

2013 年全球天然气发电量（占总发电量的比例）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

天然气发电量是指用天然气（不包括液化天然气）生产的电力。2013年，天然气发电量（占总发电量的比例）排名前五名的国家（地区）分别是：***；天然气发电量（占总发电量的比例）排名后五名的国家（地区）分别是：***。近五年，天然气发电量（占总发电量的比例）排名上升最快的三个国家（地区）是***，分别由2009年的***上升至2013年的***；排名下降最快的三个国家（地区）为***，分别由2009年的***下降至2013年的***。

二、指标全球排名

2013年全球天然气发电量（占总发电量的比例）排名

排名	国家（地区）	数值	排名	国家（地区）	数值
1	中国	138.38	2	土耳其	138.38
3	巴西	98.87	4	印度尼西亚	98.78
5	美国	98.65	6	俄罗斯	98.62
7	台湾	98.41	8	阿拉伯联合酋长国	97.96
9	印度	97.39	10	意大利	96.89
11	印度尼西亚	96.76	12	蒙古	96.67
13	泰国	96.79	14	马来西亚	96.18
15	法国	96.16	16	印度	96.02
17	阿拉伯联合酋长国	96.45	18	印度尼西亚	96.37
19	埃及	96.49	20	泰国	96.36
21	俄罗斯	96.39	22	俄罗斯	96.36
23	伊朗	96.36	24	阿拉伯联合酋长国	96.36
25	意大利	96.16	26	埃及	96.16
27	阿拉伯联合酋长国	96.16	28	土耳其	96.16
29	意大利	96.16	30	俄罗斯	96.16
31	阿拉伯联合酋长国	96.16	32	俄罗斯	96.16
33	阿拉伯联合酋长国	96.16	34	俄罗斯	96.16
35	阿拉伯联合酋长国	96.16	36	俄罗斯	96.16
37	阿拉伯联合酋长国	96.16	38	俄罗斯	96.16
39	阿拉伯联合酋长国	96.16	40	俄罗斯	96.16
41	阿拉伯联合酋长国	96.16	42	俄罗斯	96.16
43	阿拉伯联合酋长国	96.16	44	俄罗斯	96.16
45	阿拉伯联合酋长国	96.16	46	俄罗斯	96.16
47	阿拉伯联合酋长国	96.16	48	俄罗斯	96.16
49	阿拉伯联合酋长国	96.16	50	俄罗斯	96.16

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_232

