

中国稀土行业 6 月 月报 市场运行报告

第 05 期 总第 45 期

Mymetal Rare Earth Report

上海钢联电子商务股份有限公司 发布

2020.07.01

本月热点新闻

HIGHLIGHTS

国外资讯

【澳大利亚阿拉弗拉将精矿样本送至美国】

据路透社报道，2020年6月17日，阿拉弗拉将其澳大利亚 Nolans 稀土矿的精矿样品，送至美国稀土有限责任公司在科罗拉多州的稀土加工厂，作为加工原料。

阿拉弗拉公司在证券交易所的一份声明中说，该公司计划将含有中、重稀土的精矿样品送往美国科罗拉多州的稀土试点工厂进行分离。

上周，美国稀土公司表示，其位于科罗拉多州的稀土加工厂已获得所有运营许可证。

【澳大利亚战略材料公司在韩国建设稀土金属厂】

2020年6月9日，澳大利亚战略材料公司（Strategic Materials）董事总经理大卫·伍德（David Woodall）表示，他们正与韩国锆技术公司（Ziron Tech）合作，在韩国建设一个稀土试点工厂，生产高纯度金属，目前已取得了良好进展。

战略材料公司还在新南威尔士州中西部拥有价值10亿美元的Dubbo项目，这是一个先进的多金属项目，拥有大量的锆、稀土元素（包括钇）、铌和钶等资源。

目前，韩国政府已向战略材料公司的韩国研发合作伙伴锆技术公司（Ziron Tech）提供了450万美元的资金援助。区别于传统的高耗能工艺，Ziron Tech拥有生产高纯度金属的低耗能技术。

【黑斯廷斯与德国舍弗勒签署碳酸稀土供应协议】

黑斯廷斯科技金属有限公司于2020年6月3日宣布，黑斯廷斯已经与德国汽车一级供应商舍弗勒技术公司签署了长期协议，即黑斯廷斯为舍弗勒提供Yangibana稀土项目的加工品。

舍弗勒是一家全球汽车和工业供应商，提供发动机、变速器和底盘等高精度部件和系统，以及为大量工业应用提供滚动轴承和滑动轴承解决方案，主要专注于汽车行业。舍弗勒和黑斯廷斯共同建立的长期合作伙伴关系，使舍弗勒能够建立全球电动汽车供应链，独立开发电动汽车业务。

【力拓开发废物提取高纯氧化钪技术】

力拓公司从2019年下半年开始在加拿大魁北克工厂，使用其铁钛研发中心开发的技术，从生产二氧化钛

的废渣中提取高纯氧化钪。该技术生产成本低，投资少，目前仍处于中试阶段，力拓正在评估工业化生产的可能性。力拓已经用该技术生产的氧化钪试生产少量的铝钪合金。这对目前已经过剩的氧化钪市场来说不是个好消息，但对氧化钪未来的推广应用却是个好消息。

国内资讯

【发改委：发布《外商投资准入特别管理措施（负面清单）（2020年版）》】

6月24日，国家发展改革委、商务部发布《外商投资准入特别管理措施（负面清单）（2020年版）》。本次修订按照只减不增的原则，进一步缩减外商投资准入负面清单。其中全国外商投资准入负面清单由40条减至33条，自贸试验区外商投资准入负面清单由37条减至30条。

负面清单经历多次缩减后，“禁止投资稀土、放射性矿产、钨勘查、开采及选矿”仍列为外商投资特别管理措施，这凸显了稀土等资源的战略意义。

【江西：5月稀土价格环比持平】

江西发改委发布的5月份江西市场价格形势分析报告中，稀土价格环比持平。5月份赣州高钷氧化物（稀土）、中钷铈化物（稀土）每吨销售均价分别为18.00万元和13.50万元，环比分别持平，与去年同期相比分别上涨12.50%、下跌6.90%。

【包头：5月稀土产品价格多数呈下降态势】

2020年6月4日，包头市信息和工业化局发布5月份经济运行监测情况，5月份重点监测的8种稀土产品中有6种价格环比呈下降态势。碳酸稀土价格均价21000元/吨，环比持平；同比上涨1500元/吨，涨幅为7.7%；氧化铈均价11000元/吨，环比下降167元/吨，降幅为1.5%；同比下降1300元/吨，降幅为10.6%；镨钕金属均价33.75万元/吨，环比上涨6333元/吨，涨幅为1.9%，同比下降3万元/吨，降幅为8.2%。

【中国5月稀土出口总量2865.3吨 同比下降21.3%】

2020年6月7日，中华人民共和国海关总署发布2020年5月全国出口重点商品量值表，其中稀土出

口 2865.3 吨，同比下降 21.3%；出口均价 9.2 美元/千克，同比下降 4.7%。

【安徽大地熊：科创板过会，拟募集资金 3.52 亿元】

科创板上市委 2020 年第 29 次审议会议顺利召开，审议结果显示，安徽大地熊新材料股份有限公司首发获通过。这是 2020 年第 41 家过会的科创板企业。

大地熊致力于烧结钕铁硼永磁材料的研发、生产和销售。生产的产品主要应用于汽车工业、工业电机和高端消费类电子等重要工业产品领域。大地熊拟在上交所科创板公开发行新股 2000 万股，占本次发行完成后股份总数的 25%。拟募集资金 3.52 亿元，其中 2.23 亿元用于“年产 1500 吨汽车电机高性能烧结钕铁硼磁体建设项目”、0.49 亿元用于“稀土永磁材料技术研发中心建设项目”、0.8 亿元用于“补充营运资金”

【中国汽车工业协会发布 5 月份汽车工业经济运行情况】

2020 年 6 月 11 日，中国汽车工业协会发布 5 月份汽车工业经济运行情况，5 月乘用车产量 166 万辆，环比增长 4.5%，同比增长 11.2%；销量 167.4 万辆，环比增长 8.9%，同比增长 7%。5 月新能源汽车产量 8.4 万辆，环比增长 3.5%，同比下降 25.8%；销量 8.2 万辆，环比增长 28.9%，同比下降 23.5%。

目 录

CONTENTS

一、市场总结	6
二、挂牌价	6
2.1、南方稀土挂牌价.....	6
2.2、北方稀土挂牌价.....	7
三、国内市场回顾	8
3.1、镧铈金属.....	8
3.2、金属铈.....	8
3.3、氧化铈.....	9
3.4、金属铈.....	10
3.5、氧化镨铈.....	11
3.6、镨铈金属.....	12
3.7、氧化钐.....	13
3.8、钐铁合金.....	14
3.9、氧化铈.....	15
3.10、金属铈.....	16
3.11、氧化铈.....	16
3.12、铈铁合金.....	17
3.13、氧化铈.....	18
3.14、铈铁合金.....	19
3.15、氧化铈.....	20

四、进出口数据	22
4.1、2020 年 1-2 月中国稀土出口量月度统计.....	22
4.2、2020 年 1-2 月中国稀土出口金额月度统计.....	22
4.3、2020 年 1-2 月中国稀土出口均价月度统计.....	23
五、后市预测	24

一、市场总结

六月中国稀土市场整体为震荡偏强格局，其中主流品种氧化镨钕上破 29.0 主要关口，继续小幅上探，氧化镱维持 188-192 万元/吨区间盘整，氧化铽冲高至近年高位，其中钆钇轮涨明显。

回顾六月市场，氧化镨钕在开市拉涨的偏强格局下，宽幅震荡，上旬拉涨至 29 万主要关口，触顶反转至 28.1-28.2 万元/吨补库交易的第一阶段底部，第二阶段价格反弹重回 29.0 万元/吨关口，市场情绪较上一轮巩固偏强，本月氧化镱以 188-192 万元/吨价格区间盘整为主，氧化铽受市场预期认同增加，资金流入拉涨至近年高位 465-470 万元/吨，另外氧化钆由月初 37.5 至月末 43 万元/吨区间拉升，涨幅 14.7%，氧化钇随镨钕由 16.5 万元/吨震荡上破 18.0 万元/吨关口。

二、挂牌价

2.1、南方稀土挂牌价

表 2-1 2020 年 1-6 月中国南方稀土产品挂牌价统计表

中国南方稀土 2020 年中重稀土氧化物挂牌价 (万元/吨)												
年月	品种	氧化钆	氧化铈	氧化钇	氧化铽	氧化镱	氧化钆	氧化铈	氧化铈	氧化镨	氧化钆	氧化铈
	规格	≥99.5%	≥99.99%	≥99.5%	≥99.99%	≥99.5%	≥99.5%	≥99.5%	≥99.99%	≥99.99%	≥99.999%	≥99.5%
2020.1	2020/1/6	1.2	22	16.1	390	190	30.6	15	10	425	2	900
	2020/1/13	1.2	22	16.1	390	190	30.6	15	10	425	2	900
2020.2	2020/2/17	1.2	22	16.3	375	180	33	15.5	10	425	2	900
	2020/2/24	1.2	22	17.0	400	185	35	15.8	10	425	2	900
2020.3	2020/3/2	1.2	22	17.0	420	188	35.5	15.8	10	425	2	900
	2020/3/9	1.2	21	16.3	430	190	36.0	15.8	10	425	2	900
	2020/3/16	1.2	21	16.3	430	192	36.2	15.5	10	425	2	900
	2020/3/23	1.2	20	16.2	430	192	36.0	15.0	10	425	2	900
	2020/3/30	1.2	20	16.0	420	185	35.5	15.0	10	425	2	900
2020.4	2020/4/7	1.2	20	15.3	410	183	34.5	15.0	10	420	2	900
	2020/4/13	1.2	20	15.1	405	182	34.5	15.0	10	420	2	900
	2020/4/20	1.2	20	15.2	400	182	34.5	15.0	10	420	2	900
	2020/4/27	1.2	20	15.3	400	182	35.2	14.8	10	420	2	900
2020.5	2020/5/6	1.2	20	15.4	400	182	35.5	14.8	10	420	2	900
	2020/5/11	1.2	20	15.7	400	182	36	14.8	10	420	2	900
	2020/5/18	1.2	20	16.7	405	185	37.2	15	10	420	2	900
	2020/5/25	1.2	20	16.5	412	192	37.2	15	10	420	2	900

