

## 世行倡议非洲利用可再生能源 破解电力短缺难题

世界银行与国际能源署（IEA）日前发布报告称，非洲大陆是全球人均用电量最低的地区，2014年非洲仅有37%的人口能够用上电。目前全世界约有16亿人无电可用，其中45%来自非洲农村地区，另有10%非洲城市人口无电可用。电力短缺已成为制约非洲大陆发展的重要因素。与此同时，非洲能源的需求量越来越高，到2030年将达到100TWh，约为2010年的3倍。

该报告认为，鉴于非洲大陆拥有丰富的尚未开发利用的风能和太阳能等再生资源，非洲国家可建立域内电网并网系统，实现电力共享，从而解决电力短缺问题。安哥拉、博茨瓦纳、埃及、南非、坦桑尼亚、赞比亚、津巴布韦、乌干达等21个非洲国家均适合发展可再生能源，可加大对可再生能源开发的投入，降低电力生产成本。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/107157.html>