

净化设计 泰州净化 选择卓尔建筑设计

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 净化设计 泰州净化 选择卓尔建筑设计 |
| 公司名称 | 杭州卓尔建筑设计咨询有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 杭州市西湖区竞州北路89号瑞泽上午中心2号楼9楼9306 |
| 联系电话 | 17816067229 17816067229 |

产品详情

工业无尘车间

主要控制空气粉尘颗粒对工作对象的污染，一般保持内部正压。适用于精密机械工业、电子工业（半导体、集成电路等）、航空航天工业、高纯化学工业、原子能工业、光磁制品工业（光盘、薄膜、磁带生产）、液晶显示器（液晶玻璃）、计算机硬盘、计算机磁头生产和其他行业。

二、生物无尘车间

主要控制有生命的颗粒（细菌）和无生命的颗粒（灰尘）对工作物体的污染，分为两类：

A、普通生物无尘室：主要控制微生物（细菌）物体的污染。同时，内部材料应能承受各种消毒剂的侵蚀，一般应保证内压。从本质上讲，其内部材料应能承受工业无尘室的各种灭菌处理。实例：制药工业、医院（手术室、无菌病房）食品、化妆品、饮料生产、动物实验室、理化实验室、血站等。

B、生物安全洁净室：主要控制工作对象的生活粒子对外界和人的污染，净化设计哪家好，保持空气内的负压。例如：细菌学、生物学、洁净实验室、物理工程（重组基因、制备）

风淋室净化

风淋室风淋室是现代工业洁净厂房中的洁净配套设备，它能去除人和物表面的尘埃，同时又对风淋室两侧洁净区和非洁净区起到了缓冲与隔离的作用。该设备广泛应用于食品、生物工程及精密电子等领域。风淋室分为“普通型和连锁型”两类：普通型采用手动启动吹淋的控制方式，净化设计价格，个别操作者会选择“不经过吹淋就离开”的逃避方式。这使得洁净区的空气洁净度难以保证。甚至可能会影响到产品质量。

一、选址原则：无尘车间地址的选择应符合有利生产、方便生活、节省投资和经营费用的原则。厂址应设在自然环境和水质较好，大气含尘浓度较低，地形、地物、地貌造成的小气候有利于生产、节能的区域，应远离大量散发粉尘、烟雾、有气体和微生物的区域，如机场、铁路、码头、交通要道等，泰州净化，并在污染源和全年主导风向的上风侧面，且有一定的防护距离。无尘车间与交通主干道间距宜50米以上。

二、动线规划要点：要检讨分析人车路径、配管系统、排气管道、原料搬运和作业的流程等，尽量缩短动线，并避免交叉，以防止交叉污染。作业者、化学药品、材料等动线勿集中；无尘车间四周，宜设缓冲区；制造装置的出入，不要对作业产生大影响。

净化设计价格-泰州净化-选择卓尔建筑设计由杭州卓尔建筑设计咨询有限公司提供。杭州卓尔建筑设计咨询有限公司在建筑图纸、模型设计这一领域倾注了诸多的热忱和热情，卓尔建筑设计一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创*。相关业务欢迎垂询，联系人：张志国。