

30 September 2020



HOME ▾ Public relations ▾ AWARD ▾ INVESTMENT ▾ INCOME ▾ FINANCE ▾ GOVERNMENT ▾ GREEN ▾ HEALTH ▾ ASSOCIATION ▾ Economy ▾ ANNIVERSARY ▾ Product launch ▾ Travel ▾ Energy ▾ contact

HOME > Public relations > อิมแพ็ค ลุยจัดงาน Building Construction Technology

อิมแพ็ค ลุยจัดงาน Building Construction Technology ยกทัพอุตสาหกรรมอาคารและการก่อสร้าง สู่ยุคดิจิทัลผ่านแพลตฟอร์มออนไลน์



อิมแพ็ค ลุยจัดงาน Building Construction Technology

ยกทัพอุตสาหกรรมอาคารและการก่อสร้าง สู่ยุคดิจิทัลผ่านแพลตฟอร์มออนไลน์

อิมแพ็ค เตรียมจัดงานแสดงสินค้าเจาะธุรกิจ ด้านอาคาร การก่อสร้าง และเทคโนโลยี ภายใต้ชื่อ ปีวดี คอนสตรัคชั่น เทคโนโลยี (BCT) ในรูปแบบออนไลน์ Virtual Exhibition and Webinars เชิญชวนผู้ประกอบการและผู้สนใจในอุตสาหกรรมอาคารและการก่อสร้างร่วมสัมผัสประสบการณ์ใหม่ของการจัดแสดงสินค้าเจาะธุรกิจ พร้อมสัมผัสอย่างเต็มรูปแบบ ตอบโจทย์วิถีใหม่ New Normal ขับเคลื่อนอุตสาหกรรมก่อสร้างและอาคารไทยในยุคดิจิทัล คาดผลตอบรับดีมีผู้ร่วมกิจกรรมออนไลน์จากทุกภาคส่วนกว่า 3,000 ราย

มีสเตอร์ลอย จูน ฮาว ผู้จัดการทั่วไป บริษัท อิมแพ็ค เอ็กซิบิชั่น แมเนจเม้นท์ จำกัด กล่าวถึงความพร้อมจัดงาน แสดงสินค้าเจาะธุรกิจ ด้านอาคาร การก่อสร้าง และเทคโนโลยี หรือ BCT Virtual Exhibition and Webinars ระหว่างวันที่ 25 พฤศจิกายน - 1 ธันวาคม 2563 ภายใต้ธีม "Towards Digitalization of the Construction and Building Industry" ซึ่งเป็นแพลตฟอร์มธุรกิจที่รวบรวมเทคโนโลยี สินค้า และงานบริการด้านอุตสาหกรรมอาคารและการก่อสร้างในยุคดิจิทัล มาจัดแสดงครบวงจรในรูปแบบบูรณาการเชิงรุก อีกทั้งยังมีการสาธิตแนะนำสินค้า การพูดคุยในห้องสนทนาแบบส่วนตัวกับผู้เชี่ยวชาญ รวมถึงการวิดีโอคอล การจับคู่เจรจาธุรกิจ เสนอการจัดงานในสถานที่จริง

พร้อมรวบรวมองค์ความรู้ที่อยู่ในกระแสครอบคลุมทั้งด้านเทคโนโลยี อาคาร และการก่อสร้าง โดยมีสมาคมพันธมิตร อาทิ สมาคมคอนกรีตแห่งประเทศไทย (TCA) สมาคมวิศวกรโครงสร้างไทย (TSEA) สมาคมแบบจำลองสารสนเทศอาคาร (TBIM) สมาคมผู้จัดการอาคารแห่งประเทศไทย (TBMA) สมาคมผู้ตรวจสอบอาคาร (BSA) และสมาคมเครื่องกำเนิดไฟฟ้าไทย (GEN THAI) เป็นต้น ร่วมขับเคลื่อนสินค้าออนไลน์กว่า 10 หัวข้อที่จะจัดภายในงาน ซึ่งกิจกรรมทั้งหมดในงานดังกล่าวจะเป็นตัวกระตุ้นให้อุตสาหกรรมอาคารและการก่อสร้างเดินหน้าไปอย่างต่อเนื่อง

