

## 中国取向硅钢周刊

(2013年4月第2期)

### 目 录

- 宏观新闻摘要
  - 本周取向硅钢价格平稳运行
  - 取向硅钢短期内仍以稳为主
  - 市场暂无利好提振 铜破50000 或加速下跌。
  - 闽浙特高压交流输变电工程开工
  - 保定天威保变：打破外资对中国变压器技术垄断
- 国内硅钢市场需求调研报告

《取向专刊》

《硅钢周刊》

《2012年12月原材料运营报告》

《2012年12月硅钢进口报告》

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

本周国内取向硅钢以稳为主，个别牌号略有波动。成交较上周略好，但总体需求仍无太大起色。商家心态一般，观望居多。

继宝钢平开5月份取向钢订货价格后，武钢、首钢相继开平盘（首钢130牌号降100，其它未变），钢厂出厂价总体形势保持稳定，对市场有一定稳定作用。

从目前看，3月份用电量2%的同比增速仅好于2009年，明显落后于2010-12年。季度全国规模以上电厂发电量11823亿千瓦时，同比增长2.9%，幅度继续下滑；单月来看，发电量4194亿千瓦时，同比增长2.1%。电力行业需求不足，电气设备标的将面临业绩增速不达预期，影响仍降持续。特高压和配网建设，城镇化将发展处更多高密度的负荷，特高压和配网将保障能源供给稳定。取向硅钢需求复苏缓慢，仍需要一定条件。

### 取向硅钢部分牌号4.15—4.19 涨跌

牌号	产地	市场均价	涨跌	到厂优惠价	备注
B30P120	宝钢	13500	--	13700	--
B27P100	宝钢	15700	--	16000	正品
30Q130	武钢	13100	--	13400	正品
30Q120	武钢	13400	--	13800	正品
3409	俄新钢	--	--	--	缺货
3408	俄新钢	--	--	--	缺货
30PH105	浦项	15700	--	16000	3月份船期
30GH105	武钢	14200	--	14600	正品
30Z140	新日铁	--	--	--	不祥
30AQ140	鞍钢	12900	--	13200	--

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

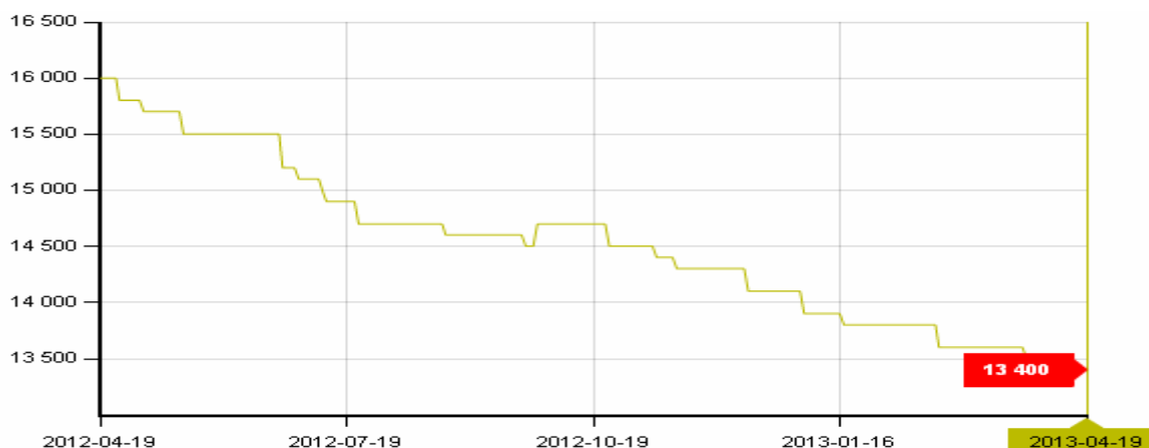
**项目：**中国特高压电网建设跨入规模化阶段。发改委近期正式核准建设浙北—福州特高压交流输变电工程。有关浙北—福州、晋东南—南阳—荆门等工程进入加快建设阶段。

**企业：**山亿新能源三相逆变器率先取得德国 BDEW 中压并网认证，经过德国权威实验室严格的测试，凭借可靠、稳定的性能率先通过德国 BDEW 中压电网指令测试，成为国内首批在欧洲取得该认证的逆变器企业。

**汇率：**19 日人民币对美元汇率中间价报 6.2395，跌 21 基点。

**数据：**国家电网：从 2013 年起的 8 年间，将投资超过 3 万亿元建设国家电网，加快发展特高压是必然选择。特高压输电能力将达到 4.5 亿千瓦。

## 二、本周取向硅钢价格平稳运行



## 三、取向硅钢短期内仍以稳为主

从目前市场运行状况来看，钢厂出厂价格政策基本维持稳定，优惠政策没变。另外从成本角度看，价格继续向下空间不大。但钢厂 3 月份产量或创新高，如不控制产量及去库存，仍对价格形成制约。预计短期内仍以稳为主。

## 四、市场暂无利好提振 铜破 50000 或加速下跌（图：长江有色金属现货）



此前全球经济增长疑虑和黄金创纪录跌幅令投资者远离大宗商品。此外，最为关键的仍然是中国经济的发展不及预期，偏低的 GDP 以及 PMI 等数据以及在进入制造业旺季后，旺季不旺的特征使得市场对中国的铜消费失去信心。目前，伦敦金属交易所铜库存维持在 32 万吨的高位；上海期货交易所精炼铜库存至 22.8 万吨。此外，截至去年年底，上海保税区铜库存量已升至 100 万吨，目前仍持续维持在高位。与此同时，中国 2012 年实际精炼铜年消费量仅增加 4.8%，至 768 万吨。这一增长数据远低于 2008 年的 11.8%、2009 年的 19.6%、2010 年的 11.5% 和 2011 年的 7.8%。供过于求，导致铜严重过剩，目前铜已经跌破 50000 元大关，或加速下跌。

## 五、行业要闻

### 1、闽浙特高压交流输电工程开工

浙北—福州特高压交流输电变电工程建设动员大会今天在福州召开，工程的开工建设，对提高浙江与福建联网输电能力，加强华东电网接受区外输电能力，保障华东地区电力供应具有重要意义。

据了解，该工程起于浙北特高压变电站，经浙中、浙南特高压变电站，止于福州特高压变电站，变电容量 1800 万千伏安，预计 2015 年 3 月建成投产。这是福建省首个特高压交流输电工程，是福建电网电压从 500 千伏超高压向 1000 千伏特高压跨越升级的重要标志。

### 2、保定天威保变：打破外资对中国变压器技术垄断

保定天威保变电气股份有限公司为中国“疆电外送”战略重要工程——国家电网新疆与西北主网联网 750 千伏第二通道输电工程自主研发生产的 4 台 750kV 变压器和 13 台 750kV 电抗器全部通过试验，在产品提速三个月的情况下，产品制造工作划上了圆满句号。

目前，产品已全部发往安装现场。至此，天威保变已为国内外用户提供 140 余台 750kV 变压器和 160 余台 750kV 电抗器，成为中国最大的 750kV 变压器供货商。

---

## 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。