

证券代码：001289

证券简称：龙源电力

公告编号：2022-052

龙源电力集团股份有限公司 2022 年半年度报告摘要

一、重要提示

本半年度报告摘要来自半年度报告全文，为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划，投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读半年度报告全文。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

非标准审计意见提示

适用 不适用

董事会审议的报告期普通股利润分配预案或公积金转增股本预案

适用 不适用

公司计划不派发现金红利，不送红股，不以公积金转增股本。

董事会决议通过的本报告期优先股利润分配预案

适用 不适用

二、公司基本情况

1、公司简介

| | | | |
|----------|---------------------------|-----------------------|--------|
| 股票简称 | 龙源电力 | 股票代码 | 001289 |
| 股票上市交易所 | 深圳证券交易所 | | |
| 联系人和联系方式 | 董事会秘书 | 证券事务代表 | |
| 姓名 | 唐坚（代董事会秘书） | 高振立 | |
| 办公地址 | 北京市西城区阜成门北大街6号（c幢） | 北京市西城区阜成门北大街6号（c幢） | |
| 电话 | 010-63887601 | 010-63888199 | |
| 电子信箱 | p0004943@chnenergy.com.cn | lyir@chnenergy.com.cn | |

2、主要财务数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

是 否

追溯调整或重述原因

同一控制下企业合并、会计政策变更

| | 本报告期 | 上年同期 | | 本报告期比上年同期增减 |
|---------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------|
| | | 调整前 | 调整后 | 调整后 |
| 营业收入（元） | 21,672,474,871.97 | 17,896,424,249.83 | 19,403,941,135.96 | 11.69% |
| 归属于上市公司股东的净利润（元） | 4,332,847,570.37 | 4,531,822,752.92 | 5,242,744,377.17 | -17.36% |
| 归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元） | 4,263,912,579.31 | 4,447,017,408.74 | 5,156,117,302.81 | -17.30% |
| 经营活动产生的现金流量净额（元） | 16,046,883,706.76 | 7,996,175,944.26 | 8,521,403,478.98 | 88.31% |
| 基本每股收益（元/股） | 0.5052 | 0.5490 | 0.6524 | -22.56% |
| 稀释每股收益（元/股） | 0.5052 | 0.5490 | 0.6524 | -22.56% |
| 加权平均净资产收益率 | 6.73% | 8.15% | 8.90% | -2.17% |
| | 本报告期末 | 上年度末 | | 本报告期末比上年度末增减 |
| | | 调整前 | 调整后 | 调整后 |
| 总资产（元） | 216,359,716,871.90 | 189,305,705,339.80 | 205,146,354,176.78 | 5.47% |
| 归属于上市公司股东的净资产（元） | 69,070,982,293.16 | 63,344,293,251.52 | 68,499,464,281.50 | 0.83% |

会计政策变更的原因及会计差错更正的情况如下：

根据《企业会计准则解释第15号》，本公司及其子公司自2022年1月1日起，对固定资产达到预定可使用状态前产出的产品或副产品对外销售（以下统称“试运行销售”）相关的收入和成本分别进行会计处理，计入当期损益（属于日常活动的在“营业收入”和“营业成本”项目列示，属于非日常活动的在“资产处置收益”等项目列示），不再将试运行销售相关收入抵销相关成本后的净额冲减固定资产成本；试运行产出的有关产品或副产品在对外销售前，符合资产确认条件的确认为存货或其他相关资产。对于2021年度发生的试运行销售，本公司及其子公司按照《企业会计准则解释第15号》的规定进行追溯调整。

3、公司股东数量及持股情况

单位：股

| 报告期末普通股股东总数 | 35,777 | 报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有） | 0 | | | |
|------------------------|--------|-----------------------|---------------|---------------|------------|----|
| 前 10 名股东持股情况 | | | | | | |
| 股东名称 | 股东性质 | 持股比例 | 持股数量 | 持有有限售条件的股份数量 | 质押、标记或冻结情况 | |
| | | | | | 股份状态 | 数量 |
| 国家能源投资集团有限责任公司 | 国有法人 | 54.91% | 4,602,432,800 | 4,602,432,800 | | |
| HKSCC NOMINEES LIMITED | 境外法人 | 39.79% | 3,335,356,727 | | | |
| 内蒙古平庄煤业（集团）有限责任 | 国有法人 | 2.53% | 212,238,141 | | | |

