

排风管道加工 红升通风管道加工厂

产品名称	排风管道加工 红升通风管道加工厂
公司名称	清苑县红升通风管道加工厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	保定市清苑区臧村镇崔庄村
联系电话	15720086090

产品详情

排风管道加工和部件的装置，土建工程应依据风管明装和暗装等状况，有必要具备必定条件才能进行。对明装或在技能夹层内装置的风管，应在通风管道装置部位的土建竣工或主体工程及地评、粉刷竣工今后进行，假如管道装置后，再进行土建及其它作业，可能会损坏排风管道加工，特别是空气洁净体系，将会使管道内遭到污染。对暗装风管的装置，应及时合作土建施工，不然将会损坏土建的装修吊顶、墙面。

排风管道加工穿越楼板、墙体的制作注意事项有哪些？

(1) 金属风道穿越楼板做法：属风道穿楼板处，应浇注或砌筑出一不小于150的台，与楼板间洞口留有50空隙，四周空隙应填塞非燃性填料，角钢框与风道铆接口当送风道穿越重要房间或火灾危险性较大的房间时，应设置防火阀。断面较小的风道也可直接穿越洞口，洞日与风管四周空隙填塞石棉绳。

(2) 金属风道穿墙做法：当水平风道穿一般墙体时。一般标准规则通风管道不宜穿防火墙和修建上的沉降缝，当必需穿过期，应做法施工，沉降缝的两边有必要加防火阀。

(3) 在风道穿越楼板或墙体时，不得在楼板和墙体内设置法兰。法兰接头宜距楼板或墙面200上，以便于装置操作。

更多了解，请咨询通风管道厂家。

通风管道的在建筑中起到通风换气，保持室内空气新鲜，保持室内湿度的一种必要装置。主要有两种通风方式：

稀释通风。稀释通风又称混合通风，即送入比室内污染物浓度低的空气与室内空气混合，以此降低室内污染物的浓度，达到卫生标准。

置换通风。在置换通风系统中，新鲜冷空气由房间底部以很低的速度(0.03—0.59t/s)送入，送风温差仅为2—4Y。送入的新鲜空气因密度大而像水一样弥漫整个房间的底部，热源引起的热对流气流使室内产生垂直的温度梯度，气流缓慢上升，脱离工作区，将余热和污染物推向房间顶部，由设在顶棚上或房间顶部的排风口直接排出。

室内空气近似活塞状流动。使污染物随空气流动从房间顶部排出，工作区基本处于送入空气中，即工作区污染物浓度约等于送入空气的浓度，这是置换通风与传统的稀释全面通风的区别。

更多了解，欢迎来电咨询排风管道加工安装厂家。