**岳阳中央空调清洗加盟公司简述中央空调循环水处理器的清洗步骤**

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。公司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。

中央空调是随着时代的需求而出现的，刚开始是被运用于许多大型的超市、商场等地方，为了改善人们购物的室内温度环境，而且人们也确实体会到了它真正带来的好处，在中央空调系统中，空调循环水处理器占局了很重要的地位，它的运用使得中央空调可以正常的制冷，系统的正常运行。所以对空调循环水处理器的清洗是非常必要的，下面和保嘉清洗一起了解下中央空调循环水处理器的清洗步骤。

　中央空调循环水处理，是通过中央空调的循环水系统来实现的。中央空调的循环水系统主要包括冷却水系统和冷冻(采暖)水系统两部分，其中冷却水系统则为敞开式循环体系，而冷冻(采暖)水系统一般为密闭式循环体系。虽然中央空调水系统的这两个部分各有特点，但存在同样的问题：它们均是以自来水作为工作介质的，在外界条件(如温度、流速、浓度)改变时，水质多表现为不稳定的状态，就会发生结垢、腐蚀、生物粘泥等现象，如不进行适当的水处理，势必会引起管道堵塞、腐蚀泄漏、换热效率降低等一系列问题，影响整个中央空调系统的正常运行。

**中央空调循环水处理器清洗步骤**

　　1.清水冲洗。启动系统循环水泵，用大流量的清水尽可能的冲洗掉系统中的灰尘、泥沙、脱落的藻类及腐蚀产物等疏松的污垢。

　　2.杀菌剥离。排放出污水后补充清水，在循环水系统内的冷却塔和膨胀水箱中分别一次性的加入杀菌剥离剂。

　　3.清洗除垢。系统补入清水后加入具有溶垢、渗透与分散作用的清洗剂和清洗缓蚀剂，启动水泵将管道系统内的浮锈、水垢、油污等清洗下来，分散于水中，随水排出，还原清洁的金属表面。

　　4.钝化或预膜。设备管道经过清洗后其金属表面处于十分活跃的活性状态，极易二次氧化锈蚀。A：若设备清洗后封存，则对设备进行预膜钝化处理;B：若设备清洗后立即投入使用，则需进行预膜缓蚀处理，以更好的保护洁净的金属表面防止氧化锈蚀。