龙源电力集团股份有限公司

2024年6月发电量数据公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容真实、准确和完整,没有虚假记载、误导 性陈述或者重大遗漏。

龙源电力集团股份有限公司(以下简称"本公司") 2024 年 6 月按合并报 表口径完成发电量 5.692.398 兆瓦时, 较 2023 年同期同比增长 3.05%。其中, 风 电发电量增长 2.10%, 火电发电量下降 11.79%, 其他可再生能源发电量增长 35.74%。截至 2024 年 6 月 30 日,本公司 2024 年累计完成发电量 40,081,845 兆 瓦时, 较 2023 年同期同比增长 0.84%。其中, 风电发电量下降 4.60%, 火电发 电量下降 2.39%, 其他可再生能源发电量增长 122.87%。

2024年6月发电量详情如下:

业务板块及地区分布	2024 年 6 月 发电量 (兆瓦时)	2023 年 6 月 发电量 (兆瓦时)	6月同比 变化率 (%)	2024 年 累计发电量 (兆瓦时)	2023 年 累计发电量 (兆瓦时)	年累计发 电量 同比变化 率 (%)
风电业务	4, 179, 863	4, 093, 972	2. 10	31, 584, 604	33, 108, 421	-4.60
其中: 黑龙江	157, 016	144, 656	8.54	1, 545, 562	1, 721, 283	-10. 21
吉林	148, 964	129, 025	15. 45	1, 171, 853	1, 112, 142	5. 37
辽宁	311, 752	231, 097	34. 90	1, 922, 360	2, 053, 826	-6. 40
内蒙古	466, 629	490, 607	-4.89	3, 559, 924	3, 936, 034	-9. 56
江苏陆上	138, 244	148, 254	-6. 75	1, 219, 418	1, 321, 753	-7.74
江苏海上	342, 041	370, 906	-7. 78	3, 000, 991	2, 895, 528	3.64
浙江	25, 285	22, 196	13. 92	173, 817	182, 346	-4.68
福建	211, 502	114, 563	84.62	1, 524, 634	1, 555, 877	-2.01
海南	5, 501	3, 933	39. 87	53, 303	58, 475	-8.84
甘肃	247, 105	320, 977	-23. 01	1, 575, 146	1, 747, 601	-9.87
新疆	322, 940	308, 159	4.80	1, 866, 321	2, 105, 107	-11. 34
河北	256, 418	307, 264	-16. 55	1, 966, 454	2, 310, 376	-14. 89
云南	167, 646	157, 499	6. 44	2, 056, 269	1, 945, 575	5. 69
安徽	109, 806	113, 873	-3.57	854, 152	969, 878	-11. 93

业务板块及地区分布	2024 年 6 月 发电量 (兆瓦时)	2023 年 6 月 发电量 (兆瓦时)	6月同比 变化率 (%)	2024 年 累计发电量 (兆瓦时)	2023 年 累计发电量 (兆瓦时)	年累计发 电量 同比变化 率 (%)
山东	108, 688	117, 505	-7. 50	841, 109	876, 248	-4.01
天津	73, 743	77, 675	-5.06	578, 123	581, 304	-0.55
山西	180, 304	145, 920	23. 56	1, 337, 512	1, 466, 928	-8.82
宁夏	136, 788	132, 215	3. 46	843, 736	816, 879	3. 29
贵州	101, 132	104, 044	-2.80	1, 003, 495	856, 051	17. 22
陕西	140, 600	142, 825	-1.56	889, 190	944, 223	-5.83
西藏	856	988	-13.34	9, 222	8, 570	7. 60
重庆	30, 770	55, 663	-44. 72	281, 677	333, 171	-15. 46
上海	6, 089	6, 547	-7.00	57, 904	61, 717	-6. 18
广东	30, 058	20, 132	49. 31	181, 120	166, 065	9. 07
湖南	47, 475	49, 524	-4. 14	317, 828	391, 753	-18.87
广西	199, 408	146, 182	36. 41	1, 414, 181	1, 238, 195	14. 21
江西	60, 966	47, 603	28. 07	246, 861	249, 942	-1.23
湖北	10, 068	17, 071	-41.02	92, 780	123, 045	-24.60
青海	23, 544	30, 652	-23. 19	139, 231	162, 398	-14. 27
河南	36, 528	41, 216	-11.37	272, 769	311, 937	-12. 56
加拿大	19, 040	11, 781	61.62	134, 776	132, 056	2.06
南非	50, 465	70, 081	-27. 99	345, 626	377, 492	-8.44
乌克兰	12, 493	13, 339	-6. 35	107, 261	94, 646	13. 33
火电业务	795, 802	902, 182	-11. 79	4, 907, 935	5, 027, 922	-2. 39
其他可再生能源业务	716, 733	528, 002	35. 74	3, 589, 306	1, 610, 476	122. 87
总计	5, 692, 398	5, 524, 156	3. 05	40, 081, 845	39, 746, 820	0. 84

注:本公告中提供的数字经过整数调整,因此若总计数字与所列各项之和出现尾数差异,皆因整数调整所致。

以上发电量数据来自本公司内部统计。数据在月度之间可能存在较大差异,其影响因素包括但不限于天气变化、设备检修、季节性因素和安全检查等。数据可能与相关期间定期报告披露的数据有差异。投资者应注意不恰当信赖或使用以上信息可能造成投资风险。

龙源电力集团股份有限公司 董事会 2024年7月5日