

墨西哥制定2030年清洁能源发电量目标

墨西哥《经济学家报》5月31日报道，墨西哥能源部发布《墨全国电力系统发展规划》（Prodesen），制定2030年全国清洁能源发电量占全国发电量50%的目标（包括核电、风电、水电、生物、地热等）。预计到2030年，墨全国发电装机增至109224 MW，是目前的1.6倍。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/93926.html>