner Future Energy (การส่งมอบพลังงานแห่งอนาคตที่สะอาดกว่าเดิม)
- Utilities and End-Users (สาธารณูปโภคและผู้บริโภคปลายทาง)
- Transmission, Pipelines, Networks (การส่งก๊าซ ท่อส่งก๊าซ และเครือข่ายการส่งก๊าซ)
- Processing & Liquefaction (การแปรรูปและการเปลี่ยนก๊าซเป็นของเหลว)

เจนนี่ เคลลี ผู้อำนวยการการประชุม Gastech กล่าวว่า “เรารู้สึกตื่นเต้นที่ได้รับบทคัดย่อของการวิจัยและการพัฒนานวัตกรรมที่กำลังดำเนินอยู่ในอุตสาหกรรมก๊าซธรรมชาติที่เติบโตอย่างรวดเร็ว ในฐานะการประชุมใหญ่เพียงหนึ่งเดียวในอุตสาหกรรมก๊าซธรรมชาติในปีหน้า Gastech 2020 จะเป็นโอกาสอันดีในการแลกเปลี่ยนข้อมูลเชิงลึก แบ่งปันผลงานวิจัย และแสดงความเชี่ยวชาญในชุมชนก๊าซธรรมชาติและ LNG”

การประชุม Gastech 2020 จะดึงดูดผู้ที่อยู่ในแวดวงพลังงานให้มาร่วมกำหนดอนาคตของอุตสาหกรรม ทั้งผู้เชี่ยวชาญด้านพลังงานกว่า 250 คนในฐานะวิทยากร รวมถึงตัวแทนทางเทคนิคและกลยุทธ์ 3,500 คน ตลอดจนรัฐมนตรีและผู้บริหารระดับสูง 1,200 คน ขณะเดียวกัน พื้นที่จัดนิทรรศการขนาด 55,000 ตารางเมตรจะรองรับผู้จัดแสดงกว่า 700 ราย และผู้เข้าชมงานราว 35,000 คนจากนานาชาติ โดยมีโซนเฉพาะสำหรับอุตสาหกรรมต่าง ๆ และพาววิลเลียนประจำประเทศ

สามารถดูข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการเปิดรับบทความวิชาการได้ที่ www.gastechevent.com/speak

ติดต่อ: Samantha Lynch, marketing@gastechevent.com, +44-203-615-5940