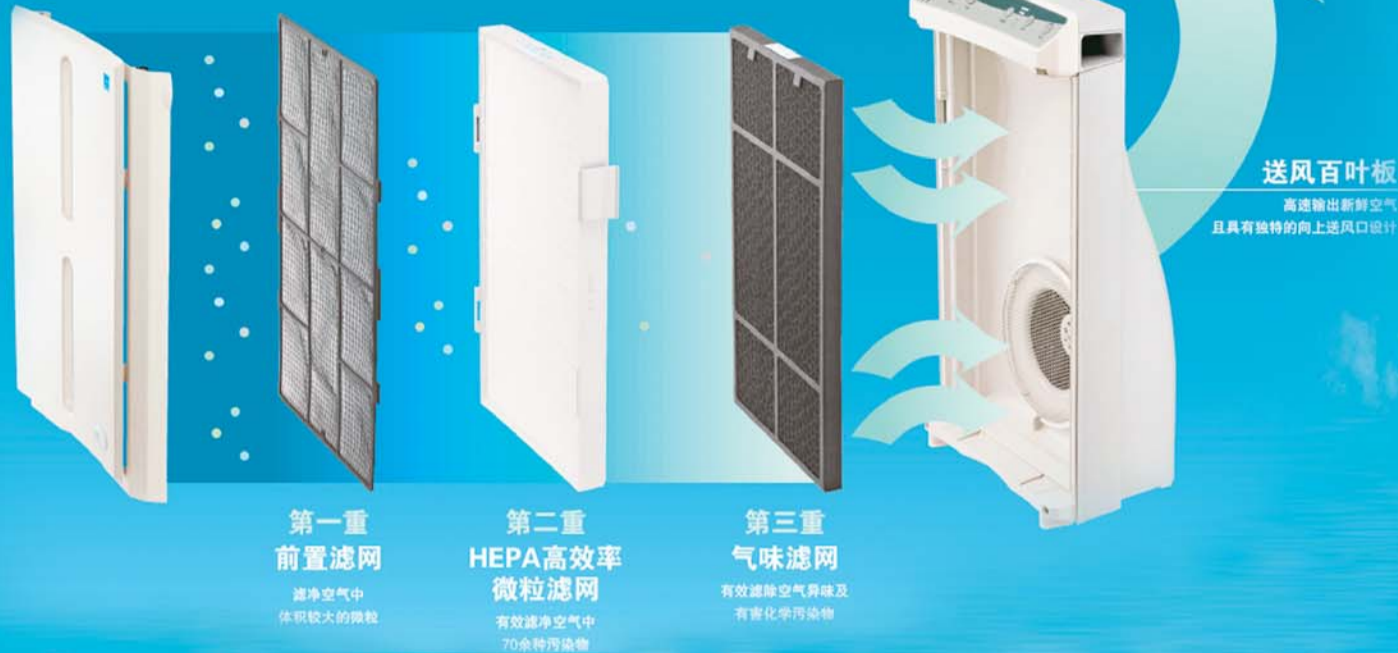


## 超效滤净 污染不再

安利逸新™ 空气净化器集合三重滤网，能有效滤净80余种空气污染物。



# 清新污浊空气，还原纯净呼吸

据专家统计，我们的一生约有80%的时间是在室内度过的。而现代室内环境中，空气污染程度常常比室外空气污染严重2~3倍，在某些情况下，甚至可达100多倍。室内空气质量的优劣直接影响到我们的工作和生活，能够呼吸清新的空气，成了现代人的健康愿望。

### 无所不在的空气污染

城市发展的速度在加快，城市的天空却越来越阴暗。你知道身边最大的污染源是什么吗？汽车排放的尾气？工业废气？随着城市生活的日趋室内化，空气污染也有“室内化”的倾向，有更多在我们身边出现的污染源，正在被我们忽略。

#### 污染源：装修污染

快入冬了，米娅搬进了新装修好的房子，可是，新的生活并没有想象中愉快。每天，就算屋子被收拾得再干净，米娅总是觉得有什么地方不太对劲。清晨起床时，她常常感到憋闷、恶心，甚至头晕目眩，白天呆在家里，也总无精打采。家人请来了专家，鉴定了室内空气质量。没想到，全部使用环保材料的家里甲醛居然严重超标。米娅总算找到了身体不适的罪魁祸首。

#### 专家提醒：

甲醛对人的神经系统、呼吸系统、消化系统都有很大影响，容易引起过敏反应，带来哮喘、鼻炎、咽炎等疾病，长期接触还可能引起鼻腔、口腔、咽喉、皮肤和消化道癌症。妇女更容易受到装修污染的伤害，而且这种伤害将会直接影响到下一代，甲醛等室内有毒气体浓度过高易导致胎儿畸形或流

