

证券代码：001289

证券简称：龙源电力

公告编号：2026-002

龙源电力集团股份有限公司

2025年12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 12 月按合并报表口径完成发电量 7,372,982 兆瓦时，较 2024 年同期同比增长 9.57%。本月风电发电量同比增长 4.36%，光伏发电量同比增长 55.35%。

截至 2025 年 12 月 31 日，本公司 2025 年累计完成发电量 76,469,353 兆瓦时，较 2024 年同期同比增长 1.22%，剔除火电影响同比增长 11.82%，其中风电同比增长 4.19%，光伏同比增长 70.92%。

2025 年 12 月发电量详情如下：

| 业务板块及地区分布 | 2025 年 12 月 发电量 (兆瓦时) | 2024 年 12 月 发电量 (兆瓦时) | 12 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 | 6,303,210 | 6,040,118 | 4.36 | 63,086,188 | 60,550,359 | 4.19 |
| 其中：黑龙江 | 372,548 | 456,208 | -18.34 | 2,961,665 | 3,198,283 | -7.40 |
| 吉林 | 184,423 | 261,693 | -29.53 | 1,936,253 | 2,145,298 | -9.74 |
| 辽宁 | 263,757 | 288,112 | -8.45 | 2,913,237 | 3,260,372 | -10.65 |
| 内蒙古 | 723,449 | 846,500 | -14.54 | 6,779,175 | 6,620,070 | 2.40 |
| 江苏陆上 | 239,024 | 146,800 | 62.82 | 2,302,128 | 2,332,205 | -1.29 |
| 江苏海上 | 541,095 | 437,112 | 23.79 | 5,465,227 | 5,877,313 | -7.01 |
| 浙江 | 29,241 | 34,883 | -16.17 | 340,245 | 375,001 | -9.27 |
| 福建 | 418,275 | 483,336 | -13.46 | 3,426,790 | 3,338,939 | 2.63 |
| 海南 | 14,869 | 21,777 | -31.72 | 140,120 | 128,144 | 9.35 |
| 甘肃 | 274,064 | 285,091 | -3.87 | 4,440,437 | 3,505,095 | 26.69 |
| 新疆 | 443,437 | 267,512 | 65.76 | 3,938,594 | 3,517,156 | 11.98 |
| 河北 | 518,233 | 455,229 | 13.84 | 3,739,465 | 3,673,333 | 1.80 |
| 云南 | 282,048 | 359,223 | -21.48 | 3,037,575 | 3,247,012 | -6.45 |
| 安徽 | 186,733 | 115,076 | 62.27 | 1,915,959 | 1,771,316 | 8.17 |

| 业务板块及地区分布 | 2025 年 12 月 发电量 (兆瓦时) | 2024 年 12 月 发电量 (兆瓦时) | 12 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 (%) |
|-----------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------------|
| 山东 | 149,203 | 85,241 | 75.04 | 1,512,475 | 1,364,650 | 10.83 |
| 天津 | 77,522 | 86,465 | -10.34 | 1,058,309 | 950,318 | 11.36 |
| 山西 | 358,203 | 317,174 | 12.94 | 3,020,062 | 2,526,807 | 19.52 |
| 宁夏 | 169,284 | 151,408 | 11.81 | 1,878,385 | 1,659,959 | 13.16 |
| 贵州 | 152,067 | 90,689 | 67.68 | 1,830,045 | 1,796,442 | 1.87 |
| 陕西 | 175,060 | 130,914 | 33.72 | 1,765,451 | 1,770,241 | -0.27 |
| 西藏 | 1,377 | 891 | 54.50 | 12,621 | 14,467 | -12.76 |
| 重庆 | 41,046 | 27,388 | 49.87 | 668,951 | 668,245 | 0.11 |
| 上海 | 12,482 | 9,896 | 26.14 | 128,017 | 120,182 | 6.52 |
| 广东 | 23,207 | 29,660 | -21.76 | 299,209 | 330,675 | -9.52 |
| 湖南 | 52,037 | 60,055 | -13.35 | 661,240 | 707,618 | -6.55 |
| 广西 | 265,878 | 389,689 | -31.77 | 3,776,880 | 2,972,064 | 27.08 |
| 江西 | 106,557 | 22,326 | 377.29 | 575,404 | 465,628 | 23.58 |
| 湖北 | 17,307 | 17,551 | -1.39 | 208,754 | 210,551 | -0.85 |
| 青海 | 27,356 | 13,636 | 100.62 | 605,317 | 257,185 | 135.36 |
| 河南 | 83,293 | 38,818 | 114.58 | 685,510 | 538,117 | 27.39 |
| 加拿大 | 32,271 | 23,909 | 34.97 | 228,477 | 239,880 | -4.75 |
| 南非 | 67,865 | 68,977 | -1.61 | 710,394 | 784,509 | -9.45 |
| 乌克兰 | - | 16,877 | - | 123,818 | 183,286 | -32.45 |
| 光伏业务 | 1,069,307 | 688,305 | 55.35 | 13,377,458 | 7,826,961 | 70.92 |
| 其他可再生能源业务 | 465 | 460 | 0.94 | 5,708 | 5,898 | -3.24 |
| 可再生能源业务总计 | 7,372,982 | 6,728,882 | 9.57 | 76,469,353 | 68,383,219 | 11.82 |
| 火电业务 | - | - | - | - | 7,162,990 | - |
| 总计 | 7,372,982 | 6,728,882 | 9.57 | 76,469,353 | 75,546,209 | 1.22 |

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。

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。

3. 因乌克兰项目所在地电网升压站受损停运仍在维修，导致当月无法实现并网发电。

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

2026 年 1 月 9 日