

中国取向硅钢周刊

(2014年2月第2期)

目 录

- 宏观新闻摘要
- 取向硅钢市场稳中偏弱
- 取向硅钢短期内弱势运行
- 经济数据不佳铜价偏弱
- 三条交流特高压年内开工可能性较大
- 8条特高压方案上报能源局总投资逾1500亿元

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》

《2013年12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依然平淡无起色，价格呈弱稳态势，部分牌号略有下滑。年后市场到货资源有限，部分进口资源价格下降及国产非标材增加加重价格下行压力。市场信心及需求仍未恢复，成交清淡。

钢厂春节期间普遍未减产及订货状况无明显好转，增加了市场忧虑气氛。据统计，1月份国内取向硅钢产量为8.35万吨左右，较去年12月份相差不多，仍处于高负荷生产水平。尽管部分钢厂在3月份订货政策上增加了优惠，但反应订单仍差强人意，主要是买方压价过大。

从进口上看，去年12月共进口取向硅钢8579吨，环比下降19%。其中进口日本取向钢5901吨，环比下降28%。不过据传日本钢厂开始减产并提高对印度等东南亚国家的今年2季度出口价格。但国内由于供大于求，价格竞争激烈，需求启动缓慢，短期仍处于低迷状态。

取向硅钢部分牌号 2.17—2.21 涨跌

牌号	产地	市场均价	涨跌	到厂优惠价	备注
B30P120	宝钢	12200	-100	12300	--
B30P100	宝钢	13400	-100	13700	正品
30Q130	武钢	11900	--	12100	正品
30Q120	武钢	12000	-100	12300	正品
3409	俄新钢	--	--	--	缺货
3408	俄新钢	--	--	--	缺货
30PH105	浦项	--	--	--	--
30GH105	武钢	13000	--	13400	正品
30Z140	新日铁	11500	-200	11900	--
30AQ140	鞍钢	11300	-100	11600	--

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：我国将依托重大工程推动电力装备国产化，核电机组关键设备到重型燃气轮机、从特高压输变电设备到天然气长输管道建设将是重要推进领域。

行业：全球输配电设备市场需求总体呈上升趋势。从2013年的103亿美元将增至2020年的197亿美元（约合人民币1191亿元），年复合增长率达到9.6%。中国、印度以及中东电力需求的增长，成为主要增长动力。

汇率：21日人民币汇率中间价:1美元对人民币6.1066元。

数据：预计2014年全国新增装机9600万千瓦,其中煤电3000万千瓦,水电1900万千瓦,抽水蓄能120万千瓦,核电648万千瓦,风电1800万千瓦,太阳能1400万千瓦,生物质150万千瓦,装机总容量达到13.4亿千瓦。

二、取向硅钢市场稳中偏弱



三、取向硅钢短期内弱势运行

从钢厂反应的情况看，一方面希望价格稳定，另一方面不降价合同难接。而市场也处于比较低迷状态，贸易商不愿增量，操作谨慎。共仍压力仍存，进口低价资源还在消化，需求暂没有启动。由此看，市场暂时仍处于弱势状态下运行，短时间难不易改变。

四、经济数据不佳铜价偏弱（图：长江有色金属现货）



受新订单和产出等多项指数下滑的拖累，汇丰中国 2 月制造业 PMI 初值在萎缩区间续降，并创下七个月来最低水准。结合近期 PPI 和 PMI 等多项数据判断，今年一季度中国经济增长恐面临一定下行风险。不过 LME 发布的数据显示，其交易所铜库存进一步下降，表明短期内金属铜供应可能趋紧，而这也将限制期铜价格下跌。目前，LME 库存自 9 月开始不断下降，其目前金属铜库存为 289,600 吨，创 14 个月以来的最低位。

五、行业要闻

1、三条交流特高压年内开工可能性较大

知情人士透露，今年有 3 条交流特高压线路获准开工的可能性较大。

国家电网公司旗下一公司高管认为，这 3 条交流特高压线路有可能从雅安-武汉、锡盟-济南、淮南-南京-上海、蒙西-天津线路中产生。这些工程均已获得开展前期工作的小路条，且核准开工的概率性较大。

在国家电网纳入大气污染防治规划的特高压计划中，包括了淮南—南京—上海、锡盟—山东、蒙西—天津、靖边-潍坊等交流特高压线路。业内人士表示，这几条线路中已经获准开展前期工作的在年内核准的可能性较大。

特高压直流方面，2013 年并未有新线路获批开工，但是入湘首条特高压直流工程-酒泉至湖南±800KV 特高压直流线路、“疆电外送”第二条特高压工程-准东至华东特高压直流线路等，均获得国家能源局开展前期工作的“小路条”。

2、8 条特高压方案上报能源局 总投资逾 1500 亿元

2 月 19 日讯，2014 全国能源工作会议上提出，规划建设蒙西-天津南等 12 条电力外输通道。从多位知情人士处获悉，当前 12 条通道中有 8 条特高压线路方案已经通过第三方评估，并形成意见报送国家能源局。

多位知情人士透露，上述 8 条特高压线路包括锡盟-济南、蒙西-天津、靖边-潍坊、淮南-南京-上海、晋东南-徐州-南京交流方案，以及宁东-浙江、锡盟-泰州、丽江-深圳等直流方案。据初步统计，8 条特高压线路方案涉及的投资总额超过 1500 亿元。

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。