

14.5亿千瓦！我国可再生能源装机比重超过50%

12月21日，2024年全国能源工作会议在北京召开。

今年以来，我国能源安全稳定供应能力稳步增强。全年新增电力装机约3.3亿千瓦，总装机达到29亿千瓦、同比增长12.9%，全国电力供应总体稳定。可再生能源成为保障电力供应新力量，总装机年内连续突破13亿、14亿大关，达到14.5亿千瓦，占全国发电总装机比重超过50%，历史性超过火电装机；风电光伏发电量占全社会用电量比重突破15%。

与此同时，我国大力推动油气增储上产。新建原油产能2250万吨、天然气产能420亿立方米，全年原油产量稳定在2亿吨以上，天然气产量超过2300亿立方米、同比增长超过4.5%。

能源绿色低碳转型步伐加快。大型风电光伏基地建设进展顺利，截至11月底，第一批已建成并网4516万千瓦，第二批、第三批已核准超过5000万千瓦，正在陆续开工建设；建成投运新型储能项目超过2400万千瓦；电动汽车充电基础设施超过800万台。

针对2024年重点工作任务，国家能源局有关负责人介绍，将扛牢能源安全首要职责，全面增强供应保障能力。推动原油产量稳产在2亿吨，天然气继续保持较好增产势头；科学合理优化煤电布局，对未来3年电力预警供应紧张的地区安排必要兜底保障电源。2024年，还将聚焦落实“双碳”目标任务，持续优化调整能源结构，大力提升新能源安全可靠替代水平，全年全国风电光伏新增装机2亿千瓦左右。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/204816.html>