

## 转轮热回收品牌 普瑞泰环境设备 烟台转轮热回收

|      |                            |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 转轮热回收品牌 普瑞泰环境设备<br>烟台转轮热回收 |
| 公司名称 | 潍城区安适德通风设备经销中心             |
| 价格   | 面议                         |
| 规格参数 |                            |
| 公司地址 | 潍坊市潍城区福寿街普瑞泰环境设备           |
| 联系电话 | 13791616789 13791616789    |

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：浙江普瑞泰环境设备有限公司

全热=显热(温度负荷)+潜热(湿度负荷)。

新风热回收节能的关键所在，要采用全热回收，尤其要强调潜热回收。

中国的气候特点是新风中潜热负荷占绝大部分(70%以上)，而显热负荷很小。如果只能回收显热，转轮热回收报价，即使其显热效率有\*\*\*\*，全热效率也不到30%。

全热回收转轮干燥剂：氧化铝，硅胶，分子筛。

全热转轮可以选用更大的名义迎面风速，而且全热效率仍然很高（一般大于3.5M/S）；而板翅式热交换器为保持其效率不至于过低，不得不选用非常低的名义迎面风速（一般小于1M/S）。使得在同等风量，同等效率的情况下，烟台转轮热回收，转轮热回收的体积要远远小于板翅式热回收。

转轮式热回收

双清洁扇面功能：转轮式热回收新风机组设备内装有双清洁扇面，全热回收代表冷，当转轮从排风侧转到供风侧时，新风在通过双清洁面时反方向将两种气流严格隔开，防止污浊空气混入新风当中。

结构特点：转轮式热回收新风机组为满足不同工程环境，特设计为工厂组装型和现场组装型。

转轮热回收特点：

- 1、显热交换蓄热芯体选用0.05m铝箔:
- 2、全热交换芯体在铝箔表面涂覆3A分子筛吸湿涂层。不同于一般的硅胶吸附涂层，分子筛可以选择性的吸收水分而排作有害气体。

转轮除湿应用特点

- 1、深度除湿，转轮热回收品牌，效率高

转轮除湿机可以降低空气含水，处理到-70度以下的超低点，满足对各类控制要求的场所进行空气的干燥。

- 2、设备结构先进，运行效率高

设备外结构采用全焊接形式，密封性好，确保工艺要求和降低能源浪费，设备内部结构采用不锈钢，避免个别生产中的成分腐蚀，对工艺空气减少机械污染。

潍城区安适德通风设备经销中心是浙江普瑞泰山东办事处为您提供『室内舒适环境系统』设备，及综合解决方案的系统集成服务商。是一家致力打造新风领域的企业，是行业内一家集研发、生产、销售为一体。多年来，我们深入解读了山东地区气候及人居环境特点，吸收国内外先进的暖通系统设计理念，将理论结合于实践，整合了行业内众多品牌的产品设备。

转轮热回收品牌-普瑞泰环境设备(在线咨询)-烟台转轮热回收由浙江普瑞泰环境设备有限公司提供。“新风系统,除湿新风系统,被动房新风系统,家用新风系统”选择浙江普瑞泰环境设备有限公司，公司位于：潍坊市潍城区福寿街普瑞泰环境设备，多年来，普瑞泰环境设备坚持为客户提供好的服务，联系人：安经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。普瑞泰环境设备期待成为您的长期合作伙伴！