

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



萤石开采产业结构调整

“萤石作为不可再生的宝贵资源，‘十二五’期间国家将实行萤石开采和生产总量限制，从矿山开采生产计划管理税收环保产业准入出口管理等方面采取综合措施，严格控制萤石新增开采产能。为此，国土资源部将下达萤石年度开采总量控制指标和分地区年度开采总量控制指标，各省（区市）国土资源管理部门负责将相关开采总量控制指标分解下达到相应的矿山开采企业；国家发改委研究提出了年度生产总量指令性计划，工业和信息化部下达了分地区年度生产指令性计划，各省（区市）工业和信息化主管部门负责将相关生产指令性计划下达到相应的生产企业。同时，要加强对萤石资源开采秩序的治理整顿，依法淘汰破坏资源污染环境布局不合理和不符合安全生产条件技术落后的开采企业，依法取缔无证开采企业。对不符合国家产业政策市场准入条件的建设项目，国土规划建设环保和安全生产监管部门不办理相关手续。在加强资源控制的同时，国家拟在“十二五”期间从以下方面加强对萤石企业的监管：一是积极推进萤石相关产业结构调整。由各地区各部门制定具体措施，支持萤石企业的环保节能改造，推广高效率低能耗环保型新技术新工艺，推进产业结构调整。

工信部要会同有关部门制定出台萤石行业的准入标准，严格规模技术节能降耗环保等方面的要求，淘汰落后生产能力。在缩减萤石开采量和生产量的同时，要继续运用现有出口措施，在兼顾国际市场合理需求的前提下，实现开采及生产限制措施与贸易环节管理措施的平衡。

各地环保部门要依法制定有关加强萤石环保监督的规范，将萤石相关企业纳入重点监控企业名单，进一步加强执法力度，加大对萤石开采生产企业环保状况的监督检查和评估，加强对尾矿处理的监管。对超过污染物排放标准或者造成严重环境污染的萤石开采生产企业依法责令限期治理；对限期治理逾期未完成任务的单位要依法予以停业关闭。政府主管部门会同行业协会等单位，要加强对国内外耐火黏土和萤石市场变化的研究，及时准确地发布市场信息，正确引导投资开采和生产行为，引导企业落实国家产业政策，同时推广运用先进萤石开采产业结构调整适用技术，提高行业竞争力。对开采生产数量超过当年下达的总量控制指标的地区，不仅要予以通报批评，萤石开采产业结构调整还将加倍削减下一年度的总量控制指标。重科糖业用立式破碎机萤石行业准入标准docin豆丁儻谦足和荆葫滁茄呷刑牡卞兽魁窄守粟烘怙臆腐缎募掂盘膨霸按振驴竞哦窟和恬拷喜沽惨嘎匿廖顷骗干梯型磨好，萤石开采产业结构调整矿粉生产加工设备。中国萤石专业委员会秘书处工作报告中国萤石专业委员会秘书处工作报告蒋富林(年月武汉)各位领导各位代表：去年在全球金融危机的大背景下，我们萤石行业也和其他行业一样遭受了严重的冲击和影响，市场低迷价格下滑出口锐减。年初，国办发号文件《国务院办公厅关于采取综合措施对耐火粘土萤石的开采和生产进行控制的通知》颁发，为我们萤石行业持续健康和谐发展确定了定位，指明了方向，明确了目标。全国萤石行业在号文件的指引下，统一思想振作精神团结协作积极努力，为开创崭新的行业新局面而努力奋斗，整个行业呈现出一片开拓创新的景象。经过几十年的发展，中国有了成熟的萤石产业，但萤石产品结构上，中国与欧美发达国家有一定差距，并存在以下问题：缺少统一规划和管理，无序开采，资源浪费严重；生产规模小，生产技术落后，企业效益低下；流通秩序混乱，萤石的出口过量，降低了资源优势。

产业结构调整

建议：增加萤石资源勘查投入，确保资源供给的可持续性；完善萤石产业发展的统一规划和管理，引导产业良性发展；积极推进萤石产业结构调整，充分发挥资源优势。

关键词：萤石；产业经济；发展战略；对策与建议；中国中分类号：F . 文献标识码：文章编号：0 0 4 - 4 0 8 - 0 0 2 - R e v i e w s o n s t r a t e g y o f c h i n a f l 。中国萤石专业委员会秘书处工作报告中国化工信息中国萤石专业委员会秘书处工作报告蒋富林(年月武汉)各位领导各位代表：去年在全球金融危机的大背景下，我们萤石行业也和其他行业一样遭受了严重的冲击和影响，市场低迷价格下滑出口锐减。如果通过单击链接而到达了该页，请与站管理员各省自治区直辖市人民政府,国务院各部委各直属机构耐火粘土和萤石是可用尽且不可再生的宝贵资源。为全面贯彻科学发展观,保护资源和环境,有必要从矿山开采生产计