2020.6	2020/6/1	1.2	20	16.5	415	192	37.5	15.5	10	420	2	900
	2020/6/8	1.2	20	17	427	193	39.5	15.8	10	425	2	900
	2020/6/15	1.2	21	17.5	445	195	41	16	10	435	2.1	900
	2020/6/22	1.2	21	17.5	455	195	41	16	10	435	2.1	900
	2020/6/29	1.2	21	17.8	470	195	41.5	16	10	435	2.1	900

数据来源：南方稀土

2.2、北方稀土挂牌价

表 2-2 2020 年 1-6 月中国北方稀土挂牌价统计表

中国北方稀土高技术股份有限公司每月挂牌价格（元/吨）						
产品目录	氧化镧	氧化铈	氧化镨钕	氧化钆	金属镨钕	金属钆
产品指标	TREO≥96.5% La ₂ O ₃ /REO ≥99.99%	TREO≥99% CeO ₂ /REO≥99.95%	TREO≥99% (Pr ₆ O ₁₁ + Nd ₂ O ₃) REO≥99.5%	TREO≥99% Nd ₂ O ₃ /REO≥99.5%	TREM≥99% Pr/REM 23-27% Nd/REM 73-77% C≤0.05%	TREM≥99% Nd/REM≥99.5% C≤0.05%
2020 年 1 月	13000	13000	320000	328000	400000	408000
2020 年 2 月	13000	13000	320000	328000	400000	408000
2020 年 3 月	12600	12600	300000	328000	380000	408000
2020 年 4 月	12600	12600	285000	305000	360000	385000
2020 年 5 月	12200	12200	287000	305000	362000	385000
2020 年 6 月	12200	12200	310000	318000	389000	400000

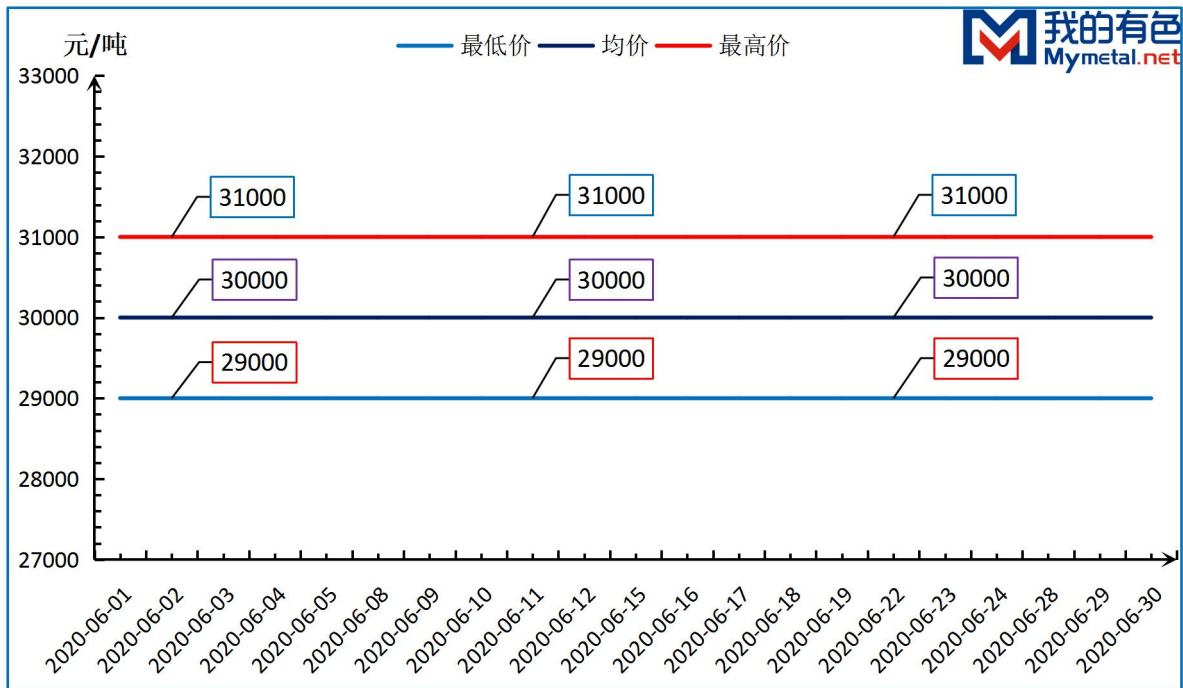
数据来源：北方稀土

三、国内市场回顾

3.1、镧铈金属

6月镧铈金属(≥99%, Ce≥65%)主流报价持稳为主。目前海外出口仍受阻,需求回暖不足,国内部分生产企业之前降库,整体库存量不多,下游仍处于按需采购阶段,采购谨慎,国内电池用镧铈金属相对平稳,对镧铈金属需求端相对支撑,综合来看,镧铈金属价格走势仍处于低位持稳为主。

图 3-1 2020 年 6 月≥99%, Ce≥65%镧铈金属价格走势

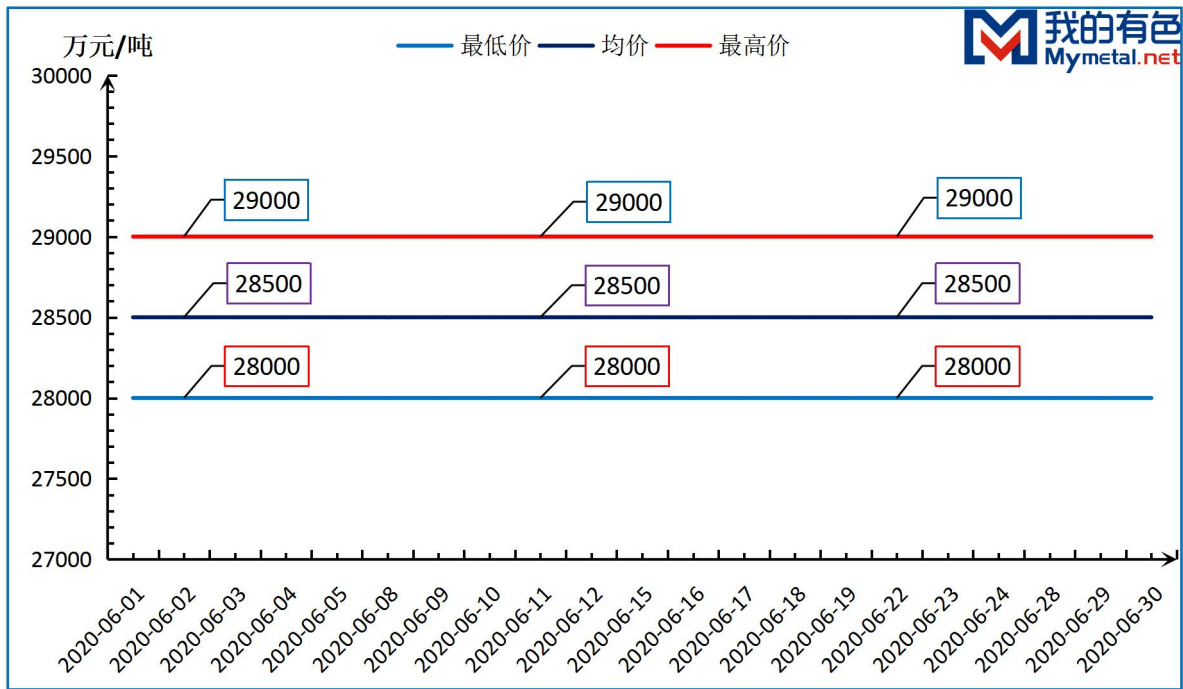


数据来源：我的有色网

3.2、金属铈

6月金属铈(99.5%-99.99%)价格延续维持2.8主要成交重心小幅震荡,主要成交区间为2.75-2.85万元/吨,部分价格上游放宽付款条件,账期至2.9万元/吨及以上少量成交。从金属铈本月整体开工情况看来,有部分产能减量预期,主流产能小幅调整,整体供应相对满足当前市场需求,需求方面,本月金属铈对应牌号钕铁硼订单烧结厂采购主要策略以刚需采购为主,整体需求不集中,价格一直处于金属厂盈亏平衡线,部分减量企业以降往期库存为主,综合看来,预计7月份金属铈仍或将延续双弱局面,价格底部盘整为主。

