**株洲专业中央空调清洗的技术要求有哪些？**

中央空调进行定期清洗，可以给用户的身心健康带来保障，而且能降低因灰尘堆积上升的能耗，从而恢复中央空调的使用效果，这对于很多用户来说，是首要解决的问题，下面保嘉专业中央空调清洗公司来说说中央空调的清洗技术有哪些？

（1）、风管清洗

采用专用机械清洗设备清除所有通风管道内的可视物。风管的清洗工作应该分段、分区域进行，在风管清洗工作段与非工作段之间、进行清洗的风管与其连通的室内区域之间应该采取有效隔离空气措施。在清洗过程中应采取的有效措施，控制敏感的异味，不可出现尘土飞扬的情况，清洗过程中清除的污染物必须收集起来妥善处理。

必要时可在通风管道上开启清洗维修口，并安装可开闭的清洗维修门以供清洗机械进出进行相应的清洗与检查工作。

（2）、部件清洗

采用专用工具、器械对部件进行清洗，确保清洗后的空调系统部件均满足有关部件的要求。部件可直接进行清洗或者拆卸后进行清洗，清洗工作开始前记录下部件的位置，清洗后的部件应恢复到原来所在的位置。可调节部件还应该恢复到原来的调节位置。

（3）、消毒处理

必要时对空调系统通风管道、设备、部件进行消毒处理。

集中空调通风系统需要清洗并消毒时，应先进行系统或者部件的清洗，达到相应的卫生要求后再进行消毒处理。应该选择在保证消毒效果的前提下对风管及设备损害小的消毒剂，必要时消毒后应及时进行冲洗和通风，防止消毒液残留物对人体与设备的有害影响。

（4）、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、清除的污染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。

**现场保护**

（1）施工现场内所有物品均应做保护覆盖，若有与灰尘接触后不易脱落或不宜擦拭的物品，则该物品做密闭覆盖。

（2）覆盖物用塑料布或彩条布。

（3）对挂在墙上或立壁上易脱落的东西应取下来包装好并保存，待风道清扫完后再挂上。

（4）施工现场攀爬用梯子，不踩踏桌椅、柜台。

（5）现场设专人看护物品，并做物品统计记录。