

中央空调系统设备维修保养资质证书怎么办理？如何办理？有什么要求？

产品名称	中央空调系统设备维修保养资质证书怎么办理？ 如何办理？有什么要求？
公司名称	清远远中信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	清远市清新区太和镇新宁路2号中之二宜禾新城E幢首层47号铺
联系电话	18813558434 18813558434

产品详情

中央空调系统设备维修保养资质证书申办

(1) 清洗效果

风管清洗后的积尘量应达到每平方米风管内表面小于1.0克，部件清洗后

应无残留污染物检出。

消毒后的风管内壁细菌总数、真菌总数的去除率应大于90%，致病菌不得检出。

（2）清洗效果的检查

集中空调通风系统清洗后，由经培训合格的清洗机构检验人员按照有关卫

生要求进行自检。必要时由卫生学评价机构对清洗消毒效果进行检验。

（3）清洗效果的影像资料

集中空调通风系统清洗后，应使用机器人将所有清洗过的风管内部情况

录制成录像带或光盘等影像资料。

5、安全措施

清洗机构应遵守有关的安全规定制定安全制度，清洗现场应设置安全员，

采取有效措施保证清洗施工人员及建筑物内人员的安全，并保护好环境。

6、污物处理

从空调风管系统清除出来的所有污物均应妥善保存，并按有关规定进行处理。

1、冷却塔清洗消毒

定期清洗应当首先将冷却水排空，然后对冷却塔内壁进行彻底清洗，做到表面无污物。

当冷却水中检出致病微生物时，应首先采用高温或化学方法对冷却水和塔

壁进行消毒处理，然后将塔内的水排空，并对冷却塔内壁进行彻底清洗。

2、清洗作业过程中的污染物控制

清洗过程中应采取风管内部保持负压、作业区隔离、覆盖、清除的污物妥

善收集等有效控制措施，防止集中空调通风系统内的污染物散布到非清洗工作区域。

3、作业出入口

清洗机构可通过集中空调通风系统风管不同部位的作业出入口进出人力和

机械，进行相应的清洁与检查工作。必要时可切割其它出入口，并保证施工后将其密封处理。