龙源电力集团股份有限公司

2025年10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") 2025 年 10 月按合并报 表口径完成发电量 5,605,173 兆瓦时, 较 2024 年同期同比下降 4.95%。本月风电 发电量同比下降 12.14%, 光伏发电量同比增长 52.86%。

截至 2025 年 10 月 31 日,本公司 2025 年累计完成发电量 62,151,880 兆瓦时, 较 2024 年同期同比下降 0.94%, 剔除火电影响同比增长 11.82%, 其中风电同比 增长 3.44%, 光伏同比增长 75.45%。

2025 年 10 月发电量详情如下:

业务板块及地区分布	2025 年 10 月 发电量 (兆瓦时)	2024年10月 发电量 (兆瓦时)	10 月同比 变化率 (%)	2025 年 累计发电量 (兆瓦时)	2024 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, 607, 716	5, 244, 503	-12. 14	50, 795, 660	49, 106, 039	3. 44
其中: 黑龙江	225, 430	317, 815	-29.07	2, 298, 727	2, 440, 441	-5.81
吉林	150, 577	186, 959	-19. 46	1, 562, 802	1, 687, 995	-7.42
辽宁	204, 651	301, 649	-32. 16	2, 349, 347	2, 719, 414	-13.61
内蒙古	356, 510	584, 373	-38. 99	5, 311, 235	5, 127, 603	3. 58
江苏陆上	199, 501	185, 537	7. 53	1, 873, 944	1, 963, 435	-4. 56
江苏海上	508, 855	544, 834	-6. 60	4, 539, 917	4, 934, 584	-8.00
浙江	28, 019	43, 286	-35. 27	283, 125	304, 181	-6 . 92
福建	339, 519	415, 297	-18. 25	2, 536, 036	2, 443, 974	3. 77
海南	16, 761	18, 643	-10.09	104, 893	90, 296	16. 17
甘肃	327, 985	269, 673	21.62	3, 794, 054	2, 990, 700	26. 86
新疆	324, 645	276, 186	17. 55	3, 099, 567	2, 997, 718	3. 40
河北	172, 546	349, 430	-50. 62	2, 810, 332	2, 844, 358	-1.20
云南	184, 334	162, 822	13. 21	2, 571, 357	2, 677, 233	-3. 95
安徽	146, 414	151, 163	-3. 14	1, 573, 165	1, 465, 658	7. 34

						年累计发
	2025年10月			2025年	2024年	电量
业务板块及地区分布	发电量	发电量	变化率	累计发电量	累计发电量	同比变化
	(兆瓦时)	(兆瓦时)	(%)	(兆瓦时)	(兆瓦时)	率
.1.+	100.074	00.007	01 10	1 000 101	1 100 700	(%)
山东	108, 674			1, 230, 181	1, 198, 709	2. 63
天津	65, 335	-	17. 27	888, 288	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	12. 17
山西	117, 658			2, 254, 292		13. 40
宁夏	92, 696	135, 429	-31.55	1, 527, 029	1, 365, 603	11.82
贵州	199, 628	136, 458	46. 29	1, 561, 116	1, 583, 207	-1.40
陕西	113, 862	157, 577	-27. 74	1, 424, 854	1, 479, 267	-3.68
西藏	1, 250	1, 392	-10. 22	10, 031	12, 360	-18.84
重庆	105, 907	59, 784	77. 15	586, 615	579, 953	1. 15
上海	10, 503	13, 151	-20. 13	106, 049	99, 088	7. 02
广东	24, 636	30, 663	-19.65	244, 342	266, 596	-8. 35
湖南	61, 772	81, 832	-24. 51	551, 103	590, 417	-6. 66
广西	232, 596	257, 517	-9.68	3, 154, 879	2, 223, 699	41.88
江西	35, 315	42, 632	-17. 16	430, 721	403, 385	6. 78
湖北	17, 148	21, 730	-21. 08	175, 938	175, 877	0. 03
青海	81, 204	19, 646	313. 34	537, 648	230, 427	133. 33
河南	52, 903	41, 096	28. 73	539, 860	451, 729	19. 51
加拿大	18, 274	24, 549	-25. 56	169, 200	189, 276	-10.61
南非	68, 810	67, 305	2. 24	572, 797	636, 076	-9. 95
乌克兰	13, 798			122, 217	152, 904	-20. 07
光伏业务	996, 984	652, 223	52. 86	11, 351, 426	6, 469, 888	75. 45
其他可再生能源业务	473	541	-12. 59	4, 793	4, 942	-3. 02
可再生能源业务总计	5, 605, 173	5, 897, 267	-4. 95	62, 151, 880	55, 580, 869	11. 82
火电业务	_	_	_	_	7, 162, 990	_
总计	5, 605, 173	5, 897, 267	-4. 95	62, 151, 880	62, 743, 860	-0. 94

注: 1. 自 2024年10月起,本公司按合并报表口径不再拥有火电控股装机。

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。

^{2.} 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。

龙源电力集团股份有限公司 董事会 2025年11月7日