

煤矿皮带输送机 安徽双基输送设备 蚌埠皮带输送机

产品名称	煤矿皮带输送机 安徽双基输送设备 蚌埠皮带输送机
公司名称	安徽双基输送设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省芜湖市弋江区兴业路9号
联系电话	15155368836

产品详情

管链输送机和螺旋输送机是输送设备领域常用的两种输送设备，它们广泛应用于化工、建材、矿石等行业，可以连续输送粉状、膏料、小颗粒状及小块状等散装物料。这两款设备到底在应用上有什么区别呢？

螺旋输送机单位功耗较大，输送距离短，在输送过程中容易引起物料的破碎，不能用它来输送颗粒饲料。而且对叶片和料槽磨损较快，特别是在快速螺旋输送机中，机壳的维修和叶片的更换较为频繁。

对超载较为敏感，进料不均，易造成堵塞现象。而管链输送机因为设备材质的要求导致成本偏高，蚌埠皮带输送机，如出现磨损严重的问题，须及时更换，还要特别注意链条的保养与维护，因为该设备输送作业是由链轮机带动链条转动，再由链条上的推动物料在环管内形成稳定的料流。因此链条一旦发生故障，将直接影响设备的运转，所以链条需要3-6个月进行一次检查维护。

与螺旋输送机相比，管链输送机的输送距离远长过螺旋输送机数倍，水平输送距离60m，提升高度可达40m。它还可以实现三维转向输送，输送灵活，管道无死区。重要的是物料不堵塞，能够限度的保证物料的完整性。而且能耗较低，具有防爆设计和气密设计，全封闭式输送，无粉尘，无染，符合环保的要求。

管链输送机作为一款新型输送设备，以远超其他传统设备的优势得广泛认可。如果您想了解关于管链输送机的更多信息，欢迎随时联系我们。

皮带输送机支撑脚的分类和材质

皮带输送机在运行的过程当中，需要的水平和平稳，煤矿皮带输送机，所以，除了对生产场地地面的平稳进行一番严格的考量之外，输送机支撑脚就起到了对输送机的平稳进行调教、保证水平的重要作用。

输送带支撑脚的分类

1、输送机支撑脚可以分为独脚防震动的样式的，单独一只脚的关节式样的，防震的式样的底脚，是比较厚实的一种类型，这一种的地脚能够对传送带的压力能够有一种很好的缓冲作用。

2、关节型的输送带地脚这种地脚的调节其地脚高度的位置，就在支撑脚的根部的位置，使用螺栓来进行上下的调节。

输送带支撑脚的材质

单脚的输送带支撑脚和多脚型输送带支撑脚，皮带输送机生产厂家，各自有其用武之地，在输送机的平稳运行中起着不各自重要的功能，除了单脚的防震型和关节型的输送机支撑脚之外，双脚型的，和三角型的支撑腿也是有着广泛应用的输送机支撑脚。

根据其工况的不同，可以用不锈钢的、工程塑料的、碳素钢的，或者是应用加强型尼龙的，都因其所在生产线的形状和厂房的环境而有所不同。

输送带支撑脚的形状

输送带支撑脚的形状，根据所在生产线的形态、受力大小的不同和性质而在设计上各有不同的倾向。这些都会由生产线的设计专家对整个生产线的承重，向心力，离心力和前进时的牵引力进行具体的统筹，并没有一种主流的或者固定的形态。

输送带运行中的跑偏

1) 滚筒、托辊粘料引起的跑偏。带式输送机在运行一段时间后，由于矿料具有一定的粘性，部分矿粉会粘沾在滚筒和托辊上，使得滚筒或托辊局部筒径变大，引起输送带两侧张紧力不均匀，造成输送带跑偏。

2) 输送带松弛引起的跑偏。调整好的输送带在运行一段时间后，由于输送带拉伸产生长久变形或老化，会使张紧力下降，输送带松弛，引起跑偏。

3) 矿料分布不均匀引起的跑偏。如果输送带空转时不跑偏，重负荷运转时跑偏，说明矿料在输送带两边分布不均匀。矿料分布不均主要是矿料下落的方向和位置不正确引起的，如果矿料偏到左侧，皮带输送机价格，则输送带向右跑偏；反之亦然。

4) 运行中振动引起的跑偏。带式输送机在运行时的机械振动是不可避免的，运行速度越快，振动越大，造成的输送带跑偏的可能性也越大。在带式输送机中，托辊的径向跳动引起的振动对输送带跑偏影响大。

煤矿皮带输送机-安徽双基输送设备-蚌埠皮带输送机由安徽双基输送设备有限公司提供。安徽双基输送设备有限公司 (zhongguoshuangji.com) 是从事“机械设备”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：高总。