

# 空调集中清洗服务 证书办理的基本条件

产品名称	空调集中清洗服务 证书办理的基本条件
公司名称	深圳吉盛企业咨询管理有限公司业务部
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区坪地街道坪地社区湖田路69号湖田路69-1号富坪商务中心703B
联系电话	13430716816 13430716816

## 产品详情

### 空调集中清洗服务 证书办理的基本条件

5月18日，北京市西城区卫健委通报了该区某单位33人集体发热的情况。后经调查发现，可能是使用集中空调通风系统引起的A B群溶血性链球菌传播所致。

集中空调通风系统的管理和使用是新冠肺炎疫情防控的重要内容。中国疾病预防控制中心公布的调查结果显示，在60多个城市不同类型公共场所的2000多个空调系统的风管内采集的灰尘中，检出了致病菌和病毒。重度污染风管占47.11%，中度污染风管占46.17%，合格风管仅占6.12%。

日前，国务院发布《新冠肺炎疫情联防联控机制综合组夏季空调运行管理和使用指南(修订版)》，浙江省相继发布《新冠肺炎疫情期间公共场所集中空调通风系统运行管理指南》和《新型冠状病毒疫情应急处置期间集中空调通风系统使用指南》，对各地集中空调通风系统的管理和使用提出了明确要求。

#### 对于无回风的集中空调通风系统

，在投入使用前应进行清洗、消毒和卫生学评价，并保证新风源的清洁。

#### 对于带回风的中央空调通风系统

### 空调集中清洗服务 证书办理的基本条件

启动前，应更新或安装新风系统，使新风系统投入运行。如果无法安装，则必须满足以下条件之一才能启用：

在回风口安装高效过滤器或消毒装置，将新风量和换气次数调节到最大。

单位内部人员相对稳定，14天内无异常症状或“健康码”红码。中央空调系统已通过运行前的清洗、消毒和卫生学评价，加强了个人卫生防护和健康监测。

具体怎么做？建议三个步骤：

### 第1步

确认是否使用中央空调通风系统。风机盘管系统、多联系统、没有新风或回风的分体空调不属于中央空调通风系统，有新风或回风功能的才是。新风系统的主要设置形式有“新风”、“冷热末端设备+新风”、“多联+新风”。它们的共同特点是处理后的空气不与其他房间的空气混合或全部来自室外。回风空调系统包括无新风的全封闭空调系统和有新风的混合空调系统。其特点是室内空气来源于每个房间的“回风”或“回风加新风”。

### 第二步

中央空调通风系统投入运行前，必须掌握新风来源和送风范围，加强对使用人员和管理人员的培训，并按要求进行系统清洗、消毒和卫生质量检查和评价。空调通风系统的日常清洗消毒应符合《公共场所集中空调通风系统清洗消毒规范》(WS/T 396-2012)的要求。含氯(溴)或二氧化氯的250mg/L~500mg/L消毒剂可用于喷洒、浸泡或擦拭10min~30min。对于需要消毒的金属部件，建议优先选用季铵盐类消毒剂。

### 第三步

，做好集中空调通风系统的运行管理和维护工作，定期对空调系统进行检查、测试和维护，制定预防和控制气传疾病的应急措施。空气处理装置、表面冷却器、加热器(加湿器)、冷凝盘等。应每年清洗一次，空气净化和过滤材料应每半年清洗或更换一次，开放式冷却塔应至少每年清洗一次。中央空调通风系统卫生质量不合格的，应立即对相关部位进行清洗消毒。疫情期间，应增加清洗、消毒或更换的频率。

日常使用集中空调通风系统还应注意：

杭州市职业病防治院获得浙江省检验检测机构资质认证，可开展集中空调通风系统卫生质量检测、评价和使用指导，为各地集中空调通风系统的规范运行管理提供科学、客观、可靠的技术服务支持。

### 试验项目

：新风量、送风中 -溶血性链球菌、PM10、送风中细菌和真菌总数、送风中嗜肺军团菌、冷却水和冷凝水、风管内表面灰尘、细菌和真菌。