

盛发工程经验丰富 百级洁净车间 洁净车间

产品名称	盛发工程经验丰富 百级洁净车间 洁净车间
公司名称	东莞市盛发制冷净化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦镇高丽五路9号A1单元一楼
联系电话	18898656966

产品详情

洁净车间

盛发净化工程专业承接10级~30万级无尘室，无尘车间，洁净室等工程。长期以来专业制药、电子、食品、化妆品等领域空调净化工程的建设，先后承建了上百个不同类型、不同级别的空气净化工程。先进的洁净技术和与之配套的净化空调技术产品为公司树立了良好的信誉，赢得了珠三角广大用户的好评和信赖。

根据送气方式不同，净化技术可分为紊流系统和层流系统两种。

(1)紊流系统(Multi - Directional Manner)：紊流系统的送风口及高效过滤器设于顶棚，回风口设于两侧或一侧墙面下部，过滤器和空气处理比较简单，扩建方便，造价较低，但换气次数少，一般为10~50次/h，容易产生涡流，污染粒子可能在室内涡流区悬浮循环流动，形成污染气流，降低室内净化度。只适用于NASA标准中10 000~1000 000级的净化室。

(2)层流系统(Laminal Flow System)；层流系统利用分布均匀和流速适当的气流，将微粒、尘埃通过回风口带出手术室，不产生涡流，故没有浮动的尘埃，净化度随换气次数的增加而提高，适用于美国宇航局标准中100级的手术室。但过滤器密封破损率比较大，且造价较高。

东莞盛发制冷为你提供高质量的洁净车间专业技术服务

东莞市盛发制冷净化设备工程有限公司拥有一支洁净车间从事净化工程设计、施工、维护的十八年的专业团队，具有独立完成整套净化工程的能力及售后。专注于洁净技术研究、空调净化工程规划、设计、制造、安装、服务为一体的专业化公司。公司拥有十八余年洁净室系统工程施工经验，积累

了丰富的专业知识，坚持以科技为向导，市场为导向，企业自身技术在不断提升的同时，不断引进国外先进技术，注重技术攻关和产品创新，努力提高施工工艺，制作出客户满意的工程。公司拥有洁净车间厚的技术力量、精湛的施工技能、高效严谨的管理团队，在长期的施工实践作业中积累了丰富的设计、安装和综合调试的经验，具有承建符合国家标准和规范要求的能力。

公司服务的净化工程洁净车间于新材料涂布、模切，新能源，集成电路，微电子，半导体，精密仪器、仪表，食品保健，光纤光缆，科研教学，胶片制造业等诸多领域。为客户提供{洁净车间的净化系统服务，创造了企业节能、安全、舒适、健康、洁净的生产环境；公司在全国各省市完成洁净系统工程逾数百项，优质的服务工程质量赢得客户的认可和好评。公司具有完善的售后服务体系，对所销售的产品及已完成投入使用的洁净厂房，提供及时、高质量的售后服务。专业的技术，合理的价格，无忧体验一站式服务！建立客户独立服务档案，专业的维护团队，定期回访使用情况，真正做到让客户满意和无忧！

洁净车间事项。

洁净室的设置人净用室的入口一般也就是通往洁净生产区的日常主要入口，对不过那了些主要用作洁净生产的整幢厂房来说，人净入口往往也就是厂房的主要入口，但是人净用房与吹淋设备的布置往往使行走路线迂回，一般不能满足防火紧急疏散的要求，因此、有时还需要设置一个直通洁净生产区的紧急疏散口。从人净用室进入洁净生产区后，如果是洁净面积较大的厂房，一般先经洁净通道再分散进入各洁净生产用室，厂房面积不大时，人净用室集中布置有利于面积使用和日常管理，但若厂房的面积较大，或者厂房内有多种洁净度等级的无尘车间，或者是厂房中按工艺要求兼有一般性生产和洁净生产时可以将其中的换鞋、脱存外出服等集中设在厂房的总入口附近，而将吹淋室、穿洁净工作服室等分别紧靠所服务的洁净生产区来安排，需要特别指出的是，人净用室中的洁净工作服室吹淋室或气闸室必须毗邻洁净生产区布置，以避免更换后的工作服受到污染。