图 3-2 2020 年 6 月≥99.0%金属铈价格走势

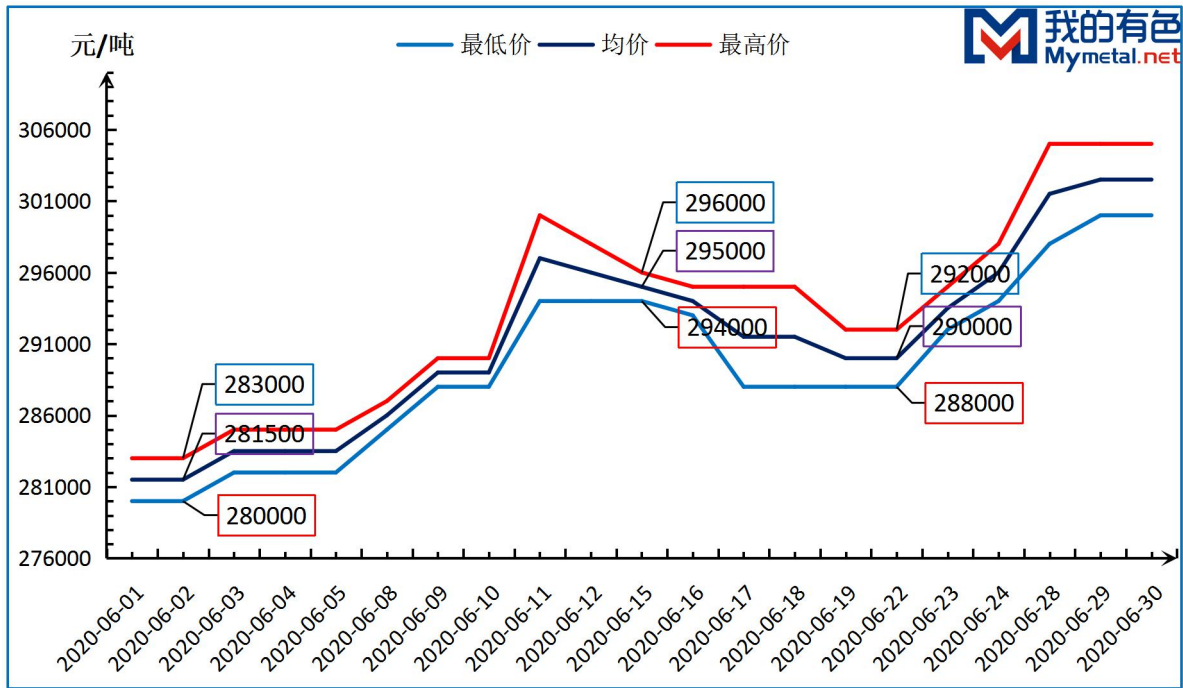


数据来源：我的有色网

3.3、氧化钨

6月氧化钨（99.5%-99.9%）价格震荡偏强，月末上破30万元主要关口，从月初成交走势看来，氧化钨相对氧化锆钨价差缩小到1万元/吨，从28.0-28.3万元/吨随锆钨整体需求跟涨至高报30.0万元/吨，成交集中于29.5万元/吨，上旬价格上涨阶段，金属厂逐步补涨，29.2-29.5万元/吨畏高情绪增加，部分库存主要在29.2以下逐步拿货，市场步入中旬，个别获利变现压力增加，部分低价成交下探至28.8万元/吨及以下。从整体成交看来，氧化钨供应仍随单分产能偏紧，超需不足，氧化锆国内以及海外需求也尚未得到持续增长，随部分29.0万元/吨以下货源探底，市场整体货源收紧，需求补库缺口尚存，市场步入下旬，随市反弹，截至月末主要报价于30.0-30.5万元/吨，综合看来，预计7月氧化钨与氧化锆钨价格仍有进一步扩大预期，价格随当下供应和成本支撑震荡偏强。

图 3-3 2020 年 6 月 99.5-99.9%氧化钨价格走势

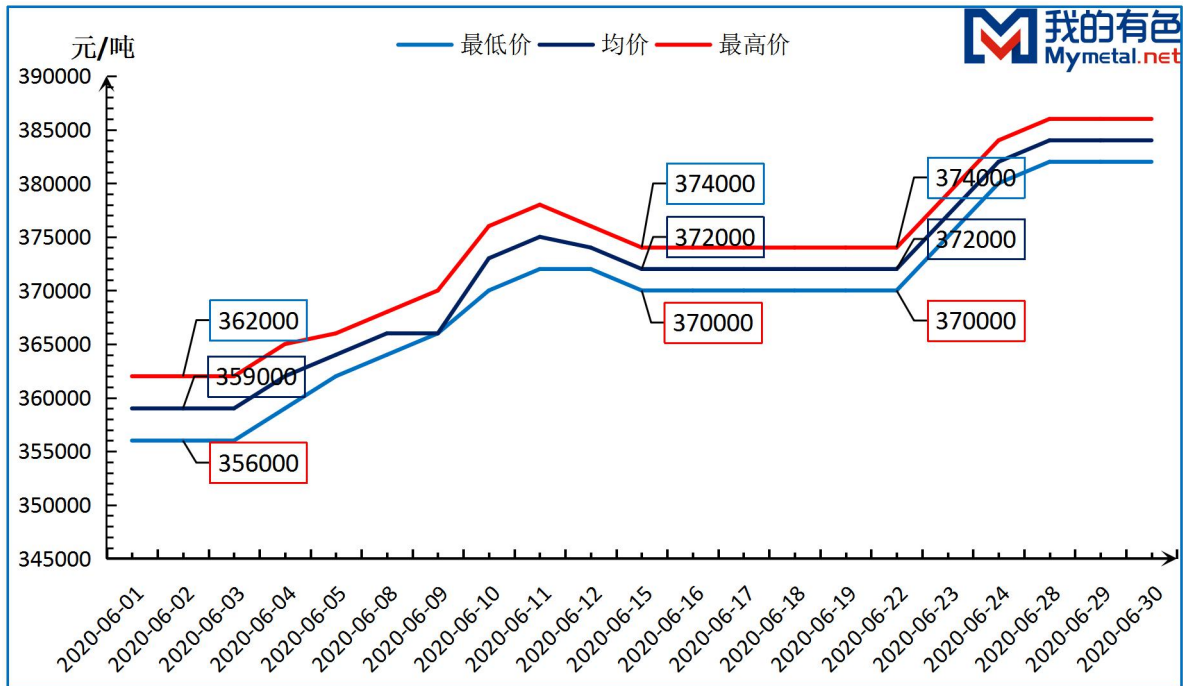


数据来源：我的有色网

3.4、金属钨

6月金属钨(≥99.9%)价格随下游磁材集中补库,以及氧化钨供应整体显紧,价格运行震荡偏强,第一阶段,月初随中高端磁材厂以及部分汽车和空调需求逐步回暖,对金属钨需求有所增加,价格由35.6-36.0万元/吨主要成交区间涨至月中37.0-37.2万元/吨主要平台期运行,金属厂部分竞价情绪有所增加,但随氧化钨整体低价货源和中间货源下探放货供应量不大,报价整体持稳居多,以前期交付订单为主,库存整体不大,市场步入中下旬,整体磁材观望市场筑稳情况以及前期库存降至相应安全线,询货询价有所集中,市场活跃度回暖,受龙头企业上调影响,截至月末价格运行至38.2-38.6万元/吨平台,综合看来,下游高端需求有持续回暖态势,预计金属钨价格走势步入维持偏强态势,企业挺价意愿尚存。

