

医院手术室工程要求 江苏姑苏净化科技 潜江医院手术室工程

产品名称	医院手术室工程要求 江苏姑苏净化科技 潜江医院手术室工程
公司名称	江苏姑苏净化科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	吴江区金家坝金贤路262号
联系电话	15250529050

产品详情

送回风管道质量控制

送回风系统管道的密封，是为防止不洁净的空气进入风管，阻止了风管内受污染的空气渗透出去，潜江医院手术室工程，从而可满足洁净室内的洁净度和延长过滤器使用时间。施工中应重点控制管道加工、管道施工和设备的安装质量。

管道加工时应着重做好风管设备的清洁和管道加工过程中的密封措施。管道加工时应采用镀锌钢板制作，满足平整、光滑、坚固及耐侵蚀的要求;消声器内充填的消声材料应不产尘、不掉渣(纤维)、不吸潮、无污染，不得用松散材料，纤维材料应为毡式材料，外覆可以防止纤维穿透的包材。不应采用泡沫塑料和离心玻璃棉。风管制作前用中性洗涤剂去油污，制作过程中防止划伤，制作结束用白绸布揩擦内表面应无任何油污、灰迹为清洗合格。风管管段加工清洗合格后用塑料薄膜保护好风管两端再运至现场安装，医院手术室工程好做吗，所有风管配件及设备在安装前都须擦拭干净，否则不可安装。

管道连接及设备安装过程中应注意做好密封措施，避免二次污染，由于软管、软接头有滞尘的问题，所以净化管道和机动设备连接时可用软接头，但在管路上不宜使用。

其次，控制二次微生物污染比二次污染更有意义，也更容易被忽视。二次微生物污染含在二次尘污染中，主要含在空调处理装置中。空调处理装置在运行时积累的细菌和尘粒，在停运期间，高温高湿的环境和尘粒提供的营养为微生物的繁殖提供了有利的条件。新繁殖的微生物及其释放出的有害有味气体和大量有害代谢物、尸体和碎片——这之中有很大一部分是过滤器不能阻挡的，于是就构成了微生物二次污染。

事实告诉我们，软接头也是微生物二次污染一个重要来源。这是因为软接头通常不保温，结露就在这里发生。对洁净室来说，即使是少量软接头也必须采取双层或保温软接头的措施。

后，组合式空调机组所有接缝处都应作密封处理，表冷器凝结水排水管上设水封，以保证空调器密闭不漏风。

洁净手术部辅助用房应包括洁净辅助用房和非洁净辅助用房、适用范围如下：

一、I级洁净辅助用房：适用于生殖实验室等需要无菌操作的特殊实验室的房间；

二、II级洁净辅助用房；适用于体外循环灌注准备的房间；

三、III级洁净辅助用房；适用于刷手、手术准备、无菌敷料与器械、一次性物品和精密仪器的存放房间、护士站以及洁净走廊；

四、IV级洁净辅助用房：适用于恢复室、清洁走廊等准洁净的场所；

五、非洁净辅助用房：适用于医生和护士休息室、值班室、麻醉办公室、冰冻切片室、暗室、教学用房及家属等候处、换鞋、更衣、浴厕和净化空调等设备用房等。

设计人员要确保洁净室工程质量，还必须对医院洁净室施工现场做认真地调研、考察，否则，设计出来的洁净室工程质量就会大打折扣。如在对某医院洁净室做含尘浓度检测时，突然发现尘浓普遍急剧上升，超标严重。工程人员首先想到的是过滤器风口漏，经检查，虽然发现确实有漏，医院手术室工程厂家，也和检测出的尘浓数量不相当。根据经验判断，医院手术室工程要求，这是新风口设计不当，由于设在5层楼顶上向下的新风口，其下方正好有一垃圾站，而该垃圾站有定期烧垃圾的习惯，大量浓尘正是来自新风口下方冒出的浓烟。这样的新风口位置，必然产生危及室内洁净度的结果，无论后期施工质量如何，其洁净室的工程质量也很难达到要求，实际上这与“规范”中要求的新建洁净手术室应远离污染源的总体要求是相违背的。

医院手术室工程要求-江苏姑苏净化科技-潜江医院手术室工程由江苏姑苏净化科技有限公司提供。“净化设备,空调设备,不锈钢设备”就选江苏姑苏净化科技有限公司（www.gusu88.com），公司位于：吴江区金家坝金贤路262号，多年来，姑苏净化坚持为客户提供好的服务，联系人：郑总。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。姑苏净化期待成为您的长期合作伙伴！