电力设备 | 证券研究报告 -- 行业周报

2024年9月8日

强于大市

电力设备与新能源行业9月 第1周周报

8月新能源车销量亮眼,光伏协会呼吁有序竞争

- 本周板块行情:本周电力设备和新能源板块下跌 0.92%, 其中锂电池指数上涨 0.33%, 发电设备下跌 0.87%, 新能源汽车指数下跌 1.93%, 光伏板块下跌 1.94%, 核电板块下跌 2.67%, 风电板块下跌 3.26%, 工控自动化下跌 4.11%。
- 本周行业重点信息:新能源汽车:乘联会:根据月度初步数据综合预估 8 月全国新能源乘用车厂商批发销量 105 万辆,同比增长 32%,环比增长 11%。新势力 8 月交付量:小鵬 1.40 万台,同比增长 3%; 蔚来 2.02 万辆,同比增长 4.4%; 零跑 3.03 万辆,同比增长 113.5%; 理想 4.81 万辆,同比增长 37.8%。曾毓群:搭载宁德时代电池的电动飞机在 2024 年底首次飞行。上海:置换新能源车补贴将提高至 2 万元。光伏风电:中国光伏行业协会在北京组织召开"光伏电站建设招投标价格机制座谈会",呼吁上游光伏制造企业杜绝恶性竞争。中国电建新能源公司琼海市 200 万千瓦海上风电项目前期工作招标启动。广东水电二局集团有限公司发布 2024-2025 年度光伏组件集中采购招标公告,合计 4GW,其中 BC 标段 100MW,HJT 标段 400MW。巴西正在审议免除光伏组件进口关税法案,当前严重干旱有可能引发电力缺口。华晟成功交付 1.8GW 异质结光伏组件。氢能:内蒙古自治区能源局发布关于公开征求《内蒙古自治区风光制氨醇项目实施细则(试行)》(征求意见稿)。
- 本周公司重点信息: 比亚迪: 8 月产销快报: 产量 36.70 万辆,同比增长 28.80%; 销量 37.31 万辆,同比增长 35.97%。格林美: 与五矿石墨、本征方程签署构建石墨一体化循环利用产业链合作协议。东威科技: 与深联电路签订 1.31 亿元设备购销合同。节能风电: 拟投资建设中节能木兰 200MW 风电+清洁供暖项目,总投资为 15.23 亿元。固德威: 拟推 175.87 万股限制性股票激励计划,首次授予部分第一类激励对象各考核年度的业绩目标为: 2024-2025 年营业收入累计不低于 206.80 亿元或 2024-2025 年净利润累计不低于 13.20 亿元; 2024-2026 年营业收入累计不低于 350.40 亿元或 2024-2026 年净利润累计不低于 21.80 亿元。
- **风险提示:** 价格竞争超预期; 国际贸易摩擦风险; 投资增速下滑; 政策不 达预期: 原材料价格波动: 技术迭代风险。

相关研究报告

《电力设备与新能源行业 8 月第 5 周周报》 20240901

《电力设备与新能源行业 8 月第 4 周周报》 20240825

《光储行业 2024 年中期投资策略》 20240819

中银国际证券股份有限公司 具备证券投资咨询业务资格

证券分析师: 武佳雄

电力设备

jiaxiong.wu@bocichina.com 证券投资咨询业务证书编号: S1300523070001

证券分析师: 李扬

yang.li@bocichina.com

证券投资咨询业务证书编号: S1300523080002



目录

行情回顾	4
国内锂电市场价格观察	5
国内光伏市场价格观察	6
行业动态	8
公司动态	9
风险提示	11



图表目录

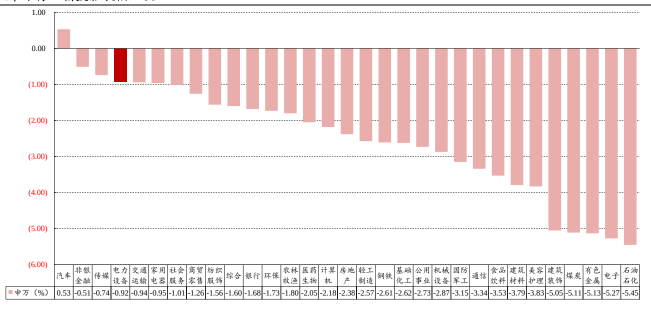
图表 1. 申万行业指数涨跌幅比较	4
图表 2.近期主要锂电池材料价格走势	
图表 3.光伏产品价格情况	7
图表 4.本周重要行业动态汇总	8
图表 5.本周重要公告汇总	9
附录图表 6.报告中提及上市公司估值表	10