图 3-4 2020 年 6 月 ≥99.9% 金属钨价格走势

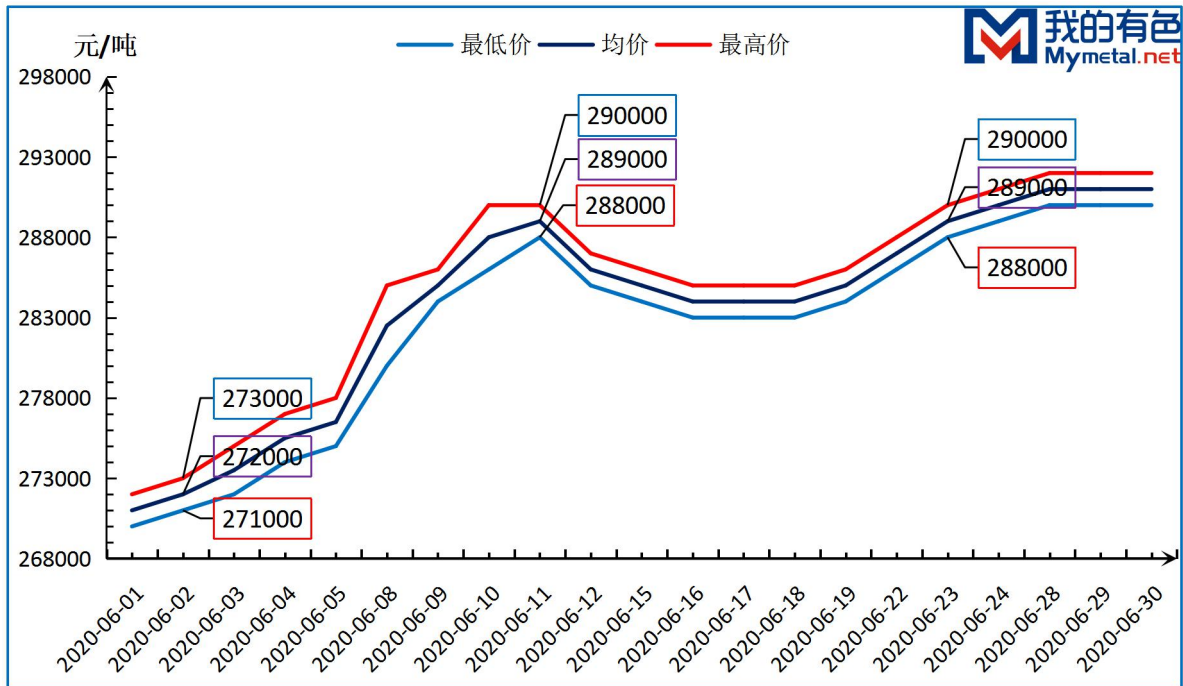


数据来源：我的有色网

3.5、氧化锆钨

6月氧化锆钨步入偏强格局，连破27万、28万和29万元/吨三大主要关口，主要受下游接单补库以及游资见底建仓需求综合支撑，市场对氧化锆钨上游供应相对宽松预期逐步转移至供应紧平衡共识，现货收紧预期达成一致。氧化锆钨在开市拉涨的偏强格局下，宽幅震荡，上旬拉涨至29万主要关口，畏高情绪渐浓，金属厂大多停止拿货，游资以观望为主，市场主要认为当前需求无法支撑价格继续上涨，成交转淡，市场回调巩固情绪增加，步入中旬氧化锆钨回调至28.1-28.2万元/吨，市场继续下探动能随分离厂、持货商现货不足，矿价、泥料等成本支撑，市场挺价意愿逐步增加，下游随之补库需求回暖，价格触及第一阶段底部，市场在反复确认货源紧张格局，开启第二阶段触底反弹行情，中旬收尾步入下旬价格延续上涨重回29.0万元/吨关口，市场情绪较上一轮巩固偏强。综合来看，氧化锆钨在中旬回调巩固后随时反弹，且第二波阶段强于第一阶段，预计7月氧化锆钨价格在29.0万元/吨以下支撑渐强，价格随新增需求上探动能尚存。

图 3-5 2020 年 6 月 $\geq 99.0\%$, $\text{Nd}_2\text{O}_3 \geq 75\%$ 氧化镨钕价格走势

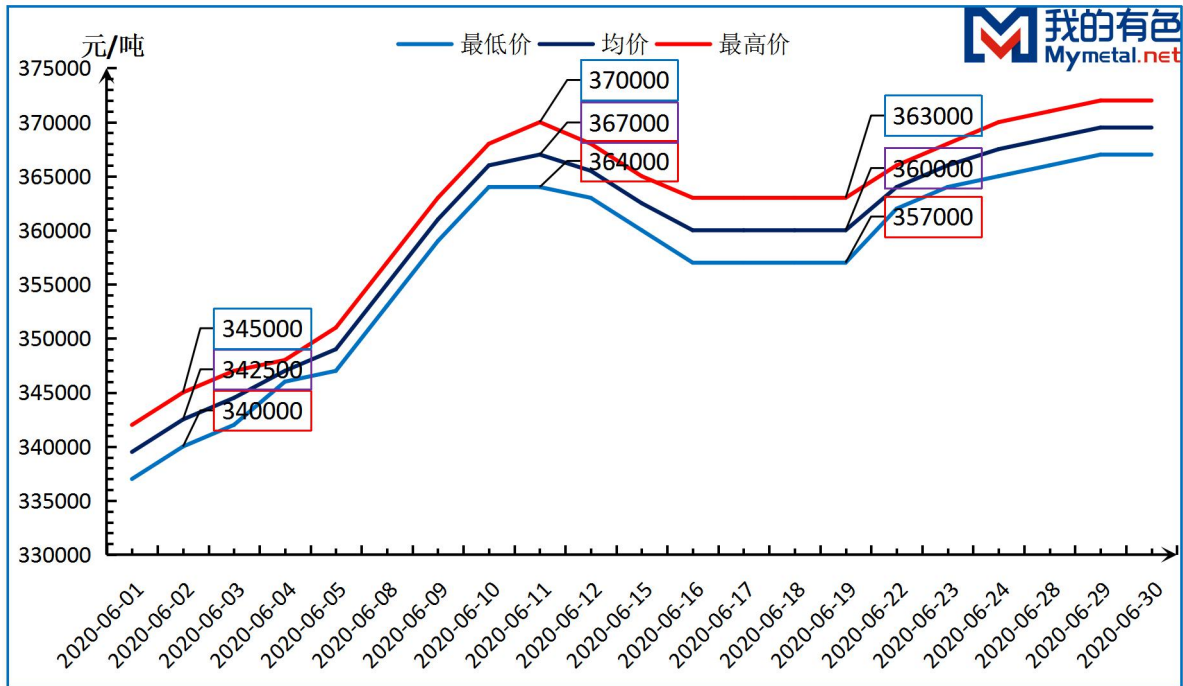


数据来源：我的有色网

3.6、镨钕金属

6月初镨钕金属市场延续5月末畏高情绪不明显，市场上抬价格动能尚存，6月上旬市场报价和成交连续上涨至镨钕金属月结36.7-37.0万元/吨，现款36.3-36.5万元/吨，磁材第一阶段补库需求基本释放，市场畏高情绪增加，但厂家随氧化镨钕盘面价格挺价意愿尚存，市场步入6月中旬，整体需求随上月释放后集中度不高，低价随部分氧化镨钕获利变现需求小幅下探，现款和账期成交价差有所扩大，当现款镨钕金属上调至36.5万元/吨，中小磁材企业以及低牌号钕铁硼对应阶段需求下降较为明显，低端牌号竞价有所增加，磁材利润有压缩预期，反正中高端订单虽整体回暖度不强，局部回暖增加，随价格上涨后筑稳低位有陆续补库，市场步入下降成交重心整体上移，但低价货源仍然随不同钕铁硼阶段能力差异，对价格接受度以及采购策略有所不同，综合看来，预计7月份镨钕金属需求以及价格涨势尚存，但需求集中度仍有限，涨幅或弱于6月。

图 3-6 2020 年 6 月 ≥99.90% , Nd75-80% 镨钕金属价格走势

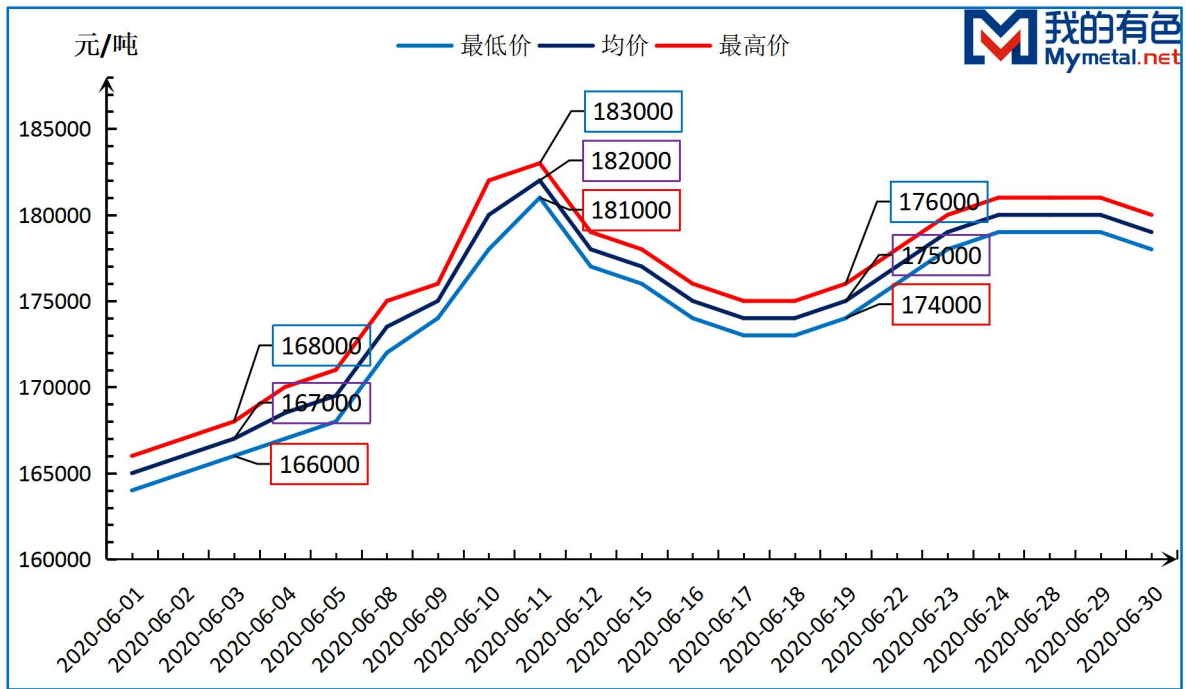


数据来源：我的有色网

3.7、氧化钆

6 月 (99.5-99.9%) 氧化钆价格整体呈“上涨-偏弱震荡”的走势。月初受镨钕价格逐日上调，氧化钆市场询货活跃度较高，分离厂现货偏紧，报价坚挺出货犹豫，整体出货意愿不高，氧化钆价格由 16.6-16.8 万元/吨上涨至 18.1-18.3 万元/吨，月中受镨钕影响氧化钆价格小幅偏弱回调至 17.4-17.6 万元/吨，月末氧化钆市场现货偏紧，中间商、分离厂出货报价犹豫，坚挺价格，金属厂询盘活跃度有所提升，氧化钆价格回暖上扬。综合来看，金属厂对氧化钆采购偏谨慎，刚需询低为主，分离厂现货供应偏紧，报价坚挺，预计氧化钆价格偏弱震荡。