"ท่ามกลางการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 นี้ จะเป็นแรงผลักดันในระยะสั้นให้อุตสาหกรรมอาคารและการก่อสร้างหันมาเปิดรับและใช้เทคโนโลยีใหม่ๆ มากขึ้น แม้หลังจากพ้นช่วงการแพร่ระบาดก็จะส่งผลต่อเนื่องให้เกิดการลงทุนพัฒนาเทคโนโลยีของภาคอุตสาหกรรมก่อสร้างในระยะยาว อาทิ การใช้ระบบช่วยสร้างแบบจำลองอาคาร เทคโนโลยีก่อสร้างสำหรับหน้างาน และเลือกวัสดุก่อสร้างที่ยั่งยืน โดย BCT Virtual Exhibition and Webinars จะทำหน้าที่เป็นศูนย์กลางการติดต่อสื่อสารแบบดิจิทัล เพื่อให้นักอุตสาหกรรมอาคารและการก่อสร้างสามารถเชื่อมต่อและทำธุรกิจซึ่งกันและกันได้อย่างมีประสิทธิภาพในภาคอุตสาหกรรมฯ จากทั่วโลก ในขณะที่ผู้เกี่ยวข้องก็สามารถติดตามอัปเดตแนวโน้มอุตสาหกรรมฯ และนวัตกรรมล่าสุดได้อย่างต่อเนื่อง ซึ่งจะเป็นประโยชน์อย่างมาก จึงเชื่อว่าจะมีผู้สนใจจากทุกภาคส่วนของอุตสาหกรรมฯ เข้าร่วมงานครั้งนี้อย่างน้อย 3,000 ราย"

ด้าน ศ.ดร.อมร พันธ์มาศ นายกสมาคมแบบจำลองสารสนเทศอาคาร กล่าวเสริมว่า เทคโนโลยี BIM หรือแบบจำลองสารสนเทศอาคาร เป็นเทคโนโลยีที่ใช้กันอย่างแพร่หลายในต่างประเทศ แต่ในประเทศไทยยังไม่เป็นที่ยอมรับมากนัก แต่จากการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 กลับเป็นตัวเร่งปฏิกิริยาให้คนไทยต้องรับเอาเทคโนโลยีมาใช้เร็วขึ้น ทางสมาคมฯ จึงใช้โอกาสในการนำเอาเทคโนโลยีนี้มาเผยแพร่ เพื่อที่จะสร้างบรรทัดฐานใหม่ร่วมกันกับผู้เชี่ยวชาญด้านอาคารและการก่อสร้างของไทยผ่านงาน BCT Virtual Exhibition and Webinars สำหรับผู้ที่สนใจติดตามข้อมูลเพิ่มเติมและสามารถลงทะเบียนเข้าร่วมงานได้ที่ www.bct-construction.com

อิมแพ็ค ลุยจัดงาน Building Construction Technology

ยกทัพอุตสาหกรรมอาคารและการก่อสร้าง สู่ยุคดิจิทัลผ่านแพลตฟอร์มออนไลน์

อิมแพ็ค เตรียมจัดงานแสดงสินค้าเจาะธุรกิจ ด้านอาคาร การก่อสร้าง และเทคโนโลยี ภายใต้ชื่อ ปีวดี คอนสตรัคชั่น เทคโนโลยี (BCT) ในรูปแบบออนไลน์ Virtual Exhibition and Webinars เชิญชวนผู้ประกอบการและผู้สนใจในอุตสาหกรรมอาคารและการก่อสร้างร่วมสัมผัสประสบการณ์ใหม่ของการจัดแสดงสินค้าเจาะธุรกิจ พร้อมสัมผัสอย่างเต็มรูปแบบ ตอบโจทย์วิถีใหม่ New Normal ขับเคลื่อนอุตสาหกรรมก่อสร้างและอาคารไทยในยุคดิจิทัล คาดผลตอบรับดีมีผู้ร่วมกิจกรรมออนไลน์จากทุกภาคส่วนกว่า 3,000 ราย

มีสเตอร์ลอย จูน ฮาว ผู้จัดการทั่วไป บริษัท อิมแพ็ค เอ็กซิบิชั่น แมเนจเม้นท์ จำกัด กล่าวถึงความพร้อมจัดงาน แสดงสินค้าเจาะธุรกิจ ด้านอาคาร การก่อสร้าง และเทคโนโลยี หรือ BCT Virtual Exhibition and Webinars ระหว่างวันที่ 25 พฤศจิกายน - 1 ธันวาคม 2563 ภายใต้ธีม "Towards Digitalization of the Construction and Building Industry" ซึ่งเป็นแพลตฟอร์มธุรกิจที่รวบรวมเทคโนโลยี สินค้า และงานบริการด้านอุตสาหกรรมอาคารและการก่อสร้างในยุคดิจิทัล มาจัดแสดงครบวงจรในรูปแบบบูรณาการเชิงรุก อีกทั้งยังมีการสาธิตแนะนำสินค้า การพูดคุยในห้องสนทนาแบบส่วนตัวกับผู้เชี่ยวชาญ รวมถึงการวิดีโอคอล การจับคู่เจรจาธุรกิจ เสนอการจัดงานในสถานที่จริง