行情回顾

本周电力设备和新能源板块下跌 0.92%, 跌幅低于大盘: 沪指收于 2765.81 点, 下跌 76.41 点, 下跌 2.69%, 成交 12583.92 亿; 深成指收于 8130.77 点, 下跌 217.71 点, 下跌 2.61%, 成交 16647.93 亿; 创业板收于 1538.07 点, 下跌 42.39 点, 下跌 2.68%, 成交 7740.64 亿; 电气设备收于 5584.37 点, 下跌 52.02 点, 下跌 0.92%, 跌幅低于大盘。

图表 1.申万行业指数涨跌幅比较



资料来源: iFinD, 中银证券

本周锂电池指数涨幅最大,工控自动化跌幅最大: 锂电池指数上涨 0.33%,发电设备下跌 0.87%,新能源汽车指数下跌 1.93%,光伏板块下跌 1.94%,核电板块下跌 2.67%,风电板块下跌 3.26%,工控自动化下跌 4.11%。

本周股票涨跌幅: 涨幅居前五个股票为南都电源 66.93%, 保变电气 35.59%, 科恒股份 21.24%, 赛 伍技术 13.86%, 蓝海华腾 7.41%; 跌幅居前五个股票为亿嘉和-16.27%, 精达股份-16.08%, 罗博特科-13.36%, 中利集团-12.25%, 众业达-11.93%。



国内锂电市场价格观察

图表 2.近期主要锂电池材料价格走势

产品种类		2024/7/19	2024/7/26	2024/8/2	2024/8/9	2024/8/16	2024/8/23	2024/8/30	2024/9/7	环比(%)
锂电池	三元动力	0.450	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.45	0.00
狂电池	方形铁锂	0.3575	0.3575	0.3575	0.3575	0.3575	0.3575	0.3575	0.35	(2.10)
正极材料	NCM523	10.900	10.9	10.9	10.9	10.7	10.7	10.7	10.7	0.00
正极材料	NCM811	15.100	15.1	15.10	15.10	15.05	15.05	15.05	15.05	0.00
磷酸铁锂	动力型	3.830	3.8	3.745	3.685	3.52	3.495	3.395	3.255	(4.12)
rib IIA km	电池级	9.350	8.7	8.25	8.1	7.65	7.55	7.6	7.4	(2.63)
碳酸锂	工业级	8.300	8.15	7.8	7.6	7.15	7.05	7.1	6.9	(2.82)
	天然中端	-	-	-	-	-	-	-	-	-
负极材料	中端人造	3.050	3.05	3.05	3.05	3.05	3.05	3.05	3.05	0.00
	高端动力	4.850	4.85	4.85	4.85	4.85	4.85	4.85	4.85	0.00
	基膜(9μm)湿法	0.8125	0.8125	0.8125	0.8125	0.8125	0.8125	0.8125	0.8125	0.00
隔膜	基膜(16μm)干法	0.425	0.425	0.425	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.00
	9+3μm 陶瓷涂覆	0.975	0.975	0.975	0.975	0.975	0.975	0.975	0.975	0.00
电解液	动力三元	2.375	2.375	2.375	1.965	2.34	2.34	2.31	2.31	0.00
	磷酸铁锂	2.025	2.025	2.025	1.8	1.99	1.99	1.965	1.965	0.00
	六氟(国产)	6.100	5.975	5.87	5.75	5.5	5.425	5.425	5.425	0.00

