

## ข่าวหนังสือพิมพ์ (1)

หนังสือพิมพ์ มติชนรายวัน วัน เดือน ปี 14 ต.ค. 2563 หน้า 6 เรื่อง โซลาร์รูฟท็อป

### ●ติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้า

นายสมบูรณ์ เลิศสุวรรณโรจน์ กรรมการผู้จัดการ อิมแพค โซลาร์ กรุ๊ป กล่าวว่ อิมแพคฯจับมือบริษัท อีเทลไทยวิศวกรรม จำกัด สำนักงานจัดการทรัพย์สินจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคาที่จอดรถบริเวณลานจอดรถ ตลาดสามย่าน พร้อมเปิดตัวโครงการ “PMCU Solar Carpark” ซึ่งเป็นโครงการภายใต้แนวคิด “เมืองจุฬาฯ อัจฉริยะ” ของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ในการปรับปรุงพื้นที่ลานจอดรถ เพื่อการผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ เป็นการบริหารจัดการพลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ รวมถึงส่งเสริมการใช้พลังงานสะอาด เพื่อเป็นต้นแบบให้กับหน่วยงานต่างๆ รวมพื้นที่หลังคา 4,000 ตารางเมตร มีกำลังติดตั้งขนาด 770 กิโลวัตต์ ซึ่งมีความสามารถในการผลิตไฟฟ้าได้มากกว่า 1.1 ล้านหน่วยต่อปี หรือเทียบเท่ากับค่าไฟฟ้า 4.4 ล้านบาทต่อปี