

概述: 2月稀土价格保持平稳运行,多数产品价格企稳,保持不变。主要原因是2月份为春节期间,多数厂家处于停产和休假的状态,价格不会有太大的波动。2月初年前几天,大多厂商已经陆陆续续开始进入休假状态,整体进入休眠期,市场大部分厂家于元宵节过后开工,受年前备货不足,年后补货的影响,2月底市场镨钕镝价格小幅反弹,但是整体的成交量很少。目前市场上销售的货源以期货为主,现货紧张,不少持货商惜售镨钕镝类产品是价格小幅反弹的主要原因。受宏观经济低迷影响,直至2月底,五矿,赣矿,包括赣州的一些大型生产企业还是处于停产状态,中铝已经进入生产状态,但是新接的订单不是很多。稀土价格长期以来都处于一个价格倒挂的状态,即使这样在不追求利润的情况下,也很难回款,终端拖欠下游货款,下游拖欠上游货款。产业链经营环境恶劣。

总体来说,2月市场价格弱势平稳运行,这与年前大部分工厂停产,年后开工率不足有很大的影响。

稀土价格小幅上涨是必然的趋势,但是受社会库存较大、下游需求增速缓慢、黑色产业链依然存在等因素的影响,稀土价格还是不具备强有力的条件支撑而反弹,上升空间非常有限。

【国内市场】

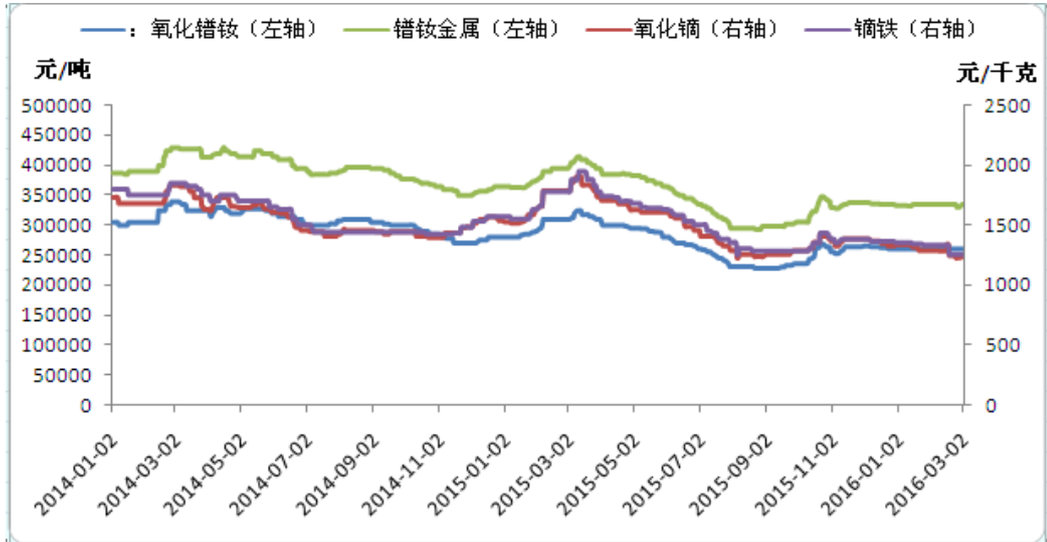
(一)2月农历新年后钕铁硼厂正常运行,镨钕价格低难采购

钕铁硼厂年后开工以来,大部分厂家的生产都是靠年前的订单才得以正常运行。都表示新的订单不多,由于市场镨钕镝类库存不多,价格低稳,持货商惜售镨钕,也造成厂家采购困难。月底市场逐渐回升,镨钕镝类价格询价活跃,但是需求增速缓慢,所以成交量很少。镝类价格弱势回稳,相比月初的价格,目前上涨约1万元/吨左右,氧化镨钕上涨2000元/吨左右。总的来说主流品种在低迷的2月份中弱势走强,

目前市场现货紧张,但是不少企业已经恢复生产,我的有色网调查到江苏、宁波地区大部分厂家已经开始生产。就该地区而言,不少厂家认为目前的销售量情况还是属于良好,其中一家大厂表示平均一周的镨钕金属销售量达到150吨左右。,

