

北京健身房空气净化系统 室内空气过滤设备厂家

产品名称	北京健身房空气净化系统 室内空气过滤设备厂家
公司名称	北京亚特伟达冷暖节能工程技术有限公司
价格	15800.00/套
规格参数	品牌:科罗迪托 型号:A380 产地:广东
公司地址	北京市朝阳区北苑路13号院1号楼C座910室
联系电话	86-010-51095077 15110017741

产品详情

北京健身房空气净化系统 室内空气过滤设备厂家

二、按新风正压送风的布置方式

1、顶送风系统

指室内新风送风口安装于室内吊顶或墙体上部的送风方式，该送风方式需占用一定的吊顶空间来布置管道和送风口；对于层高较高的房间，为保证送风效果，送风口的安装高度不易过高；送风口风速一般在1-2米/秒。该系统的管道一般布置于室内吊顶，会占用一定高度空间，但可结合室内精装吊顶或中央空调的室内机吊顶布置。

2、地送风系统

由于二氧化碳比空气重，因此越接近地面含氧量越低，从节能方面来考虑，地送风方式会得到更好的通风效果。从地板或墙底部送风口或上送风口所送冷风在地板表面上扩散开来，形成有组织的气流组织;并且在热源周围形成浮力尾流带走热量。由于风速较低（一般不高于0.3米/秒），气流组织紊动平缓，没有大的涡流，因而室内工作区空气温度在水平方向上比较一致，而在垂直方向上分层，层高越大，这种现象越明显。由热源产生向上的尾流不仅可以带走热负荷，也将污浊的空气从工作区带到室内上方，由设在顶部的排风口排出。底部风口送出的新风，余热及污染物在浮力及气流组织的驱动力作用下向上运动，所以地送风新风系统能在室内人体活动区提供良好的空气品质。

更多信息 请关注 北京亚特伟达

北京健身房空气净化系统 室内空气过滤设备厂家