

煤炭

优于大市(维持)

证券分析师

翟堃

资格编号:s0120523050002 邮箱:zhaikun@tebon.com.cn

薛磊

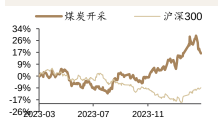
资格编号: S0120524020001 邮箱: xuelei@tebon.com.cn

研究助理

谢佶圆

邮箱: xiejy@tebon.com.cn

市场表现



相关研究

2024.3.14

- 1.《煤炭周报:淡旺季切换煤价偏弱, 关注需求复苏节奏》,2024.3.17 2.《陕西煤业(601225.SH):盈利 维持高位,投资价值凸显》,
- 3.《煤炭周报:两会释放积极信号, 非电需求预期向好》,2024.3.10
- 4. 《煤炭周报:"金三银四"旺季将至,煤价震荡运行》,2024.3.3
- 5. 《煤炭周报:供给收缩预期强化,继续拥抱行情主升浪》,2024.2.25

煤炭行业月报:产量收缩开启, 静待需求复苏

投资要点:

- 1-2月国内产量下降,进口连续两月下降。1)国内生产: 2024年1-2月,全国原煤产量7.05亿吨,同比下降4.2%,日均产量1175.5万吨,环比23年12月下降161万吨,同比下降69万吨。2)进口方面: 2024年1月国内煤炭进口量4077万吨,同比增长29.5%,环比下降13.8%;2月进口量3375万吨,同比增长15.7%,环比下降17.2%。3)总供应量: 2024年1-2月总供给7.80亿吨,同比下降1.9%。值得注意的是,2024年前两月国内煤炭产量是自2021年10月以来首次同比下降,符合我们2024煤炭年度策略中的判断,供给下降的主要原因: 1)保供产能已充分释放; 2)安全形势严峻,政策思路向保供和安全生产兼具转变; 3)盈利不及往年同期,在成本逐年抬升下,生产意愿减弱,今年春节期间民营矿放假时间长于过去两年,因此国有重点矿产量占比出现回升。
- 火电需求旺盛, 关注非电需求恢复节奏。1) 水电同比基本持平, 火电需求旺盛。 2024年1-2月, 水电发电量 1390亿千瓦时, 同比增长 0.8%; 火电发电量 10802亿千瓦时, 同比增长 9.70%。2) 水泥、房屋新开工面积同比减少。原材料: 2024年2月, 国内 247家钢厂铁水产量为 223.94万吨, 环比增长 1.30%, 同比下降 2.72%; 国内水泥产量为 18280万吨, 同比下降 1.6%; 国内生铁产量累计同比下降 0.6%。地产: 2024年1-2月份, 国内商品房销售面积累计同比下降 20.5%; 2月份, 国内房屋新开工面积累计同比下降 29.7%。2024年以来, 电煤需求强劲, 但非电需求略有拖累。2024年政府工作报告及全国两会提及一系列积极政策, 包括地方专项债、超长期特别国债、设备更新等,实物量长期有一定保障,重点关注非煤需求恢复节奏。
- 煤炭行业长期投资价值清晰: 1)行业中长期面临供需不足:新能源替代长路漫漫,预计煤炭需求绝对值逐年增长、2024年供给增速下降,预计 2025年仍有供给矛盾; 2)企业财务健康:和过去周期高点下行相比,本次煤炭企业行为是降杠杆,预计未来不存在资产负债表风险; 3)当前煤价虽然较 2022年有所下降,但由于高长协比例助力盈利稳健,煤炭板块依然具备长期优质分红属性,且煤炭企业多为央国企,中特估推动下将有更多动力降本增效,推动企业价值回升。
- 投資建议: 当前煤矿安全生产已成为国家工作重点,安全检查预计保持高压状态,产能利用率受到制约,供给收缩预期强化。我们认为随着 2023 年 7 月 24 日政治局会议召开、9 月 6 日两办发布《关于进一步加强矿山安全生产工作的意见》,煤炭行业基本面和预期发生重大变化,预计 2023 年三季度是全年业绩低点, 2024 年行业盈利或将同比增长、前低后高。多家优质煤企控股股东陆续发布股份增持计划彰显信心,低资本开支下煤炭板块的高股息具有吸引力,且在中国特色估值体系持续推动下,企业价值进一步得到股东的重视。维持板块"优大于市"评级。推荐三个方向: 1) 双焦弹性。复苏预期下,双焦在经历前期的价格的大幅下跌后存在反弹空间,推荐: 潞安环能、平煤股份、淮北矿业、中国旭阳集团,建议关注: 山西焦煤、陕西黑猫等。2) 优质分红。优质公司具备长期分红能力,且随着资本开支下降,分红率具备持续提升空间,推荐: 陕西煤业、山煤国际、中煤能源,建议关注: 中国神华、兖矿能源、兰花科创等。3) 长期增量。有产能释放的公司在下一波周期启动时具备更强的爆发性,建议关注: 华阳股份、吴华能源、广汇能源等。
- 风险提示:国内经济复苏进度不及预期;海外需求恢复不及预期;原油价格下跌拖累化工产品价格。



