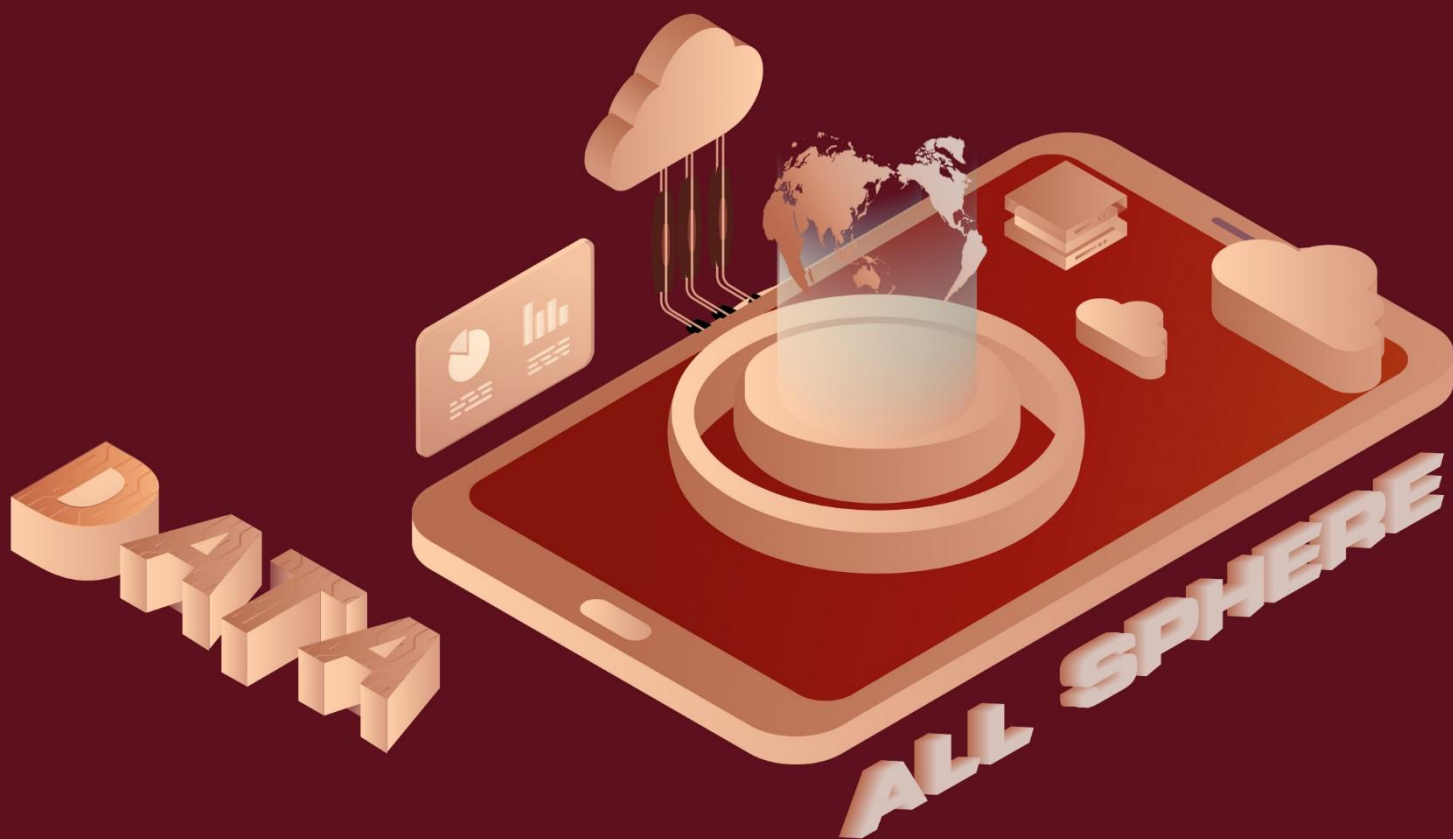


2013 年全球石油、天然气和煤炭能源的发电量 (占总发电量的比例) 排名报告 (预览版)



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

石油、天然气和煤炭能源的发电量是指用原油和成品油、天然气（除液化天然气）、所有煤和褐煤生产的电力。2013年，石油、天然气和煤炭能源的发电量（占总发电量的比例）排名前五名的国家（地区）分别是：***；石油、天然气和煤炭能源的发电量（占总发电量的比例）排名后五名的国家（地区）分别是：***。近五年，石油、天然气和煤炭能源的发电量（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年全球石油、天然气和煤炭能源的发电量（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	沙特	100.00	2	印度尼西亚和摩洛哥	100.00
3	阿曼	100.00	4	苏丹	100.00
5	土库曼斯坦	100.00	6	阿比西尼亚	100.00
7	科威特	100.00	8	阿塞拜疆	100.00
9	乌兹别克斯坦	100.00	10	澳门	100.00
11	圭亚那	99.99	12	阿拉伯联合酋长国	99.99
13	蒙古国	99.99	14	中国香港	99.74
15	约旦	99.67	16	阿拉伯联合酋长国	99.58
17	阿拉伯联合酋长国	99.46	18	阿拉伯联合酋长国	99.46
19	尼泊尔	99.44	20	安提瓜和巴布达	99.00
21	马尔代夫	98.98	22	瓦努阿图	98.88
23	蒙古	98.31	24	孟加拉国	98.00
25	新加坡	97.14	26	阿拉伯联合酋长国	96.92
27	阿曼	95.92	28	阿曼和塞舌尔	95.94
29	蒙古国	95.63	29	蒙古国	95.74
31	伊朗	95.56	32	哈萨克斯坦	95.49
33	阿曼和塞舌尔	95.38	33	阿曼	95.72
35	瓦努阿图	95.42	34	阿曼	95.12

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_246

