

# 设备机房专用空调施工方案

产品名称	设备机房专用空调施工方案
公司名称	晟东科技（北京）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市通州区兴茂三路18号院3-2-1004室
联系电话	13311555811

## 产品详情

### 关于精密空调的专业问答

1、制冷体系安全运转的三个必要条件是什么？答：（1）体系内的制冷剂压力不得出现异常高压，避免设备决裂。

（2）不得发作（或许导致）湿冲程、液爆、液击等误操作，避免设备损坏。

（3）运动部件不得有缺点或紧固件松动，避免损坏机械。

2、什么叫精密空调蒸腾温度？

答：（1）蒸腾器内的制冷剂在必定压力下沸腾气化时的温度称为蒸腾温度。

3、什么叫冷凝温度？

答：（1）冷凝器内的气体制冷剂，在必定的压力下凝结成液体的温度称为冷凝温度。

### 机房空调空气过滤器的作用状态

多层金属网由非常薄的金属板冲压而成。表面不光滑，有许多毛刺。它附着在酒店，办公楼和医院病房

的床上用品，地毯等纤维污染物上。彻底清洁非常困难。

由于某些空调场所的搬运不良和体力较低，空调系统未能满足工作中的规划要求。有关人员对大连，烟台，青岛几家大型商场和酒店的空调系统工作情况进行了系统调查。结果发现，大多数空调系统的空调系统显示出单元过滤器的严重堵塞和单元功率的降低。为了减少手动清洗量，一些维修人员实际上拆下了回风过滤器和空调机组，导致空气质量恶化，供气口的黑色空气污渍严重，内部装修要快速老化，人员的力量减少，有的房间和在医院的病房，由于床上用品和地毯上的污染物大量，附着一层厚厚的杂物到风扇盘管的空气冷却器和冷凝盘。打开检查口后，会听到异味。人们经常出现头晕和厌恶等症状。

## 机房专用空调制冷量设计原则

1、可靠性。电子信息体系机房空调体系应具有高可靠性，设备机房专用空调施工方案，以确保电子信息体系机房主设备的安稳运转;机房专用空调制冷量依照机房内设备功耗量以及规划布局等因素规划核算，并考虑适宜的冗余，确保为用户供给接连不间断的36524小时空调运转效劳。

2、可扩充性和工程可分期施行。在机房空调体系规划中充分考虑用户后期的扩容，以及不同功用区间的划分，进行合理的冗余规划，预留适宜的装置方位;完成依据区域扩容状况逐渐添加机房空调，进步初度投资的利用率。

设备机房专用空调施工方案由晟东科技（北京）有限公司提供。“ .机房空调,精密空调,UPS不间断电源,蓄电池,动力环境监控 ”就选晟东科技（北京）有限公司（[www.cckodo.com](http://www.cckodo.com)），公司位于：北京市通州区兴茂三路18号院3-2-1004室，多年来，晟东科技坚持为客户提供好的服务，联系人：常经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。晟东科技期待成为您的长期合作伙伴！