资料来源:鑫楞锂电,中银证券



国内光伏市场价格观察

硅料价格:供应方面,八月整体新增供应规模与前期预估环比下降的情况相符,但是近期四川方向 由于持续高温导致阶段性限电的情况确有发生,影响区域内硅料生产企业的正常产出量,导致小幅 度迫降负荷,目前具体影响时间需要以天气温度和供电情况为考量,暂时预计对于九月排产情况也 会产生一定影响。供给方面出现较为复杂多变的特点, TOP5 企业中有前期减产/检修预计逐步恢复 的企业、也有维持高开的企业和持续低开的企业,甚至存在新产能即将投产的计划;二三线企业特 点较为统一,整体减产/检修的计划仍然较为明确,个别三线企业已经出现陆续关停状态。需求方面, 八月中旬开始硅料使用端、尤其是个别龙头企业下调拉晶稼动的举措将会对市场有一定冲击,若其 他专业硅片厂九月也有下调拉晶稼动的预期,那么对于硅料需求端来说,无疑将会形成明显的不利 影响。另外,九月存在部分硅料企业结束检修、提高稼动和新增产出量的预期,如此恐将带动九月 新增供应量从底部开始小幅回弹,恐将对已经明显下降的供给端库存带来新一轮上涨压力,继而更 加不利于硅料现货价格的反弹动能。价格方面,国产致密块料价格维持每公斤 37-42 元区间,均价 **39.5 元, 环比变化 0%**; 国产颗粒硅价格维持**每公斤 36-37 元**区间,均价 36 元,环比变化 0%; 海外致密块料价格维持每公斤 17-23.5 美元,均价 21.5 美元,环比变化 0%,但是价格仍然承压, 有下跌可能。观察硅料采买签单情况分化,一部分买方拥有前期到货的、超出实际使用范围的硅料 现货库存,且当前拉晶稼动整体水平仍然处于低迷水平,故实际采买需求或用料需求并不迫切,抵 触和观望情绪影响;另外一部分买方对于生产刚需的采买结束,市场主流价格中枢小幅回调的变化 也已完成:九月硅片价格能否实现反弹,实则成为上下游共同关注的焦点之一,也将间接影响硅料 价格的震荡空间。

硅片价格:本周硅片主流成交价格水位仅管维持平稳没有变化,市场氛围仍然紧张,随着硅片生产企业提出调高报价的预告后,买卖双方皆静待 8 月 29 日的更新报价执行,硅片企业针对 183N 价格更新报价至每片 1.15 元人民币、针对 210RN 与 210N 也调高到每片 1.3 元与每片 1.5 元人民币,截至今日未有听到明显成交意愿。在价格部分, P 型硅片 M10 和 G12 规格的成交价格分别为每片 1.25 元和 1.7 元人民币,其中头部企业在本周也调高针对 210P 的部分报价,来到每片 1.7-1.75 元人民币;而 N 型硅片部分,这周经历了比较明显的波动,183N 硅片主流成交价格落在每片 1.08 元人民币,然而当周 1.05-1.06 元人民币价格也有批量成交落地。至于 G12 及 G12R 规格的成交价格约为每片 1.5 元和 1.23 元人民币。从当前市场氛围来看,预期 8 月 29 日硅片价格的博弈将非常激烈。近日已有部分硅片企业策略性暂缓出货,等待 8 月 29 日的价格更新。然而,硅片涨价预期将引发电池企业的强烈抵触,市场正静候 8 月 29 日买卖双方博弈的最终结果。

电池片价格:本周电池片价格分化明显,范围如下:P型 M10 电池片价格大多落在 0.28-0.285 元人民币,头部厂家仍有前期每瓦 0.29-0.30 元人民币的订单在本周交付,但该价格区间的量体较少,而 P型 G12 尺寸电池片成交价格则落在每瓦 0.28-0.29 元人民币。听闻部分厂家将在今年四季度逐步关停 P型产能,预计在产能退坡、供给减少的情况下,P型电池片价格将持稳发展。N型电池片方面,受到部分厂家月底抛售影响,价格开始往下松动,M10 TOPCon 电池片价格在每瓦 0.27-0.29 元人民币;至于 G12R 和 G12 TOPCon 电池片,当前价格皆落在每瓦 0.28-0.29 元人民币的区间。由于本周硅片报价上调,理论上电池环节将因成本上升而调涨电池片价格,但根据厂家反馈,受制于终端需求并未明显起量,电池片价格上升难以被组件端大面积接受,此时硅片报价上涨仅仅是增加电池端的成本压力,因此多数厂家对此事发展较为悲观,总体来看,预计电池片价格在近期仍难有明显回升,继续持稳发展的可能性较高。

