



模块菜单

- [首页](#)
- [新闻档案](#)
- [相关链接](#)
- [我要投稿](#)
- [文件下载](#)
- [稀土知识](#)
- [意见建议](#)
- [站内搜索](#)
- [Top 10](#)
- [主题](#)
- [广告专区](#)
- [组织机构](#)

在线访客

目前有 26 位来宾和 0 会员在线上

您正匿名使用中, 请[来免费注册](#)

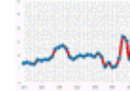
站内搜索

站内搜索

行业新闻: 整治行动遏制稀土价格非理性上扬

2011年08月26日08:26来源: 科学时报

本报实习生 迟妍玮 记者 原诗萌



本月初,六部委联合开展稀土行业整治行动,截至8月25日,稀土各类产品价格平均跌幅已超20%。联讯证券分析师王文静认为,此次调整有助于杜绝中间商的投机倒把行为,目前的下挫为短期行为,9月份稀土价格有5%~10%的下降空间,继续下跌可能性不大。

中国稀土学会学术部主任陈占恒告诉《科学时报》记者,此次价格下挫会缓解今年上半年稀土价格的非理性上涨,有利于市场的健康运作。利于行业发展

王文静在接受《科学时报》记者采访时表示,工信部、国土部、发改委等六部委联合开展的稀土行业整治行动,能在一定程度上杜绝稀土企业的超计划生产。此前,稀土企业的生产量和政府出台的规划一般差距较大。上述政策的出台,将会迫使一些稀土生产企业停止超量生产,从而缓解供给量与规划使用量不符所带来的问题。

“稀土价格下挫的趋势不会持续很久,未来价格下降幅度超过10%的可能性不大,总体而言,对于稀土行业的影响可以说是有利的。”王文静说。

她指出,该整顿措施有利于行业重铸,规范行业生产,保证该产业长期、健康地发展。现在中国稀土行业存在严重的超计划生产,以及中间商收购非法开采的稀土资源并进行销售等问题,此次大力度的整顿工作将有助于产业结构的合理化。

中国工业界对稀土资源需求较大,整顿措施会导致稀土供给量大减,但短期内的影响仍然有限。王文静分析认为,大部分下游企业现阶段正处于消化库存阶段,对于是否补充采购采取观望态度。此外,经过一段时间的跌宕后,稀土价格会逐步适应市场供求关系,并慢慢平稳,加之相关政策的支持,下游企业会慢慢恢复正常运作。

事实上,上半年稀土价格的大幅上扬,已经对相关行业造成不良影响。陈占恒分析认为,5月份以来稀土价格上涨幅度过大,属于非理性上涨期。这种增长在给下游企业带来大量压力的同时,也损害了行业的正常发展。据悉,上半年已经有一些企业因为稀土价格过高而导致停产。以现在的热门产业风电为例。风电机组的核心原材料钕铁硼属于稀土资源,其价格比去年同期上涨了10倍有余,导致风电机组的生产成本增加。风电生产企业购买该设备的成本也有所增加,导致该行业近期一直处于亏损状态,长此以往,风电业将受到重创。

投机行为受打击

在稀土价格上涨过程中,中间商可以说起了推波助澜的作用。王文静告诉记者,上半年稀土价格上涨3~4倍,很大一部分原因是由于中间商的投机行为抬高价格。许多中间商囤积居奇,恶意抬高稀土价格,从而谋取暴利。

另一方面,一部分投资者对于稀土行业了解不够深入,如同买股票一样,看哪支股票价格低、有上升潜力,就将资金注入哪里。这种行为无疑扰乱了市场秩序。

而此次行业整顿,可以杜绝中间商投机倒把的行为。稀土流通企业采购非法或无指令性计划生产的稀土矿产品和冶炼分离产品的,将予以处罚。陈占恒认为,此举可以在很大程度上打压稀土资源非法采集和非法销售等不正当行为。

陈占恒分析认为,对于那些低价买入非正规来源的稀土矿产,囤积居奇再高价卖出的中间商,该措施可谓打击巨大。规范之后,这些中间商所囤积的货物的价格会降低,因此,当行业整顿的消息传出后,很多中间商选择抛售手中的积货,这也是造成此次稀土价格大幅下挫的原因之一。

而在正规的销售渠道下,这些投机的中间商难以从非法渠道获得低价资源并通过控制流通等方式高价卖出,换得高额利润。

中国稀土学会副秘书长张安文认为,从行业的长期发展来看,中间商的利润会回归合理水平,这将利于稀土下游行业,尤其是高新技术产业的发展。

亟待替代资源

我国现在是世界上稀土资源最丰富的国家,但是由于我国稀土资源的开发、利用时间较晚,在开采、流通、销售等方面还有不完善之处。

“稀土行业未来的发展趋势不但需要行业整合、合理化开发、配置资源以及规范产业链,更主要的是寻找替代材料和替代技术。”陈占恒说。如用化学合成材料代替稀土生产荧光灯,可以在保持高性能的前提下降低生产成本和风险。

“合理的产业链变革应该是自上而下,由稀土价格推动下游产业进行变革。但是现在中国稀土下游企业本末倒置,并没有跟随价格的变动调整策略,整顿后潜在的稀土消费端将有所行动。”王文静说。她同时向记者分析了下游企业可能采取的合理应对措施。

一种情况是,如果下游企业不接受现有稀土价格,则需适时发展新技术,寻找替代能源。成功的话,将能大幅度缓解稀土资源匮乏的问题,也有利于降低生产成本和风险。

另一种情况是,企业将产品的高附加值流向终端行业,最终将价格转嫁到消费者身上。比如前段时间因为稀土价格上涨,以稀土为原材料的节能灯的价格也水涨船高,增加了消费者的支出。

还有一种情况,就是稀土行业可以像煤炭、钢铁行业一样,和生产厂家签订长期的价格协议,

登入

登入名称

密码

登入

还没有帐号吗? 请[建立帐号](#)。完成注册的使用者可以享受布景主题管理,评注的组态调整及具名发表评论等功能。

相关的链接

- [中国稀土学会](#)
- [更多相关的 行业新闻](#)
- [新闻来源为 admin](#)

最受推荐的报导, 关于
行业新闻:
英报: 稀土成中国21世纪
经济武器

文章评分

平均分数: 0

投票: 0

请花一秒钟给这篇文章一个分数:

jn ★★★★★

jn ★★★★★

jn ★★★★★

jn ★★★★★

jn ★★★★★

jn ★★★★★

送出分数!

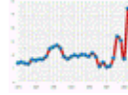
选项

友善列印格式

以最大限度避免价格波动所带来的影响。这种做法有助于维持产业长期、稳定发展并平衡各方面利益。

《科学时报》 (2011-08-26 B2 金融)

相关主题



版权所有 中国稀土学会

Tel/Fax: +86-10-62188304

E-mail: csre@cs-re.org.cn

地址: 北京市海淀区学院南路76号 邮政编码: 100081

Copyright © 2008
本页产生时间: 0.18 秒