

# ประธาน LONGi Solar เผยแผนเซลล์แสงอาทิตย์จะกลายเป็นแหล่งพลังงานหลักของมนุษยชาติ



LONGi Solar บริษัทในเครือ LONGi Group (SH601012) ประกาศว่า บริษัทจะให้การสนับสนุนในฐานะสปอนเซอร์รายใหญ่ประจำงาน “The Future of Energy Summit” ซึ่งเป็นการประชุมครั้งปฐมฤกษ์สำหรับผู้ที่ได้รับบัตรเชิญที่ทาง Bloomberg New Energy Finance (BNEF) เป็นผู้จัด เพื่อเป็นเวทีเชื่อมระหว่างตลาดพลังงาน อุตสาหกรรม การเงิน และนโยบาย โดยการประชุมดังกล่าวกำลังเปิดฉากวันนี้ที่กรุงลอนดอน

นายจาง เป่าเซิน ประธาน LONGi Solar กล่าวว่า “เราภูมิใจที่ได้หารือเกี่ยวกับการเปิดศักราช PV 3.0 ในงานประชุม Bloomberg Summit ในยุคที่พลังงานแสงอาทิตย์ได้กลายเป็นโซลูชันผลิตไฟฟ้าที่ใช้ต้นทุนต่ำที่สุดในหลายภูมิภาคทั่วโลก”

LONGi Solar จะเป็นผู้จัดงานเลี้ยงอาหารค่ำภายใต้แนวคิด ‘Understanding the Chinese Solar Boom, its Implications and Impact on PV Grid Parity’ โดยจีนเป็นตลาดพลังงานแสงอาทิตย์ขนาดใหญ่ที่สุดในโลกมาตั้งแต่ปี 2556 และคาดว่าจะมีการติดตั้งแผงเซลล์แสงอาทิตย์กำลังไฟฟ้ามากกว่า 40 เมกะวัตต์ภายในปีนี้ เทียบเท่ากับราวครึ่งหนึ่งของกำลังไฟฟ้าแผงเซลล์แสงอาทิตย์ที่จะติดตั้งใหม่ทั่วโลก และเมื่อเดือนส.ค. 2560 ที่ผ่านมารัฐบาลจีนได้ประกาศเพิ่มแผงโซลาร์เซลล์เพื่อผลิตไฟฟ้าป้อนสาธารณูปโภคให้ได้อีก 86.5 เมกะวัตต์ภายในปี 2563 เพื่อเร่งการเติบโตของพลังงานแสงอาทิตย์ในประเทศ และผลักดันให้ต้นทุนพลังงานแสงอาทิตย์ลดลงเทียบเท่ากับพลังงานจากถ่านหิน

“PV3.0 หมายความว่า เรากำลังก้าวเข้าสู่ช่วงที่ 3 ของการปฏิวัติพลังงานแสงอาทิตย์” นายจาง เป่าเซิน กล่าว “ในปี 2560 นี้ ทั่วโลกมีการติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์กำลังไฟฟ้าแต่ละหลัก 300 เมกะวัตต์ ขณะที่ราคาไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ได้ลดลงเหลือไม่ถึง 0.03 ดอลลาร์สหรัฐ/กิโลวัตต์ชั่วโมง จึงเท่ากับว่าอาจต้องใช้เวลาราว 5 ปีกว่าที่กำลังการผลิตพลังงานแสงอาทิตย์จะแตะระดับ 1 เทราวัตต์ (TW) ซึ่งเกือบเทียบเท่ากับกำลังการผลิตไฟฟ้าจากถ่านหินของจีน โดยในศักราช PV3.0 นี้ แผงเซลล์แสงอาทิตย์และแหล่งพลังงานสีเขียวอื่นๆ จะกลายเป็นแหล่งพลังงานหลักของมนุษยชาติ”

เกี่ยวกับ LONGi Solar

LONGi Solar คือผู้ผลิตเซลล์แสงอาทิตย์และโมดูลโมโนคริสตัลไลน์ศักยภาพสูงชั้นนำของโลก บริษัทมีสำนักงาน

ใหญ่อยู่ในเมืองซีอาน ประเทศจีน และมีสำนักงานสาขาในญี่ปุ่น ยุโรป อเมริกาเหนือ อินเดีย และมาเลเซีย LONGi Solar เป็นบริษัทในเครือ LONGi Group (SH601012) ผลิตแผงเซลล์แสงอาทิตย์ชนิดโมโนคริสตัลไลน์ซิลิคอนรายใหญ่ที่สุดในโลก ด้วยกำลังการผลิตแผงเซลล์แสงอาทิตย์นับจนถึงปลายปีทั้งสิ้น 12 กิกะวัตต์ และมีแผนเพิ่มกำลังการผลิตให้เป็น 20 กิกะวัตต์ภายในปี 2562 ทั้งนี้ LONGi มุ่งให้ความสำคัญกับการวิจัยและพัฒนา และดำเนินงานอย่างต่อเนื่องตลอดห่วงโซ่มูลค่าโมโนคริสตัลไลน์ซิลิคอน ซึ่งรวมถึงโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ด้วย

รูปภาพ - <https://photos.prnasia.com/prnh/20170919/1945745-1>

คำบรรยายภาพ: งานเลี้ยงอาหารค่ำโดย LONGi Solar ภายใต้แนวคิด 'Understanding the Chinese Solar Boom, its Implications and Impact on PV Grid Parity'