

节能矿山风机生产商 运通风机 许昌矿山风机

产品名称	节能矿山风机生产商 运通风机 许昌矿山风机
公司名称	淄博运通通风设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东淄博周村南郊镇
联系电话	18560704691

产品详情

淄博运通通风设备有限公司专业生产风机，为您提供风机知识点概述：

本文的研究表明：湍流问题本身及涡声作用机理的双重复杂性是对旋风机气动噪声预测困难的主要原因；对旋风机气动噪声特性与流场内部压力脉动特性密切相关，离散噪声的频率和强度与压力离散脉动特性相一致，根据压力脉动频谱可以获得气动离散噪声的特性；宽频噪声特性主要与涡量分布及其强度有关，许昌矿山风机，可以根据涡量分布对宽频噪声源进行识别；

淄博运通通风设备有限公司专业生产风机，为您提供风机知识点概述：

6、轴流对旋风机，有良好的逆向送风性能，回风量可达到 60% 70% 送风量。由于对旋风机可以利用电机的反转反风，既不需建扩散器和扩散塔，也不需建风机房和反风道，施工工艺简单，因此可大大缩短工期。与其他风机相比，其辅助设备少，控制环节少，平安可靠性好，可节约 70% 土建工程费。

淄博运通通风设备有限公司专业生产风机，节能矿山风机生产商，为您提供风机知识点概述：

fd-对旋风机具有结构合理、规格齐、效率高、节能效果明显、噪音低、送风距离远等特点。巷道长度在 2000m 以内可不移动通风机正常送风，减少了工人的劳动强度，矿山风机厂，节约通风时间，是非煤矿井下局部通风的理想设备

fd-对旋风机由两台工作主机组成，两级叶轮按相对方向旋转。即一级叶轮顺时针旋转，二级叶轮逆时针旋转，两级叶片数互为质数。空气由一级叶轮获得能量经二级叶轮增压后送出。二级叶轮除了增加气流能量外，还兼备普通轴流通风机中的静导叶功能，在获得导向整直圆周方向速度分量的同时，理顺了气流冲击，增加了气流能量，减少了尾迹涡流，降低了噪音。

节能矿山风机生产商-运通风机(在线咨询)-许昌矿山风机由淄博运通通风设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。淄博运通通风设备有限公司（www.zbytfj.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为风机、排风设备较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!

