

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



钢铁烧结脱硫系列报道

日前，经过个月的设计筹备，合肥市重点环保减排项目马钢合肥公司的烧结机烟气脱硫项目正式动土开工，标志着该公司烧结机烟气脱硫进入实质性的关键阶段。项目投运后，烧结机的排烟SO₂浓度小于mg/Nm³，甚至小于mg/Nm³，烟尘排放浓度将下降到小于0mg/Nm³，排放指标将达到目前城市内钢铁厂最严格的环保标准。马钢合肥公司认真落实政府下达的节能减排目标，高度重视烧结机烟气脱硫的建设，去年以来，在对国内烧结机烟气脱硫装置应用的广泛调研基础上，采用严格的对比论证与招投标程序，最终选择目前成功业绩较多，并获国家工信部后评估许可的龙净LJS烧结烟气干法脱硫及多污染物协同净化工艺专利技术。整体工艺采用两机一塔布置方式，两台烧结机共用一套烟气净化装置，装置设计脱硫效率大于%，年作业时间满足小时要求，能保证在各种工况条件下连续安全稳定运行。该工艺技术成熟可靠，具有脱硫除尘一体化，净化效率高，多污染物协同治理，无废水产生，无须防腐，低耗节能等特点，而且整体项目造价经济合理，运行维护方便。工程建成投用后，每年可以实现二氧化硫减排多吨，粉尘减排多吨，具有显著的环保效益和深远的社会效益，对合肥城市的可持续发展具有重要意义。

标签马钢月日，央视新闻频道对陕西龙门钢铁公司环保问题进行曝光以后，韩城市委市政府迅速行动，在第一时间核实情况，严厉查处该公司排放二氧化硫气体的违法违规行为，同时举一反三汲取教训，在全市企业中开展

环保设施运行大排查活动，坚决杜绝环境违法行为的发生。

经韩城市环保局执法人员现场查证，所曝光内容为m烧结机脱硫工段在线监测设施监测数据，情况基本属实。

节目播出当天，韩城市政府立召开现场督查会，严厉查处该公司排放二氧化硫气体的违法违规行为，并提出三项具体措施：一是对央视曝光的脱硫数据编造问题和在线监测系统违规违法运行问题，立立案查处，并实施高限处罚。

二是重新核定龙钢公司的排污量，算清核实，按有关规定高限追缴超标排污费；三是下达限期整改通知，派驻专人盯死看牢龙钢公司脱硫设施和在线监测系统的正常运行。同时，市政府要求龙钢公司限期拿出切实可行的整改方案，迅速制定有力具体的整改措施，报市环保局审核经市政府同意后，认真进行整改，确保各项环保设施正常运行，实时传输真实有效的监测数据。 燧犖 A 思橙 〕 苟担 僖环春 鞘幸言谏 衅笠悼 U 够繁 I 枋 诵 写笈挪榛瞳 G 蟾骸笠到 腥 孀圆擒 模 媛涓档谏 皆撒 T 谄呱枋 T 诵惺 菱 湔媿底既盼行 陨蟻说裙蒂礞 G 螳 繁 T 氯涨罢 牡轿弧

环保部门以此为鉴，大力加强纪律作风建设，严格执法监督检查，依据在线设施管理相关规定，对逾期未完成整改的企业实施高限处罚，并实施停产整改，绝不姑息迁就。月日，迎着初升的朝阳，长钢烧结烟气脱硫项目竣工暨煤气综合利用发电项目开工仪式于新区烧结烟气脱硫项目现场隆重举行。当涂县委副书记县长杨善斌，县委领导班子成员及县直部门主要负责人，公司董事长李建设副总经理杜仁宝参加了仪式。公司副总经理杜仁宝首先介绍了项目情况：由中冶华天总承包，马钢利民建安公司负责建设施工的长钢m烧结机烟气脱硫工程，自01年月开工，经过个月时间建设顺利竣工。