中银证券

组件价格:组件厂家持续受到库存积累、需求弱稳运行的局面挤压,厂家持续出清库存减少呆滞产 品, 近期低于 0.7 元人民币的特价组件持续扰乱市场售价, 近期新签执行价格持续下探, 厂家价格 竞争策略越来越激进。近期集中项目价格仍有下探趋势,本周均价尚仍在每瓦 0.75-0.77 元人民币, 新的执行订单低价持续贴近 0.7 元人民币。但业主方也反馈 0.7-0.72 元人民币以内的水平执行难度 上十分困难,买卖双方仍在博弈价格。分布项目价格受到厂家现货出厂价格影响仍有下降趋势,本 周价格约 0.77-0.82 元人民币,整体 TOPCon 均价小幅松动来到 0.75-0.77 元人民币。182 PERC 双 玻组件价格区间约**每瓦 0.67-0.8 元**人民币。HJT 组件价格约在**每瓦 0.8-0.95 元**人民币之间,大项 目价格偏向低价, 但厂家维持价格贴近 0.9 元人民币左右。BC 方面, P-IBC 价格从原先与 TOPCon 价差目前维持约 2 分钱左右的差距, N-TBC 的部分, 目前报价价差维持 3-7 分人民币, 价差略为 收窄。展望后续随着国内集采项目不少都开始规划 BC 产品的标段,厂家排产也响应上升,后续需 观察招开标状况。对于后续需求展望较为悲观,从厂家排产观察也可看到部分库存略高的厂家在策 略面上转趋保守,总体全球排产预估将落在 50-51 GW 之间,市场上仍充斥低价抢单、低效产品、 库存商品等致使价格下探, 持续打乱市场节奏, 组件价格修复回升较有难度。海外市场部分, HJT 价 格每瓦 0.12-0.125 美元。PERC 价格执行约每瓦 0.09-0.10 美元。TOPCon 价格区域分化明显, 亚 太区域价格约 0.1-0.11 美元左右,其中日韩市场价格维持在每瓦 0.10-0.11 美元左右,欧洲及澳洲 区域价格仍有分别 0.085-0.11 欧元及 0.105-0.12 美元的执行价位; 巴西市场价格约 0.085-0.11 美 元,中东市场价格大宗价格约在 0.10-0.11 美元的区间,大项目均价贴近 0.1 元美元以内,前期订 单也有 0.15 美元的正在交付,新签执行价格也有落在 0.09-0.10 美元之间的水平,价差分化较大; 拉美 0.09-0.11 美元。美国市场价格受政策波动影响,项目拉动减弱,厂家新交付 TOPCon 组件价 格执行约在 0.23-0.28 美元, 前期签单约在 0.28-0.3 美元左右, PERC 组件与 TOPCon 组件价差约 在 0.02-0.03 美元。后续 InfoLink 将视市场情况添加本地制造价格。

(信息来源: InfoLink Consulting)

图表 3.光伏产品价格情况

产品和	· 中类	2024/7/31	2024/8/7	2024/8/15	2024/8/21	2024/8/28	2024/9/7	环比(%)
硅料	致密料 元/kg	39	39	39.5	39.5	39.5	39.5	0.00
在十	颗粒硅 元/kg	36	36	36	36	36	36	0.00
	P 型单晶-182mm/150μm 美元/片	0.155	0.155	0.155	0.155	0.155	0.155	0.00
	P 型单晶-182mm/150μm 元/片	1.25	1.25	1.25	1.25	1.25	1.25	0.00
硅片	P 型单晶-210mm/150μm 美元/片	0.212	0.212	0.212	0.212	0.212	0.212	0.00
压力	P 型单晶-210mm/150μm 元/片	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	0.00
	N 型单晶-182mm/130μm 元/片	1.1	1.1	1.1	1.08	1.08	1.08	0.00
	N 型单晶-210mm/130μm 元/片	1.55	1.55	1.55	1.5	1.5	1.5	0.00
	单晶 PERC-182mm/23.1+%美元/W	0.039	0.039	0.039	0.039	0.039	0.039	0.00
	单晶 PERC-182mm/23.1+%元/W	0.29	0.29	0.29	0.285	0.285	0.285	0.00
电池	单晶 PERC-210mm/23.1+%美元/W	0.039	0.039	0.039	0.039	0.039	0.039	0.00
片	单晶 PERC-210mm/23.1+%元/W	0.29	0.29	0.29	0.285	0.285	0.285	0.00
	TOPcon 电池片-182mm 美元/W	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.038	0.00
	TOPcon 电池片-182mm 元/W	0.29	0.29	0.29	0.285	0.28	0.28	0.00
	182mm 双面单晶 PERC 组件美元/W	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.00
	182mm 双面单晶 PERC 组件元/W	0.78	0.76	0.74	0.74	0.74	0.73	(1.35)
双面	210mm 双面单晶 PERC 组件美元/W	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.00
双玻	210mm 双面单晶 PERC 组件元/W	0.8	0.78	0.75	0.75	0.75	0.74	(1.33)
组件	182mm 单晶 TOPCon 组件美元/W	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.00
SEL L	182mm 单晶 TOPCon 组件元/W	0.83	0.82	0.8	0.79	0.77	0.77	0.00
	210mm 单晶 HJT 组件美元/W	0.125	0.125	0.125	0.125	0.125	0.125	0.00
	210mm 单晶 HJT 组件元/W	0.95	0.95	0.92	0.92	0.9	0.9	0.00
中国	集中式项目(单玻, 182/210mm 组件)元/W	0.78	0.77	0.75	0.75	0.75	0.75	0.00
项目	分布式项目(单玻, 182/210mm 组件)元/W	0.83	0.83	0.82	0.8	0.78	0.78	0.00
各区 组件	182mm 单晶 PERC 组件-印度本土产美元/W	0.18	0.18	0.175	0.175	0.175	0.175	0.00
	182/210mm 单晶 PERC 组件-美国美元/W	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.00
># I I	182/210mm 单晶 PERC 组件-欧洲美元/W	0.105	0.10	0.1	0.1	0.1	0.1	0.00
辅材	光伏玻璃 3.2mm 镀膜元/m2	23.5	23.5	22.5	22.5	22.5	22	(2.22)
T用 1/1	光伏玻璃 2.0mm 镀膜元/m2	14.5	14.5	13.5	13.5	13.5	13	(3.70)