| | | | | | | |
|----------------------------------|---|-------|------------|------------|--|--|
| 公司 | | | | | | |
| 国家能源集团辽宁电力有限公司 | 国有法人 | 1.12% | 93,927,200 | 93,927,200 | | |
| 万飞凰 | 境内自然人 | 0.05% | 4,474,650 | | | |
| 陈琼枝 | 境内自然人 | 0.05% | 3,786,586 | | | |
| 刘德宏 | 境内自然人 | 0.04% | 3,064,745 | | | |
| 香港中央结算有限公司 | 境外法人 | 0.03% | 2,695,927 | | | |
| 深圳市石泉投资管理有限公司—石泉宏观对冲私募证券投资基金 | 其他 | 0.03% | 2,441,517 | | | |
| 中国对外经济贸易信托有限公司—外贸信托—睿郡稳享私募证券投资基金 | 其他 | 0.02% | 1,800,945 | | | |
| 上述股东关联关系或一致行动的说明 | 内蒙古平庄煤业（集团）有限责任公司和国家能源集团辽宁电力有限公司为国家能源投资集团有限责任公司全资子公司；HKSCC NOMINEES LIMITED 及香港中央结算有限公司均为香港交易及结算所有限公司的全资子公司。除以上披露内容外，未知上述股东之间有无关联关系或一致行动关系。 | | | | | |
| 参与融资融券业务股东情况说明（如有） | 无 | | | | | |

注：内蒙古平庄煤业（集团）有限责任公司承诺：“自龙源电力A股股票上市交易之日起三十六个月内，不转让或委托他人管理本公司持有的因本次换股吸收合并取得的龙源电力股份，也不由龙源电力回购该等股份；自龙源电力A股股票上市后六个月内，如龙源电力A股股票连续二十个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后六个月期末收盘价低于发行价，本公司承诺持有龙源电力股票的锁定期自动延长六个月。”因系统原因，目前，内蒙古平庄煤业（集团）有限责任公司持有的龙源电力股票在股东名册上暂列示为“无限售条件股份”。

4、控股股东或实际控制人变更情况

控股股东报告期内变更

适用 不适用

公司报告期控股股东未发生变更。

实际控制人报告期内变更

适用 不适用

公司报告期实际控制人未发生变更。

5、公司优先股股东总数及前 10 名优先股股东持股情况表

公司报告期无优先股股东持股情况。

6、在半年度报告批准报出日存续的债券情况

适用 不适用

(1) 债券基本信息

| 债券名称 | 债券简称 | 债券代码 | 发行日 | 到期日 | 债券余额(万元) | 利率 |
|-----------------------------------|-------------------|----------------------|-------------|-------------|------------|-------|
| 2017年第一期龙源电力集团股份有限公司绿色债券 | 17龙源绿色债01/G17龙源2 | 1780179.IB/127540.SH | 2017年08月01日 | 2024年08月01日 | 298,685.25 | 4.78% |
| 2018年第一期龙源电力集团股份有限公司绿色债券 | 18龙源绿色债01/G18龙源1 | 1880071.IB/127792.SH | 2018年04月23日 | 2025年04月23日 | 313,838.99 | 4.83% |
| 龙源电力集团股份有限公司2019年度第三期中期票据 | 19龙源电力MTN003 | 101901309.IB | 2019年09月24日 | 2022年09月26日 | 200,000 | 3.52% |
| 龙源电力集团股份有限公司2020年度第一期中期票据 | 20龙源电力MTN001 | 102000845.IB | 2020年04月23日 | 2023年04月27日 | 212,579.82 | 2.38% |
| 龙源电力集团股份有限公司2021年度第一期中期票据 | 21龙源电力MTN001 | 102101314.IB | 2021年07月14日 | 2024年07月16日 | 103,434.94 | 3.20% |
| 龙源电力集团股份有限公司2021年度第一期绿色中期票据(碳中和债) | 21龙源电力GN001(碳中和债) | 132100085.IB | 2021年08月02日 | 2024年08月04日 | 82,497.21 | 3.05% |
| 龙源电力集团股份有限公司2021年度第二期中期票据 | 21龙源电力MTN002 | 102101616.IB | 2021年08月18日 | 2024年08月20日 | 211,346.86 | 3.05% |
| 龙源电力集团股份有限公司2021年度第二期绿色中期票据 | 21龙源电力GN002 | 132100159.IB | 2021年12月01日 | 2024年12月02日 | 299,000 | 2.70% |
| 3亿美元3年期境外高级无抵押债券 | 3亿美元3年期境外高级无抵押债券 | - | 2020年11月18日 | 2023年11月18日 | 191,078.4 | 1.50% |
| Dufferin风电加元债券 | Dufferin风电加元债券 | - | 2015年10月22日 | 2023年10月22日 | 37,253.77 | 4.32% |
| 龙源电力集团股份有限公司2022年度第一期中期票据 | 22龙源电力MTN001 | 102280071.IB | 2022年01月11日 | 2025年01月13日 | 200,000 | 2.93% |
| 龙源电力集团股份有限公司2022年度第一期绿色中期票据 | 22龙源电力GN001 | 132280047.IB | 2022年05月11日 | 2025年05月12日 | 150,000 | 2.65% |
| 龙源电力集团股份有限公司2020年度第二期中期票据 | 20龙源电力MTN002 | 102001782.IB | 2020年09月14日 | 2023年09月16日 | 99,044.59 | 4.50% |
| 龙源电力集团 | 21龙源电力 | 102101728.IB | 2021年08月 | 2024年08月 | 198,919.77 | 3.47% |

