



2015 年全球燃煤炭发电量 (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

燃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，燃煤炭发电量（占总量的百分比）排名前五名的国家（地区）分别是：***；燃煤炭发电量（占总量的百分比）排名后五名的国家（地区）分别是：***。近五年，燃煤炭发电量（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)	数据	排名	国家(地区)	数据
1	中国	46.7%	2	美国	26.7%
3	印度	14.7%	4	德国	13.4%
5	印度尼西亚	13.3%	6	西班牙	12.6%
7	俄罗斯	10.9%	8	法国	10.5%
9	日本	10.4%	10	英国	10.3%
11	意大利	9.8%	12	巴西	9.3%
13	土耳其	9.2%	14	韩国	8.9%
15	波兰	8.8%	16	西班牙	8.8%
17	土耳其	8.7%	18	澳大利亚	8.6%
19	中国香港	8.5%	20	印度尼西亚	8.4%
21	中国台湾	8.4%	22	中国香港	8.3%
23	中国台湾	8.3%	24	中国台湾	8.3%
25	中国台湾	8.2%	26	中国台湾	8.2%
27	中国台湾	8.1%	28	中国台湾	8.1%
29	中国台湾	8.0%	30	中国台湾	8.0%
31	中国台湾	7.9%	32	中国台湾	7.9%
33	中国台湾	7.8%	34	中国台湾	7.8%
35	中国台湾	7.7%	36	中国台湾	7.7%
37	中国台湾	7.6%	38	中国台湾	7.6%
39	中国台湾	7.5%	40	中国台湾	7.5%
41	中国台湾	7.4%	42	中国台湾	7.4%
43	中国台湾	7.3%	44	中国台湾	7.3%
45	中国台湾	7.2%	46	中国台湾	7.2%
47	中国台湾	7.1%	48	中国台湾	7.1%
49	中国台湾	7.0%	50	中国台湾	7.0%

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

