

未来我国清洁能源发电装机总量将超过煤电

国家能源局副局长刘宝华12月9日表示，我们要逐步降低化石能源占比，在10年左右的时间内，我国清洁能源发电装机总量就可以超过煤电。

刘宝华在当天召开的第二届中国电动汽车充换电服务创新高峰论坛上说，近年来，国内外清洁能源的发展十分迅猛，新增发电装机三分之二都是清洁能源。目前，中国的清洁能源装机已经达到6.6亿千瓦，火电装机为9亿多千瓦，还有7000多万千瓦的天然气发电。

“不久的将来，清洁能源就会成为我们电力消费的主角。”刘宝华表示，2020年我国煤电装机控制目标为10亿千瓦。2030年非化石能源发电将占总发电量的一半。

清洁能源包括核电和可再生能源两大类。国家能源局的数据显示，我国可再生能源利用水平不断提高，装机规模持续扩大。前三季度，我国各类可再生能源发电新增装机6300万千瓦，占全部电力新增装机的67%左右；全国平均弃风率、弃光率分别下降6.7个和3.8个百分点。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/118054.html>