

# 虞永川 衢州气力输送 纽普兰科技

产品名称	虞永川 衢州气力输送 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

气力输送设备是我厂引进国外先进技术的基础上，针对国内不同类型气力输灰存在的问题和建材院合作而开发的新型低压粉体物料输送设备，利用罗茨风机作为气源，压缩空气，适用于各种粉状物料的输送。气力输送系统包括低压输送料封泵、双轴（加湿）搅拌机、气力提升泵、脉冲（布袋）除尘器、508压力真空释放阀、干灰散装机等灰库设备。

### 2.进料阀的维护:

定期给进料阀铜套加注锂基润滑油，打开进料阀手孔，衢州气力输送，通过手孔观察进料阀动作是否正常，有无卡滞现象（注意此时不能把手伸进阀体内，防止阀门动作造成人身伤害）。然后切断控制气源，气力输送设备，并通过电磁阀放掉控制气管中的残留气。手动打开进料阀于开启位置，观察并用手触摸进料阀密封垫、盖板和密封座，检查是否存在磨损，如出现磨损，粉体气力输送，应更换密封垫、盖板和密封座。如无磨损，则仍应定期更换密封垫（6-10个月）。检查中重新装配时如发现进料阀关闭不到位，应调节调整螺栓或调整气缸。

气力输送设备在处理之前，必须做适当的处置，以使其达到无害化的程度，固体废物的积存也是一种必然趋势，这就需要采取处置措施。从目前实际情况看，固体废物的处置工作在固体废物治理方面占很大比重，处置方式常用的是地面堆存法、焚化法、化学处理法（包括中和法、沉淀法、固化法等等）以及填埋法等等。

针对某一种具体的固体废物，虞永川，为选择恰当的处置方式，气力输送设备其输送方式除考虑其本身的物理、化学特性外，还要考虑场地的地形、水文地质条件以及经济、社会环境等多种因素

虞永川-衢州气力输送-纽普兰科技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）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。纽普兰科技——您可信赖的朋友，公司地址：南京市鼓楼区汉中门大街303号602室，联系人：殷健。