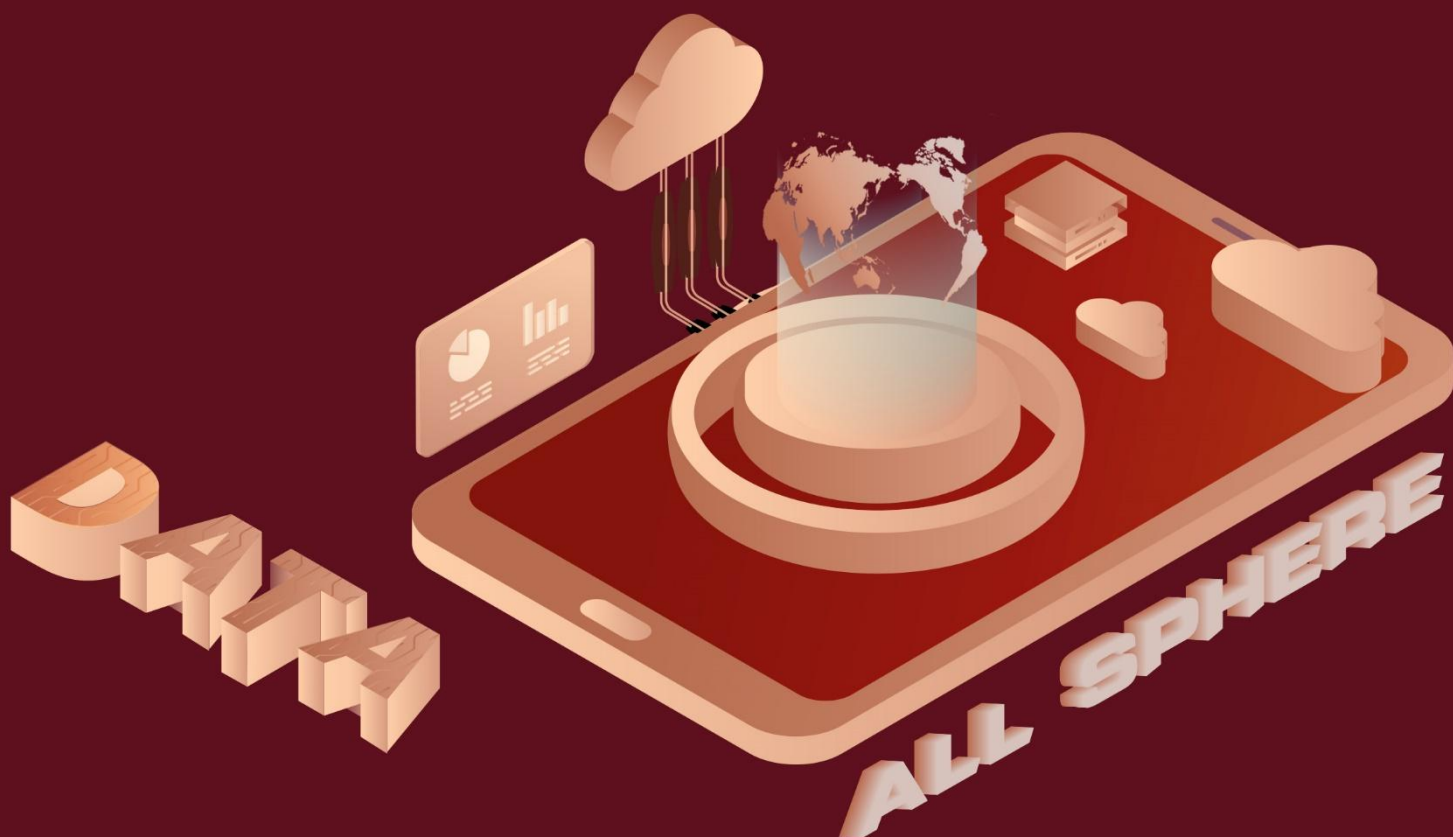


2012 年全球核能发电量（占 总发电量的比例）排名报告（预 览版）



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

核能发电是指由核电站生产的电力。2012年，核能发电量（占总发电量的比例）排名前五名的国家（地区）分别是：***；核能发电量（占总发电量的比例）排名后五名的国家（地区）分别是：***。近五年，核能发电量（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2008年的***上升至2012年的***；排名下降最快的三个国家（地区）为***，分别由2008年的***下降至2012年的***。

二、指标全球排名

2012年全球核能发电量（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	法国	76.7%	2	斯洛伐克	56.7%
3	比利时	49.2%	4	匈牙利	46.4%
5	乌克兰	45.4%	6	瑞典	38.4%
7	瑞士	37.3%	8	斯洛文尼亚	36.1%
9	捷克	34.1%	10	保加利亚	31.8%
11	芬兰	30.4%	12	圣马力诺	28.7%
13	韩国	28.3%	14	爱沙尼亚	26.1%
15	美国	19.3%	16	罗马尼亚	19.3%
17	德国	18.7%	18	俄罗斯	16.4%
19	挪威	15.1%	20	加拿大	14.1%
21	巴基斯坦	6.7%	22	阿曼	6.7%
23	南非	6.4%	24	蒙古	5.7%
25	印度	2.1%	26	巴西	2.1%
27	意大利	2.0%	28	中国	1.1%
29	日本	1.0%	30	伊朗	0.7%
31	印度尼西亚	0	32	泰国	0
33	沙特阿拉伯	0	34	中国香港	0
35	马来西亚	0	36	印度尼西亚	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_236