根据统计数据,2月29日,氧化镨钕26.2万元/吨,全月均价26万元/吨,相比月初上扬0.2万元/吨,上扬3.52%;镨钕金属30.5万元/吨,全月均价29.9万元/吨,相比月初上扬0.7万元/吨,上扬0.76%;氧化镝123万元/吨,全月均价122万元/吨,相比月初上扬1万元/吨;镝铁126万元/吨,全月均价126万元/吨。

图 1: 镨钕/镓类价格走势



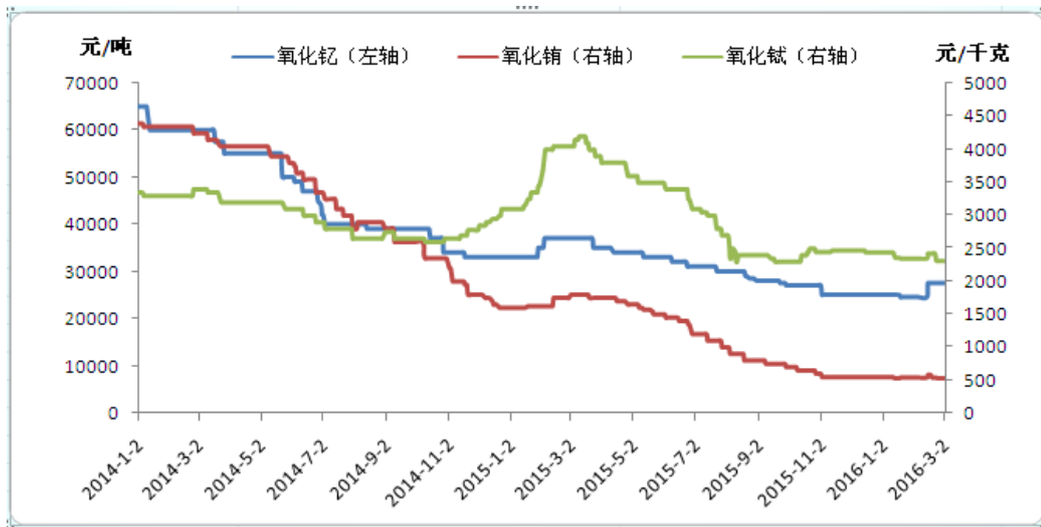
数据来源: 我的有色网

(二) 钕镨钕价格疲软 下游需求不足无人问津

2月份钕镨价格平稳运行, 价格无变化, 目前荧光粉下游需求越来越低, 而且受LED灯迅速发展影响, 主要的荧光粉应用企业逐渐退出市场被新材料所代替。价格探底持续低迷。本月钕价格也并无大变化, 弱势持稳, 反弹条件不足。

根据统计数据, 2月29日, 氧化钕 231 万元/吨, 全月均价 230 万元/吨, 于月初比下跌 4 万元/吨, 下跌幅度 1.71%, 氧化镨 53 万元/吨, 全月均价 53 万元/吨, 于月初比下跌 1 万元/吨, 下跌幅度 1.85%, 氧化钕 2.75 万元/吨, 全月均价 2.75 万元/吨, 价格无变化。

