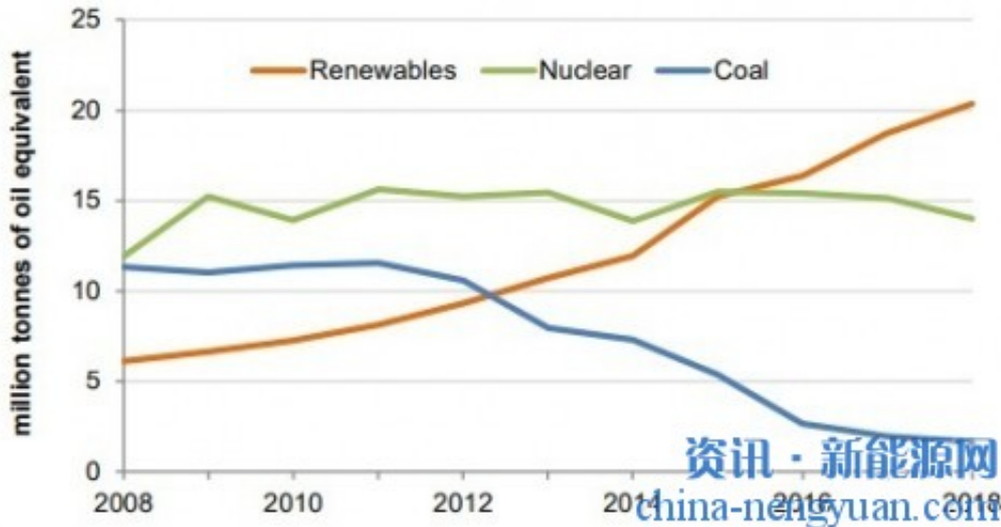


初步统计显示：2018年英国可再生能源产量创历史新高

Chart 3: Other UK energy production



英国商务部、能源和工业战略部发布了2018年能源初步统计数据，显示去年可再生能源产量增长8.7%，生物能源产量增长7.2%。

根据BEIS的数据，天然气去年占英国电力供应的43.9%，低于2017年的44.8%。煤炭发电量也有所下降，从2017年的7.8%下降到2018年的6%。去年，核能发电占总发电量的22.1%，低于2017年的23.4%。2018年，可再生能源占英国电力供应的27.5%，创历史新高，高于前一年的23.5%。

数据显示，英国的低碳发电占总发电量的49.6%，创历史新高，高于2017年的46.9%。来自生物能源、风能和太阳能的发电量都有所增加，政府认为这是因为这三种技术的生产能力都有所提高。

2017年至2018年，英国一次能源产量增长2.9%，达到1.304亿吨原油当量。BEIS指出，这是连续第四年保持增长，2018年的能源产量达到了自2011年以来的最高水平。

预计BEIS将在3月28日发布的能源趋势报告中公布更详细的数据。

（原文来自：生物质杂志 新能源网综合）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/136603.html>