| | | | | | | |
|--|-------------------|---------------|---------------------|---------------------|------------|-------|
| 股份有限公司 2021 年度第三 期中期票据 | MTN003 | | 26 日 | 30 日 | | |
| 龙源电力集团 股份有限公司 2022 年度第一 期短期融资券 | 22 龙源电力 CP001 | 042280071. IB | 2022 年 02 月 15 日 | 2023 年 02 月 16 日 | 200,000 | 2.17% |
| 龙源电力集团 股份有限公司 2022 年度第三 期超短期融资 券 | 22 龙源电力 SCP003 | 012280890. IB | 2022 年 03 月 08 日 | 2022 年 07 月 07 日 | 150,000 | 2.00% |
| 龙源电力集团 股份有限公司 2022 年度第八 期超短期融资 券 | 22 龙源电力 SCP008 | 012281883. IB | 2022 年 05 月 23 日 | 2022 年 11 月 18 日 | 100,000 | 2.00% |
| 龙源电力集团 股份有限公司 2022 年度第九 期超短期融资 券 | 22 龙源电力 SCP009 | 012282123. IB | 2022 年 06 月 14 日 | 2022 年 09 月 08 日 | 200,000 | 1.74% |
| 龙源电力集团 股份有限公司 2022 年度第十 期超短期融资 券 | 22 龙源电力 SCP010 | 012282222. IB | 2022 年 06 月 22 日 | 2022 年 08 月 19 日 | 150,000 | 1.75% |
| 龙源电力集团 股份有限公司 2020 年公开发 行绿色永续期 公司债券(面 向专业投资 者)(第二 期)(品种二) | G 龙源 Y4 | 175312. SH | 2020 年 10 月 27 日 | 2022 年 10 月 27 日 | 98,733.9 | 3.90% |
| 龙源电力集团 股份有限公司 2020 年公开发 行绿色永续期 公司债券(面 向专业投资 者)(第一 期)(品种一) | G 龙源 Y1 | 175064. SH | 2020 年 08 月 28 日 | 2023 年 08 月 28 日 | 197,568.32 | 4.10% |

(2) 截至报告期末的财务指标

单位：万元

| 项目 | 本报告期末 | 上年末 |
|---------------|------------|------------|
| 资产负债率 | 62.93% | 61.77% |
| 项目 | 本报告期 | 上年同期 |
| EBITDA 利息保障倍数 | 7.13 | 7.96 |
| EBITDA 全部债务比 | 9.60% | 10.96% |
| 扣除非经常性损益后净利润 | 506,838.59 | 595,205.40 |