图 2: 钕/镨/钕类价格走势

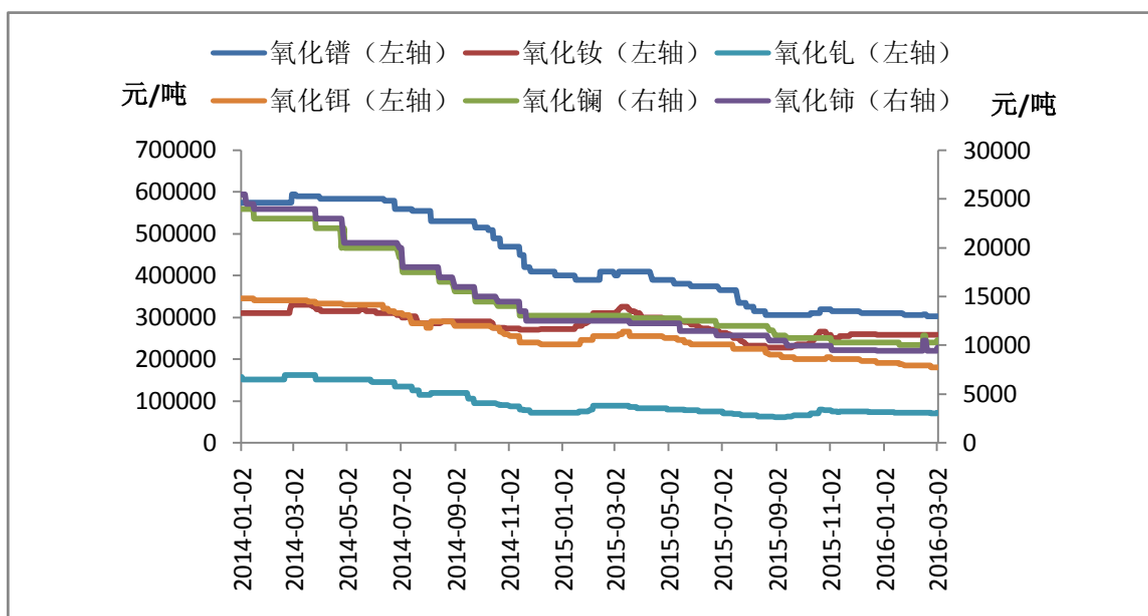


数据来源: 我的有色网

(三) 镧/铈/镨/钕/钐/钇价格疲软, 价格无变化

2月市场镧/铈/镨/钐/钇价格疲软, 价格无变化。镧铈生产厂家利润极其低, 再一个厂商的镧铈库存量很大, 下游需求疲软, 价格难以反弹。不少商家反映, 像镧铈钐钇这类冷门品种能维持正常运行已不易。

图 3: 镧/铈/镨/钕/钐/钇类价格走势



数据来源: 我的有色网

【出口稀土】

海关总署统计快讯: 2016年1月我国出口稀土4013吨, 与2015年12月的4838吨相比, 环比下降17.1%, 与去年同期1457吨相比, 同比增加175.4%, 2016年1月中国稀土出口总额为1.7554亿元, 环比下跌30%, 同比增加40.6%, 2016年1月中国稀土产品平均出口价格为6.8美元/千克。

1月出口量与去年同期相比有较大的提升, 但是这个增幅并不意味着2016年的稀土市场都会有较大的幅度上升, 当然也不是因为国外的需求量上升。相比之下, 1月份环比下降了17.1%。之所以与去年同期相比的增幅变大, 其主要原因是因为2015年国外商家提前知晓美欧日WTO中国稀土出口政策诉讼案的结局是中国败诉。而中国败诉带来的中国稀土出口政策变化必然导致国内稀土出口价格的下跌, 所以大部份国外商家都是保持观望的态度, 想等到价格下跌之后再行采购。

