

## 能源和政治关系（三十二、新能源是第三次工业革命核心）

中华民族曾经在电、发动机、计算机等科技革命上一次次落后于西方，可是，就是这一次，就在我们生活的时代，聪慧的中国人在能源革命上已经占得先机。中国牢牢掌控了70%的光伏产能和50%的全球市场，在2012年TOP10组件制造商中，中国大陆占据7家。西方国家开始害怕了，他们清楚地明白这意味着自己新能源的脖子正在被中国人卡着。

他们不舒服，他们必须要保护自己的民族新能源产业，这就是“双反”的真正动机。欧美国家不愿在第三次工业革命的大潮面前，失去有利位置。因为他们明白，新能源正是第三次工业革命的核心。

开发可再生能源成为新世纪人类的能源转型行动，引发新一轮工业革命。能源民主化将是建立一个崭新能源秩序的契机，从而改变世界经济格局向扁平化的方向发展。以新能源为抓手，各国纷纷创新技术、出台政策、投入资金，力争抢占第三次工业革命先机。

从世界范围来看，在没有实现平价上网之前，光伏都是政策市场。没有并网的支持、没有补贴就没有市场，没有市场就没有应用和市场竞争，就没足够的机会和动力去自身完善，这将是一个恶性循环。现在的输血是为了让它尽快度过幼儿期。当它能独立时，市场无限，受益无穷，你会发现现在的输血是值得的。补贴是世界各国政府的对待光伏产业的通行做法。

发展新能源，需要政府以公共投资形式积极参与其中，通过自上而下的政策支持形成合力。德国是世界第一个实行光伏上网电价法（FIT）的国家，据WTO公布的“欧盟产业补贴报告”透露，德国政府通过了太阳能屋顶计划（HDT P）向德国太阳能光伏制造商提供了5.1亿欧元补助，德国在2010年光伏发电电价上的补贴就超过118亿欧元，这些支持政策的颁布使德国迅速成为太阳能能源利用的全球领先者。

美国也不甘落后，暨2009年实行经济刺激法案以来，每年对可再生能源的资金支持额度高达160亿美元。而中国政府至2009年以来，每年对可再生能源的补贴平均不超过150亿人民币（其中70%用于风电），力度远远低于欧美。由于国内政策的滞后，新能源并网的阻碍，国外势力的围剿，中国的新能源产业局势危急，有可能会丧失掉百年一遇的全球第三次工业革命的难得先机。（作者 和海一样的新能源 [微博](#)）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/51118.html>