

池州无尘室工程 昊锐净化提供设计方案 无尘室工程厂家

产品名称	池州无尘室工程 昊锐净化提供设计方案 无尘室工程厂家
公司名称	广东昊锐净化机电工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市东城区万达中心1115号
联系电话	13825798178

产品详情

无尘室工程净化空调系统的节能可以从哪些方面采取措施？

无尘室工程净化空调系统的节能可以从以下几个方面采取措施：

- 1) 在保证生产工艺对环境参数要求的前提下，合理确定无尘室工程的温度、相对湿度和洁净等级。
- 2) 在保证生产工艺对环境参数要求的前提下，尽量压缩单向流的面积，多采用混合流无尘室工程的方案。
- 3) 处理新风的能耗占净化空调系统总能耗的比例很大，因此，控制生产工艺的排风和房间围护结构的漏风，把新风量控制到小，可得到较好的节能效果。
- 4) 合理优化净化空调系统的空气处理方案，正确选定送风点，在空气处理过程尽量消除或减少冷热抵消，是净化空调系统节能的重点。
- 5) 无尘室工程净化空调系统尽量采用空调风量与净化风量的分离，降温冷源和除湿冷源的分开方案。

广东昊锐净化机电工程有限公司拥有洁净行业专业承包二级资质及机电专业承包三级资质。公司专业经营范围：厂房10-100万级（ISO4级---9级）无尘车间、洁净室设计、施工及GMP认证的办理；中央空调工程安装、恒温恒湿车间、工业用工艺（工业）管道、动力配电、照明、集中热水、送排风、空气净化、节能改造（包含各种余热回收、变频改造）、厂房装修、水蓄冷空调系统等工程的设计、施工、维修、保养及销售。

无尘室工程的前景

关于无尘室工程这方面的问题，下面就由昊锐净化机电的小编带大家来了解一下

无尘室工程在工业生产制造行业上作出了巨大的奉献，无尘车间亦称之为洁净室或净化车间，这是环境污染控制的基础。然而伴随工业生产制造行业的飞速发展，无尘车间的需求愈来愈大，所以无尘室工程的前景是稳中向好的

如想了解更多有关于无尘室工程的问题，欢迎致电广东昊锐净化机电工程有限公司

广东昊锐净化机电工程有限公司拥有洁净行业专业承包二级资质及机电专业承包三级资质。公司专业经营范围：厂房10-100万级（ISO4级---9级）无尘车间、洁净室设计、施工及GMP认证的办理；中央空调工程安装、恒温恒湿车间、工业用工艺（工业）管道、动力配电、照明、集中热水、送排风、空气净化、节能改造（包含各种余热回收、变频改造）、厂房装修、水蓄冷空调系统等工程的设计、施工、维修、保养及销售。

无尘室工程施工图包括有哪些内容？

- 1、设备表
- 2、图纸录
- 3、无尘室工程计算书的内容

包括：空调净化的负荷计算书；风量计算书、管道的水力计算书；设备（制冷机、空调器、冷却塔、水泵风机等）的选择计算书等。

- 4、设备的名称、规格型号、技术参数、数量、服务对象。

所有图纸中，无尘室工程空调原理图和净化空调自动控制原理图非常重要的图纸，它能反映出设计的全部内容。如系统型式，冷热量大小，节能优化，室内的温湿度、洁净度等重要内容。

广东昊锐净化机电工程有限公司经营范围：中央空调安装工程、洁净厂房净化工程、恒温恒湿工程、冷库安装工程、通风换气及防排烟工程、给水排水安装工程、工厂工业用管道安装工程、电气动力照明工程、防尘防静电地板工程、室内外装修工程。