



2011 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。2011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年全球核能发电量（占总发电量的比例）排名

排名	国家（地区）	数据	排名	国家（地区）	数据
1	美国	30.0%	2	俄罗斯	16.0%
3	法国	16.0%	4	乌克兰	14.0%
5	日本	14.0%	6	韩国	13.0%
7	瑞典	13.0%	8	西班牙	12.0%
9	墨西哥	13.0%	10	中国内地	12.0%
11	德国	12.0%	12	印度	11.0%
13	韩国	11.0%	14	巴西	10.0%
15	意大利	10.0%	16	美国	9.0%
17	罗马尼亚	10.0%	18	中国台湾	9.0%
19	俄罗斯	9.0%	20	加拿大	8.0%
21	印度尼西亚	8.0%	22	西班牙	7.0%
23	土耳其	7.0%	24	中国香港	6.0%
25	希腊	6.0%	26	阿根廷	6.0%
27	中国台湾	6.0%	28	中国香港	5.0%
29	中国香港	5.0%	30	巴西	5.0%
31	中国香港	5.0%	32	中国香港	5.0%
33	中国香港	5.0%	34	中国香港	5.0%
35	中国香港	5.0%	36	中国香港	5.0%
37	中国香港	5.0%	38	中国香港	5.0%
39	中国香港	5.0%	40	中国香港	5.0%
41	中国香港	5.0%	42	中国香港	5.0%
43	中国香港	5.0%	44	中国香港	5.0%
45	中国香港	5.0%	46	中国香港	5.0%
47	中国香港	5.0%	48	中国香港	5.0%
49	中国香港	5.0%	50	中国香港	5.0%

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_235

