

数读能源经济新亮点（一、低能耗支撑高质量）

开栏的话

近日，国家统计局、国家能源局等权威部门相继发布了2018年国内生产总值、能源电力生产消费等部分统计数据。

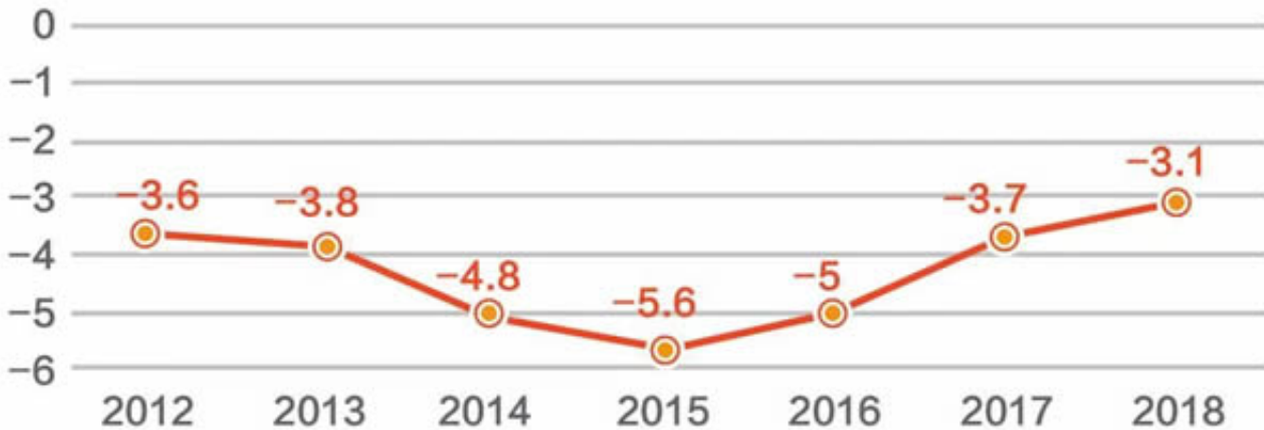
中电传媒记者通过计算和对比分析，发现我国能源电力经济不少新亮点，能源经济关系呈现出持续优化的喜人态势。主要表现为：我国以显著降低的能耗强度支撑经济高质量发展、用电数据显示我国产业结构持续升级等。即日起推出“数读能源经济新亮点”专栏，敬请关注。

2012~2018年GDP与能源消费增速对比图 单位：(%)



全国万元国内生产总值能耗降幅 单位：(%)

—○— 全国万元国内生产总值能耗降幅 (%)



能源消费弹性系数

■ 能源消费弹性系数



1月21日“国民经济运行情况新闻发布会”上，国家统计局数据显示，我国万元国内生产总值能耗比上年下降3.1%，实现了下降3%以上的预期目标。记者统计，2012年以来我国能耗水平共降低26%左右，我国以显著降低的能源消耗强度支持了经济高质量发展。

同期发布的数据显示，2018年全年国内生产总值突破90万亿元，比上年增长6.6%。由此可得，2018年我国能源消费

总量同比增长3.3%左右。记者查询，2017年我国能源消费总量为449000万吨标准煤。

那么，2018年我国能源消费总量约为463800万吨标准煤。

2012年以来，我国能源消费增速先是逐年走低：2012~2014年分别增长3.9%、3.7%、2.2%，2015年降至近年来最低点，为0.9%；此后则有所加速反弹，2016年增长1.4%，2017年则达到2.9%。2018年能源消费增速延续了2015年以来有所加速的趋势，但仍处于较低水平。根据以上数据，2018年能源消费弹性系数为0.5。此前几年的能源消费弹性系数分别为2015年的0.13、2016年的0.21和2017年0.42。

根据中电传媒记者数据库，2012年来我国能耗水平明显降低。2012~2018年全国万元国内生产总值能耗分别降低3.6%、3.8%、4.8%、5.6%、5.0%、3.7%、3.1%。7年间共降低26%左右。我国以显著降低的能源消耗支持了经济增长，有力证明我国经济持续转向高质量发展。（彭源长 谢文川）

（基础数据来源：国家统计局、国家能源局、中国电力企业联合会）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/135196.html>