

到2018年墨西哥风能发电量将达1万兆瓦



墨西哥《经济学家报》7月19日报道，据墨西哥风能发电企业协会（ASOCIACION MEXICANA DE ENERGIA EOLICA）估计，到2018年，墨西哥风能发电总量将达到10811兆瓦，其中大部分集中在瓦哈卡州，发电量5564兆瓦，塔毛利帕斯州1350兆瓦，北部科亚韦拉州1080兆瓦，2019年到2028年期间将新增2000兆瓦。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/96179.html>