图 4:1 月稀土产品出口状况走势图

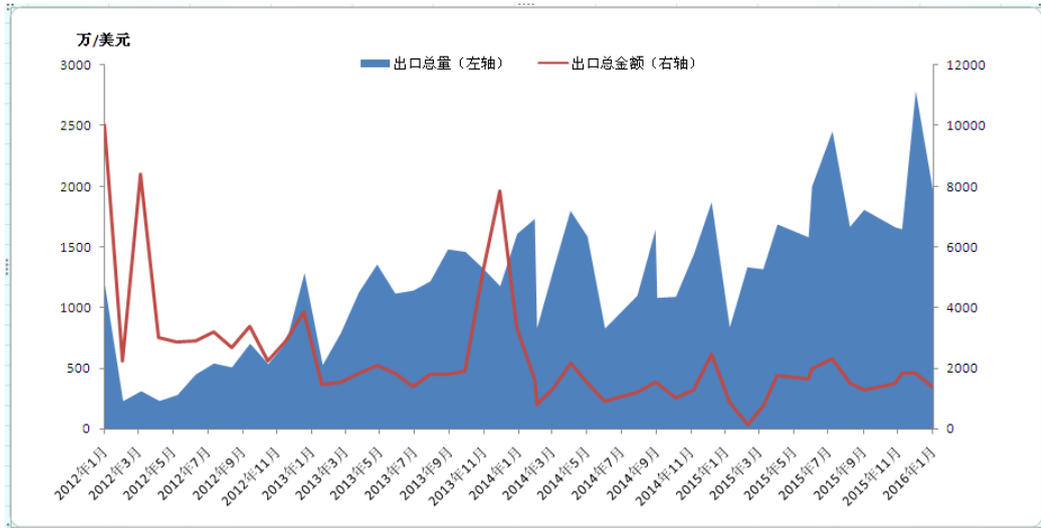
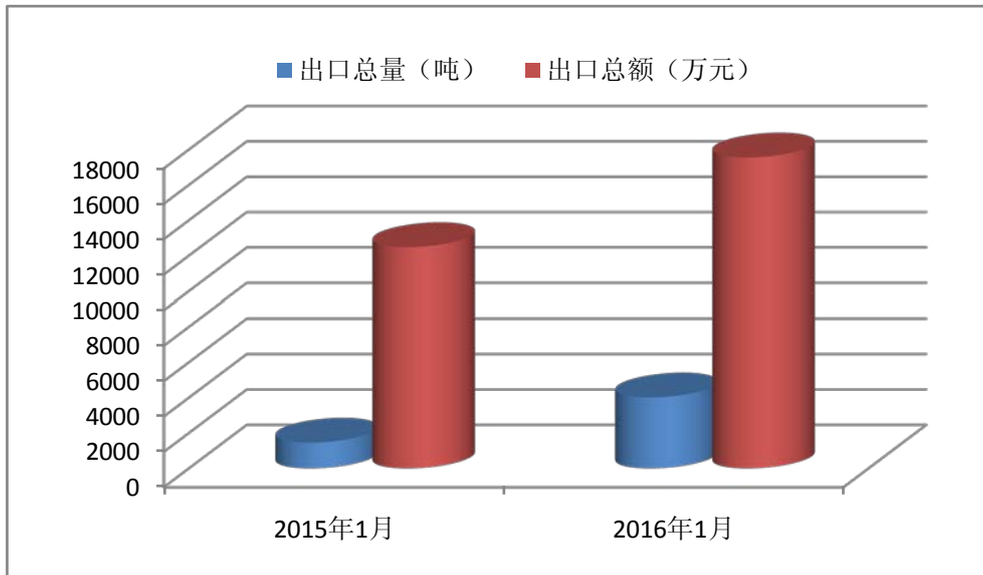
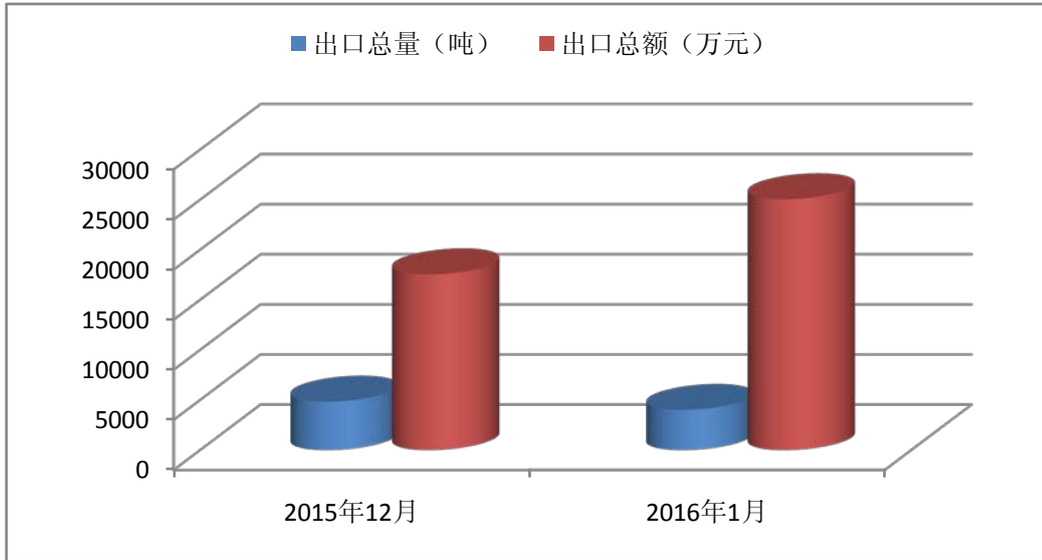


