

努尔·白克力表示我国非化石能源发展领跑全球

国家能源局局长努尔·白克力26日表示，我国非化石能源发展领跑全球，化石能源清洁开发利用卓有成效。

努尔·白克力在26日举行的全国能源工作会上说，积极顺应全球能源绿色发展趋势，我国加快发展新能源和可再生能源，可再生能源发电装机容量达到约6.56亿千瓦，新增装机规模占全球增量40%左右，风电和光伏发电建设成本分别下降20%和60%。水电、风电、太阳能发电装机和核电在建规模稳居世界第一，成为全球非化石能源发展的引领者。

2017年，预计全国水能利用率达到95%，弃风率、弃光率同比分别下降6.7和3.8个百分点，清洁能源消纳难题得到明显缓解。

“我国煤炭安全绿色开发、清洁高效利用迈出实质步伐，建成一批循环经济产业园区，煤炭深加工示范项目有序推进，技术水平全球领先。”努尔·白克力说，十八大以来，全面启动并累计实施煤电机组超低排放改造6.4亿千瓦、节能改造约5.3亿千瓦。大力推动常规油气勘探，每年新增原油和天然气探明储量10亿吨和5000亿立方米左右。2017年预计天然气产量约1500亿立方米，比2012年增长36%，由世界第18位上升至第6位。（记者 刘羊旻）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/118734.html>