内容目录

1.	供给端:	原片	某产量区	司比下	降, 主	进口环比	减少	`					4
2.	需求端:	电灯	某需求よ	曾长,	非电常	票求分化							5
3.	库存价格	}: 2	月港口	口、电	厂库存	环比下	降,	动力煤化	价格环	比上涨,	焦煤价	格环比丁	、跌
	7												
1	可以担二	<u>.</u>											0



图表目录

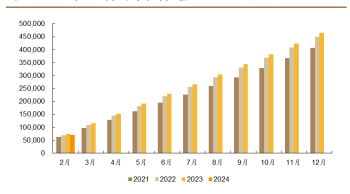
图 1: 2024 年 1-2 月国内原煤产重 7.05 亿吨(亿吨)	4
图 2: 2024 年 1-2 月国内原煤累计产量同比下降 4.2%	4
图 3:2024 年 1-2 月全国日均产量(万吨)同环比均下降	4
图 4: 2024 年 1-2 月国有重点煤矿日均产量占比环比上升 6.4pct(%)	4
图 5: 2024 年 2 月国内煤炭进口量同比增长 15.7%(万吨)	5
图 6: 2024 年 2 月国内煤炭累计进口量同比增长 22.9%(万吨)	5
图 7: 2024 年 1-2 月份全社会发电量同比增长 8.3%(亿千瓦时)	5
图 8: 1-2 月全国火电发电量同比增长 9.7%(亿千瓦时)	5
图 9: 2024 年 1-2 月水电同比增长 0.8%(亿千瓦时)	6
图 10: 2024 年 1-2 月核电同比增长 3.5%(亿千瓦时)	6
图 11: 2024 年 1-2 月风电同比增长 5.8%(亿千瓦时)	6
图 12: 2024 年 1-2 月太阳能同比增长 15.4%(亿千瓦时)	6
图 13: 2024 年 2 月国内 247 家铁水产量同比增长 2.72%	6
图 14: 2024 年 1-2 月国内水泥产量为同比下降 1.6%(万吨)	6
图 15: 2024 年 1-2 月国品房销售面积累计同比下降 20.5%	7
图 16: 2024 年 1-2 月国内房屋新开工面积累计同比下降 29.7%	7
图 17: 2024 年 2 月全国煤炭库存量同比增长 3.17%	7
图 18: 2024 年 2 月 CCTD 主流港口月均煤炭库存同比下降 13.11%	7
图 19: 2024 年 2 月国内重点电厂煤炭月均库存同比增长 16.66%	8
图 20: 2024 年 2 月国内重点电厂煤炭月均库存可用天数同比增长 11.75%	8
图 21: 2024 年 2 月秦皇岛港动力末煤(Q5500)平仓均价同比下跌 17.01%	8
图 22: 2024 年 2 月 CCTD 秦皇岛港动力煤长协均价同比下跌 2.61% (元/吨)	8
图 23: 2024 年 2 月京唐港主焦煤库提均价同比上涨 2.66%	8
图 24. 2024 年 2 月山西佳煤月均价同比下跌 3 41%	8



