

厂房洁净装修工程 鲁鑫设备 洁净厂房装修

产品名称	厂房洁净装修工程 鲁鑫设备 洁净厂房装修
公司名称	南京鲁鑫净化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市栖霞区八卦洲街道东江路A栋办公楼5-116
联系电话	15950554485

产品详情

在洁净室内静电

导致的事故有以下几方面；

1. 静电电引起的静电的电力击打，洁净厂房装修，引起人的不安全和恐惧感，并可造成二次伤害(例如人因受电力击打而摔倒，洁净厂房装修费用，由摔倒又致伤)；
2. 静电放电引起的放电电流，可导致诸如半导体元件等破坏和误动作，例如将50块P- MOS电路放在塑料袋内，摇晃数次后，与非门栅极严重击穿者计39块，失效率竟达78%，这是因为半导体器件对静电放电十分灵敏；
3. 静电放电产生的电磁波可导致电子仪器和装置的杂音和误动作；
4. 静电放电的发光可导致照相胶片等感光破坏；
5. 静电的力学现象可导致筛孔被粉尘堵塞，洁净厂房装修图集，纺纱线纷乱，印刷品深浅不均和制品污染；

向有很高的要求。这里有必要先说明一下无窗洁净室的照明方式：

- (1)一般照明它指不考虑特殊的局部需要，厂房洁净装修工程，为照亮整个被照面积而设置的照明。
- (2)局部照明这是指为增加某一特定地点（如工作点）的照度而设置的照明。但在室内照明由一般不单独使用局部照明。
- (3)混合照明这是指工作面上的照度由一般照明和局部照明合成的照明，其中一般照明的照度按《洁净厂房设计规范》应占总照度的10%—15%，但不低于150LX。

单位被照面积上接受的光通量即是照明单位勒克斯(LX)。

大部分净化厂房尤其电子工业用的洁净厂房都有严格的恒温、恒湿的要求，不仅对厂房内的温、湿度有严格的要求，而且对温度和相对湿度的波动范围也有严格的要求。因此，在净化空调系统的空气处理上要采取相应的措施，例如：夏季要降温、去湿（因为夏季室外空气是高温、高湿的），冬季要加热加湿（因为冬季室外空气是寒冷干燥的，室内湿度过低会产生静电，静电对电子产品的生产是致命的）。厂房洁净装修工程-鲁鑫设备(在线咨询)-洁净厂房装修由南京鲁鑫净化设备有限公司提供。南京鲁鑫净化设备有限公司（www.njlxjh.com）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！