

2024年上海劳动保护用品展览会

产品名称	2024年上海劳动保护用品展览会
公司名称	展会叶晓
价格	.00/件
规格参数	品牌:劳保会 周期:一年两届
公司地址	浦东新区云汉路
联系电话	13122917137 13122917237

产品详情

2024年上海劳保展，上海劳动保护用品展，2024上海劳保用品展

2024中国劳动保护用品交易会

展览时间：2024年4月（具体待定）

展会地点：上海新国际博览中心

上海劳保展创办于1966年，每年春秋两届，每年春季双数届固定在上海举办。2024年展会将于04月在上海浦东新国际博览中心举办。上海劳保展是国内目前规模大、效果好、重要的安全防护类国际贸易展览会。

中国劳动保护用品交易会/上海国际劳动保护用品交易会（中文简称“劳保会”，英文简称“CIOSH”）是中国纺织品商业协会自1966年开始举办的全国性交易会，每年分春、秋两届举办，春季会固定在上海，秋季会为全国巡回展，目前单届参展企业超过1500家、展示面积超过80000平方米、观众人数超过35000人。

上届回顾

本届展会坐标上海新国际博览中心E1到E7馆，展示面积超80000平方米，凭借着50余年积累的行业经验与，精挑细选国内外众多优质展商齐聚展会，共商共赢，其中包括3M、霍尼韦尔、安思尔、世达、洁适比、梅思安、代尔塔、雷克兰、葛天那、优唯斯、朝美、星宇、登升、东亚手套、恒辉安防、中麦安防、赛立特、泰普士等1500余家企业携数万件展品亮相。同时线上线下展会同步进行，实现规模新升级。

在沿袭往届劳保会全品类、全目录展览的基础上，展品分类进一步细化，凸显展品主题。不管是个体防

护用品、职业服装及材料，还是安全生产监测仪表、安全生产设备、安全生产科技咨询培训、评估认证机构等，鲜明的分区和布展风格将成为观众游览的有力向导。不同观众人群可以选择不同产品现场体验，找到更适合自身行业与企业生产需求的防护产品，一站式货比千家，“薅羊毛”，还可以免费学习防护知识和技能。参展商热情讲解，观众驻足观看，从产品性能、技术指标，到产品价格、交付时间，高效的接洽布满会场，整个展厅一派繁忙景象。

劳保会开幕当天

截至开展首日下午四点，第104届劳保会的闸机统计数据为32579入场人次，为各家企业带来了商机，形成了生产与购买的良性循环，为行业发展注入强劲动力。

展品类别：

- 1、个体防护用品(头部、眼面、足手部防护用品，防护服，防落用品，呼吸护具，水上救生用品等)。
- 2、职业服装及材料(阻燃、防静电、拒水拒油、工装等)。
- 3、安全生产监测仪表(辐射及微波、静电、噪音、粉尘、毒物等各类监测仪器仪表)。
- 4、安全生产设备(交通安全设备、矿工安全设备、石油职工安全生产设备、机械安全生产防护装置、建筑安全设备、电力安全防护设备、安全检测及监控设备、应急救援设备、消防设备等)。
- 5、安全生产科技咨询培训、劳动防护技术交流讲座、行业媒体、评估认证机构等。

防静电服的原理以及注意事项

防静电服是特种工作服中的一种，具有防静电、耐洗涤，不受环境温度、湿度影响等特点。适用于石油工业、化学工业等容易因静电而发生火灾、爆炸等事故的场所。作为一款如此重要的工作服，其工作原理是什么呢？又具有哪些作用呢？使用时又应注意哪些事项呢？下面，就让安全防护用品的小编简单的讲解一下吧。

一、防静电服的工作原理：

防静电服一般是采用合成纤维织物编织而成，经向或纬向嵌织导电丝，通过利用金属纤维、亚导电纤维或防静电合成纤维的电晕放电与泄漏放电机理，从而来消除衣服和人体带来的静电。

防静电服的消电情况一般分为两种，一种是不触地面时，衣服和人体的静电会被导电纤维的电晕放电中和，从而消除静电。另外一种就是接触地面时，衣服和人体的静电会被导电纤维的电晕放电中和，并且通过导电纤维向大地泄放。

二、防静电服的作用：

- 1、防静电：释放人体静电，抑制人体及服装静电，消除或减小静电放电危害。
- 2、防尘：防静电服是在洁净室内穿着，因此要求面料不能成为洁净室中的发尘源，在制作成衣过程中采用专用的包缝机械，有效减少微粒的产生，能减少微尘和避免污染环境。

3、阻燃：防静电工作服用于火灾爆炸场所，所以通常应选择同时具有阻燃性能的防静电工作服，为劳动者提供更加可靠的防护。在一些特殊场合，如加油站使用的防静电服还有防油作用。

三、使用防静电服的注意事项：

- 1、应根据不同使用场合的不同岗位选择对应的防静电服，防护等级、面料等等，都需要根据实际需求选择。
- 2、使用防静电服时，不可在衣服附加或者佩戴任何金属物件。
- 3、穿脱防静电服应在指定房间进行，禁止在操作静电敏感区域穿脱防静电服。
- 4、应定时抽检防静电服，确保其防护性。
- 5、穿戴防静电服时应确保纽扣全部扣上，应尽量不使其处于接近脱衣的状态。
- 6、洗涤防静电服时，应选择简单容易的方法，如机器洗涤、人工洗涤等等，水温应选择在30 ~60 之间，浸泡时间不宜超过3h，切记不可使用较强机械和化学洗涤防静电服。
- 7、使用防静电服时，应搭配防静电鞋一起使用。
- 8、防静电工作服必须严格按照劳保用品使用周期进行更换，以免其防静电的功能经多次洗涤后减弱，不能满足要求。