

中国成为最大的清洁能源开发国

——彭利双

2015年，中国已成为世界最大的可再生能源项目开发国，其设立的风能、太阳能、生物能和小型氢能项目的数量占世界总量的40%。

据英国研究公司全球数据的研究，中国已经成为世界上最大的清洁能源项目开发国，去年一年增加的可再生能源项目产能达45GW，在全球范围内的能源总产量达115GW。（1GW能源足以供约700,000户居民使用）因此，2015年的可再生能源总量可供8000万户家庭使用。

全球数据公司的电力研究负责人Ankit Mathur称，中国在太阳能领域的地位极大增强，于2014年超越美国和日本成为最大的太阳能电池板消耗国。2015年，中国设立的太阳能项目产能达18.4GW，是日本（8GW）和美国（8GW）的两倍以上。目前全球可再生能源的总产能约为915GW，与2014年相比增加了15%，预计到2020年将达到1,511GW，未来五年的综合年增长率将在11.3%左右。

据加拿大风能协会称，加拿大的风能总量约为11.2GW。另外，太阳能总量略多于2GW，绝大部分来自安大略省。加拿大清洁能源集团能源与气候智库的执行董事Merran Smith称，世界范围内的绿色能源产量的迅速增加一定程度上是由于可再生能源成本的降低。预计可再生能源领域的投资将继续增加，这是一种新经济形势。中国和美国一直是加拿大在该领域的出口对象国，加拿大也会继续提供两国需要的产品。

据彭博新能源金融在一份报告中表示，尽管可再生能源技术成本下降，欧洲经济疲软，油价大幅下跌，2015全球在清洁能源领域的投资额再创新高，达到3290亿美元。

随着各国在巴黎会议上就降低“碳排放”制定新目标，各国针对气候变化的政策将出现新进展，由此，新能源领域必将出现新变革，成为新的经济增长点。

来源：*The Globe and Mail*