

防静电靠背椅防静电升降椅无尘室工作椅

产品名称	防静电靠背椅防静电升降椅无尘室工作椅
公司名称	苏州市艾斯顿净化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:艾斯顿
公司地址	苏州市吴中区邵昂路66号
联系电话	0512-67500253 15995811893

产品详情

防静电椅子介绍

防静电椅子，主要采用PP注塑、防静电PU/PVC皮革、PU发泡材料制作而成，材料表面的电阻值10的6次方以下或10的6次方至10的11次方欧姆。防静电椅子面高强度高硬度、耐磨耐腐、耐冲击、抗裂变、散热透气、质感舒适、适合防静电要求之环境和万级净化室用、耐酒精(限PVC)。

种类有：防静电皮革椅（颜色：主要为蓝、黑两种）、防静电四脚靠背椅、防静电四脚圆凳、防静电升降发泡椅、防静电网孔靠背椅、防静电四脚加固靠背椅、防静电升降皮圆凳、防静电升降注塑椅。

防静电椅子的静电预防效果：

尽管我们以前对静电的控制采取了抑制、疏导、中和等一些措施，虽然消除了静电且取得了一定效果，但并未完全杜绝静电危害，经过多年的分析，研究人们发现以前那些方法仍属局部防治，总有防治措施未保护到的区域可能会产生静电危害。于是全方位全环境静电防治，成为了现代静电防治的新概念。其核心是致力于消除所有设备、物料、人员在各个环节所有工作过程中由于流动摩擦而产生静电聚集的可能性。

对于生产车间所使用的设备，如：工作台面坐椅等应采取表面处理措施,有效地改变各种材料的表面阻抗，使其受到摩擦作用时不产生静电或静电荷不能聚集。那么今天来简单的介绍一下防静电座椅。它基本上由三个部分组成：防静电椅面，防静电椅支撑部分，防静电椅脚轮脚杯三部分组成。它的主要原理是通过防静电椅子与防静电鞋使人体与大地相“连接”即“接地”，以达到静电释放的目的。

防静电椅子的椅面加工采用缝制或一体成形两种工艺，可选用防静电PVC或PU皮革缝制而成，也可选用聚丙烯（pp）材料注塑成型。椅身其他金属配件经特殊处理以达到防静电功效。椅轮有导电轮与椅面、椅身形成统一的静电泄放体，有效降低静电带来的危害。

选择防静电椅子的一些小建议：

- 1、若选配加长气动升降杆增加椅面高度，可加配脚踏环以增加舒适度。
- 2、选防静电轮便于移动；选防静电脚杯（也叫吸盘）便于固定。
- 3、净化级别较高的为PP注塑椅、PU发泡椅。
- 4、舒适度较好的为PU/PVC皮革椅