

恒风量调节模块 自平衡式风口

产品名称	恒风量调节模块 自平衡式风口
公司名称	江苏普贺环境科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:皓瑞特
公司地址	南通市崇川区英诺源科技园4幢705室（注册地址）
联系电话	18994187991

产品详情

数字化智能通风系统主要由：智能控制管理系统、数字化智能控制柜、数字化节能空气处理机组、数字化节能风机、数字化液体循环式能量回收新风机组（P/排风机组、变风量模块、组合式恒风量模块和专用风口组成智能通风系统。

数字化智能通风系统在本项目各功能房间中按实际空气品质状况要求进行有组织的送排风,既进行机械式排风又机械式送风，有效的保证了各功能房间的梯度压差，改善了室内的空气品质，防止了污染空气的外逸，避免空气无组织交叉污染，使室内空气达到一个有效合理的循环流动；通过智能中央控制管理系统，在远程监控台中能对所有数字化智能控制柜进行参数调节和控制，数字化智能控制柜能对本系统内的主机进行调节和控制，并可监测各主机的运行状态，主机可实现智能化感应调节，能有效对系统进行远程监控和管理。

系统突出空气安全、运行节能和智能化运行管理，有效保证空气的有序流向和气流压差、避免交叉感染

的节能新型智能通风系统。

根据各个科室房间功能的不同有：单向新风通风（仅向室内送新风）、单向排风通风（仅从室内取排风）、双向流通风（既向室内送新风又从室内取排风）。

新风机组与排风机连锁工作，正常上班时间机组按照满负荷恒定风量运行，值班时间可按照值班工况新风、排风机组减少风量运行，达到运行节能的目的。

通过气囊及内总感应器的收缩与膨胀对风量实现恒风量调节。

压力范围：50-200Pa

工作温度：0-50

适用于符合标准DIN EN 1506或DIN EN 13180的风管