

■デンマーク：2020年には総発電量の半分が風力に

デンマーク政府は2012年3月26日、2020年までに200万kWの風力発電設備を追加導入すると発表した。既設容量（350万kW）と合わせると総容量は550万kWになる。同国の最大電力（600万kW程度）に匹敵する容量である。200万kWの内訳は、洋上風力が150万kW、陸上風力が50万kW。洋上風力では、それぞれ60万kWと40万kWの巨大ウインドファームの開発が計画されている。これにより発電量に占める風力の割合は2011年の22%から、2020年には50%に達する。