

三明手术室装修案例 实验室设计 细胞实验室装修

产品名称	三明手术室装修案例 实验室设计 细胞实验室装修
公司名称	深圳市城市建安工程有限公司
价格	100.00/平方米
规格参数	
公司地址	深圳市龙华新区民治街道南贤商业广场B座1101A
联系电话	15999639629

产品详情

三明手术室装修案例 实验室设计 细胞实验室装修|城市建安18年专注手术室，实验室，细胞实验室，ICU病房，生物实验室，化验室，检测实验室，化学实验室等空间设计、施工、软装一体化的专业室内装修设计，拥有建筑装饰工程设计专项乙级资质、建筑装修装饰工程专业承包资质贰级、建筑安全生产许可证的大型深圳工装公司。

随着现代工业的发展，对实验、研究和生产的环境要求越来越高，空气调节技术的内容也随之逐步扩大。现代空调技术不仅包含空气的温度、湿度和速度的概念，而且还包含了调节其洁净度、压力以至成分、气味的概念，以适应现代化的科学实验和生产活动对空气洁净度的要求。

现代化的科学实验要求室内空气洁净度满足加工的精密化，产品的微型化，产品的高纯度和产品的高可靠性。显然，如果有微粒进入产品，就有可能造成障碍、短路、杂质源和潜在缺陷。因此，洁净室技术已成为科学实验和生产活动现代化的标志之一。

洁净室按照气流可以分为四类，分别为单向流洁净室、乱流洁净室、辐流洁净室和混合流（局部单向流）洁净室。根据工程实际情况，实验室中房间较多，各个房间情况都不尽相同，所以设计时将超净室设计为混合流洁净室，其余房间设计为乱流洁净室。

洁净室和一般空调房间不同，其送风量不是由系统的冷热负荷来计算的，因为这样计算的风量远小于由净化要求按换气次数或房间截面风速计算得到的风量，因

此，对净化空调系统，一般先按净化要求的换气次数或截面风速来计算送风量而不管其冷热负荷如何。