

## IEA表示全球风光发电投资远超化石燃料



受风能和太阳能发电成本不断下降推动，全球可再生能源投资持续超过煤炭发电、天然气发电和核电厂投资。

国际能源署（International Energy Agency，简称IEA）称，近年来全球新增发电容量逾半数均为风能、太阳能等可再生能源。

IEA数据显示，2016年（有据可查的最近一年）全球可再生能源投资约为2,970亿美元，是新建核电、煤炭、天然气和燃油电厂投资规模1,430亿美元的两倍多。这家总部位于巴黎的机构预计，在至2025年的这段时间，可再生能源将占净增发电容量的56%。

由于一度得到现金返还、税收减免和其他激励政策的大力支持，风能和太阳能发电成本10年来不断下降，使得可再生能源投资更具竞争力。

研究人士称，可再生能源成本过去几年大幅下降，如今风能、太阳能已成为最廉价的发电选择。而与传统发电厂相比，可再生能源发电厂面临的挑战也更少。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/125502.html>