图 5:2015 年 1 月及 2016 年 1 月稀土出口量及出口额



数据来源: 中国海关、我的有色

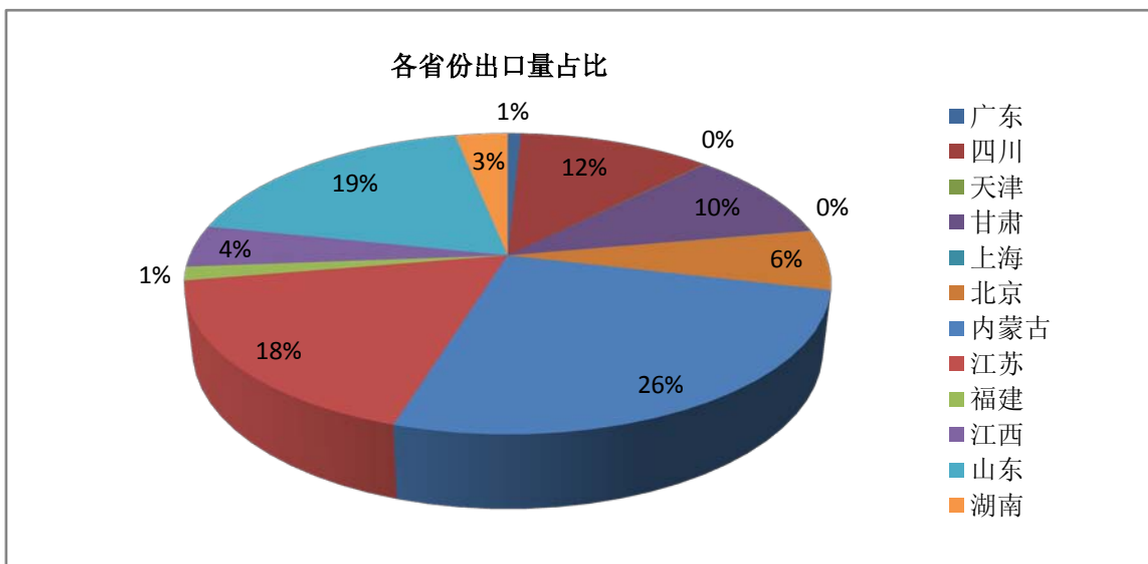
图 6:2015 年 12 月及 2016 年 1 月稀土出口量及出口额



数据来源: 中国海关、我的有色

图7: 1月稀土产品出口详情

品种	氧化镧	氧化铈	氧化铽	氧化钕	氧化铪	氧化镨	氧化钇	镧	铈	铽	钕	镨	合计
广东	3.2	2	5	0	0	0	5	0	0	0	0	0	15.2
四川	200	23	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	225
天津	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
甘肃	60	32	0	0	0	0	17	70	0	10.5	0	0	189.5
上海	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
北京	20	0	0	0	0	0	0	50	30	25	1	0	126
内蒙古	409	44	0	0	0	0	0	20	24	10	0	0	507
江苏	248.824	17.701	15.32	0.325	0.503	2.68	55.615	0	0	0.1	0	0	341.068
福建	10.1	0	0.175	0	0.025	0.075	2	0.5	4	11.5	0.01	0	28.385
江西	11.57	0	9.5	0.825	2.1	0	14.1	40	0	10	0	0	88.095
山东	256	104.64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	360.64
湖南	56	5	0	0	0	0	0.1	0	0	0	0	0	61.1
出口总量	1274.694	228.341	33.995	1.15	2.628	2.755	93.815	180.5	58	67.1	1.01	0	1943.988
于上月比增长率	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
出口总额	2,266,186	2479567	1398600	91621	996669	676853	614679	838300	299800	3463471	287585	0	13413331
于上月比增长率	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