产。因此，每天要保持室内通风，流通的空气有助于污染物的排放，对于孕妇来说，平时要经常去户外散步，增加呼吸新鲜空气的时间。

#### 污染源：办公污染

由于工作需要，优尼每天要在公司的写字楼里待上10到12个小时，办公室密闭的环境和常年运转的中央空调，让优尼感到室内的空气总是不流通。时间长了，她一上班就觉得喉疼，呼吸道发干，头晕，容易疲劳，注意力也不能集中，下班后这些问题就消失了。一开始优尼认为是自己比较敏感，后来在和同事的闲聊中，她发现大家都有相似的感受。最后大家达成一致意见：办公室的空气质量堪忧。

#### 专家提醒：

大量的现代办公设备的污染是我们不可忽视的一个问题，办公室里的电脑、复印机、打印机、传真机等设备在给人们带来方便快捷的同时，也带来了臭氧、辐射与电子雾等污染。研究表明，过多的电磁辐射能让人过度紧张、神经衰弱、失眠、精力不集中、记忆力下降、反应迟钝等，另外，在写字楼中吸烟，还会产生大量的尼古丁、焦油、亚硝胺、一氧化碳等放射性物质，

对健康造成很大危害。因此，平时工作之余要经常出去走走。在办公室等公开场合，必须禁止吸烟。

此外，随着人类城市活动的日趋室内化，飞沫、宠物、卫生间污染、空调污染以及中国人特有的烹饪习惯等等，这些潜藏在日常生活中的隐身杀手让现代人防不胜防。呼吸城市肮脏空气，似乎已成为人类享受城市便利生活所必须付出的沉重代价。

#### 专家指导：

#### 空气是我们不可忽视的健康元素

很多人对室内空气污染这个问题不够重视，事实上它是很多疾病的诱因。空气污染会引起各种慢性呼吸道疾病，尤其对老人、孩子、孕妇以及体弱的人会造成更大的伤害。想要减少室内污染，除了在平时生活中养成良好的习惯，还可以借助一些辅助器材以达到净化空气的效果。比如使用空气净化设备改善室内空气质量，就是切实可行的解决之道。当然，选择空气净化器，一定要选择具有国家权威机构正式检测的空气净化器，以保证消费安全。只有重视空气质量，我们的生活质量才能得到提高。

### 空气净化器，它可以做到

安利逸新空气净化器，凭借其三层优质滤网等高科技含量设计，实现超效滤净、极速净化、宁静节能、智能系统四大功效，轻松解决各种空气问题，为你创造洁净健康的生活环境。

#### 第一重：前置滤网

三层优质滤网第一重为纳米材料前置滤网，主要滤除空气中体积较大的微粒，如尘埃、毛发等。

#### 第二重：HEPA高效率微粒滤网

相较于标准HEPA滤网只能过滤0.3微米的悬浮粒子，逸新TM空气净化器所采用的HEPA高效率微粒滤网可以有效过滤空气中小到0.009微米的悬浮粒子，比如百日咳杆菌等细菌、麻疹病毒、腮腺炎病毒等病毒类物质，以及石棉等矿物质……滤净率高达99.99%。

#### 第三重：三重气味滤网

气味滤网以高重量、大吸附面积的活性炭组成，其活性炭重量高达1900克，吸附表面积达160万平方米，相当于224个足球场，可有效滤除异味和有害化学污染物，如二手烟、甲醛、二恶英和臭氧等，且其活性炭为椰子壳活性炭成分，既可有效吸附又能防止污染物逸出造成二次污染。

**独特送风设计** 独特的向上送风设计及高效能送风马达的应用，更有助于形成大范围气流循环，加速改善室内空气品质。

**宁静节能** 以一档风速，每天运转24小时，1年运转365天为例；净化器声响仅低至28分贝，全年电费只需约22元人民币，电价参照2010年上半年广州市居民用电标准人民币0.61元/度计算，宁静节能。

**微粒感应器** 特别贴心设置微粒感应器，自动模式启动时，机器运转风速将根据微粒感应器的感应数据自动切换，自动监测功能令室内空气品质一目了然。

**权威认证** 卓越的研发团队，严谨的高品质生产，令逸新空气净化器获得了多项权威认证，并通过国内权威检测机构的相关检测。

逸新空气净化器符合美国环保署核发的ENERGY STAR(能源之星)的节能认证标准。

从2004年7月起，ENERGY STAR的评级适用于空气净化器，符合其认证标准的产品耗电量必须比市售空气净化器平均用电标准至少低35%。由此证明，逸新空气净化器是一台高效能、低耗电的环保产品。

逸新空气净化器荣获中国质量认证中心

授予的CQC安全与电磁兼容自愿性认证。

中国质量认证中心(CQC)是国家认监委指定承担强制性产品认证的机构。取得CQC认证的产品，代表该产品已通过国家认可实验室的国家标准符合性检测，其生产厂家的质量体系也经过CQC的严格审核，能够保证持续地生产符合标准的产品。CQC标志认证重点关注安全和电磁兼容等直接反映产品质量和影响消费者人身和财产安全的指标，旨在维护消费者利益，促进提高产品质量。

此外据清华大学建筑环境检测中心检测结果显示，逸新TM空气净化器1小时内对香烟烟雾的去除率达99.99%，其对于所测固态和气态污染物的净化效能等级均达到了《空气净化器》国家标准规定的最高级别——A级。