1. 供给端: 原煤产量同比下降, 进口环比减少

煤炭生产: 1-2 月原煤累计产量同比减少, 日均产量同环比减少。2024年1-2月份国内原煤累计产量7.05 亿吨, 同比下降4.2%。

图 1: 2024年 1-2 月国内原煤产量 7.05 亿吨 (亿吨)



资料来源: Wind, 德邦研究所(2月数据为1-2月累计值)

注:图表单位参照图表标题内容,下同

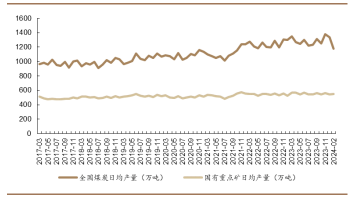
图 2: 2024年 1-2 月国内原煤累计产量同比下降 4.2%



资料来源: Wind, 德邦研究所

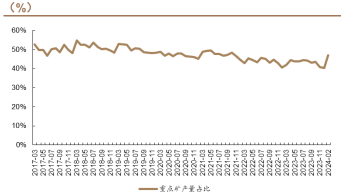
日均产量: 1-2 月全国煤炭日均产量同环比下降,国有重点煤矿产量占比回升。2024年1-2月全国煤炭日均产量为1175.5万吨,环比下降12.0%,同比下降5.5%;1-2月国有重点煤矿日均产量551万吨,占总产量的47%,环比上升6.4pct。

图 3: 2024年 1-2 月全国日均产量 (万吨) 同环比均下降



资料来源: Wind、CCTD、德邦研究所

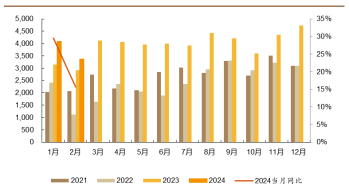
图 4: 2024 年 1-2 月国有重点煤矿日均产量占比环比上升 6.4pct (%)



资料来源: Wind、CCTD、德邦研究所

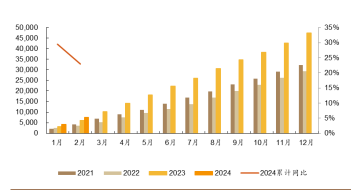
煤炭进口:2月进口量环比下降,累计进口量同比增长。2024年2月国内煤炭进口量3375万吨,环比下降17.2%,同比增长15.7%;国内煤炭累计进口量7452万吨,同比增长22.9%,增速较1月放缓6.6pct。2024年1-2月,煤炭总供给合计7.8亿吨,同比下降1.9%。

图 5: 2024年2月国内煤炭进口量环比下降17.2%(万吨)



资料来源: Wind, 德邦研究所

图 6: 2024年2月国内煤炭累计进口量同比增长22.9%(万吨)

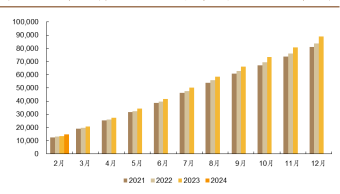


资料来源: Wind, 德邦研究所

2. 需求端: 电煤需求增长, 非电需求偏弱

全社会发电量、火电需求量同比增长。2024年1-2月份,全社会发电量14870亿千瓦时,同比增长8.3%;1-2月份,全国火电发电量10802亿千瓦时,同比增长9.70%。

图 7: 2024年 1-2 月份全社会发电量同比增长 8.3% (亿千瓦时)



资料来源: Wind, 德邦研究所 (2月数据为 1-2月累计值)

图 8: 1-2 月全国火电发电量同比增长 9.7% (亿千瓦时)

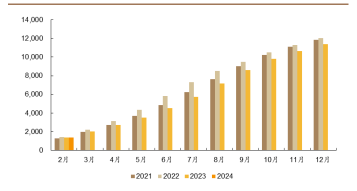


资料来源: Wind, 德邦研究所(2月数据为1-2月累计值)

