

## 中国取向硅钢周刊

(2014年4月第2期)

### 目 录

- 宏观新闻摘要
- 本周取向硅钢市场运行转弱
- 短期取向硅钢价格仍维持低位波动
- 铜维持震荡整理
- 2014年特高压建设或“批量常态化”
- 云南电网407亿元部署加强配电网建设

### 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运行转弱，部分市场主流120牌号破15000元。主要由于钢厂议价下调引发。市场资源维持低位，商家操作依然谨慎，对后市不够乐观。总体成交一般。

尽管钢厂保持表列价未变，包括宝钢5月份价格政策中取向硅钢未有所调整，但实际上通过追补加优惠等方式调整与市场价差。在钢厂下调季度定价后市场支撑力度减弱，在本周出现了价格继续下滑现象。

在产量上，钢厂并没有采取减产措施，3月份国内取向硅钢产量仍维持在8.3万吨左右，也是钢厂库存增加、接单率低的原因，从另一方面也反应出需求增长缓慢。

即便如此，从需求方面对改善取向硅钢供需矛盾的预期仍然是值得期待的。4-5月份是特高压审批、项目建设的高峰期，将有望促进行业回暖。当然，市场价格行情也要看去库存化的速度。

### 取向硅钢部分牌号4.8—4.11涨跌

牌号	产地	市场均价	涨跌	到厂优惠价	备注
B30P120	宝钢	11800	-200	12000	--
B30P100	宝钢	13200	-200	13500	正品
30Q130	武钢	11600	-200	11800	正品
30Q120	武钢	11800	-200	12000	正品
3409	俄新钢	--	--	--	缺货
3408	俄新钢	--	--	--	缺货
30PH105	浦项	--	--	--	--
30GH105	武钢	12800	-200	13200	正品
30Z140	新日铁	11200	-100	11400	--
30AQ140	鞍钢	11100	-100	11400	--

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：**国家电网公司 2014 年配网和电缆专业工作电视电话会议在京召开。会议全面总结了 2013 年配网等相关工作,安排部署 2014 年主要工作。2014 年国家电网公司和南方电网公司都计划重点投资建设配电网建设, 专项规划或近期出台。

**行业：**除了我国高压直流输电建设发展较快外, 从国外市场发展前景来看, 瑞典、印度、巴西、德国等国家也建设了许多高压直流项目。印度是继中国之后第二个发展实施 800 千伏直流项目的国家。

**汇率：**4 月 11 日人民币对美元汇率中间价报 6.1495,较前一交易日小幅上涨 15 个基点。

**数据：**新疆电力设计院完成了《新疆电源建设规划（2014~2020 年）报告》的修编工作。2020 年计划建成 8 条特高压外送通道

## 二、本周取向硅钢市场运行转弱



## 三、短期取向硅钢价格仍维持低位波动

从目前市场运行状况来看, 对取向硅钢市场价格起主导作用的仍然是钢厂。一方面是价格政策, 另一方面是产量控制。在价格上仍然处于杀价保客户促订单阶段, 钢厂与下游企业订价较低, 优惠较多。这也是进口取向硅钢减少的因素之一。而产量则很难出现实质性下降, 阶段性检修难以改变供需关系的现状。供需博弈使短期内取向硅钢价格仍维持低位波动。

## 四、铜维持震荡整理 (图：长江有色金属现货)

中华商务网



伦铜震荡上行但遇阻回落。根据以往经验，欧洲方面大规模的宽松性货币政策对伦铜的中长期影响更大，经济刺激性政策将会拉动商品价格上涨，对于欧洲的“通缩幽灵”来说可谓一剂猛药。LME周四公布的库存延续下降，减少 750 吨至 250025 吨，为 2012 年 12 月以来的最新，铜注销仓位降至 109975 吨，为 2013 年 3 月以来最低，近期库存下降对铜价或有一定的支撑。中国铜进口量的大增以及美国就业数据的利好对伦铜形成支撑；美联储态度摇摆使市场普遍谨慎，中国传统旺季的开展和远期供应充裕的预期限制多空双方的操作空间，铜价短期围绕 6600 美元震荡。

## 五、行业要闻

### 1、2014 年特高压建设或“批量常态化”

2014 年起线路获批和建设有望“批量常态化”。今年有望核准并开工“2 交 2 直”特高压线路，预计 2015-2020 年均可能批复特高压线路“2 交 3 直”，年投入过千亿。今年的 2 交——“淮南-南京-上海”、“雅安-武汉”，2 直——“宁东-浙江”、“酒泉-湘潭”。我们测算“2 交 2 直”建设中交流变压器需求约 43 亿元，交流电抗器需求约 22 亿元，GIS 需求约 117 亿元，直流换流阀需求约 36 亿元，直流换流变需求约 48 亿元，直流控制保护需求约 8 亿元，绝缘子需求约 25 亿元，铁塔需求约 154 亿元。我们看好特高压行业未来持续稳健发展。

### 2、云南电网 407 亿元部署加强配电网建设

云南电网公司今年初及时贯彻落实，计划投资 407 亿，在 2014-2015 年进一步加强县城电网建设及信息化建设，并实施光纤通信全覆盖工程和智能电网示范工程。

云南电网计划投资 407 亿元建设 110 千伏及以下配电网，其中城、农网投资分别达 94 亿元、313 亿元。“在配网总投入资金有限的情况下，精细化调整配网投资结构以实现两个层面的‘全局最优’，是当前配网投资决策需要解决的关键问题。”

---

## 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。