

■ハンガリー：独 E.ON、ハンガリーに欧州最大規模の太陽光発電設備設置へ

2019年2月19日付報道によれば、ドイツ大手エネルギー会社 E.ON が、ハンガリー北西部 Győr にあるドイツ大手自動車メーカー Audi の物流センター屋上に、欧州最大規模の太陽光発電設備を設置する計画を明らかにした。E.ON によれば、約 16 万 m² の敷地に 3 万 5,000 個の太陽光セル 1 万 2,000kW を設置する。年間発電電力量は 950 万 kWh (5,000 世帯が使用する年間消費電力量に相当) 以上となる見込み。Audi のハンガリー子会社 Audi Hungaria は、総エネルギー消費量、二酸化炭素排出量、水使用量、廃棄物の削減など、それぞれ環境保護のための目標を設定しており、既に同社の廃棄物の 99.5% がリサイクル利用されている。Audi Hungaria の Heinfling 代表は、「既に同社の熱消費量の約 70% は地熱エネルギーで賄われており、将来的にはカーボンニュートラルな工場運用を目指す」としている。