分品种看, 1-2月份, 风电、水电、核电及太阳能发电同比增长。2024年1-2月份, 水电发电量 1390亿千瓦时, 同比增长 0.8%; 核电发电量 691亿千瓦时, 同比增长 3.5%; 风力发电量 1497亿千瓦时, 同比增长 5.8%; 太阳能发电量 490亿千瓦时, 同比增长 15.4%。

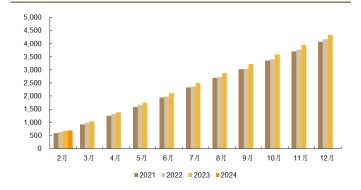


图 9: 2024年 1-2 月水电同比增长 0.8% (亿千瓦时)



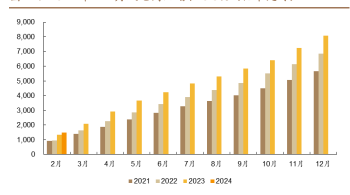
资料来源: Wind, 德邦研究所 (2月数据为 1-2月累计值)

图 10: 2024 年 1-2 月核电同比增长 3.5% (亿千瓦时)



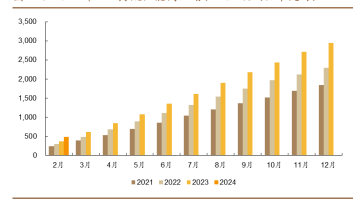
资料来源: Wind, 德邦研究所(2月数据为1-2月累计值)

图 11: 2024 年 1-2 月风电同比增长 5.8% (亿千瓦时)



资料来源: Wind, 德邦研究所 (2月数据为1-2月累计值)

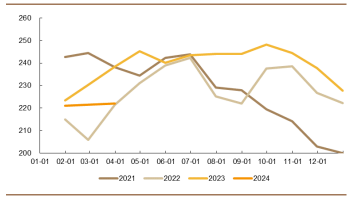
图 12: 2024 年 1-2 月太阳能同比增长 15.4% (亿千瓦时)



资料来源: Wind, 德邦研究所 (2月数据为 1-2月累计值)

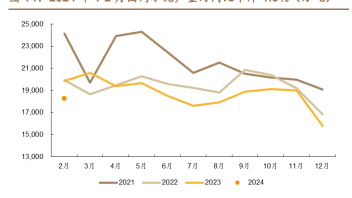
日均铁水产量同比下降,水泥产量同比下降。2024年2月份,国内247家 钢厂日均铁水产量为223.94万吨,环比增长1.30%,同比下降2.72%。2024年1-2月国内水泥产量为18280万吨,同比下降1.6%;国内生铁产量同比下降0.6%。

图 13: 2024 年 2 月国内 247 家铁水产量同比下降 2.72%



资料来源: Wind, 德邦研究所(2月数据为1-2月累计值)

图 14: 2024 年 1-2 月国内水泥产量为同比下降 1.6% (万吨)

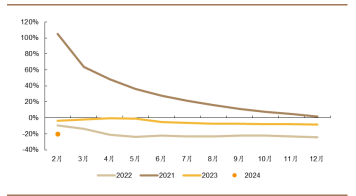


资料来源: Wind, 德邦研究所(2月数据为1-2月累计值)



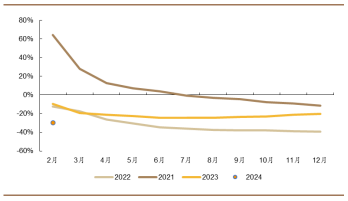
商品房销售面积及开工面积累计同比下降。2024年1-2月份,国内商品房销售面积累计同比下降20.5%:国内房屋新开工面积累计同比下降29.7%。

图 15: 2024年 1-2 月国内商品房销售面积累计同比下降 20.5%



资料来源: Wind, 德邦研究所 (2月数据为 1-2月累计值)

图 16: 2024 年 1-2 月国内房屋新开工面积累计同比下降 29.7%

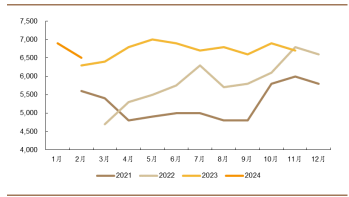


资料来源: Wind, 德邦研究所(2月数据为1-2月累计值)