资料来源: InfoLink Consulting, 中银证券



行业动态

图表 4.本周重要行业动态汇总

行业

新势力8月交付量:小鵬1.40万台,同比增长3%;蔚来2.02万辆,同比增长4.4%;零跑3.03万辆,同比增长113.5%; 理想 4.81 万辆, 同比增长 37.8%;

https://www.nbd.com.cn/articles/2024-09-01/3539668.html

曾毓群: 搭载宁德时代电池的电动飞机在 2024 年底首次飞行。

https://baijiahao.baidu.com/s?id=1808966725945003368&wfr=spider&for=pc

锂矿商 Lithium Americas 表示,通用汽车已推迟对该公司价值 3.3 亿美元的第二笔投资,预计将推迟到今年年底。 http://auto.ce.cn/auto/gundong/202409/03/t20240903_39126675.shtml

8月31日美国政府再次推迟宣布大幅提高中国产电动汽车、电池、半导体和太阳能电池关税的最终决定,并称将在未 来几天公布。

https://baijiahao.baidu.com/s?id=1809005576564481451&wfr=spider&for=pc

比亚迪将收购其德国经销商 Hedin。

https://baijiahao.baidu.com/s?id=1808857793482597591&wfr=spider&for=pc

乘联会:根据月度初步数据综合预估8月全国新能源乘用车厂商批发销量105万辆,同比增长32%,环比增长11%。 https://baijiahao.baidu.com/s?id=1809247231118575384&wfr=spider&for=pc

新能源车 根据全国汽车以旧换新平台最新数据显示,截止8月31日上午10点,已经收到汽车报废更新补贴申请超过80万份。 https://finance.eastmoney.com/a/202408313172374177.html

8月份特斯拉上海超级工厂交付量为86697辆,环比增长17%;国内销量6.3万辆,环比增长37%。 https://export.shobserver.com/baijiahao/html/791520.html

上海: 置换新能源车补贴将提高至2万元。

https://baijiahao.baidu.com/s?id=1809152549488993103&wfr=spider&for=pc

9月4日下午雅保公司电池级碳酸锂竞标活动结束。其中容汇锂业所产100吨碳酸锂中标价格为73035元/吨。 https://m.21jingji.com/timeline/e4f762933fd0445d601bc0eaea39a41f.html

特斯拉: 预计明年 O1 在中国和欧洲上线 FSD 全自动驾驶, 仍待监管批准。

https://finance.eastmoney.com/news/1354,202409053176480863.html

力勤湿法三期 ONC 项目达产,项目年设计产能为 6.5 万金属吨镍钴化合物/硫酸镍。

https://baijiahao.baidu.com/s?id=1809316248295046424&wfr=spider&for=pc

丰田汽车公司宣布将其 2026 年的全球电动汽车产量预测从先前设定的 150 万辆下调至 100 万辆。

https://baijiahao.baidu.com/s?id=1809427031387930672&wfr=spider&for=pc

中国光伏行业协会在北京组织召开"光伏电站建设招投标价格机制座谈会",呼吁上游光伏制造企业杜绝恶性竞争。 https://baijiahao.baidu.com/s?id=1809078209323425051&wfr=spider&for=pc

