

未来核能仍将是法国主要能源来源



欧盟动态消息。2030至2050年，核能占法国能源比重将呈下降趋势，但仍将成为法国主要能源来源。

预计到2025年核电占电力消费比重将从当前的75%降至50%。法电力企业RTE报告显示，2013年法国73.3%的电力产自核能，而可再生能源的贡献率为18.6%。

日本核电危机后，德国准备停止使用核能，但与德国不同，法国能源生产仍将严重依赖核能。

法环境部长S é gol è ne Royale表示，法国不得不选择核能，核能仍将在该国能源结构中处于关键地位。

据悉，法国能源转型法律设定的目标是，到2030年可再生能源占法能源消费比重提升至32%，二氧化碳排放较1990年降低40%，石化能源消耗降低30%。

截至2050年的目标是能源消费减少50%，二氧化碳排放比2012年减少25%。（李振华）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/65474.html>