图 3-7 2020 年 6 月 99.95-99.99 氧化钆价格走势

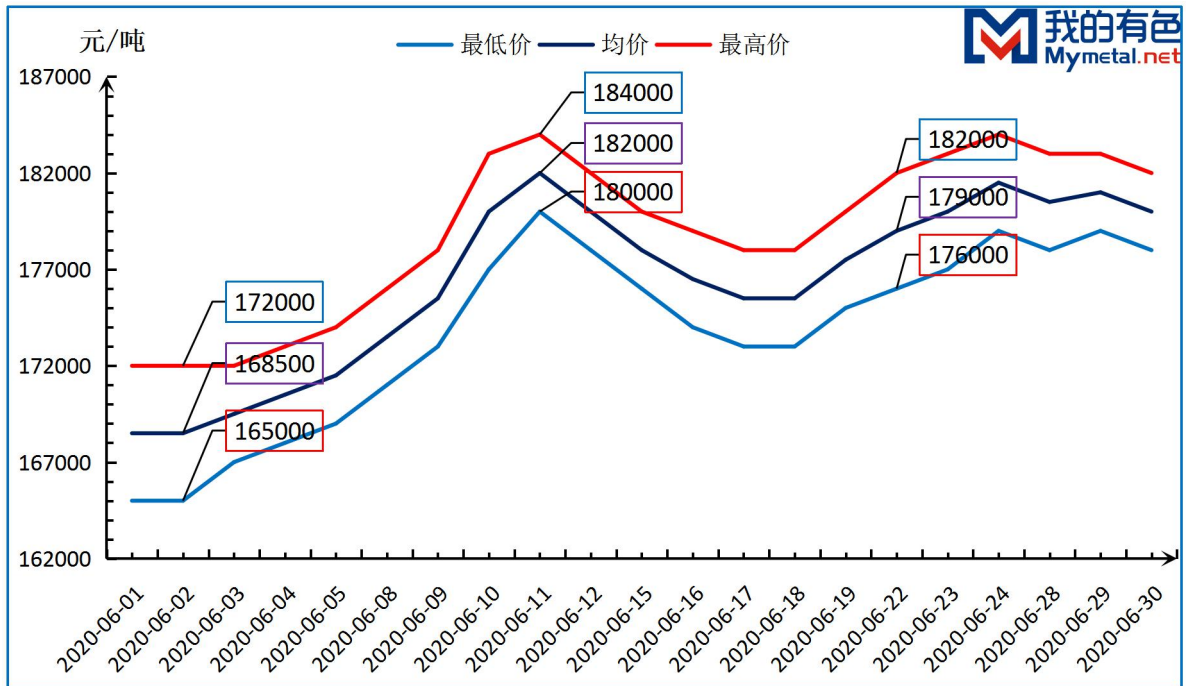


数据来源：我的有色网

3.8、钆铁合金

6月钆铁合金（73±1%）价格整体呈“上涨-偏弱震荡”的走势。上月钆铁合金市场询盘较活跃，上游分离厂报价坚挺，下游刚需采购僵持，库存相对集中，市场现货整体流通量有限，钆铁合金现货供应紧张，价格由月初的16.5-17.2万元/吨上涨至18.0-18.4万元/吨。中下旬钆铁合金跟随氧化物价格对应调整，区间震荡，下旬磁材随订单少量补库，钆铁合金价格回暖到17.6-18.2万元/吨。综合来看，钆铁合金随氧化物价格对应调整，弱稳震荡格局延续。

图 3-8 2020 年 6 月 Gd73±1%钆铁合金价格走势

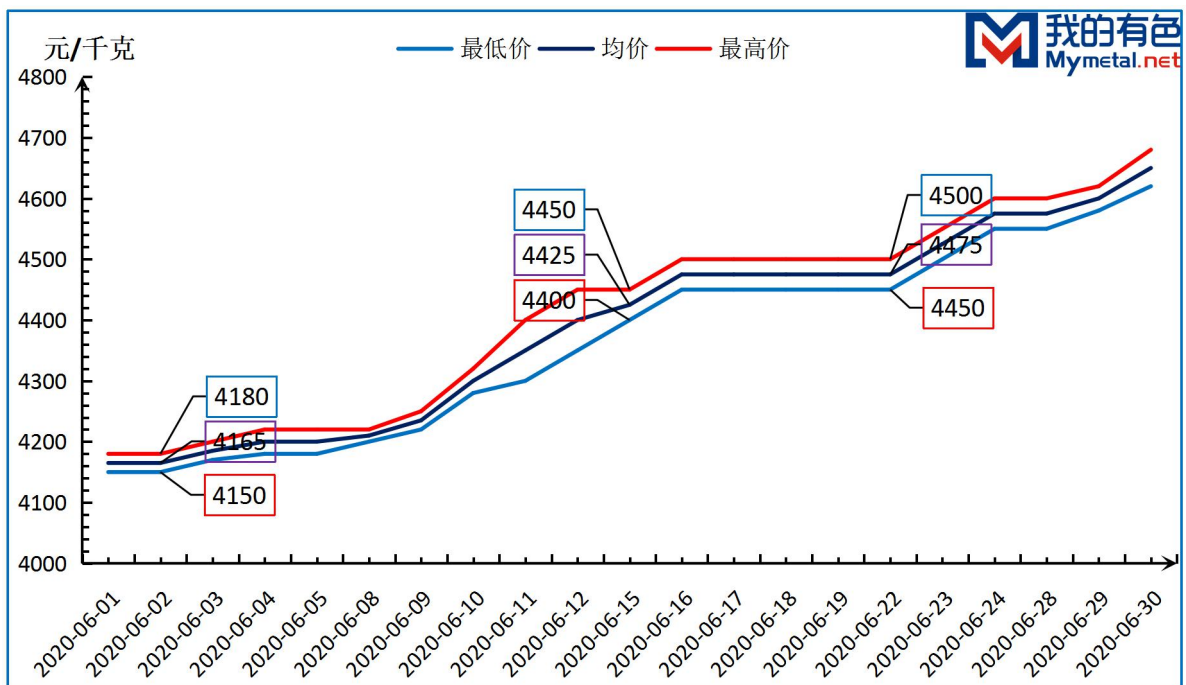


数据来源：我的有色网

3.9、氧化铽

6月(99.95-99.99%)氧化铽价格整体呈上涨走势。氧化铽的市场含税主流报价由月初的4150-4180元/千克上涨到月中的4400-4450元/千克,以及月末的4450-4500元/千克,氧化铽市场流通量整体相对较少,大部分厂家暂无报价,现货库存较少,出货意愿较低,收储概念作用支撑,分离厂和持货商观望为主,上游企业部分资金投入低价寻货,市场对氧化铽看涨情偏高,氧化铽价格持续上涨。

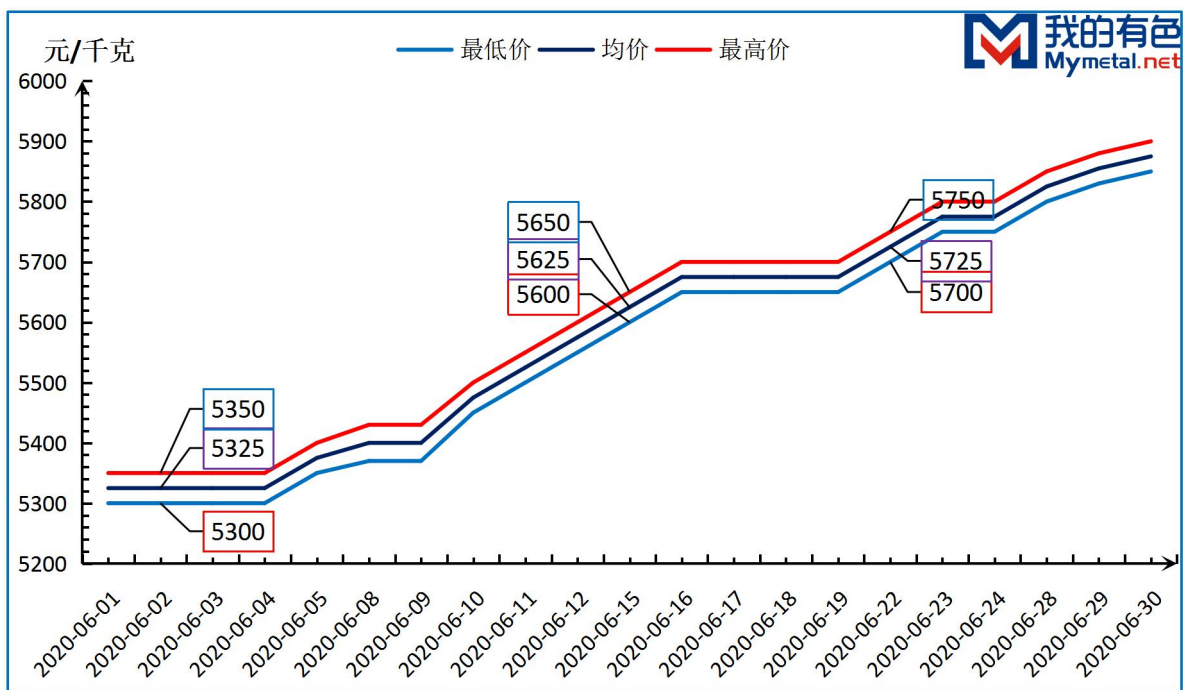
图 3-9 2020 年 6 月 99.95%-99.99%氧化铽价格走势



3.10、金属铽

6月(≥99.9%)金属铽价格整体呈上涨走势。金属铽的市场含税主流报价有月初的5300-5350元/千克上涨到月中的5600-5650元/千克，以及月末的5700-5750元/千克，因收储预期整体对铽看涨情绪较高，金属铽随氧化物报价上调，成交价格对应上移，分离厂少量库存持货观望，整体出货意愿低，部分大型企业资金投入，市场对金属铽看涨情偏高，随氧化铽价格持续上涨。