中国电建新能源公司琼海市 200 万千瓦海上风电项目前期工作招标启动。

光伏风电 https://www.sohu.com/a/806830657_595960

> 广东水电二局集团有限公司发布 2024-2025 年度光伏组件集中采购招标公告,合计 4GW。其中 BC 标段 100MW,HJT 标段 400MW。

https://www.ne21.com/news/show-200407.html

内蒙古冀众新能源四子王旗风光制氢一体化项目环境影响评价信息公开,项目建设地点位于乌兰察布市四子王旗境内, 设计制氢能力 9.66 万吨/年, 计划投资 170 亿元。

https://www.ne21.com/news/show-200210.html

资料来源:公司公告,中银证券

氢能



公司动态

图表 5.本周重要公告汇总

公司简称 公司公告

比亚迪 8月产销快报:产量 36.70 万辆,同比增长 28.80%;销量 37.31 万辆,同比增长 35.97%。

保变电气 控股股东筹划重大事项,或将导致公司控股股东发生变更。

中超控股 全资子公司及控股公司合计中标 2.2 亿元项目。

大金重工 独家供应法国海上风电场单桩基础交付完毕。

利元亨 终止 2023 年度向特定对象发行 A 股股票事项并撤回申请文件。

华友钴业 回购期间届满公司完成回购,已实际回购公司股份约2270万股,占公司总股本的比例为1.34%(截至2024年8月30日,公司总股本为约16.97亿股),回购均价33.06元/股,使用资金总额约7.5亿元。

科林电气 公司控股股东变更为海信网能,变更为无实际控制人状态。

长高电新 子公司在国家电网中标 2.33 亿元。

科陆电子 收到国家电网采购项目中标通知,中标总金额约为人民币 11,522.77 万元。

炬华科技 中标 1.2 亿元国家电网采购项目。

格林美 与五矿石墨、本征方程签署构建石墨一体化循环利用产业链合作协议。

固德威 拟推 175.87 万股限制性股票激励计划,首次授予部分第一类激励对象各考核年度的业绩目标为:2024-2025 年营业收入累计不低于206.80 亿元或2024-2025 年净利润累计不低于13.20 亿元;2024-2026 年营业收入累计不低于350.40 亿元或2024-2026 年净利润累计不低于21.80 亿元。

海目星 发行新增股份 4000 万股。

中国西电 12 家子公司合计中标 12.97 亿元国家电网采购项目。

长高电新 参股公司富特科技在深圳证券交易所创业板上市。

科达利 控股股东及董事、高管减持完毕 累计减持 150.24 万股。

英博尔 向不特定对象发行可转换公司债券申请获得证监会同意注册批复。

积成电子 中标国家电网限公司多个项目,总计约7,808.98万元。

良信股份 拟2-4亿元回购股份。

中信博 向特定对象发行 A 股股票申请获证监会同意注册批复。

恩捷股份 上海恩捷成为 EESL 的合格供应商,将为 EESL 提供锂电池隔离膜产品,预计 2025 年交易金额不超过 2 亿元,实际供货量需以正式销售订单为准。

东方电缆 公司因存在董事会运作不规范及独立性不足等问题收到中国证监会宁波监管局行政监管措施决定书。

诺德股份 因涉嫌信息披露违法违规,公司及董事长陈立志、副董事长许松青、董事会秘书王寒朵被中国证监会立案。

节能风电 公司同意投资建设中节能木兰 200MW 风电+清洁供暖项目,总投资为 15.23 元。

卧龙电驱 公司因 1.86 亿元的履约承诺函未临时公告被浙江证监局监管警示。

东威科技 与深联电路签订 1.31 亿元设备购销合同。

东方精工 终止分拆所属子公司百胜动力至创业板上市。

资料来源:公司公告,中银证券



附录图表 6.报告中提及上市公司估值表

公司代码	公司简称	评级	股价	市值	毎股收益(元/股)		市盈率(x)		最新每股 净资产
			(元)	(亿元)	2023A	2024E	2023A	2024E	(元/股)
688700.SH	东威科技	买入	19.06	56.88	0.66	0.91	28.88	20.95	5.76
002340.SZ	格林美	增持	5.71	293.00	0.18	0.35	31.72	16.31	3.80
688390.SH	固德威	增持	44.78	108.63	4.06	5.24	11.03	8.55	11.74
002594.SZ	比亚迪	未有评级	251.60	6927.28	10.32	12.83	24.38	19.61	49.08
601016.SH	节能风电	未有评级	2.69	174.16	0.23	0.24	11.70	11.21	2.60

资料来源: iFinD, 中银证券

注:股价截止日2024年9月6日,未有评级公司盈利预测来自iFinD 一致预期,东威科技为机械组覆盖



风险提示

价格竞争超预期: 光伏与动力电池中游制造产业链有产能过剩的隐忧, 动力电池中游产品价格、新能源电站上网电价、光伏风电产业链中游产品价格、电力设备招标价格等均存在竞争超预期的风险。

