

我国新能源电力受惠国策

环保部上周发布了《2013中国环境状况公报》指出，2013年大气环境质量呈现下滑趋势，全国年均灰霾日数达到50余年来的最高值。污染问题归咎于过去数十年的粗放式发展经济而令环境大受损害。

为防止问题继续恶化，国家积极鼓励发展新能源，并纳入“十二五”计划中。此外，国务院出台的《大气污染防治行动计划》，提出了二零一七年大气污染治理目标和具体治理路径。有关部门和各省区已经相继研究制定和公布有关实施细则，将提高电能使用效率和效益，降低产值电能消费强度，有利于推进社会节能减排，客观上扩大了电力消费市场，促进了电力消费增长，有利于中电新能源等新能源发电企业。

中电新能源的业务布局多元化，涵盖风力发电、水力电、生物质发电、垃圾发电、天然气发电、太阳能发电等多个领域，有利分散风险。于2013年底，集团装机容量达1,955.34兆瓦，现时项目分布在全国多个省市，如东北、西北、长三角、珠三角等区域。其中天然气及风力发电占集团64%之收益，业务比重较大，去年股东应占溢利增长33.6%达2.57亿人民币，录得较强的增长。

集团今明两年将有新的项目投产，集团去年先后启动甘肃安北600兆瓦风电项目，预计今年底投产，东莞二期920兆瓦天然气发电项目，预计于明年全部投产，届时集团装机容量将较大幅度的增长。预期随着新项目的投产，收入将继续提升。现时集团的市盈率只有约19.11倍，估值仍比同业低廉。投资者可于现价买入，目标价HK\$0.6，止蚀价HK\$0.45。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/62887.html>