

2015 年全球煤炭发电 (占总量的百分比) 排名报告 (预览版)



目录

一、指标概况	- 3 -
二、指标全球排名	- 4 -
三、指标全球分布	- 6 -

一、指标概况

煤炭发电量是指由所有类别的煤及褐煤生产的电力，包括天然煤（包括硬煤和柴煤）、衍生燃料（包括专利燃料、焦炉焦炭、煤气焦炭、焦炉煤气和高炉煤气）以及泥煤。2015年，煤炭发电量（占总量的百分比）排名前五名的国家（地区）分别是：***；煤炭发电量（占总量的百分比）排名后五名的国家（地区）分别是：***。近五年，煤炭发电量（占总量的百分比）排名上升最快的三个国家（地区）是***，分别由2011年的***上升至2015年的***；排名下降最快的三个国家（地区）为***，分别由2011年的***下降至2015年的***。

二、指标全球排名

2015年全球燃煤发电量（占总量的百分比）排名

排名	国家（地区）	数值	排名	国家（地区）	数值
1	蒙古国	76.76	2	蒙古	72.74
3	捷克	62.71	4	波兰	60.91
5	印度	76.31	6	意大利	72.40
7	哈萨克斯坦	71.37	8	中国	70.31
9	中国香港	65.88	10	越南	62.98
11	意大利	62.87	12	马来西亚	60.76
13	印度尼西亚	58.78	14	俄罗斯	58.52
15	波兰	57.56	16	芬兰	56.55
17	柬埔寨	48.40	18	印度尼西亚	46.78
19	印度尼西亚	46.31	20	尼泊尔	46.40
21	俄罗斯	44.31	22	韩国	44.26
23	韩国	43.38	24	泰国	42.66
25	马来西亚	42.38	26	尼泊尔	41.62
27	马来西亚	39.44	28	蒙古	38.40
29	智利	37.74	30	乌克兰	36.58
31	美国	34.52	32	印度尼西亚	33.71
33	日本	33.15	34	印度尼西亚	32.39
35	越南	29.37	36	土耳其	29.15

预览已结束，完整报告链接和二维码如下：

https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=13_224