中重稀土	东台市天源荧光材料有限公司	0.2	0.07
中重稀土	彩虹集团电子股份有限公司	0.12	0.04
中重稀土	益阳鸿源稀土有限责任公司	0.1	0.03

图 9:1 月轻稀土产品分公司出口详情

商品名称	公司名称	累计数量 (吨)	累计数量所占比例%
轻稀土	广东广晟有色金属进出口有限公司	320	8.60
轻稀土	威海佰德信新材料有限公司	261	7.01
轻稀土	徐州金石特种材料厂	220.1	5.91
轻稀土	有研稀土新材料股份有限公司	219.432	5.90
轻稀土	甘肃稀土新材料股份有限公司	194.87	5.24
轻稀土	内蒙古包钢稀土国际贸易有限公司	167.06	4.49
轻稀土	淄博加华新材料资源有限公司	162.64	4.37
轻稀土	益阳鸿源稀土有限责任公司	150	4.03
轻稀土	上海睿格利化工产品有限公司	143	3.84
轻稀土	平罗县丰华冶金有限公司	110	2.96
轻稀土	乐山沃耐稀电子材料有限公司	90.08	2.42
轻稀土	乐山盛和稀土科技有限公司	79.95	2.15
轻稀土	SUPER 乐运(天津)国际物流发展有限公司	77	2.07
轻稀土	溧阳罗地亚方正稀土新材料有限公司	68.52	1.84
轻稀土	江阴加华新材料资源有限公司	67.408	1.81
轻稀土	包头华美稀土高科有限公司	54	1.45
轻稀土	中铝江苏	53.55	1.44
轻稀土	包头市宏博特科技有限责任公司	40	1.07
轻稀土	包头天骄清美稀土抛光粉有限公司	38.1	1.02
轻稀土	赣州虔东实业(集团)有限公司	30.5	0.82
轻稀土	赣州晨光稀土新材料有限公司	30.07	0.81
轻稀土	乐山市普瑞泰新材料有限公司	30	0.81
轻稀土	宜兴新威利成稀土有限公司	27.427	0.74
轻稀土	福建省省长汀金龙稀土有限公司	24.95	0.67
轻稀土	包头市新源稀土高新材料有限公司	20	0.54
轻稀土	重庆海宇德科技有限公司	20	0.54
轻稀土	德昌县志能稀土有限责任公司	20	0.54
轻稀土	河北海化能源开发集团有限公司	10	0.27
轻稀土	喜德县良在硅业有限公司	10	0.27
轻稀土	江西金世纪新材料股份有限公司	6	0.16
轻稀土	广东珠江稀土有限公司	5.2	0.14
轻稀土	包头三德电池材料有限公司	5.004	0.13

轻稀土	深圳市前海捷顺安科技有限公司	5	0.13
轻稀土	广州昊恒国际货运代理有限公司	5	0.13
轻稀土	中国原子能工业公司	5	0.13
轻稀土	五矿稀土集团有限公司	5	0.13
轻稀土	中国有色金属进出口江苏公司	2.31	0.06
轻稀土	厦门怡中进出口有限公司	1.5	0.04
轻稀土	上海宝鑫磨料有限公司	1	0.03
轻稀土	子美国际贸易(上海)有限公司	1	0.03
轻稀土	天津阜瑞鑫国际贸易有限公司	1	0.03
轻稀土	广州珠江光电新材料有限公司	1	0.03
轻稀土	中国冶金进出口广东公司	0.5	0.01
轻稀土	上海镨赣国际贸易有限公司	0.2	0.01
轻稀土	深圳市格之丰贸易有限公司	0.15	0.00
轻稀土	上海攀亚进出口有限公司	0.1	0.00
轻稀土	西安西骏新材料有限公司	0.05	0.00

数据来源：海关总署

【后市展望】

2月市场整体平稳运行，市场需求疲软，主流品种镨钕镱类的价格也没有上升的支撑，月底短期的提价并不能提振市场，相反很快回归平稳，大部分厂家已经进入了生产状态，预计3月中旬就可以出货，市场供给增大，下游需求增速缓慢，很难说到时稀土价格将又会是另一种什么行情。

