

风源热泵系统 百事特专业团队服务优 风源热泵系统安装厂家

产品名称	风源热泵系统 百事特专业团队服务优 风源热泵系统安装厂家
公司名称	青岛百事特空调安装工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省青岛市城阳区湘潭路16号
联系电话	18653221629

产品详情

青岛百事特空调安装工程有限公司经营范围大、中型水源、地源热泵工程；

空气源热泵、煤改电采暖等工程；

新风热回收项目设计、施工。

新风系统是根据在密闭的室内一侧用专用设备向室内送新风，再从另一侧由专用设备向室外排出，在室内会形成“新风流动场”，从而满足室内新风换气的需要。实施方案是：采用高风压、大流量风机、依靠机械强力由一侧向室内送风，承接风源热泵系统，由另一侧用专门设计的排风风机向室外排出的方式强迫在系统内形成新风流动场。在送风的同时对进入室内的空气进过滤、灭du、杀菌、增氧、预热（冬天）。

二、通风管道安装程序:

(1)风管组装:当风管较短时，可一次在地面组装而成，风源热泵系统安装厂家，当风管较长时，可视安装场地的情况，在地面分段组装。组装时应尽量调整风道的中心度和水平度，避免风管扭曲或上下起波，左右摆龙，每段风道不宜超过10m。

组装时，垫片应垫平，法兰螺栓应均匀拧紧，螺母帽均朝向同一方向。

二、通风管道安装程序:

(1)风管组装:当风管较短时，可一次在地面组装而成，当风管较长时，可视安装场地的情况，风源热泵系统，在地面分段组装。组装时应尽量调整风道的中心度和水平度，避免风管扭曲或上下起波，左右摆龙

，每段风道不宜超过10m。

组装时，垫片应垫平，法兰螺栓应均匀拧紧，螺母帽均朝向同一方向。

青岛百事特空调安装工程有限公司经营范围大、中型水源、地源热泵工程；

空气源热泵、煤改电采暖等工程；

新风热回收项目设计、施工。

地送风虽然有一定的优点，风源热泵系统施工，但也有其一定的适用条件。一般适用于污染源与发热源相关的场所，且层高不低于2.5m，此时污浊空气才易于被浮力尾流带走；对房间的设计冷负荷也有一个上限，研究表明，如果有足够的空间来大型送风散流装置的话，房间冷负荷可达 $120\text{w}/\text{m}^2$ ，房间冷负荷过大，置换通风的动力能耗将显著加大，经济性下降；另外地送风装置占地、占空间的矛盾也更为突出。

风源热泵系统-百事特专业团队服务优-风源热泵系统安装厂家由青岛百事特空调安装工程有限公司提供。青岛百事特空调安装工程有限公司（www.sdbaishite.com）有实力，信誉好，在山东 潍坊 的冷热水系统等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进青岛百事特和您携手步入辉煌，共创美好未来！