

# 气力输送工程 纽普兰科技公司 南通气力输送

产品名称	气力输送工程 纽普兰科技公司 南通气力输送
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

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，虞永川，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，使除尘器在露天放置不需设置雨棚，减少了建设投资，增强了设备的密封性，漏风量小于10%，进一步提高了产品的质量要求。

为了减轻这些现象，可以降低输送气流的速度，但随之而来的是容易引起流动的不稳定性，甚至堵塞。另外，系统的输送效率也是一个重要问题，气力输送公司，被送物料的尺寸，硬度，乎聪龙损坏的能力以及粘性特性和输送系统的自身刻牛等因素相互制约，气力输送工程，共同决定了气力输送的效率，从综合的角度来考虑输送效果就变得非常复杂，系统内气固两相流动的状况直接影响到系统稳定、的运行，因此，南通气力输送，要对气力输送系统的设计进行优化，就必须掌握系统运行时气固两相流动的特性及规律，必须对固粒在管道内的流动问题进行深入的研究。

纽普兰?能源已经通过中国认证中心颁发的质量管理体系ISO9001、环境管理体系认证ISO14001、职业健康安全管理体系认证OHSMS28001，公司获得欧盟CE认证，是高新技术企业、中国联合资信AAA信用单位、中国环保行业骨干企业、中国环境科学学会理事单位。

纽普兰?能源将以科技能力创新、商业模式创新和管理创新为统领，充分发挥公司人才优势、技术优势、资本优势，创建成为的环保节能综合运营商，为碧水蓝天奉献力量！

气力输送工程-纽普兰科技公司-南通气力输送由江苏纽普兰能源环境科技有限公司提供。气力输送工程-纽普兰科技公司-南通气力输送是江苏纽普兰能源环境科技有限公司（[www.jneec.cn](http://www.jneec.cn)）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：殷健。