广东舒适新风系统好用吗

发布日期: 2025-10-22 | 阅读量: 48

室内空气污染之氡: 氡及其子体能附着于空气中的气溶胶胶粒上,悬浮于空气中,通过人体皮肤、呼吸道和消化道等途径进入人体,沉积在内脏壁或肺叶上,造成对呼吸系统的内辐射,进一步引起慢性炎症甚至肺部恶性疾病等。由氡及氡子体引起的肺部恶性疾病发病的潜伏期很长(15-40年)这种侵害在不知不觉中发生,到晚年才会出现相关症状。是除吸烟以外引起肺部恶性疾病的第二大因素。室内空气中氡的主要来源有:(1)从房地基土壤中释放出来的氡。在地层断裂带、缝隙处等构造会有氡的析出,这些氡来源于地层深处含铀、钍、镭的岩石和土壤中。(2)水中的氡释放到空气中。当水中的氡浓度达到10000Bg/m³时,就会成为室内氡的主要来源。数据表明,在室温下15min□水中60%的氡会析出。(3)建筑材料释放氡。建筑材料中释放的氡是室内空气氡水平的主要贡献之一,装饰材料中常用的花岗岩氡含量很高,还有其他天然石材,很多都含有放射性元素,易释放出氡及氡子体。(4)燃烧煤或天然气等燃料燃烧易释放出氡。鼻炎人真的需要一套新风系统,真香! 广东舒适新风系统好用吗

新风系统常见的送风方式有:顶送顶回、侧送顶回、地送顶回等。顶送顶回优势:1、无需墙面开槽,施工方便;2、与装修家具布局无关;3、回风口不易进灰尘。劣势:1、易形成气流短路,置换空气不均匀;2、维护时,需要登高拆卸清洗。侧送顶回优势:优势:1、室内空气置换的彻底,气流组织均匀;2、维护拆卸清洗方便;3.空气置换效率高,更节能;4.避免过多穿梁打孔。劣势:1、墙面要开槽,施工难度大;2、家具可能遮挡风口。地送顶回优势:1、室内空气置换的彻底,气流组织均匀;2、维护拆卸清洗方便;3.空气置换效率高,更节能;4.避免过多穿梁打孔。劣势:1、墙面要开槽,地面需要抬高,施工难度大;2、地毯要注意不能遮挡风口。广东新风系统的好处新风系统一定要打很多孔吗?不一定,可以选择地送顶回的送风方式,也可以让管道绕梁。

为什么需要装新风系统?雾霾、流感让人们越来越重视室内空气环境。在年轻人都在保温杯里泡枸杞的21世纪,在被越来越多高教育水平百姓占据的国内,人们越来越关注健康。但不知是品牌方过于片面宣传还是因为大流量只往"大事件"倾倒,目前人们已经形成了"新风系统是用来解决雾霾的"思维惯性。那么空气好的地方是不是就不需要装新风系统了呢?回顾新风系统的主要作用:通风。室外空气好,室内空气就一定好了吗?在越来越宅的万物都可配送的现在,占据人们生活约80%的室内环境,已经饱受各种油烟、家具、清洁剂、墙体、自来水、涂料、电器等带来的甲醛[]TVOC[]苯系物、细菌病菌微生物、二氧化碳浓度急剧升高等等的影响,长久的空调间内,很多人头晕、犯困、咳嗽都想不到是室内空气污染的原因。通风至关重要!

随着新风系统行业的发展,新风系统分类越来越多。各个品牌宣传新风系统的作用和好处,在老百姓的想象中已经形成了非常完美的形象。一套良好的新风系统确实能够在室内创造健康、

舒适的环境,排出有害气体、二氧化碳和甲醛,杜绝室外雾霾、隔绝室外噪音和冷风,而且能够 优化室内温度和湿度。但不同类型的新风机,其功能、效果、价值和技术含量都不一样。从安装 形式来看,有吊顶式、落地式、立柜式、壁挂式、墙式、窗式等;从气流组织流向来看,分为单 向流、双向流;从室内空气工作模式来看,还有正压式、负压式之分等等。品质生活,需要新风 系统守护家的健康呼吸。

新风系统中地送顶回的送风方式是指送风口安装在地面,新风从地面送出,而室内污浊空气从顶部的回风口抽出排到室外。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,将送风口安装在地面会得到更好的通风效果。从地板或墙底部送风口所送新风在地板表面上扩散开来,形成有组织的气流组织;由于风速较低,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,不影响日常生活。而在垂直方向上分层,层高越大,这种现象越明显,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工作区提供良好的空气品质。新风品牌这么多,怎么选?国外的新风品牌就一定好吗?注意千万别遇到假洋鬼子!湖南空气净化新风系统

新风系统到底是什么?是将室外含氧风通过过滤送进室内,室内污浊的空气抽出去。广东舒适新风系统好用吗

新风系统是不是滤网越多过滤效果越好?很多消费者认为新风系统主要是为了除霾,而且滤网越多越好,这种概念其实都是品牌方在雾霾风口下的噱头和过分引导,什么五六重过滤啊,又是碳吸附、又是除臭、又是静电除尘的,五花八门,其实里面关键的还是那个HEPA高效过滤网。新风系统主要是换气,除霾是一项关键功能,但是这么多层,增加风阻增加能耗不说,还影响了风压风速,一层滤网稍微一堵,就没风了,风都没了,还要后面这么多层干什么用?滤芯需要经常更换,都是成本,纯属浪费。比较好的是前面有个初级过滤大颗粒的可以拆下清洗的那种滤网,后面再跟个高效过滤,过滤PM2.5□其他的静电啥的都是浮云,况且这些功能在用几年之后就没有了。广东舒适新风系统好用吗

爱康企业集团(上海)有限公司致力于建筑、建材,以科技创新实现高质量管理的追求。爱康企业集团深耕行业多年,始终以客户的需求为向导,为客户提供高质量的给排水管道管件,全屋新风系统,防水涂料。爱康企业集团致力于把技术上的创新展现成对用户产品上的贴心,为用户带来良好体验。爱康企业集团创始人郑立克,始终关注客户,创新科技,竭诚为客户提供良好的服务。