龙源电力集团股份有限公司

2024年1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1月按合并报 表口径完成发电量 6,990,891 兆瓦时, 较 2023 年同期同比增长 2.10%。其中, 风 电发电量下降 8.36%, 火电发电量增长 40.42%, 其他可再生能源发电量增长 275.75%。截至 2024 年 1 月 31 日,本公司 2024 年累计完成发电量 6,990,891 兆 瓦时, 较 2023 年同期同比增长 2.10%。其中, 风电发电量下降 8.36%, 火电发 电量增长 40.42%, 其他可再生能源发电量增长 275.75%。

2024年1月发电量详情如下:

业务板块及地区分布	2024年1月 发电量 (兆瓦时)	2023 年 1 月 发电量 (兆瓦时)	1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	5, 521, 909	6, 025, 345	-8. 36	5, 521, 909	6, 025, 345	-8. 36
其中: 黑龙江	326, 805	320, 259	2.04	326, 805	320, 259	2.04
吉林	227, 033	191, 894	18. 31	227, 033	191, 894	18. 31
辽宁	326, 297	350, 768	-6.98	326, 297	350, 768	-6. 98
内蒙古	683, 808	789, 865	-13.43	683, 808	789, 865	-13.43
江苏陆上	208, 399	231, 987	-10. 17	208, 399	231, 987	-10.17
江苏海上	513, 267	508, 566	0.92	513, 267	508, 566	0.92
浙江	27, 450	34, 685	-20.86	27, 450	34, 685	-20.86
福建	345, 938	413, 496	-16 . 34	345, 938	413, 496	-16. 34
海南	16, 334	17,019	-4.02	16, 334	17, 019	-4.02
甘肃	239, 799	289, 772	-17. 25	239, 799	289, 772	-17. 25
新疆	285, 577	333, 885	-14.47	285, 577	333, 885	-14. 47
河北	416, 115	479, 441	-13. 21	416, 115	479, 441	-13. 21
云南	329, 777	321, 099	2. 70	329, 777	321, 099	2. 70
安徽	139, 758	157, 491	-11.26	139, 758	157, 491	-11. 26

业务板块及地区分布	2024年1月 发电量 (兆瓦时)	2023 年 1 月 发电量 (兆瓦时)	1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	126, 940	139, 548	-9.04	126, 940	139, 548	-9.04
天津	86, 593	86, 204	0.45	86, 593	86, 204	0.45
山西	278, 174	344, 359	-19. 22	278, 174	344, 359	-19.22
宁夏	124, 026	147, 714	-16.04	124, 026	147, 714	-16.04
贵州	139, 257	127, 591	9.14	139, 257	127, 591	9. 14
陕西	134, 286	185, 025	-27.42	134, 286	185, 025	-27.42
西藏	844	1, 988	-57. 52	844	1,988	-57. 52
重庆	36, 575	27, 392	33. 52	36, 575	27, 392	33. 52
上海	10, 529	11, 460	-8. 13	10, 529	11,460	-8.13
广东	25, 461	27, 031	-5.81	25, 461	27, 031	-5.81
湖南	43, 730	50, 370	-13. 18	43, 730	50, 370	-13. 18
广西	210, 028	209, 242	0.38	210, 028	209, 242	0.38
江西	27, 714	35, 143	-21.14	27, 714	35, 143	-21.14
湖北	13, 894	20, 884	-33.47	13, 894	20, 884	-33. 47
青海	12,030	18, 171	-33.80	12,030	18, 171	-33.80
河南	52, 224	42, 813	21.98	52, 224	42,813	21. 98
加拿大	21, 408	18, 706	14. 44	21, 408	18, 706	14.44
南非	68, 118	71, 391	-4.59	68, 118	71, 391	-4 . 59
乌克兰	23, 722	20, 085	18. 11	23, 722	20, 085	18. 11
火电业务	966, 363	688, 171	40. 42	966, 363	688, 171	40. 42
其他可再生能源业务	502, 619	133, 764	275. 75	502, 619	133, 764	275. 75
总计	6, 990, 891	6, 847, 280	2. 10	6, 990, 891	6, 847, 280	2. 10

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2月7日