

中国取向硅钢周刊

(2014年5月第2期)

目 录

- 宏观新闻摘要
 - 本周取向硅钢市场表现平稳
 - 短期取向硅钢持稳盘整可能性大
 - 期铜前景看淡市场供给料仍紧张
 - 12条“西电东送”输电通道将开建
 - 山东两年内将建4条特高压电
- 国内硅钢市场需求调研报告

《取向专刊》

《硅钢周刊》

《2014年1月原材料运营报告》

《2014年1月硅钢进出口报告》
火爆订购中

敬请在我网及数据库中查询所需信息，并希望您多提宝贵意见！

联系热线：

010-58303314
010-58303382
010-58303375

本周导读

本周国内取向硅钢市场以稳为主，主流市场报价变化都不大，部分100以上牌号资源略显紧缺，常规牌号则表现正常，个别成交价格有所下降。总体市场观望气氛浓厚，成交状况一般。

本周来，市场表现依然缺乏活力。钢厂出厂价格对基价没有调整，通过追补和增加优惠方式来缩小与市场价格差距。不过部分商家认为钢厂追补不到位，时间慢，同时后期并不看好，因此订货积极性不高。钢厂4月份产量表现正常，进入5月份个别钢厂表示适当减产，但仍没有具体时间，表明供需矛盾仍然较大。不过钢厂方面都在积极拓展国际市场，增加出口，据了解5月份出口量会有明显增长。

此外，市场因审计署进驻国网以及国网部分高层被调查一事受到一定影响，资金紧缺还在持续，回款困难，资金周转不开，因此取向硅钢市场都受到了负面影响。

取向硅钢部分牌号 5.12—5.16 涨跌

| 牌号 | 产地 | 市场均价 | 涨跌 | 到厂优惠价 | 备注 |
|---------|-----|-------|------|-------|----|
| B30P120 | 宝钢 | 11700 | -- | 11900 | -- |
| B30P100 | 宝钢 | 12700 | -100 | 13000 | 正品 |
| 30Q130 | 武钢 | 11500 | -- | 11800 | 正品 |
| 30Q120 | 武钢 | 11700 | -- | 11900 | 正品 |
| 3409 | 俄新钢 | -- | -- | -- | 缺货 |
| 3408 | 俄新钢 | -- | -- | -- | 缺货 |
| 30PH105 | 浦项 | -- | -- | -- | -- |
| 30GH105 | 武钢 | 12600 | -- | 12900 | 正品 |
| 30Z140 | 新日铁 | 11200 | -- | 11400 | -- |
| 30AQ140 | 鞍钢 | 11100 | -- | 11300 | -- |

说明：本价格表只代表部分中低档次取向硅钢牌号，成交价格采用全国均价取样，为现款含税价，非承兑。和部分厂家实际成交价略有出入。

一、宏观新闻摘要

政策：全国政协 15 日下午在京召开双周协商座谈会，围绕“发展特高压输电，优化电力布局”议题座谈交流。建议特高压输电建设应坚持从中国的国情出发，整体规划、科学推进，积极推动电力科技进步，开展电网建设科学论证，健全科学决策机制，进一步深化电力体制改革，促进电力工业健康发展。

行业：电力设备行业 2014 年一季度,实现销售收入 961 亿元,同比增长 10.4%,实现净利润 42.1 亿元,同比增长 38.14%。整体来看,电气设备行业 13 年业绩有所恢复。

汇率：16 日人民币中间价报 6.1628，较上个发布日(5 月 15 日)6.1640 升值 12 个基点。

数据：今年上半年，全社会用电量预计同比增长 6%左右，全年增长 7.0%左右。预计全年全社会用电量同比增长 6.5%—7.5%。

二、本周取向硅钢市场表现平稳。



三、短期取向硅钢持稳盘整可能性大

从目前市场运行状况来看，取向硅钢市场仍缺乏活力。钢厂订货合同无明显好转，接单率偏低，库存压力持续放大。近期宏观经济下行压力加大，工业利润增加值下降，投资、房地产新开工数据依然下滑，对工业商品原料都是实质性利空。后期仍要关注国网、南网一次设备招标增长状况，短期内取向硅钢价格仍持稳盘整可能性大。

四、期铜前景看淡市场供给料仍紧张（图：长江有色金属现货）



中国铜现货市场价格仍高于期货价格，这暗示市场供给仍旧紧张。中国是全球最大的铜消费国。

由于中国在工业产出、住房市场下滑，以及电力行业投资放缓期间缺乏大规模刺激措施，铜期货价格更加不可能追上现货价格。也可能意味着，现货铜价正在朝一个更低的期货价格水平调整，特别是在6月淡季将要来临时。

五、行业要闻

1、12条“西电东送”输电通道将开建

从国家电网公司证实，一份建设12条“西电东送”输电通道的电网投资方案预计将很快获得国家发改委和能源局批复，包括4条特高压交流、5条特高压直流在内的12条通道有望年内全部开建，意味着在稳增长和治理雾霾的现实紧迫性下特高压输电工程提速建设。

国家电网公司发展策划部副主任张正陵向记者证实，这12条输电通道包括4条特高压交流、5条特高压直流和3条500千伏常规输电通道，将把内蒙古、山西、陕西、云南等西部地区的电力资源输送到京津冀、长三角和珠三角地区，意在解决西部能源外送问题，以及缓解东部电力短缺和日益严重的雾霾问题。这12项重大工程涉及投资额逾2100亿元，也被视为经济稳增长的重大投资举措。

这12条通道中，1条特高压直流线路由南方电网公司负责，其余“4交4直3常规”为国家电网公司负责。张正陵表示，一旦获批，这些线路都将在年内动工，最早一批在2016年建成，以确保在大气污染防治行动计划要求的2017年前见成效。

2、山东两年内将建4条特高压电线

近日从国网山东省电力公司获悉，山东今明两年的电力缺口预计将达到600万和1000万千瓦。

山东规划今明两年陆续开工建设“两交两直”四条特高压输电线路。两条交流特高压输电线路分别是锡盟-山东和靖边-济南-潍坊线路；两条直流特高压输电线路分别是上海庙-鲁南和呼盟-山东线路。

到2017年山东“两交两直”特高压输电通道建成后，将新增“外电入鲁”受电能力2500万千瓦，届时山东四分之一的用电量将来自省外。2013年全年营业收入为38.18亿元，此次中标将对公司未来经营产生积极的影响。

声 明

硅钢事业部是从事硅钢行情资讯服务的专业团队，取向硅钢专刊产品是以周为周期形成的资讯产品，不能将其视之为规范的研究报告或结论。鉴于信息科学的基本属性，更不能将其视为等同于媒体的新闻传播。有关问题的来源、讨论或争议，请电话咨询中华商务网。本资讯信息属于原创或加工，中华商务网版权所有，任何单位和个人未经许可，不得私自转载，如需要联系硅钢事业部。