

# 北京净化工程 无尘车间 洁净室 无尘室厂家批发价

产品名称	北京净化工程 无尘车间 洁净室 无尘室厂家批发价
公司名称	北京中建北方环境科技有限责任公司
价格	1.00/普通
规格参数	
公司地址	北京昌平北京市昌平区中山路26号
联系电话	010-57749310 13311301109

## 产品详情

北京净化工程 无尘车间 洁净室 无尘室厂家批发价净化车间设计 洁净室的总体设计概念产，可以如下的各项设计加以探讨，即空调布置计划，结构及架构计划，设备选择，运转及围护管理和灾害防制计划等，而这些计划则含盖于空调系统，电力、给排水、废弃物处理、物料供应和安全监视等系统中。同时为了维持洁净室的正常运作、除了以上各系统之设计须特别考量外，对于洁净室的设计必须秉持以下的六原则进行，方能建造出一座高品质的洁净室。 1.尘埃之不堆积 2.尘埃发生之防止 3.尘埃之排除

4.尘埃之不携入 5.除尘之空调 6.温湿度控制及压力之维持

1.尘埃之不堆积：洁净室四周死角，机器周边勤于清扫。 2.尘埃发生之防止：进入洁净室须穿洁净服，选择不产生微尘粒子之构装材料，人员于洁净室不做非必要的活动或跳动。非必要之东西，禁止带入洁净室。 3.尘埃之排除：换气次数须符合规定，易生微尘粒子的主要区须加强排气注意气流状况，以免微尘粒子附若于产品上。 4.尘埃之不携入：天花板隔墙板结构须紧密，洁净室内须维持正压，作业人员须依管理规则进入洁净室、材料、机器及工具须经清洁后方可带入洁净室内。 5.除尘之空调：选择适当的空气过滤空对空，足够的气流速度和稳定的气流形式，合乎需求的空气交换率。 6.温湿度控制及压力之维持：送风机的转数控制，送风量（循环风量）的供应数值，排气系统的调整，各房间及进出口门泄漏之控制等。