

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



可逆移动式皮带机

直溜槽夹角确定为 α 。直溜槽下出口安装在#焦仓面横梁下方，第一开口直溜槽安装在#焦仓中线位置，第二开口直溜槽安装在#焦仓中线位置，第三开口直溜槽安装在#焦仓中线位置旧。工艺难点皮带机机头楼板面至焦仓面空间高度为 H ，纵向长度为 L ，改直溜槽，焦炭在直溜槽中运行安息角只能达到 α 。可逆配仓带式输送机，可逆配仓移动式皮带输送机，矿业输送设备皮带输送机也叫带式输送机或胶带输送机，是组成有节奏的流水作业线不可缺少的经济型物流输送设备。焦炭沿皮带机跳跃，振动大，造成皮带跑偏。严收稿作者简介：杨红军（一），男，山东省蓬莱县人，机械工程师，现从事设备维护及管理工作。由于冬天蒸汽较大，设备又全部在焦仓上方架设，不但给设备检修工作带来极大的安全隐患，而且生产操作工要经常清扫四处飞溅的焦炭，尤其是夜班，更容易发生掉入焦仓的人身伤亡事故。

工厂地处全国文明城市张家港市的北郊，紧临全国的内河港保税区张家港保税区，距张家港扬子江化学工业圆仅公里，距沿江高速江阴长江大桥仅分钟车程，交通及地理位置得天独厚。可逆移动式皮带机，可逆移动式皮带由于存在种种缺陷和弊端，从而影响焦炉正常出焦并耽误生产。

可逆移动式皮带机

自投产以来,由于-型电动滚筒烧损皮带撕裂等事故,曾造成生产间断,严重影响焦炉正常出焦。状况分析,可逆移动式皮带,采用型电动滚筒传动,纵向逆向移动采用.电机,一减速机,通过铁道轨辊轮上的齿轮与皮带机齿轮啮合传动来实现。冶金焦经下部出口溜槽送可逆移动式皮带,大于冶金焦沿溜槽运动速度较快,可逆移动式皮带机沿焦炭下焦方向顺向运行往#焦仓下焦,接焦平稳。

为此将该皮带予以拆除并改造成分叉直溜槽,保证了生产的稳定运行,为企业带来可观的经济效益和社会效益。

参考文献张槐,陈天明.钢中州]控制的研究及探讨.四川冶金,.石磊,王国平.高碳钢精炼过程中的氮控制.武钢技术,.万方数据。可逆移动式皮带机,特点机构简单重量轻体积小密封性强安装维修比较方便。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/tq41KeNiOPIZI.html>