国际贸易摩擦风险:对海外市场的出口是中国光伏、锂电制造企业与部分风电零部件企业销售的重要组成部分,如后续国际贸易摩擦超预期升级,可能会相关企业的销售规模和业绩产生不利影响。

投资增速下滑: 电力投资(包括电源投资与电网投资)决定了新能源发电板块、电力设备板块的行业需求: 若电力投资增速下滑,将对两大板块造成负面影响。

政策不达预期: 新能源汽车板块、新能源发电板块、电力设备板块与氢能板块均对政策有较高的敏感性; 若政策不达预期, 将显著影响各细分行业的基本面, 进而降低各板块的投资价值。

原材料价格波动: 电力设备、新能源汽车、新能源发电板块中的绝大部分上市公司主营业务均属于制造业,原材料成本在营业成本中的占比一般较大;若上游原材料价格出现不利波动,将在较大程度上对各细分板块的盈利情况产生负面影响。

技术迭代风险: 锂电、光伏、风电、储能、氢能等领域的部分环节仍存在较强的技术迭代预期或技术路线未定的可能,如技术迭代进度超预期,可能对被迭代环节与企业的经营预期造成显著负面影响。



披露声明

本报告准确表述了证券分析师的个人观点。该证券分析师声明,本人未在公司内、外部机构兼任有损本人独立性与客观性的其他职务,没有担任本报告评论的上市公司的董事、监事或高级管理人员;也不拥有与该上市公司有关的任何财务权益;本报告评论的上市公司或其它第三方都没有或没有承诺向本人提供与本报告有关的任何补偿或其它利益。

中银国际证券股份有限公司同时声明,将通过公司网站披露本公司授权公众媒体及其他机构刊载或者转发证券研究报告有关情况。如有投资者于未经授权的公众媒体看到或从其他机构获得本研究报告的,请慎重使用所获得的研究报告,以防止被误导,中银国际证券股份有限公司不对其报告理解和使用承担任何责任。

评级体系说明

以报告发布日后公司股价/行业指数涨跌幅相对同期相关市场指数的涨跌幅的表现为基准:

公司投资评级:

买 入: 预计该公司股价在未来 6-12 个月内超越基准指数 20%以上;

增 持: 预计该公司股价在未来 6-12 个月内超越基准指数 10%-20%;

中 性: 预计该公司股价在未来 6-12 个月内相对基准指数变动幅度在-10%-10%之间;

减 持:预计该公司股价在未来 6-12 个月内相对基准指数跌幅在 10%以上;

未有评级: 因无法获取必要的资料或者其他原因, 未能给出明确的投资评级。

行业投资评级:

强于大市: 预计该行业指数在未来 6-12 个月内表现强于基准指数;

中 性:预计该行业指数在未来 6-12 个月内表现基本与基准指数持平;

弱于大市: 预计该行业指数在未来 6-12 个月内表现弱于基准指数:

未有评级:因无法获取必要的资料或者其他原因,未能给出明确的投资评级。

沪深市场基准指数为沪深 300 指数;新三板市场基准指数为三板成指或三板做市指数;香港市场基准指数为恒生指数或恒生中国企业指数;美股市场基准指数为纳斯达克综合指数或标普 500 指数。

风险提示及免责声明

本报告由中银国际证券股份有限公司证券分析师撰写并向特定客户发布。

本报告发布的特定客户包括: 1) 基金、保险、QFII、QDII 等能够充分理解证券研究报告, 具备专业信息处理能力的中银国际证券股份有限公司的机构客户; 2) 中银国际证券股份有 限公司的证券投资顾问服务团队,其可参考使用本报告。中银国际证券股份有限公司的证券 投资顾问服务团队可能以本报告为基础,整合形成证券投资顾问服务建议或产品,提供给接 受其证券投资顾问服务的客户。

中银国际证券股份有限公司不以任何方式或渠道向除上述特定客户外的公司个人客户提供本报告。中银国际证券股份有限公司的个人客户从任何外部渠道获得本报告的,亦不应直接依据所获得的研究报告作出投资决策;需充分咨询证券投资顾问意见,独立作出投资决策。中银国际证券股份有限公司不承担由此产生的任何责任及损失等。

本报告内含保密信息,仅供收件人使用。阁下作为收件人,不得出于任何目的直接或间接复制、派发或转发此报告全部或部分内容予任何其他人,或将此报告全部或部分内容发表。如发现本研究报告被私自刊载或转发的,中银国际证券股份有限公司将及时采取维权措施,追究有关媒体或者机构的责任。所有本报告内使用的商标、服务标记及标记均为中银国际证券股份有限公司或其附属及关联公司(统称"中银国际集团")的商标、服务标记、注册商标或注册服务标记。