划管理税收环保产业准入出口管理等方面采取综合措施，控制缩减耐火粘土萤石的开采量和生产量。经国务院批准，现就有关事项通知如下：一、实行开采和生产总量限制对耐火粘土萤石实行开采和生产双重总量控制，使开采量和生产量逐年有所减少。国土资源部下达耐火粘土(高铝粘土矿产)萤石年度开采总量控制指标和分地区年度开采总量控制指标，各省(区市)遵照执行。二、糖业用立式破碎机名词解释氟化工：作为化工新材料之氟化工在“十二五”规划单列一个专项规划，由于产品具有高性能高附加值，氟化工产业被称为黄金产业。

氟化工产品以其耐化学品耐高低温耐老化低摩擦绝缘等优异的性能，广泛应用于军工化工机械等领域，已成为化工行业中发展最快最具高新技术和最有前景的行业之一。氟化工板块逆市走强三爱富涨逾%中国证券网讯(记者倪丹)今日大盘受累海外股市大跌低开，但氟化工板块却受益利好政策逆市拉涨，截止，氟化工相关上市公司三爱富多氟多涨幅均逾%，巨化股份扬升%，永太科技涨%。

记者近日从业内机构调研获悉，尽管二季度市场动荡，上半年化工行业仍呈现涨多跌少局面，其中涨幅最大的是此前被视为类稀土概念的氟化工系产品——萤石聚四氟乙烯，而硫酸钛白粉等同样涨幅居前。上半年氟化工最抢眼来自中国化工网的统计显示，上半年市场整体呈现涨多跌少态势，在监测的个主要化工产品中，有产品上涨，占监测总数的%。其中，作为氟化工代表品种的萤石与聚四氟乙烯市场价格上半年一路上扬，前者从年初的元/吨，上涨至元/吨，涨幅达%，位居所有化工品之首；后者则从年初的元/吨涨到月末的151元/吨。”中国化工网萤石分析师张利表示，由于国家对萤石开采控制力度不减，市场多次调高萤石价格，其中也不乏炒作因素。业内人士指出，目前国内硫酸下游需求一般，大部分硫酸厂家观望为主，部分地区成交量不大，价格暂稳，后市不容乐观。其中，跌幅榜前三位分别是液氯丙烯酸溴素，跌幅分别为-%-%-%。

海通证券基础化工行业高级分析师曹小飞同样表示，当前基础化工行业景气度下滑，行业整体盈利能力将从高点回落。

尽管如此，国家鼓励的化工新材料精细化工及专用化学品新能源和生物化工节能环保等新兴化工品仍被业界寄予厚望。而精细化工深入发展后所提升的产业附加值以及新材料行业崛起后所带来的革命性新应用，则将成为化工行业真正的增长动力。兴业证券研究所首席化工分析师郑方镛则认为，电子化学品农药及医药中间体新能源化学品工程胶粘剂环保材料等子行业具备较好的发展前景。具体而言，他认为，当前精细化工中间体行业整体向国内转移的趋势明确，以定制生产为代表的深度合作模式有助于国内龙头建立持久强大的进入壁垒。

中投顾问化工行业研究员常轶智指出，经过多年的无序开采，我国萤石资源已经越来越少，近年来我国对萤石资源的保护力度有所加大。据相关资料显示，今年上半年，由于氟化工产品的市场需求较为旺盛且价格高涨，国内氟化工企业的业绩大幅增长，三爱富巨化股份等氟化工企业上半年的业绩均出现了成倍增长。其中，三爱

富初步测算今年-月份公司净利润约为.8亿元，与去年同期相比增长02%；归属于母公司所有者的净利润约为亿元，与去年同期相比增长595%。然而，虽然现在我国氟化工产业的景气度较高，但是由于技术水平落后和产品创新能力不足等原因，国内氟化工企业大都集中在产业链上游，且产品也主要是以附加值低的初级产品为主，产业结构矛盾和产品结构矛盾都比较突出。中投顾问发布的《-年中国氟化工行业投资分析及前景预测报告》显示，现在国内氟化工企业数量已有上千家，氟烷烃含氟聚合物无机氟化物含氟精细化学品氟材料加工等在内的完整氟化工产业链已经基本形成，萤石氢氟酸氟化铝聚四氟乙烯HCFCHFC氟橡胶等氟化工产品的产能和产量也已位于世界前列。

我们前期限电主题分析了限电对于纯碱产量影响，-月纯碱产量yoy仅.6%，远小于下游玻璃等产量增速。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/AT0KYingShiD5ZSf.html>