3. 库存价格: 2月港口、电厂库存环比下降, 动力煤价格环比上涨。 焦煤价格环比下跌

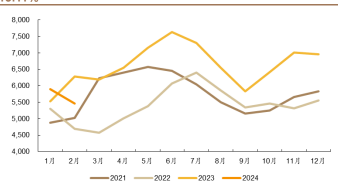
煤炭库存: 2月全国煤炭库存环比下降, CCTD 主流港口月均煤炭库存环比下降。2024年2月全国煤炭库存量6500万吨,环比下降5.80%,同比增长3.17%; 2月CCTD主流港口月均煤炭库存5459万吨,环比下降7.53%,同比下降13.11%。

图 17: 2024 年 2 月全国煤炭库存量同比增长 3.17%



资料来源: Wind, 德邦研究所

图 18: 2024 年 2 月 CCTD 主流港口月均煤炭库存同比下降 13.11%

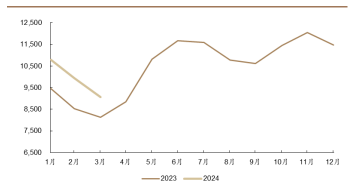


资料来源: Wind, 德邦研究所

电厂煤炭库存: 截至 2024 年 2 月, 国内重点电厂煤炭库存为 9945.25 万吨, 环比下降 7.80%, 同比增长 16.66%; 国内重点电厂煤炭库存可用天数为 19.03 天, 环比增长 9.50%, 同比增长 11.75%。

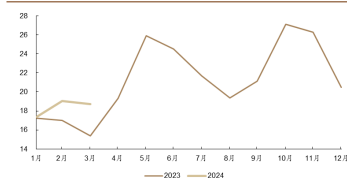


图 19: 2024 年 2 月国内重点电厂煤炭月均库存同比增长 16.66%



资料来源: Wind, 德邦研究所

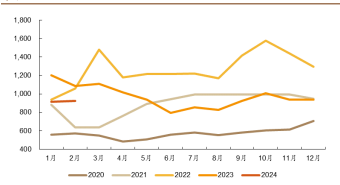
图 20: 2024 年 2 月国内重点电厂煤炭月均库存可用天数同比增长 11.75%



资料来源: Wind, 德邦研究所

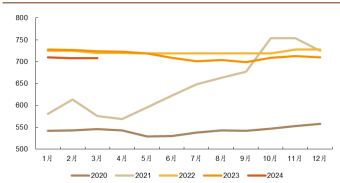
煤炭价格:2月秦皇岛港动力末煤月均价环比上涨、动力煤长协价环比下跌、 京唐港主焦煤月均价环比下跌、山西主焦煤月均价环比持平。2024年2月秦皇岛港动力末煤(Q5500)平仓均价921.89元/吨,环比上涨0.95%,同比下跌17.01%; CCTD秦皇岛港动力煤长协均价708元/吨,环比下跌0.28%,同比下跌2.61%; 京唐港主焦煤库提均价2546元/吨,环比下跌2.08%,同比上涨2.66%; 山西焦煤月均价2265元/吨,环比持平,同比下跌3.41%。

图 21: 2024 年 2 月秦皇岛港动力末煤 (Q5500) 平仓均价同比 下跌 17.01%



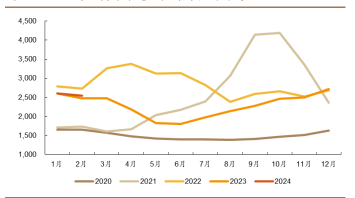
资料来源: Wind, 德邦研究所

图 22: 2024 年 2 月 CCTD 秦皇岛港动力煤长协均价同比下跌 2.61% (元/吨)