本报告及其所载的任何信息、材料或内容只提供给阁下作参考之用,并未考虑到任何特别的 投资目的、财务状况或特殊需要,不能成为或被视为出售或购买或认购证券或其它金融票据 的要约或邀请,亦不构成任何合约或承诺的基础。中银国际证券股份有限公司不能确保本报 告中提及的投资产品适合任何特定投资者。本报告的内容不构成对任何人的投资建议,阁下 不会因为收到本报告而成为中银国际集团的客户。阁下收到或阅读本报告须在承诺购买任何 报告中所指之投资产品之前,就该投资产品的适合性,包括阁下的特殊投资目的、财务状况 及其特别需要寻求阁下相关投资顾问的意见。

尽管本报告所载资料的来源及观点都是中银国际证券股份有限公司及其证券分析师从相信可靠的来源取得或达到,但撰写本报告的证券分析师或中银国际集团的任何成员及其董事、高管、员工或其他任何个人(包括其关联方)都不能保证它们的准确性或完整性。除非法律或规则规定必须承担的责任外,中银国际集团任何成员不对使用本报告的材料而引致的损失负任何责任。本报告对其中所包含的或讨论的信息或意见的准确性、完整性或公平性不作任何明示或暗示的声明或保证。阁下不应单纯依靠本报告而取代个人的独立判断。本报告仅反映证券分析师在撰写本报告时的设想、见解及分析方法。中银国际集团成员可发布其它与本报告所载资料不一致及有不同结论的报告,亦有可能采取与本报告观点不同的投资策略。为免生疑问,本报告所载的观点并不代表中银国际集团成员的立场。

本报告可能附载其它网站的地址或超级链接。对于本报告可能涉及到中银国际集团本身网站 以外的资料,中银国际集团未有参阅有关网站,也不对它们的内容负责。提供这些地址或超 级链接(包括连接到中银国际集团网站的地址及超级链接)的目的,纯粹为了阁下的方便及 参考,连结网站的内容不构成本报告的任何部份。阁下须承担浏览这些网站的风险。

本报告所载的资料、意见及推测仅基于现状,不构成任何保证,可随时更改,毋须提前通知。 本报告不构成投资、法律、会计或税务建议或保证任何投资或策略适用于阁下个别情况。本 报告不能作为阁下私人投资的建议。

过往的表现不能被视作将来表现的指示或保证,也不能代表或对将来表现做出任何明示或暗示的保障。本报告所载的资料、意见及预测只是反映证券分析师在本报告所载日期的判断,可随时更改。本报告中涉及证券或金融工具的价格、价值及收入可能出现上升或下跌。

部分投资可能不会轻易变现,可能在出售或变现投资时存在难度。同样,阁下获得有关投资的价值或风险的可靠信息也存在困难。本报告中包含或涉及的投资及服务可能未必适合阁下。如上所述,阁下须在做出任何投资决策之前,包括买卖本报告涉及的任何证券,寻求阁下相关投资顾问的意见。

中银国际证券股份有限公司及其附属及关联公司版权所有。保留一切权利。

中银国际证券股份有限公司

中国上海浦东 银城中路 200 号 中银大厦 39 楼 邮编 200121

电话: (8621) 6860 4866 传真: (8621) 5888 3554

相关关联机构:

中银国际研究有限公司

香港花园道一号 中银大厦二十楼 电话:(852) 3988 6333

致电香港免费电话:

中国网通 10 省市客户请拨打: 10800 8521065 中国电信 21 省市客户请拨打: 10800 1521065

新加坡客户请拨打: 800 852 3392

传真:(852) 2147 9513

中银国际证券有限公司

香港花园道一号 中银大厦二十楼 电话:(852) 3988 6333 传真:(852) 2147 9513

中银国际控股有限公司北京代表处

中国北京市西城区 西单北大街 110 号 8 层 邮编:100032

电话: (8610) 8326 2000 传真: (8610) 8326 2291

中银国际(英国)有限公司

2/F, 1 Lothbury London EC2R 7DB United Kingdom 电话: (4420) 3651 8888 传真: (4420) 3651 8877

中银国际(美国)有限公司

美国纽约市美国大道 1045 号 7 Bryant Park 15 楼 NY 10018

电话: (1) 212 259 0888 传真: (1) 212 259 0889

中银国际(新加坡)有限公司

注册编号 199303046Z 新加坡百得利路四号 中国银行大厦四楼(049908) 电话: (65) 6692 6829 / 6534 5587 传真: (65) 6534 3996 / 6532 3371