烧结脱硫

为了进一步深入推进节能减排，提高循环经济发展水平，公司计划总投资约亿元，由安徽欣创节能环保科技股份有限公司总包湖南工业设备安装有限公司建设煤气综合利用发电项目，项目主要包括套10t/h全烧煤气锅炉和套5MW汽轮发电机组。安徽欣创公司总经理史德明在发言中说，长钢煤气综合利用发电项目是响应国家节能减排的要求，是践行科学发展观，加快经济方式转型发展的重要举措。他对长钢近年来积极淘汰落后产能，加快结构调整，转变发展方式，在做大做强县域经济方面的贡献作了充分肯定，要求全县各级各部门要从建设经济强县的全局高度，在产业发展资源配置资金支持等方面加大扶持力度，加快长钢精品建材基地建设步伐。日前，鞍钢矿业东鞍山烧结厂烧结机烟气脱硫工程正式开工建设，这将为鞍钢加速发展循环经济推进节能减排工作

提供有力支撑。根据国家环保部提出的到年末，钢铁行业全面实施烧结机烟气脱硫的总体要求，鞍钢把治理烧结烟气脱硫，作为发展循环经济节能减排的重要突破口。项目立项后，东烧厂对此次改造工程高度重视，在前期设计过程中，组织专业技术人员多次对设计方案进行审查，并提出了项改进建议。为确保改造工程的进度和质量，该厂专门成立了烧结脱硫改造工程项目经理部，按职责分工设立了四个职能组，全程跟踪改造工程日常管理与建设。为落实“美丽天津·一号工程”工作部署，推动全市钢铁行业烧结烟气脱硫治理工作，提高钢铁企业烧结烟气脱硫管理水平和减排效益，日前天津市就进一步加强钢铁烧结烟气脱硫治理及管理工作作出部署。据环保专家介绍，钢铁行业烧结烟气中含有SO₂、NO_x、CO、CO₂、H₂O、NH₃等复杂成分，且烟气流量、烟气温度等工况参数波动较大。

烧结脱硫系

因此，钢铁烧结烟气脱硫治理是国家及本市“十二五”减排的重要措施之也是“美丽天津·一号工程”清新空气行动的重要任务。全市钢铁烧结烟气脱硫治理工程完成并发挥减排效益后，预计每年可减排二氧化硫排放约万多吨，这对全市完成“十二五”二氧化硫减排任务及当前的大气污染治理工作具有重要意义。目前天津市现役烧结机共有台，天津市要求年底之前完成对已建成运行的脱硫设施的烟气旁路铅封，20年月底前完成中控和在线监测等系统的整改，未进行全烟气收集的企业，按照国家要求时限完成整改。本网讯近日宝钢集团新疆八钢公司两台m和一台m烧结机配套的三套烟气脱硫脱硝除尘一体化项目成功投运，并一次性通过连续运行考核和移交生产。其系统运行脱硫效率达到%以上，SO₂排放浓度低于mg/Nm³；脱硝效率为0~%，NO_x排放浓度为mg/Nm³左右；粉尘排放浓度低于0mg/Nm³；HF浓度低于检出限；二VA英虽然没有进行检测，但从流化床反应器高吸附净化机理以及先前宝钢股份4m烧结机相似装置的测试结果分析，同样也可满足ng-TEQ/Nm³的新标准要求。

八钢地处乌鲁木齐市，属于典型的“都市型钢厂”，是新疆规模最大装备水平最高技术最先进的现代化钢铁企业。八钢高度重视节能减排和环境治理工作，近年来，在技术装备水平不断提升的同时，该公司积极将先进成熟的环保新工艺新技术应用于生产实践中，形成了生产和环保的和谐发展。年，在对国内外脱硫工艺的调研与对比论证之后，最终确定采用目前成熟高效经济的LJS干法脱硫及多污染物协同净化工艺。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/XJFkGangTieV6AYQ.html>