**株洲家电清洗加盟公司浅谈中央空调通风系统受污染的原因**

保嘉清洗是一家以绿色环保为主题的新型专业清洁公司，在国内拥有多家分公司及服务机构，集专业清洁服务，专业设备、工具，药剂（环保）销售为一体的公司。我们拥有多名高级技能的技术骨干，有着丰富的工作经验。专业的服务人员是经过严格技能培训、礼仪培训后真正能熟练操作专业设备，做到人性化服务，严格考核上岗的。

公司拥有多种专业的清洁设备，保洁用品、专业清洁剂等，引进美国、意大利等国的先进技术、设备，追求品质一流，服务一流，为客户提供物美价廉的清洁产品与设备。公司大力发展多元化经营，研究创新，服务客户，销售优良的产品。质量与专业服务是我们坚持的经营准则。

随着我们生活水平的日益提高，城市的配套设施也越来越齐全，特别是很多酒店电器设备越来越齐全，而所有的电器设备都是有寿命的，如果不好好清洗保养的话，是很难达到预期的使用年限的，就拿中央空调来说，它的便捷舒适受到人们的普遍欢迎。可是近年来，越来越多的人开始认识到，空调系统也会成为细菌滋生的温床。容易给人的健康带来安全隐患。

下面保嘉清洗给大家说说中央空调通风系统受污染的原因。

1、灰尘和垃圾污染滤网

通风管道的安装并不是连续进行的，各段管道的敞口长期暴露在灰尘含量很高环境下，在风管内壁沉积了一层建筑灰尘。使用过程中通过风力会将一部分吹到滤网中被吸附，再加之空调在回风和送风时吸附的灰尘等。

2、系统运行时从室外进入到风管内的积尘

由于过滤器的效率不足100%，室外大气中的一部分灰尘进入到风管内，长期堆积成为风管内的尘埃污染物质。

3、空调风管尘埃污染物的分布

送风管的污染物主要堆积在风管的底面，气流的变形部位和突出部位堆积量较少。回风管的污染物附着堆积在风管的所有表面，尘埃含纤维质多。新风风管污染物附着堆积在风管的所有表面，但砂等稍重的物质堆积在底面，且数量较大，砂等结晶物质多。

4、生物污染

空调管道及滤网中的适宜温度和集聚的尘埃为生物提供了一个良好的生存环境。因此在空调风管里容易滋生一些生物，如螨虫、真菌、细菌、病毒的昆虫。