

除甲醛资质证书申报条件及流程介绍

产品名称	除甲醛资质证书申报条件及流程介绍
公司名称	深圳联江企业咨询管理有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区龙岗街道新生社区新旺路8号和健云谷2栋11层1111室
联系电话	18617055902 18617055902

产品详情

除甲醛资质证书申报条件及流程介绍

一、甲醛治理有效方法：

1.绿色植物吸收甲醛

除甲醛很多人寄希望于吊兰、芦荟等植物来吸附。事实上，植物的呼吸能力相当有限，通常是微克(百万分之一克)甲醛级别。如房间内甲醛超标，需要摆放数千盆植物，和持续光照才能起一定效果。

2.活性炭

活性炭净化空气的原理是靠依靠其炭自身发达的孔隙结构和表面积，可以很大程度的接触到周围空气，被动吸附一些污染物到自己的孔隙中，所以说活性炭的表面越大、孔径结构越发达吸附能力就越强。类似材料类似材料有竹炭、木炭、纳米活矿石等，都用来吸附甲醛、TVOC、苯等有害气体。

3.通风

装修去甲醛有三宝“通风、通风、再通风”，将刚刚装修完的房子所有的窗户打开，空气流通了，也就降低了室内空气的有害物质的含量。对于冬天装修房子的亲们，也要特别注意，不要因为怕冷就把窗门紧闭，要知道，空气不流通，室内的甲醛含量增高的同时，氡气浓度也增加。

4.空气净化器

空气净化器是通过活性炭、高压静电及集尘装置等多级除尘装置来完成空气净化的。它通过净化器中的电动机驱动枫叶，能够使室内的空气产生流动的循环，然后由空气净化器过滤后才能达到空气清净的目的。除此之外，空气净化器在结构上是从粗到细的清洁净化空气，就是空气首先通过过滤，滤去较大的粉尘，然后经过活性碳过滤网过滤出空气中的烟尘及空气中的异味等，也有通过高压静电等复合除尘方

式吸附微粒尘埃，通过负离子发生器产生负离子而使空气变得清新宜人，达到空气净化的效果。

5.新风系统

新风系统采用高压头、大流量、小功率直流高速无刷电机带动离心风机、依靠机械强力由一侧向室内送风，由另一侧用专门设计的排风新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新风过滤、灭毒、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。借用大范围形成洁净空间的方案，保证进入室内的空气是洁净的，以此达到室内空气净化环境的目的。甲醛在新风循环下不停的引入洁净新风和排出室内甲醛，使室内空气保持清新

甲醛是一种极难挥发的气体，在室内停留时间可长达3-15年。因此，室内短时间内没有味道，不代表甲醛就消除了。一般来说，在甲醛含量超标2-3倍时，人是闻不到明显的异味的，或者一些生活中的其他气味轻易将其掩盖。

一、甲醛危害：

1. 刺激眼睛流泪，粘膜水肿。

2.咽喉不适，粘膜水肿疼痛，皮肤过敏。

3.孕妇流产，畸形儿，无脑儿。

4.甲醛易引起白血病，尤其儿童致病率较高。