

水冷式中央空调系统方案 裕丞 汕尾水冷式中央空调

产品名称	水冷式中央空调系统方案 裕丞 汕尾水冷式中央空调
公司名称	东莞市裕丞机电工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市东城街道温塘皂二村工业区
联系电话	13922985609 13922985609

产品详情

工业水冷空调，也叫工业环保空调、蒸发式冷气机等，作为工厂车间通风降温设备中一种，在使用时当然主要的作用就是对车间降温，采用水蒸发吸热的自然物理降温的原理，也就是蒸发的面积影响蒸发的效率，室外的空气经水冷过滤降温后输入到室内，再将室内闷热的空气排出，达到通风换气的效果。

水冷空调在运行原理中，水冷式中央空调工程施工，随着水份的蒸发，有效的净化伴有粉尘的空气，所以工厂车间在使用的时候能够起到一定的防尘作用，水冷式中央空调工程设计与施工，在换气过程中能够带走车间内有异味的气体，汕尾水冷式中央空调，所以工厂在生产时产生的异味，经过水冷空调的运行，也能起到除味的作用，工业水冷空调节能环保，运行费用比传统空调低很多，可以有效节约成本。

东莞市裕丞机电工程有限公司生产经营空气污染防治设备及旋风集尘器，脉动式袋滤集尘，抽送风机、焚化炉等，我们的实绩已经成功造福于许多大中小型企业并且得到了一致公认及好评，衷心期待与所有客户携手合作，开创未来，共创双赢！

环保空调就是水空调的一种，又称节能环保空调，水冷式中央空调系统方案，一台环保水空调换气几次是比较合适的呢？东莞市裕丞机电工程有限公司为大家列出了环保水空调换气次数的参考，愿对大家有所帮助。

- 1、一般环境要求换气次数为25 - 30次/小时；
- 2、人群比较密集的公共场所，要求换气次数30 - 40次/小时；

- 3、有发热设备的生产车间，要求换气次数50 - 60次/小时；
- 4、在较潮湿的南方地区换气次数应适当的增加，而较炎热干燥的北方地区则可适当减少换气次数。

东莞市裕丞机电工程有限公司自创立以来一贯秉承：认真、快，信守承诺的经营理念，本着以客户满意为导向，持续改善为动力，经我们的努力拼搏和业内外朋友的大力支持，各方面取得了长足发展。

在现代大型公共建筑中，通风空调系统多采用水冷/风冷式冷水系统加新风系统的布置方式，室内末端装置为风机盘管，针对此类工程，须制定完善合理的施工计划，避免施工过程中重复拆改、达到系统良好循环运行的目的，实现节能的目标。

在通风空调工程施工安装过程中，必须对重点部位、关键工序加以重视，对设计方案提前进行熟悉和优化，对以往施工过程中的经验教训进行总结，在施工过程中尽可能多地采用各类新技术、新工艺以及各种经实践证明的行之有效的经验作法，避免能量的浪费，实现通风空调系统在良好工况下运行。

东莞市裕丞机电工程有限公司生产经营空气污染防治设备及旋风集尘器，脉动式袋滤集尘，抽送风机、焚化炉等，根据场地要求为客户提供量身定做的通风降温方案，满足各界各业的通风降温需求。

水冷式中央空调系统方案-裕丞(在线咨询)-汕尾水冷式中央空调由东莞市裕丞机电工程有限公司提供。东莞市裕丞机电工程有限公司是从事“中央空调,空气能热水系统,空调通风系统,集尘设备,排烟系统”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：唐小姐。