三、重要事项

1、行业概览

2022年上半年，国内外环境复杂严峻，需求收缩、供给冲击、预期转弱三重压力持续显现，经济运行在3月下旬到5月中旬出现波动。随着高效统筹疫情防控和经济社会发展工作有力有效推进，重点区域疫情防控取得积极成效，稳经济政策效应逐步释放，5月份主要经济指标降幅收窄，6月份经济企稳回升，上半年国内生产总值同比增长2.5%，总体来看，上半年我国经济呈现企稳回升态势。

根据中国电力企业联合会统计数据，2022年1-6月，全社会用电量40,977亿千瓦时，同比增长2.9%。全国规模以上电厂发电量39,631亿千瓦时，同比增长0.7%，其中，火电发电量27,277亿千瓦时，同比下降3.9%；并网风电发电量3,861亿千瓦时，同比增长12.2%。全国发电设备累计平均利用小时1,777小时，比上年同期减少81小时，其中，火电为2,057小时，比上年同期减少133小时；并网风电为1,154小时，比上年同期减少58小时；太阳能为690小时，比上年同期增加30小时。

截至2022年6月底，全国全口径发电装机容量24.4亿千瓦，同比增长8.1%。其中，非化石能源发电装机容量11.8亿千瓦，同比增长14.8%，占总装机容量的48.2%，占比同比增加2.8个百分点。火电发电装机容量13.0亿千瓦，同比增长2.9%。2022年1-6月，风电发电和太阳能发电装机规模保持较快增长，全国风电发电装机容量3.4亿千瓦，同比增长17.2%，其中陆上风电和海上风电发电装机容量分别为31,558万千瓦和2,666万千瓦。太阳能发电装机容量3.4亿千瓦，同比增长25.8%。

2、2022年上半年主要业务表现

2022年上半年，本集团坚持稳中求进工作总基调，完整、准确、全面贯彻新发展理念，突出“稳健、协同、赋能、提质”的工作导向，高质量推动各项工作落地见效。本报告期内，本集团累计完成发电量363.05亿千瓦时，同比增长9.66%，其中风电发电量302.16亿千瓦时，同比增长10.25%；火电发电量52.71亿千瓦时，同比增长0.23%；光伏等其他可再生能源发电量8.18亿千瓦时，同比增长86.02%。2022年上半年，本集团新增自建项目控股装机容量129.75兆瓦，其中风电项目54.00兆瓦，光伏项目75.75兆瓦；通过资产重组并购新增风电控股装机容量1,989.60兆瓦，并购光伏控股装机容量10.00兆瓦。截至2022年6月30日，本集团控股装机容量达到28,827.99兆瓦，其中风电控股装机容量25,711.44兆瓦，火电控股装机容量1,875.00兆瓦，光伏等其他可再生能源控股装机容量1,241.55兆瓦。

3、未来展望

2022年下半年，本集团将坚决贯彻“疫情要防住、经济要稳住、发展要安全”总体要求，认真落实年中工作会部署安排，突出“稳健、协同、赋能、提质”工作导向，紧紧围绕全球领先新能源企业的战略目标，统筹做好防风险、谋发展、稳增长、促改革、强党建各项工作，确保高质量完成全年目标任务，全面

提升市场竞争力、现代治理能力、技术创新力、企业影响力和行业引领力，奋力打造一个“本质安全、规模翻番、数字转型、科技引领、健康进取”的新龙源。

2022年下半年，本集团将重点做好以下工作：

（1）从严从细防风险，切实保障安全稳定。严格落实安全生产责任，不断夯实安全生产基础，着力防范重大安全风险，抓实抓细治理各类风险。

（2）全力以赴谋发展，加快推进新能源发展。推动“自主开发、合作开发、以大代小”三驾马车同步发力，坚持“集中式和分布式”并举，切实发挥“技术引领、创新示范、资源保障、奖励激励”驱动作用，确保实现投产目标。

（3）多措并举稳增长，推动业绩量增质升。着力提高设备发电能力，提高降本增效能力，提高营销创效能力，着力提升数字化转型速度。

（4）决战决胜促改革，持续激发活力效率。进一步提升治理效能，激发内生动力，加强依法合规，强化科技支撑。

（5）一以贯之强党建，引领企业高质量发展。全面加强政治建设，大力提升党建质效，持续强化队伍建设，推进全面从严治党。