

气力输送公司 南京气力输送 纽普兰科技

产品名称	气力输送公司 南京气力输送 纽普兰科技
公司名称	江苏纽普兰能源环境科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市鼓楼区汉中门大街303号602室
联系电话	13852957671

产品详情

覆层材料的种类有薄不锈钢板、液态金属喷涂、金属喷涂所构成的金属覆层材料，以及由涂料、橡胶、乙烯树脂等构成的非金属覆层材料。

因腐蚀而造成转子不平衡、引起过大振动时，往往为了应急而采用普通钢材贴补，但因风机的叶轮是旋转体，故需尽快更换为耐磨耐腐蚀的金属材料作为覆层材料。

2、磨损处理措施

输送粉末用风机的叶轮磨损严重时应被看成是易损件。

如：钢铁厂燃烧炉用排风机、水泥厂用各种排风机以及输送各种粉末用风机。

另外，锅炉排气用风机也逐渐属于需要采取防磨损措施的机种。

为了减少磨损，需要采取减少灰尘量或优选叶轮形式等措施，但其中降低叶轮圆周速度的方法是为有效的方式。

这些气力输送设备的特点：1、（料封泵/输粉机）体积小、风压低、磨损小、易损件少、维修费用低、密封性好、无扬尘、操作简单；2、（双轴加湿搅拌机）投资少、型号齐全、适用性广等特点。可根据用户要求配备微机控制，是各种粉状物进行预加水处理的理想设备。3、（气力提升泵）自补偿系统，达到自动补偿喂料量的变化，结构简单性能可靠、操作维护简便；4、（除尘器）喷吹装置增加了防护罩，盖板结构采用了防雨措施，气力输送系统，使除尘器在露天放置不需设置雨棚，减少了建设投资，气力输送设备，增强了设备的封密性，漏风量小于10%，进一步提高了产品的质量要求。

1.1、稀相输送：固体比率低于1-10kg/m³，动力气体速度较高（约18~30m/s），输送距离基本上可以达到300m左右。对于现在成熟设备的动力泵来说，气力输送公司，输送行为容易操作且没有机械传动组件，没有什么输送压力，免维修和维护！

1.2、密相输送：固体比率10-30kg/m³或固气比大于25时。操作气体速度较低，将比较高的气压压送来气力传输。现在成熟设备的仓泵，输送的距离可以达到500m以上，适合较远距离的输送。由于此设备的阀门较多，电气动设备多。输送压力强度高，用来传输的管道需要使用耐磨材料，以及采用间歇充气罐式密相输送。是将输送的悬浮物分批装入压力罐，再通气将其吹松，南京气力输送，等到罐内达到一定压力的时候，开启放料阀，将悬浮物料吹入输送管中进行输送。

气力输送公司-南京气力输送-纽普兰科技(查看)由江苏纽普兰能源环境科技有限公司提供。江苏纽普兰能源环境科技有限公司（www.jneec.cn）位于南京市鼓楼区汉中门大街303号602室。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前纽普兰科技在环保监测设备中享有良好的声誉。纽普兰科技取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。纽普兰科技全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。