

“ซันเทค” อวดโฉมผลิตภัณฑ์เซลล์แสงอาทิตย์ใน มหกรรม 2017 Renewable Energy India Expo

บริษัท อู๋ซี ซันเทค พาวเวอร์ จำกัด (Wuxi Suntech Power Co., Ltd.) ได้ร่วมจัดแสดงผลิตภัณฑ์เซลล์แสงอาทิตย์ในมหกรรม 2017 Renewable Energy India Expo (REI 2017) ซึ่งจัดขึ้นที่กรุงนิวเดลี ประเทศอินเดีย ในฐานะผู้จัดแสดงหลักของงาน

มหกรรม REI ซึ่งจัดขึ้นเป็นครั้งแรกในปี 2007 ได้มอบโอกาสทางธุรกิจให้แก่บริษัทในอุตสาหกรรมพลังงานแสงอาทิตย์รวมถึงภาคส่วนอื่นๆที่เกี่ยวข้อง โดยมีผู้เชี่ยวชาญในอุตสาหกรรมกว่า 30,000 ชีวิต จาก 40 ประเทศเข้าร่วมงาน พร้อมด้วยบริษัทผู้ผลิต ผู้ให้บริการ และซัพพลายเออร์ชั้นนำอีกกว่า 1,000 ราย

ในมหกรรมครั้งนี้ ซันเทคได้จัดแสดงผลิตภัณฑ์เด่น 4 รายการ ได้แก่

– โมดูลเซลล์แสงอาทิตย์ STP330-24/Vfw 5BB Poly Solar Module

โมดูลเซลล์แสงอาทิตย์รุ่นนี้มีค่าประสิทธิภาพอันยอดเยี่ยมที่ 17.0% สามารถแปลงพลังงานแสงอาทิตย์ให้เป็นไฟฟ้ากระแสตรงได้สูงสุด 1,500 โวลต์ ช่วยประหยัดต้นทุนโดยรวมของระบบ ทั้งยังได้รับการรับรองว่าสามารถต้านทานแรงลมได้ถึง 3,800 ปาสคาล และรับน้ำหนักหิมะที่ปกคลุมได้ 5,400 ปาสคาล

– โมดูลเซลล์แสงอาทิตย์ STP330-24/Vej Double Glass Poly Solar Module

ด้วยโครงสร้างกระจกทั้งสองด้าน ทำให้โมดูลรุ่นนี้มีอายุการใช้งานที่นานกว่า และการที่ไม่ต้องต่อสายดินก็ทำให้ประหยัดค่าอุปกรณ์ติดตั้ง มาพร้อมการรับประกันผลิตภัณฑ์ 12 ปี และการรับประกันคุณภาพอีก 30 ปี เหมาะสำหรับนำไปใช้งานด้านการเกษตรและประมง

– โมดูลเซลล์แสงอาทิตย์ STP305S-20/Wfw 5BB HyPro Mono Solar Module

โมดูลรุ่นนี้มาพร้อมเทคโนโลยี PERC อันทันสมัย ทำให้มีประสิทธิภาพมากกว่า โดยมีค่าประสิทธิภาพอันยอดเยี่ยมที่ 18.6% นอกจากนี้ เทคโนโลยีเซลล์ที่ทันสมัยและวัสดุคุณภาพเยี่ยมยังทำให้สามารถต้านทานการเสื่อมสภาพ (PID) ได้สูง

– โมดูลเซลล์แสงอาทิตย์ STP370S-24/Vfh HyPro Mono Half Cell Solar Module

หากเปรียบเทียบกับผลิตภัณฑ์ทั่วไปแล้ว โมดูลรุ่นนี้สามารถผลิตกระแสไฟฟ้าได้มากขึ้น 10 วัตต์ ทั้งยังลดจุดร้อน

และลดการเสื่อมสภาพของแผงเซลล์ มาพร้อมประสิทธิภาพการทำงานเมื่อมีแสงน้อย ทำให้ผลิตกระแสไฟฟ้าได้สูงสุด

เมื่อวันที่ 21 กันยายนที่ผ่านมา ชันเทคโนโลยีได้จัดกิจกรรมสำหรับลูกค้าขึ้นที่นิวเดลี ซึ่งได้รับความสนใจจากลูกค้ากว่า 200 คน โดยคุณเหอ ชวงฉวน ประธานของชันเทคโนโลยี กล่าวว่า “เราเริ่มสร้างความร่วมมือกับลูกค้าในอินเดียและส่งมอบโมดูลเซลล์แสงอาทิตย์ในประเทศมาตั้งแต่ปี 2009 อินเดียเป็นประเทศที่ใช้ไฟฟ้ามหาศาล และมีศักยภาพในการพัฒนาแหล่งพลังงานใหม่ๆ ชันเทคโนโลยีจะเร่งขยายตลาดในอินเดียและนำแหล่งพลังงานทางเลือกมาใช้ ซึ่งจะทำให้แบรนด์ของเราที่มีชื่อเสียงและเป็นที่ยอมรับมากขึ้นในตลาดอินเดีย” ทั้งนี้ มหกรรม REI 2017 จัดขึ้นระหว่างวันที่ 20-22 กันยายน โดยชันเทคโนโลยีจัดแสดงผลิตภัณฑ์อยู่ที่บูธ 10.96