政策方面：国家继续开展“八部委联合打击稀土违法违规专项行动”，查处无指标，超指标等违规行为，继续打击黑色产业链。外贸政策方面，取消实施17年的配额管理措施，降低出口贸易门槛，从而提升市场活跃度。资源税方面，也改成从量计征改为从价计征，将稀土矿产资源补偿费率降为零。有利于保护稀土资源和合理利用。

从各种宏观政策上看似乎是能够将低迷已久的稀土市场“起死回生”，但是实际看来并没有对现今的市场产生多大的影响，需求疲软、报价混乱、市场过于冷淡，反弹条件不足，我的有色网认为3月份也很难有很大的改观。

(Myyouse.com 稀土部编辑，未经许可，请勿转载！风险提示：环境在变，观点在变)

责任编辑：杨文涛 021-26094853

资讯监督：温晓红 021-26093330

【免责声明：本信息所载数据仅供参考，并不构成市场操作建议。Myyouse 对该数据或使用该数据所导致的结果概不承担责任。】

中国稀土市场报告订单

上海钢联资讯科技有限公司

您的兴趣:

- Myyouse 稀土指数
- 稀土现货市场每日简评
- 厂家报价
- 现货成交行情
- 磁材厂家开工率
- FOB 中国报价
- 稀土现货盘评述
- 行情预测
- 每日行业资讯
- 每日新闻讯息

订阅公司 (请填写公司全名):

联系人:

电 话:

传 真:

电子邮箱:

日 期: 年 月 日

公司名称: 上海钢联资讯科技有限公司
 地 址: 上海市宝山区园丰路 68 号
 电 话: 021-26093967
 传 真: 021-66896910
 费 用: **2000 元人民币/年**
 汇款户名: 上海钢联资讯科技有限公司
 帐 号: 3100 1913 1000 5250 1232
 开 户 行: 建设银行上海宝钢宝山支行

贵公司属于:

- 矿山-中国
- 矿山-除中国以外
- 贸易商
- 分离冶炼厂
- 磁材厂
- 贸易商
- 期货公司
- 金融机构
- 研究机构
- 政府机关
- 其他

免责声明:

本研究报告仅供上海钢联电子商务股份有限公司及“我的有色网”客户使用，我的有色网稀土研究团队不会因接收人收到本报告而视其为本公司的当然客户。

本研究报告由我的有色网稀土研究团队制作，是基于研究团队认为可靠的且目前已公开的信息撰写，我们力求但不保证该信息的准确性和完整性，客户也不应该认为该信息是准确和完整的。同时，本团队不保证文中观点或陈述不会发生任何变更，在不同时期，本团队可发出与本报告所载资料、意见及推测不一致的报告。

我的有色网稀土研究团队会适时更新我们的研究，但可能会因某些规定而无法做到，在任何情况下，本报告中的信息或所表述的意见并不构成对任何人的投资建议，也没有考虑到个别客户特殊的投资目标、财务状况或需求。客户应考虑本报告中的任何意见或建议是否符合其特定状况，若有必要应寻求专家意见，本公司及雇员不对使用本报告而引致的任何直接或者间接损失负任何责任。

本报告所载的资料、工具、意见及推测只提供给客户作参考之用，并非作为或被视为出售或购买证券或其他投资标的的邀请或向人作出邀请。

本报告涉及期货、期权及其它衍生工具的交易，因其包括重大的市场风险，因此并不适合所有投资者。在任何情况下，本团队不对任何人因使用本报告中的任何内容所引致的任何损失负任何责任，投资者需自行承担风险。

本报告版权归我的有色网稀土研究团队所有，未获得我的有色网稀土研究团队事先书面授权，任何人不得对本报告进行任何形式的发布、复制或出版作任何用途，合法取得本报告的途径为本公司网站及本公司授权的渠道。

上海钢联资讯科技有限公司

上海市宝山区园丰路 68 号 邮 编：200444

联 系 人： 杨文涛 电 话： 021-26094853

邮 箱： yangwt@mysteel.com