英国2017年第三季度生物能源产量增长

链接:www.china-nengyuan.com/news/119472.html

来源:新能源网 china-nengyuan.com

英国2017年第三季度生物能源产量增长

英国商业部、能源和产业战略部在2017年12月下旬发布了最新的能源统计数据,报告指出,2017年第三季度,低碳电力的份额占到了54.4%的历史新高,高于同比的50.2%。增长的主要原因是可再生能源的增加。

报告指出,第三季度生物能源和废弃物的能源产量达到220万公吨,比2016年同期增长24.4%。

生物质能发电,包括混合燃烧,第三季度达到7.6兆瓦,比2016年第三季度增长22.8%。其中,植物生物质发电量增长了35%。这一增长主要是由于Drax在一年前大面积停电之后的可用性增加。报告指出,Drax的增幅略微被填埋气体产生量减少所抵消。

截至第三季度末,DBEIS表示,生物能源约占英国可再生能源容量的15%。(原文来自:生物质杂志)

Renewable electricity generation 30 Shoreline wave / tidal Solar PV Offshore Wind Onshore Wind 25 ■ Hydro ■ Bioenergy 20 Generation (TWh) 15 10 5 Q2 Q3 Q4 Q1 Q2 Q3 Q4 Q1 Q2 Q3 Q4 Q1 Q1 Q2 2014 2015 2016 2017

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/news/119472.html