图 3-10 2020 年 6 月 ≥99.9% 金属铽价格走势



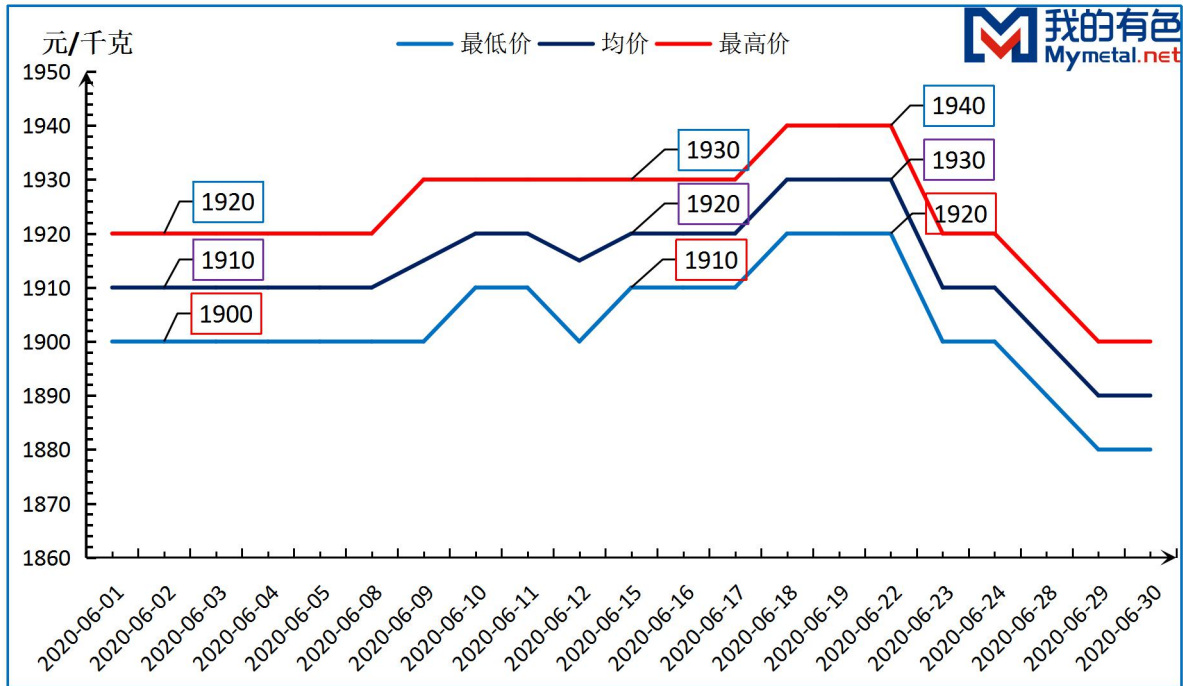
数据来源：我的有色网

3.11、氧化镨

6月(99.5-99.9%)氧化镨价格呈“持稳-小幅上调-偏弱震荡”走势。月初市场氧化镨含税报价主流1900-1920元/千克，实体企业暂时观望市场对外出货意愿低，报价仍显坚挺，贸易商少量货源变现，市场整体询盘活跃度一般，金属厂随行就市按需采购，中旬市场氧化物寻货活跃度略有增加但实际成交未及预期，集团采购放缓，市场氧化镨报价上调。个别持货商低价寻货锁单，市场整体流通量有限，价格略显坚挺，月中氧化镨报价上调至1920-1940元/千克，分离厂出货较少观望为主，持货商快单成交。下旬，市场活跃度有所降

低，镉铁整体询盘偏淡，再加上部分贸易商少量变现，月底主流报价下调至 1880-1900 元/千克。金属厂刚需采购，氧化镉市场整体成交量未及预期。

图 3-11 2020 年 6 月 99.5-99.9%氧化镉价格走势

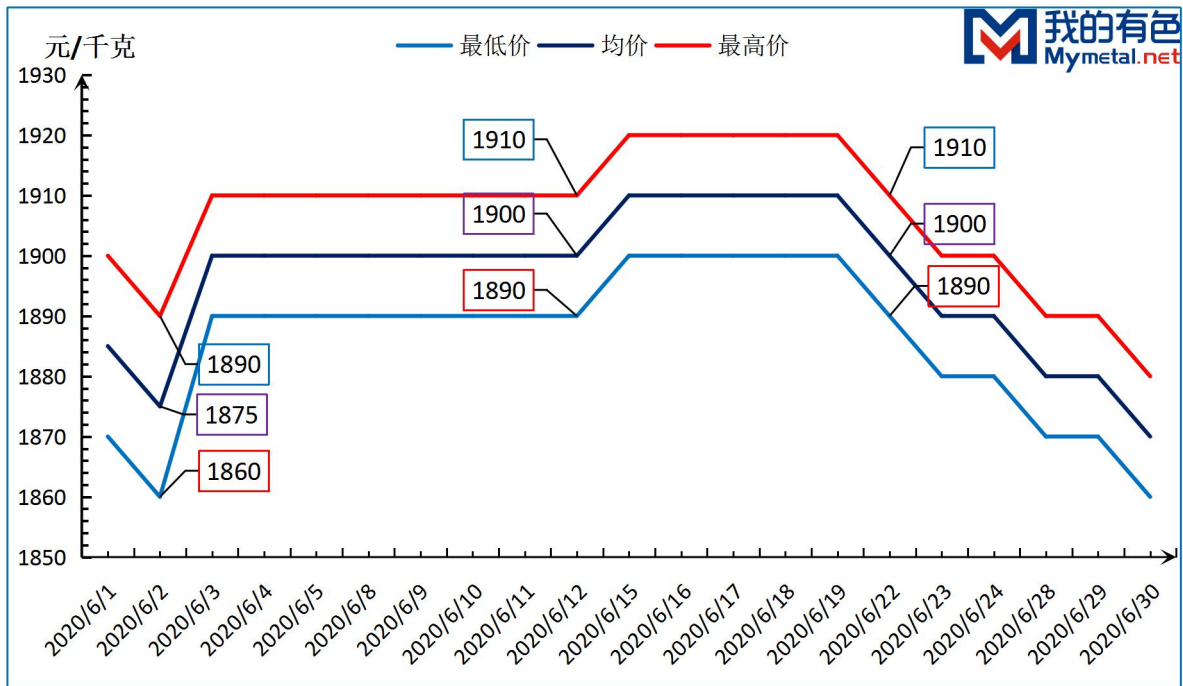


数据来源：我的有色网

3.12、镉铁合金

6 月 (Dy80%) 镉铁合金价格随氧化物整体呈现“稳中偏强-偏弱震荡”走势。月初镉铁合金市场含税主流报价 1860-1890 元/千克，分离厂报价犹豫出货较少，持货商少量货源变现，市场整体询盘活跃度一般，金属厂随行就市，镉铁对应氧化物调整报价，月初一周镉铁报价以稳为主，磁材刚需采购。中旬市场氧化物寻货活跃度提高，中间商少量低价寻货快单对锁成交，市场报价小幅上调，镉铁合金报价开始随氧化物上调，分离厂出货意愿价低，市场整体流通量有限，价格略显坚挺，但成交未及预期。下旬，氧化镉价格逐渐回调，镉铁价格同步偏弱震荡，下游磁材整体接受度不高，镉铁成交较少。

