

中国取向硅钢周刊

(2015年1月第1期)

目 录

- 宏观新闻摘要
- 本周取向硅钢稳中有涨
- 下周取向硅钢或小幅上涨
- 铜价反弹难持续
- 500 千伏山东峰城输变电工程获核准开工
- 阿尔斯通获马来西亚 3 亿变电站总包合同

国内硅钢市场需求调研报告

《取向专刊》

《硅钢周刊》

《2014 年 11 月原材料运营报告》

《2014 年 11 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稳中有涨，常规牌号变化不大，但部分高牌号取向硅钢涨幅较大，如 23P100 牌号上周市场价在 16700 左右，本周自提价涨至 17300 元，涨势较快。总体上市场资源不多，成交尚可。

由于钢厂偏高牌号资源订货较好，并且个别钢厂订单排至 2015 年 5-6 月份，也推高了涨价预期。不过时值春节，也会影响一部分需求，此外钢厂内部对涨价也持不同意见，由于国网招标带动下的需求要春节后 3-4 月份体现，目前尚不明朗，因此 2 月份钢厂调价幅度可能有所收敛。

目前，由于国内价格较高，也吸引一些进口商打起了进口资源的意向，由于对俄罗斯和美国取向电工钢反倾销于今年 4 月 12 日结束，届时可能会带动取向钢进口量会随之增加。2014 年 11 月份进口取向硅钢均价在 1817 美元/吨左右，核算人民币到岸成本 13500 元左右，但据了解 11 月 120 牌号进口均价在 12100 元左右，说明高牌号取向硅钢占比较大。另外，非晶合金材料价格和需求都出现了上涨。

取向硅钢部分牌号 12.29— 1.9 涨跌

牌号	产地	市场均价	涨跌	到厂优惠价	备注
B30P120	宝钢	15700	+200	--	--
B30P100	宝钢	16700	+200	--	正品
30Q130	武钢	15400	+200	--	正品
30Q120	武钢	15600	+200	--	正品
3409	俄新钢	--	--	--	缺货
3408	俄新钢	--	--	--	缺货
30PH105	浦项	--	--	--	缺货
30GH105	武钢	16500	+200	--	正品
30Z140	新日铁	--	--	--	缺货
30AQ140	鞍钢	15000	+200	--	缺货

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。高端牌号较为缺货。

一、宏观新闻摘要

政策：发改委：电网接入、银行贷款承诺等不再作为前置审批条件。

行业：1月5日下午，国务院总理李克强走访广东省电力设计研究院，并提出中国电力设备产能过剩，但技术先进，要以电力为龙头，寻找中国装备走出去的道路。一带一路战略下，南网3个项目积极走出去，中泰500千伏联网项目也在积极推进中。

汇率：9日人民币对美元汇率中间价报6.1296，较前一交易日上涨6个基点。

数据：2014年底，西电陆续中标在国网“灵州-绍兴±800kV特高压直流输电工程换流站设备招标”和“锡盟-山东特高压交流工程变电一次设备招标”项目中标金额分别为14.41亿元和8.26亿元。

二、本周取向硅钢稳中有涨



三、下周取向硅钢或小幅上涨

宝钢在2015年2月硅钢价格政策上，对取向电工钢CGO产品130及以上产品上调300元/吨；刻痕产品：上调400元/吨。预计武钢及首钢等厂家也会相应调涨后续价格，尽管调整幅度较1月份小很多，但由于钢厂订单饱满，以及出口形势较好，不排除后期继续调涨的可能。

四、铜价反弹难持续（图：长江有色金属现货）



在美元大幅飙涨、中欧经济数据不景气拖累下，国内外铜价于元旦节后大幅走低。近期虽然小幅

反弹，但中欧经济疲软，美国稳步复苏，美元指数上涨趋势未变；临近春节，资金紧张需求疲软，加之 2015 年铜市延续供需宽松格局，市场对后市预期不乐观，铜价重心或将进一步下移。库存持续回升，使得国内现货由升水转为稳定的贴水，现货支撑作用减弱。另外，据国际铜业研究小组预计显示，2015 年铜市将出现约 39 万吨的结余，供需延续过剩将使得市场对于后期铜市预期悲观。

五、行业要闻

1、500 千伏山东峰城输变电工程获核准开工

1 月 7 日，国网枣庄供电公司接到山东省发改委去年底发来的鲁发改能交〔2014〕1347 号文件，批复 500 千伏峰城输变电工程核准开工。这标志着枣庄电网将终结只有一座 500 千伏变电站的格局，也意味着枣庄将拥有第二条“外电入枣”超高压线路，提前打通支撑枣庄中长期经济发展的动力大通道。

枣庄是国家确立的资源城市发展转型的试点。国网枣庄供电公司紧紧抓住这个机遇，围绕市委市政府推出“三大战役”、“幸福新枣庄”等系列部署，通过规划引领发展，重新规划建设电网。截至目前，枣庄电网建成 35 千伏及以上变电站 110 座，输电线路 2782 千米，实现了每个区(市)平均拥有两座 220 千伏枢纽变电站。

2、阿尔斯通获马来西亚 3 亿变电站总包合同

阿尔斯通日前与马来西亚沙捞越能源公司 SEB 签署 4000 万欧元(约合人民币 3 亿元)Tudan 变电站总包合同，即为 SEB 能源公司重建 275 千伏 Tudan 变电站，以加强沙捞越州电网的稳定性，为该州的居民和企业提供更加稳定可靠的电力。

根据总包合同，阿尔斯通还将为这一变电站的重建工作负责相关建筑工程，以及产品的供应和调试，例如 275 千伏开关站和两台新的 240 兆伏安自动变压器。此外，阿尔斯通还需要对现有的系统和配件重新安置，与新变电站整合，整个施工期约为 41 个月。

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。