พร้อมรวบรวมองค์ความรู้ที่อยู่ในกระแสครอบคลุมทั้งด้านเทคโนโลยี อาคาร และการก่อสร้าง โดยมีสมาคมพันธมิตร อาทิ สมาคมคอนกรีตแห่งประเทศไทย (TCA) สมาคมวิศวกรโครงสร้างไทย (TSEA) สมาคมแบบจำลองสารสนเทศอาคาร (TBIM) สมาคมผู้จัดการอาคารแห่งประเทศไทย (TBMA) สมาคมผู้ตรวจสอบอาคาร (BSA) และสมาคมเครื่องกำเนิดไฟฟ้าไทย (GEN THAI) เป็นต้น ร่วมขับเคลื่อนสินค้าออนไลน์กว่า 10 หัวข้อที่จะจัดภายในงาน ซึ่งกิจกรรมทั้งหมดในงานดังกล่าวจะเป็นตัวกระตุ้นให้อุตสาหกรรมอาคารและการก่อสร้างเดินหน้าไปอย่างต่อเนื่อง

“ท่ามกลางการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 นี้ จะเป็นแรงผลักดันในระยะสั้นให้อุตสาหกรรมอาคารและการก่อสร้างหันมาเปิดรับและใช้เทคโนโลยีใหม่ๆ มากขึ้น แม้หลังจากพ้นช่วงการแพร่ระบาดก็จะส่งผลต่อเนื่องให้เกิดการลงทุนพัฒนาเทคโนโลยีของภาคอุตสาหกรรมก่อสร้างในระยะยาว อาทิ การใช้ระบบช่วยสร้างแบบจำลองอาคาร เทคโนโลยีก่อสร้างสำหรับพนักงาน และเลือกวัสดุก่อสร้างที่ยั่งยืน โดย BCT Virtual Exhibition and Webinars จะทำหน้าที่เป็นศูนย์กลางการติดต่อสื่อสารแบบดิจิทัล เพื่อให้ภาคอุตสาหกรรมอาคารและการก่อสร้างสามารถเชื่อมต่อและทำธุรกิจซึ่งกันและกันของผู้เชี่ยวชาญในภาคอุตสาหกรรมฯ จากทั่วโลก ในขณะที่เดียวกันก็สามารถติดตามอัปเดตแนวโน้มอุตสาหกรรมฯ และนวัตกรรมล่าสุดได้อย่างต่อเนื่อง ซึ่งจะเป็นประโยชน์อย่างมาก จึงเชื่อว่าจะมีผู้สนใจจากทุกภาคส่วนของอุตสาหกรรมฯ เข้าร่วมงานครั้งนี้กว่า 3,000 ราย”

ด้าน ศ.ดร.อมร พิชานมาศ นายกสมาคมแบบจำลองสารสนเทศอาคาร กล่าวเสริมว่า

เทคโนโลยีบีเอ็ม (BIM) หรือแบบจำลองสารสนเทศอาคาร เป็นเทคโนโลยีที่ใช้กันอย่างแพร่หลายในต่างประเทศ แต่ในประเทศไทยยังไม่เป็นที่นิยมใช้กันมากนัก แต่จากการแพร่ระบาดของโควิด-19 กลับเป็นตัวเร่งปฏิกิริยาให้คนไทยต้องรับเอาเทคโนโลยีมาใช้เร็วขึ้น ทางสมาคมฯ จึงใช้โอกาสนี้ในการนำเอาเทคโนโลยีบีเอ็มมาเผยแพร่ เพื่อที่จะสร้างบรรทัดฐานใหม่ร่วมกับผู้เชี่ยวชาญด้านอาคารและการก่อสร้างของไทยผ่านงาน BCT Virtual Exhibition and Webinars สำหรับผู้ที่สนใจติดตามข้อมูลเพิ่มเติมและสามารถลงทะเบียนเข้าร่วมงานได้ที่ www.bct-construction.com



Powered by ReadyPlanet

Translation: Building Construction Technology Virtual Exhibition and Webinars (BCT) is organized by IMPACT Exhibition Management Co., Ltd. as the digital building and construction platform for companies and industry professionals to continue to do business, network, showcase and promote latest innovations, technology and solutions to over 3,000 on-line attendees, from all sectors of the building and construction industry. **BCT Virtual Exhibition and Webinars** will take place from 25th November to 1st December 2020, under the theme “Towards Digitalization of Building and Construction Industry”.