图 3-12 2020 年 6 月 Dy80%镨铁合金价格走势

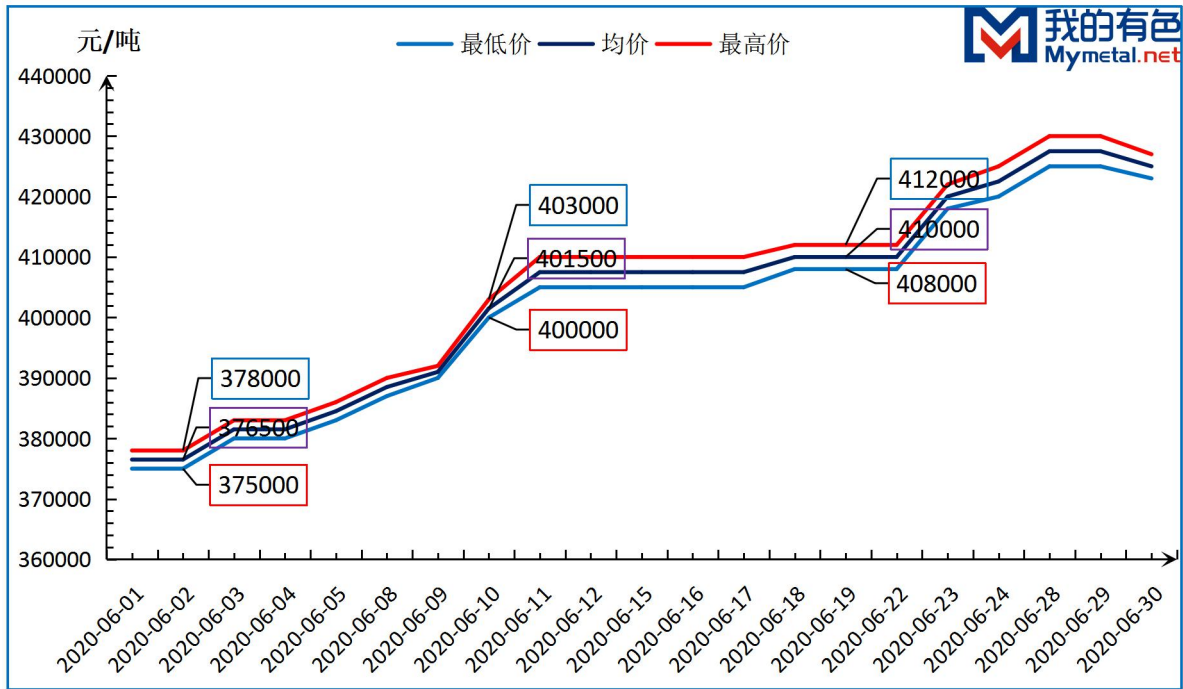


数据来源：我的有色网

3.13、氧化钬

6月(99.5-99.9%)氧化钬价格整体呈现“阶段上涨”走势。月初氧化钬市场含税主流报价375000-378000元/吨，分离厂现货供应偏紧，市场寻货活跃度较高，持货商低价寻货但货源有限，厂家出货意愿不高，氧化钬价格阶段性上调。金属厂对锁订单采购，部分带代加工订单签订，主动跟涨意愿不高，金属价格顺势上调；月中氧化钬市场主流报价上调至405000-410000元/吨后短暂趋稳。价格上涨主要是分离企业现货库存较少，交付偏难，再加上部分持货商资金投入，有一定程度炒作行为。月底氧化钬含税主流报价上调至425000-430000元/吨，分离厂报价坚挺，下游磁材接货意愿有所降低，但因现货供应问题部分磁材调整配分，上下游僵持，氧化钬价格涨势趋缓，价格区间小幅震荡。

图 3-13 2020 年 6 月 99.5-99.9%氧化钽价格走势

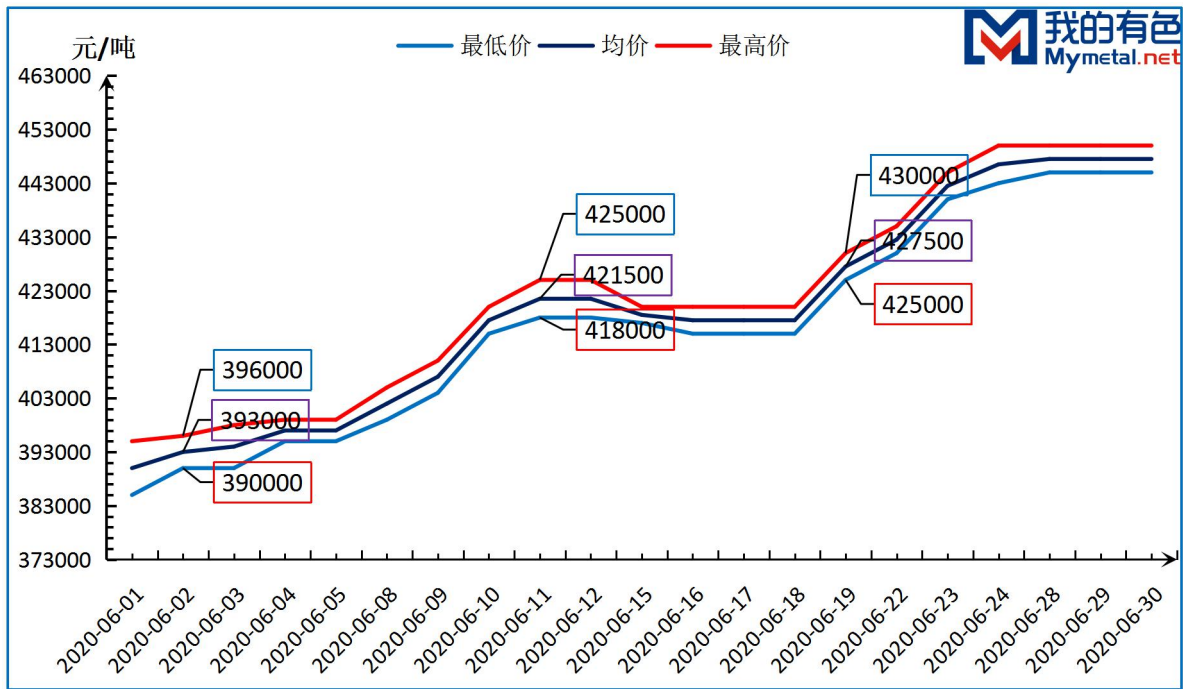


数据来源：我的有色网

3.14、钽铁合金

6 月 (Ho80±1%) 钽铁合金价格整体呈现“阶段上调-震荡趋稳”走势。月初钽铁合金市场含税主流报价 390000-396000 元/吨，氧化物产品市场询盘活跃，分离厂现货库存低期货交付为主，氧化物价格上涨钽铁合金产品价格对应上调。月中钽铁合金主流报价上调至 418000-425000 元/吨后区间小幅震荡，部分持货商获利变现，价格 415000-420000 元/吨短暂趋稳。下旬，市场现货仍难寻，部分持货商持货观望惜售，磁材询盘一般。月底钽铁合金主流报价上调至 445000-450000 元/吨持稳，钽铁合金市场询盘增加但整体成交量未及预期，上游现货偏紧挺价，金属报价对应，但磁材接受度较低，个别磁材因现货问题略有调整磁材配分，钽铁涨势趋缓。

图 3-14 2020 年 6 月 80±1% 钛铁合金价格走势

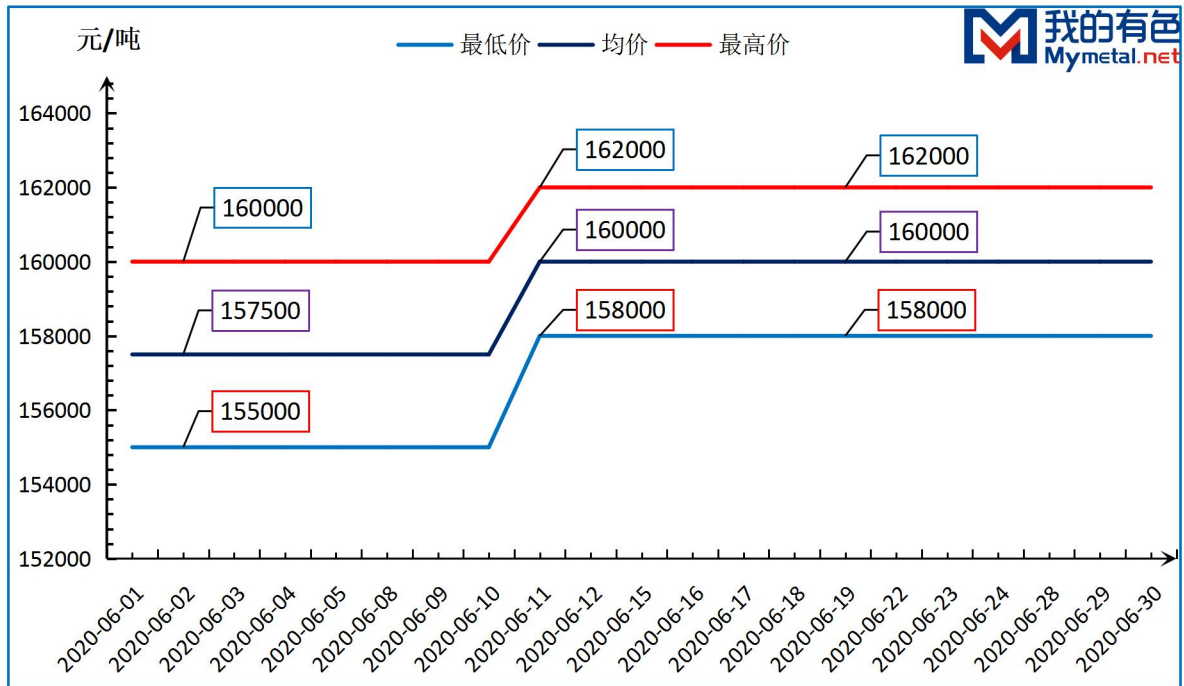


数据来源：我的有色网

3.15、氧化铟

6 月 (99.5-99.9%) 氧化铟价格整体呈现 “平稳-小幅震荡偏强-持稳” 走势。月初，氧化铟市场含税主流报价 155000-160000 元/吨，月初分离厂报价犹豫，持货商报价持平，市场整体显观望，厂家出货较少，下游询盘活跃度一般，价格波动幅度较小。月中氧化铟报价主流 158000-162000 元/吨小幅上调，厂家出货意愿较低，个别持货商试探性低价寻货，短期氧化铟询盘活跃度提高，价格相对坚挺，厂家出售略显谨慎。月底氧化铟含税报价主流 158000-162000 元/吨，厂家出货意愿较低，个别持货商对终端报价坚挺，氧化铟市场报价持稳。