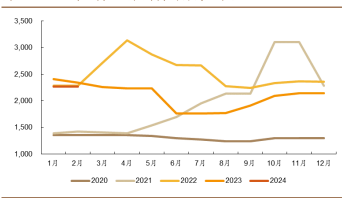
资料来源: Wind, 德邦研究所

图 23: 2024 年 2 月京唐港主焦煤库提均价同比上涨 2.66%



资料来源: Wind, 德邦研究所

图 24: 2024 年 2 月山西焦煤月均价同比下跌 3.41%



资料来源: Wind, 德邦研究所



4. 风险提示

- 1) 国内经济复苏进度不及预期
- 2) 海外需求恢复不及预期
- 3) 原油价格下跌拖累化工产品价格



信息披露

分析师与研究助理简介

翟堃,所长助理,能源开采&有色金属行业首席分析师,中国人民大学金融硕士,天津大学工学学士,8年证券研究经验,2022年上海证券报能源行业第二名,2021年新财富能源开采行业入围,2020年机构投资者(II)钢铁、煤炭和铁行业第二名,2019年机构投资者(II)金属与采矿行业第三名。研究基础扎实,产业、政府资源丰富,擅长从库存周期角度把握周期节奏,深挖优质弹性标的。

分析师声明

本人具有中国证券业协会授予的证券投资咨询执业资格,以勤勉的职业态度,独立、客观地出具本报告。本报告所采用的数据和信息均来自市场公开信息,本人不保证该等信息的准确性或完整性。分析逻辑基于作者的职业理解,清晰准确地反映了作者的研究观点,结论不受任何第三方的授意或影响,特此声明。

投资评级说明

1. 投資评级的比较和评级标准: 以报告发布后的6个月内的市场表现为比较标准,报告发布日后6个 月内的公司股价(或行业指数)的 涨跌幅相对同期市场基准指数的涨 跌幅;

2. 市场基准指数的比较标准:

A股市场以上证综指或深证成指为基准;香港市场以恒生指数为基准;美国市场以标普500或纳斯达克综合指数为基准。

类 别	评 级	说明					
	买入	相对强于市场表现 20%以上;					
股票投资评	増持	相对强于市场表现 5%~20%;					
级	中性	相对市场表现在-5%~+5%之间波动;					
	减持	相对弱于市场表现 5%以下。					
	优于大市	预期行业整体回报高于基准指数整体水平 10%以上;					
行业投资评	中性	预期行业整体回报介于基准指数整体水平-10%与 10%之间;					
级	弱于大市	预期行业整体回报低于基准指数整体水平 10%以下。					

法律声明

本报告仅供德邦证券股份有限公司(以下简称"本公司")的客户使用。本公司不会因接收人收到本报告而视其为客户。在任何情况下,本报告中的信息或所表述的意见并不构成对任何人的投资建议。在任何情况下,本公司不对任何人因使用本报告中的任何内容 所引致的任何损失负任何责任。

本报告所载的资料、意见及推测仅反映本公司于发布本报告当日的判断,本报告所指的证券或投资标的的价格、价值及投资收入可能会波动。在不同时期,本公司可发出与本报告所载资料、意见及推测不一致的报告。

市场有风险,投资需谨慎。本报告所载的信息、材料及结论只提供特定客户作参考,不构成投资建议,也没有考虑到个别客户特殊的投资目标、财务状况或需要。客户应考虑本报告中的任何意见或建议是否符合其特定状况。在法律许可的情况下,德邦证券及其所属关联机构可能会持有报告中提到的公司所发行的证券并进行交易.还可能为这些公司提供投资银行服务或其他服务。

本报告仅向特定客户传送,未经德邦证券研究所书面授权,本研究报告的任何部分均不得以任何方式制作任何形式的拷贝、复印件或复制品,或再次分发给任何其他人,或以任何侵犯本公司版权的其他方式使用。所有本报告中使用的商标、服务标记及标记及标记均为本公司的商标、服务标记及标记。如欲引用或转载本文内容,务必联络德邦证券研究所并获得许可,并需注明出处为德邦证券研究所,且不得对本文进行有悖原意的引用和删改。

根据中国证监会核发的经营证券业务许可,德邦证券股份有限公司的经营范围包括证券投资咨询业务。