

# Shanghai Electric เตรียมจัดแสดงนวัตกรรม พลังงานใหม่ ที่งาน Expo 2020 Dubai



Shanghai Electric Group (“Shanghai Electric” หรือ “บริษัท”) ประกาศว่า บริษัทจะเข้าร่วมงาน Expo 2020 Dubai ในฐานะพันธมิตรอย่างเป็นทางการของ China Pavilion ซึ่งมีกำหนดเปิดพร้อมกับงานเอ็กซ์โปในวันที่ 20 ตุลาคม

“เราภูมิใจที่ได้เป็นส่วนหนึ่งของงาน Expo 2020 Dubai ซึ่งนับเป็นครั้งที่สี่ที่ Shanghai Electric ได้เข้าร่วมงาน World Expo โดย China Pavilion ซึ่งได้รับการขนานนามว่า ‘The Light of China’ จะฉีกกำลังกับ Shanghai Electric เพื่อให้โลกได้ประจักษ์ถึงโซลูชันด้านพลังงานและเทคโนโลยีล่าสุดที่จะมาส่องสว่างอนาคตแห่งการผลิตและใช้พลังงาน อีกทั้งการเข้าร่วมงานเอ็กซ์โปไปยังเป็นก้าวสำคัญของบริษัทในขณะที่เราเดินทางเสริมสร้างภาพลักษณ์ความเป็นแบรนด์ระดับโลกอย่างต่อเนื่อง” Ms. Sun รองผู้อำนวยการแผนกวัฒนธรรมองค์กรของ Shanghai Electric กล่าว

ปัจจุบัน Shanghai Electric มีโครงการเมกะโปรเจกต์มากมายในประเทศต่าง ๆ ตามเส้นทาง Belt and Road ซึ่ง

รวมถึงโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ และโรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์แบบรวมแสง (CSP) ขนาด 950 เมกะวัตต์ในดูไบ คาดว่าเมื่อแล้วเสร็จ โครงการนี้จะผลิตไฟฟ้าสะอาดป้อนให้กับประชาชนมากกว่า 270,000 หลังคาเรือนในดูไบ ซึ่งจะช่วยลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ของเมืองนี้ลงได้ปีละ 1.6 ล้านตัน

Zhang Shenfeng รองผู้อำนวยการสภาส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศของจีน กล่าวว่า โรงไฟฟ้าขนาด 950 เมกะวัตต์เป็นโครงการสำคัญของแผนงาน Belt and Road Initiative และเขายินดีที่ได้เห็น Shanghai Electric เข้าร่วมงานอีกครั้งไปในฐานะตัวแทนรัฐวิสาหกิจของจีน

China Pavilion ที่งาน Expo 2020 Dubai ครอบคลุมพื้นที่ 4,636 ตารางเมตร และได้รับการออกแบบให้สื่อถึงความหวังและอนาคตอันสดใส ผู้เข้าร่วมงานจะได้เห็นนวัตกรรมที่ทันสมัยด้านไอที การขนส่ง 5G และปัญญาประดิษฐ์ที่กำลังอยู่ในระหว่างการพัฒนาในประเทศจีน

เกี่ยวกับ Shanghai Electric

Shanghai Electric Group Company Limited (SEHK: 2727, SSE: 601727) ดำเนินธุรกิจด้านการออกแบบผลิต และจำหน่ายอุปกรณ์กำลังไฟฟ้าและอุปกรณ์อุตสาหกรรมเป็นหลัก โดยมุ่งเน้นไปที่ภาคพลังงานใหม่ ซึ่งได้แก่ การผลิตและขายกังหันลมและชิ้นส่วนประกอบ รวมถึงอุปกรณ์พลังงานไฟฟ้านิวเคลียร์, ธุรกิจพลังงานสะอาด ซึ่งได้แก่ การผลิตและการขายอุปกรณ์ไฟฟ้าพลังความร้อน รวมถึงอุปกรณ์การส่งและจ่ายกำลังไฟฟ้า, อุปกรณ์อุตสาหกรรม ซึ่งได้แก่ การผลิตและการขายลิฟต์และมอเตอร์ และอุตสาหกรรมบริการสมัยใหม่ ซึ่งได้แก่ การทำสัญญารับเหมาก่อสร้างโรงไฟฟ้าพลังความร้อน และโครงการสายส่งและจ่ายกำลังไฟฟ้า ตลอดจนธุรกิจอื่น ๆ

รูปภาพ - <https://photos.prnasia.com/prnh/20200210/2715465-1-a>

โลโก้ - <https://photos.prnasia.com/prnh/20200210/2715465-1-LOGO>