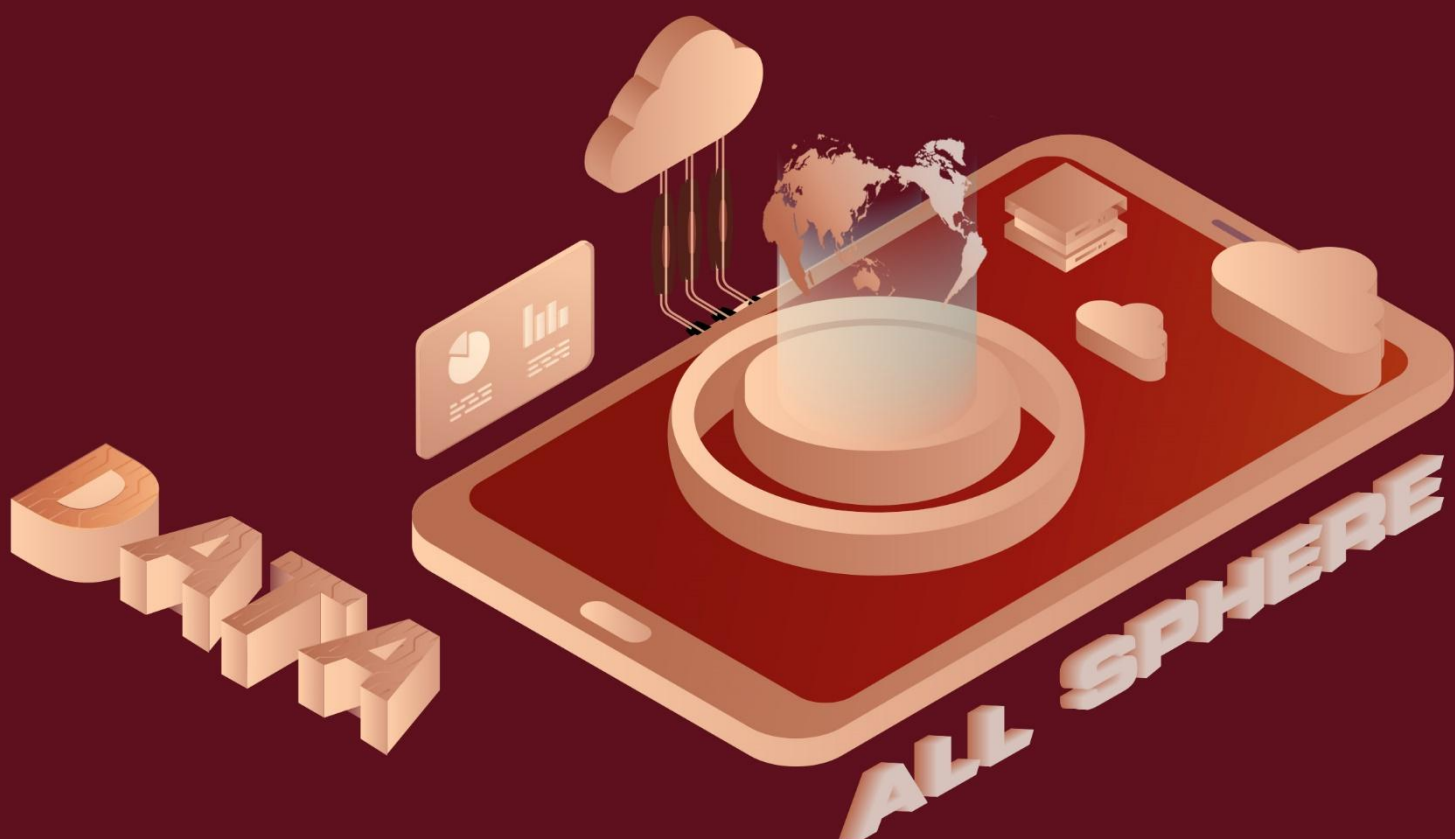


2011 年全球天然气发电量（占总发电量的比例）排名报告（预览版）



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。2011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2007年的***上升至2011年的***；排名下降最快的三个国家（地区）为***，分别由2007年的***下降至2011年的***。

二、指标全球排名

2011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	巴西	100.00	2	土耳其	100.00
3	中国	100.00	4	埃及/法国/希腊/印度	99.70
5	美国	98.90	6	阿拉伯	98.60
7	台湾/泰国	98.20	8	意大利	97.70
9	印度	97.60	10	阿拉伯/法国	96.90
11	蒙古/波兰	96.97	12	卢森堡	96.20
13	孟加拉国	96.00	14	阿拉伯/泰国	95.10
15	埃及	94.80	16	法国/韩国	94.20
17	意大利	93.87	18	马来西亚/阿拉伯	93.20
19	阿拉伯/波兰	93.00	20	泰国	92.97
21	伊朗	92.90	22	阿拉伯/泰国	92.21
23	土耳其	92.00	24	埃及	91.90
25	阿拉伯	91.81	26	蒙古/日本	91.81
27	意大利	91.50	28	阿拉伯	91.40
29	阿拉伯/波兰	91.00	30	阿拉伯/泰国	90.90
31	阿拉伯	90.21	32	意大利	90.00
33	阿拉伯	89.80	34	土耳其	89.20
35	马来西亚	88.90	36	阿拉伯	88.90

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_230