图 3-15 2020 年 6 月 99.5-99.9% 氧化铟价格走势



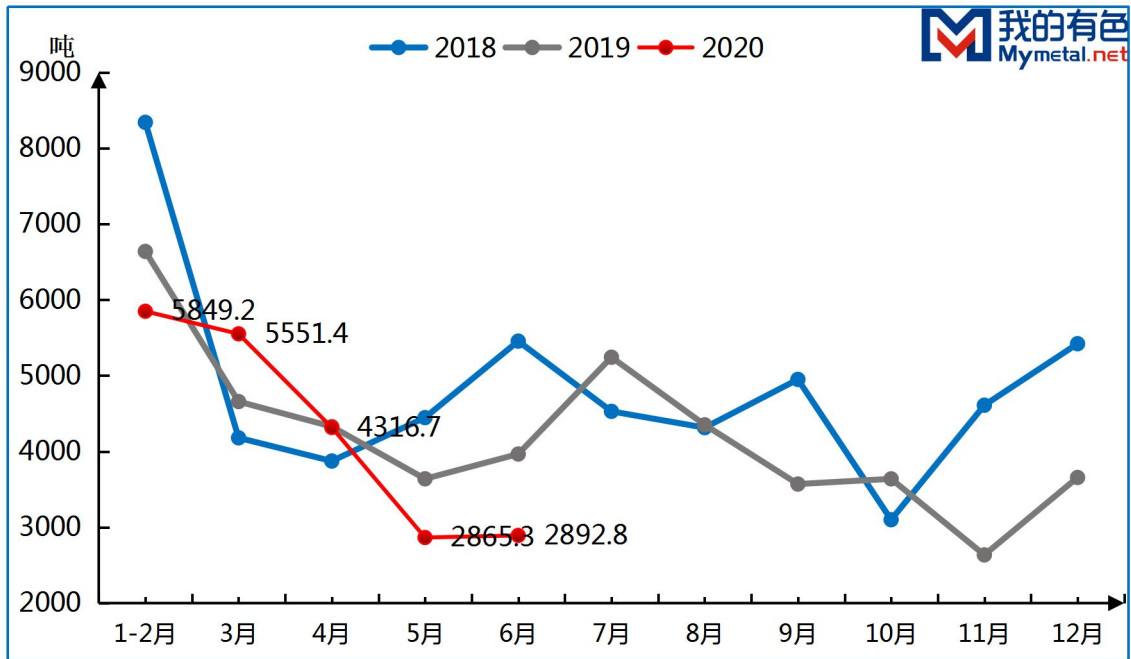
数据来源：我的有色

四、进出口数据

4.1、2020年6月中国稀土出口量月度统计

海关总署公布统计数据，中国6月稀土出口2892.8吨，同比下降27.1%。

图 4-1 2018-2020 年中国稀土出口量月度统计图

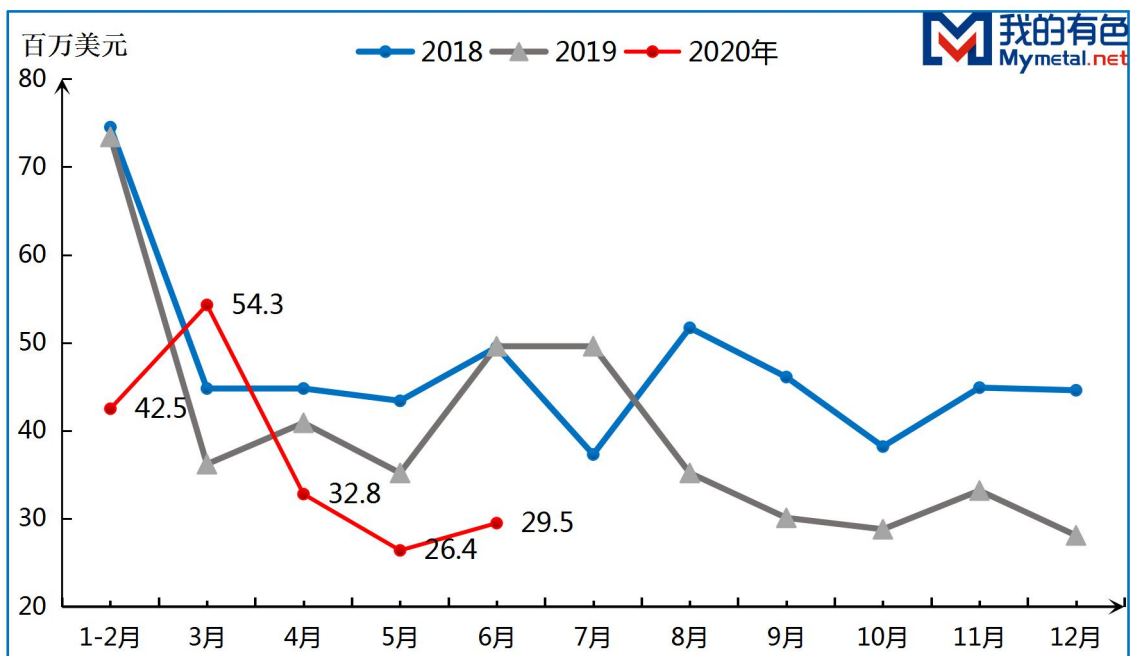


数据来源：海关总署、我的有色网

4.2、2020年6月中国稀土出口金额月度统计

从出口金额方面来看，2020年6月中国稀土出口金额为29.5百万美元，同比下降40.5%。

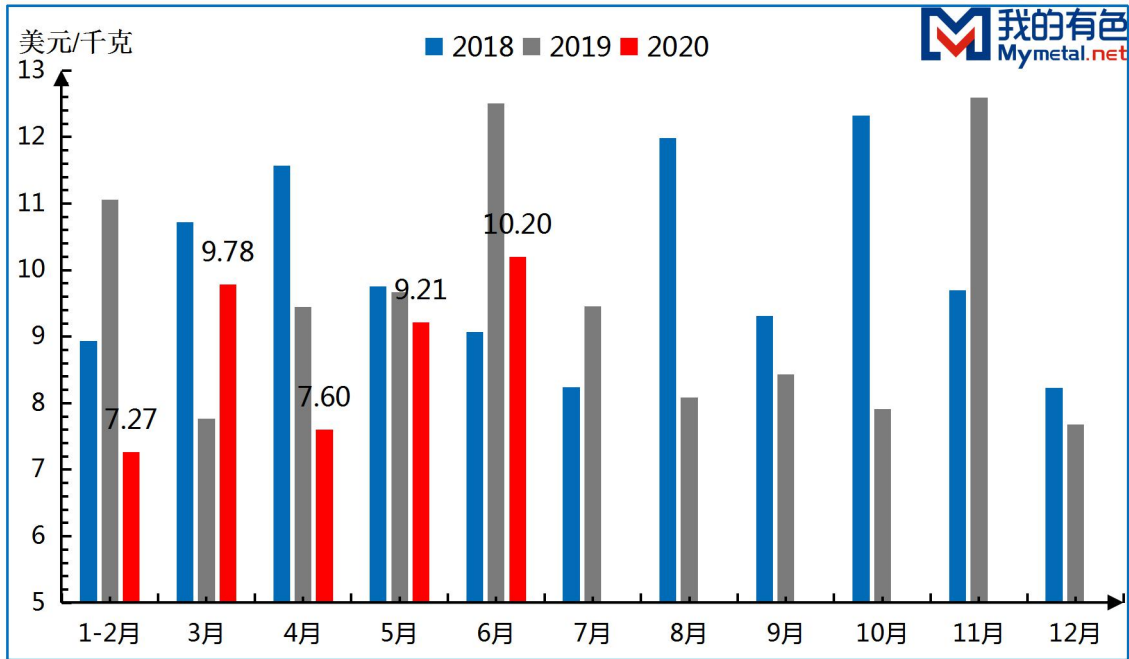
图 4-2 2018-2020 年中国稀土出口金额月度统计图



4.3、2020年6月中国稀土出口均价月度统计

从出口均价方面来看，2020年6月中国稀土出口均价 10.2 美元/千克，同比下降 18%。

图 4-3 2018-2020 年中国稀土出口均价月度统计图



数据来源：海关总署、我的有色网

五、后市预测

回顾六月市场，轻稀土氧化镨钕上半旬偏强震荡，上旬拉涨至 29 万元/吨，触顶反转至 28.1-28.2 万元/吨补库交易的第一阶段底部，第二阶段价格反弹至 29.0 万元/吨，现货供应偏紧支撑，市场挺价情绪较月初偏强。中重稀土氧化镱以 188-192 万元/吨价格区间盘整为主，分离厂报价坚挺，出货意愿较低，部分持货商散货变现，价格震荡；氧化铽市场现货流通量有限，厂家惜售体现，收储预期仍有部分支撑，再加上集团资金投入拉涨至近年高位 465-470 万元/吨，另外氧化钆由月初 37.5 万元/吨中间商采购，价格拉涨至月末 43 万元/吨，涨幅最大，氧化钪随镨钕价格上调，自 16.5 万元/吨震荡上行至 18.0 万元/吨。

现阶段，轻稀土镨钕现货供应仍偏紧，分离厂报价坚挺氧化物存在缺口，金属厂刚需采购，金属对应报价期货订单签订交付，磁材观望为主，中大厂已备有一到两个月金属库存，但仍有厂家原材料库存较少，部分补货需求存在，后市货仍维持当前稳中偏强走势；中重稀土镱铽若上游集团持续采购，部分资金投入，价格将稳中偏强震荡，若以消费参考为主，没有上游支撑，镱铽或将出现偏弱回调行情。

» 免责声明 DISCLAIMER

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。



编辑指导：

李旬：021-26093260

研究团队：

周裕爽：021-66896623

王继：021-26094137

张诗俪：021-26095547

吴龙坤：021-26094287

官方网站：<https://xitu.mymetal.net/>