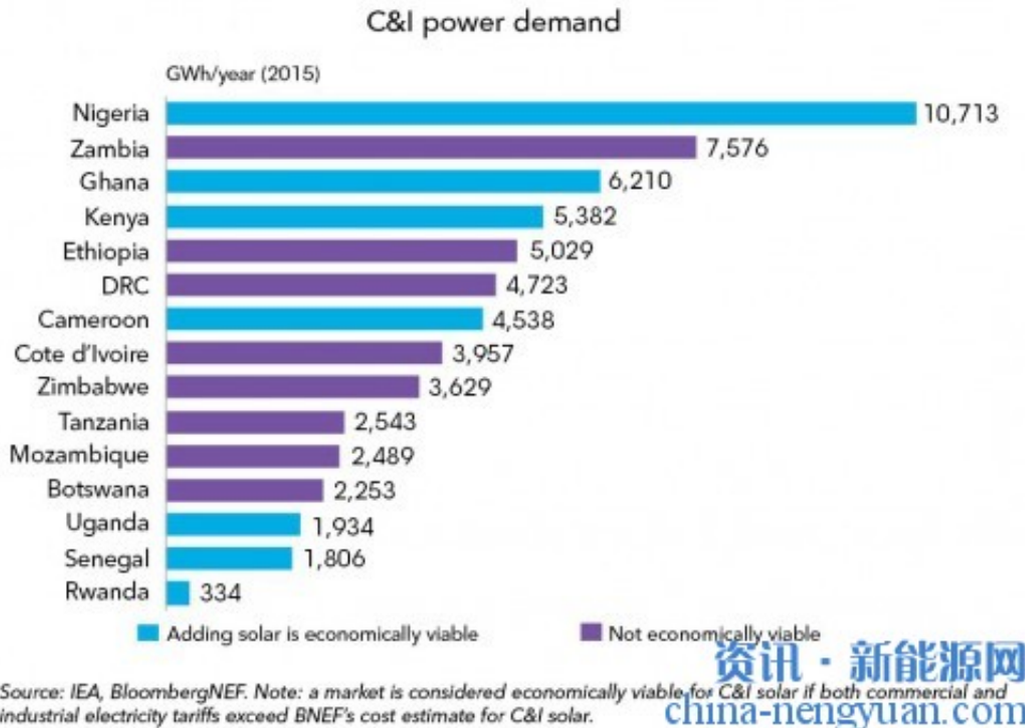


价格和对可靠电力的需求正在刺激光伏向非洲企业的销售



工商业太阳能光伏为七个撒哈拉以南国家带来了经济机会

高电价、光伏价格下跌以及电网缺乏可靠性的综合作用，正在刺激撒哈拉以南非洲地区的企业客户购买太阳能光伏。这是研究公司彭博新能源财经(BNEF)受responsAbility Investments AG委托发布的一份新报告的结论，该报告评估了该地区商业和工业太阳能市场的潜力。

在BNEF研究的撒哈拉以南非洲的15个市场中^[1]，有7个市场的太阳能发电比商业或工业客户目前支付的电费要便宜。

BNEF前沿能源首席分析师、报告合著者河原武广(Takehiro Kawahara)解释称：“尽管这个市场规模仍然很小，但潜力巨大。”巨大的能源缺口和摇摇欲坠的基础设施使得撒哈拉以南非洲成为太阳能发电的沃土。截至2018年11月，开发商为企业客户直接供电的装机容量达到创纪录的74MW，电价比电网还便宜，肯尼亚、尼日利亚和加纳分别安装了15MW、20MW和7MW。

根据作者描述，在为工商业太阳能系统提供资金方面金融部门承担了重要的角色。但到目前为止，大多数企业客户都是用现金购买系统，而没有使用第三方融资。然而，该地区的专业金融机构有很大的机会可以做得更多。

responsAbility管理的基金资助撒哈拉以南非洲的离网太阳能行业已有五年，主要集中于住宅客户。公司预计太阳能将在越来越多的工商业企业部署，在那里经常使用柴油来补充供电。

responsAbility能源债务主管安东尼·普雷多尔(Antoine Predour)强调：“在撒哈拉以南非洲的大部分地区，停电是家常便饭。当停电时，客户要么必须承担给销售或制造业造成的损失，要么求助于成本更高的备用电力，通常是柴油。在这方面，为太阳能发电设施提供资金可以通过替代化石燃料，为减缓气候变化做出贡献。”

responsAbility，与它管理的专用的气候基金，与瑞士国家秘书处负责经济事务(瑞士)的部门合作，委托BNEF识别和评估潜在的目标市场，涉及撒哈拉以南非洲地区的工商业太阳能发电市场。BNEF对这些市场中的36个利益相关者进行了采访。总体而言，利益相关者对未来感到乐观，BNEF预计2019年将是该地区工商业光伏市场创纪录的一年。

[1]不包括南非。

联系人

Veronika Henze

BloombergNEF

1-646-324-1596

vhenze@bloomberg.net

（原文来自：彭博新能源财经 新能源网综合）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/134826.html>