

เดลต้าฯ จัดแสดงนวัตกรรมและสินค้าพัดลมระบาย อากาศ ในงาน “Bangkok RHVAC 2017”



บมจ. เดลต้า อีเลคโทรนิคส์ (ประเทศไทย) ผู้ผลิตพัดลมระบายอากาศแบบ DC Brushless Fan อันดับ 1 ของโลก โดย นายจง-ลี เจมส์ ลิน ผู้จัดการโครงการอาวุโส แผนก FMBG ต้อนรับ คุณณินนาท ไชยธีรภิญโญ ประธานสถาบันอาคารเขียวไทย (TGBI) ในโอกาสเยี่ยมชมนวัตกรรมเดลต้า อีเลคโทรนิคส์ ในงาน Bangkok RHVAC 2017 ศูนย์รวมเทคโนโลยีใหม่ล่าสุด ผลิตภัณฑ์ระบบทำความเย็น ความร้อน ระบบระบายอากาศและเครื่องปรับอากาศ เพื่อส่งเสริมความก้าวหน้าของเทคโนโลยีประหยัดพลังงานและร่วมขับเคลื่อนให้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางภูมิภาคของอุตสาหกรรมนี้ จัดโดย กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์ ร่วมกับ สมาคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย และกรมโรงงานอุตสาหกรรม ณ ศูนย์ประชุมไบเทค

ในฐานะผู้นำเทคโนโลยีการผลิตพัดลมแบบ DC Brushless Fan อันดับ 1 ของโลก ภายในงาน Bangkok RHVAC 2017 เดลต้าฯ ได้จัดแสดงนวัตกรรมพัดลมระบายอากาศมอเตอร์กระแสตรงหลากหลายรูปแบบ ทั้งพัดลมระบายอากาศแบบติดผนัง ติดเพดานแบบต่อท่อ แบบอินไลน์มีไฟ LED หรือแบบลำโพงบลูทูธ รวมทั้งเครื่องแลกเปลี่ยนอากาศหรือเครื่องเติมอากาศบริสุทธิ์ ERV เมื่อเทียบกับพัดลมระบายอากาศที่เป็น AC Motor สามารถประหยัดพลังงานได้มากกว่า เสียงเงียบ พร้อมฟังก์ชันการทำงานที่ตอบสนองต่อความต้องการของผู้ใช้งาน เช่น ระบบสวิตช์แบบ Dual Speed Cycling ระบบตรวจวัดความเคลื่อนไหว ระบบวัดความชื้นและอุณหภูมิ และอื่นๆ เป็นต้น ซึ่งสอดคล้องกับพันธกิจของบริษัทฯ ที่ว่า มุ่งมั่นสร้างสรรค์นวัตกรรมการใช้พลังงานสะอาดและเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงานเพื่ออนาคตที่ดีกว่า