

■米国：テキサス州、2010年の再生可能エネルギー電源の発電電力量が30%増加

テキサス州の系統運用者 ERCOT は 2011 年 5 月 13 日、2010 年の再生可能エネルギー電源発電電力量が大幅に増加したと発表した。テキサス州の再生可能エネルギークレジット (REC) に登録された発電電力量は 280 億 kWh で、2009 年の 216 億 kWh から 30%の増加となった。内訳は、風力が 268 億 kWh で全体の 95.8%を占め、太陽光・熱は 1,400 万 kWh と全体の 1%に満たないながらも、前年比 221%と大幅な伸びを見せた。テキサス州では、州独自の RPS 制度に基づき小売事業者が負荷容量の比率に応じた年間義務量を負っており、小売事業者が REC を調達するための取引市場が ERCOT により運営されている。義務量を負う小売事業者は 2010 年末で 168 社となっている。