

# 百事特老厂家售后无忧 地暖工程方案 招远地暖工程

产品名称	百事特老厂家售后无忧 地暖工程方案 招远地暖工程
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

承接新风系统安装工程

新风系统的工作原理

说到新风系统的耐用性以及怎样的新风系统才耐用，就不得不从它的工作原理开始谈起。说形象一点，新风系统与水电系统一样，与建筑融为一体，它就像是建筑的脉络，所以经久耐用非常关键。接下来我们先看一下新风系统是如何工作的呢？

新风系统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风，在室内会形成“新风流动场”，新风系统由此满足室内新风换气的需要。在送风的同时对进入室内的空气进新风过滤、灭du、杀菌、增氧、预热（冬天）。排风经过主机时与新风进行热回收交换，回收大部分能量通过新风送回室内。以吐故纳新的方式，使室内空气达到纯净、清新、舒适、富氧状态，从而使室内人员呼吸健康，同时拥有jia的工作、学习、休息状态

当前经济发展水平的壮大与扩张，在满足市场基本需要的同时更为满足多样化的消费模式与安全操作奠定了坚实的技术基础，通风管道设备就是其中的一大典型表现，技术多样化的产品模式中，通风管道的快捷性还是消费者看好的。其主要表现在以下几方面：首先是施工，使用于工期短的大型项目。再有就是机械化制作，快速。其次是连接法兰数量少，吊装连接工作量减少约50%。小管径通风管道单吊点，吊装快速。其次是无需施工现场加工工序，减少现场作业人员及管理程序。后一点是与矩形通风管道相比，招远地暖工程，配套异形管件标准化程度高，地暖工程方案，吊装简单，差错几率大大降低。

## 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,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,地暖空调工程,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,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,地暖工程价格,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。

百事特老厂家售后无忧(图)-地暖工程方案-招远地暖工程由青岛百事特空调安装工程有限公司提供。行路致远,砥砺前行。青岛百事特空调安装工程有限公司(www.sdbaishite.com)致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴,与您一起飞跃,共同成功!