

# 电线厂家\_稳畅电子制品\_电子电线厂家

产品名称	电线厂家_稳畅电子制品_电子电线厂家
公司名称	东莞市稳畅电子制品有限公司
价格	200.00/件
规格参数	品牌:排线 型号:U11767
公司地址	东莞市虎门镇白沙社区连升北路
联系电话	86-076985500878 13650291497

## 产品详情

电子线材在我国的市场需求在2010年会达4060亿元

近期国家公布的《大气污染防治行动计划》和《关于加强城市基础设施建设的意见》确定的目标和任务表明，未来风能、太阳能、核电将快速发展，而在电力、城市电网建设中，金属线材制品的用量很大。根据国家能源规划，新一轮大电网和城乡电网的建设与改造，将给金电子线材属制品线材业带来巨大的商机。

国家电网企业在“十一五”时期总投资达到8500亿元左右，全国的总投资超过1万亿元。专家预计，到2020年我国特高压及跨区电网的输送容量将为2.1亿kW，其中800kV直流电网约5600万kW，另外约1.5亿kW由交流电网构成。到2020年电子线材线缆的市场需求将达到4060亿元。

如，钢芯铝绞线（包括铝绞线）是我国今后一个较长时期内，高压输电线路所采用的主要线种。钢芯铝绞线用于铺设远距离、大功率输电线路，被广泛应用于各种电压等级的架空输配电线路中。由于稀土优化综合处理电工铝导体技术的完善与普及应用、镀锌钢丝制造行业工艺技术与设备水平的提高和线缆行业电工设备水平的进步，已经使我国以钢芯铝绞线为代表的主要架空导线达到国际同类产品的先进水平。

在技术和质量上已能满足用户系统的要求。未来我国电网建设将进入全国联网实现更大范围资源优化配置的新阶段，输变电设备的升级换代、大容量输电线路建设改造、城乡电网进一步发展等，钢芯铝绞线肯定会有较大的需求增量。

相关数据显示，2013年我国电子线材钢芯铝绞线的消费量达到146万多吨，其年增速可保持在8%左右

无卤电子线 东莞电线 稳畅电线

低烟无卤电子线是由电子线引申出来，是符合欧盟ROHS标准下的环保要求的电子线，一般是用于弱电

工程，如电子、电器设备内部连线等。

低烟无卤电子线标准的认：欧盟议会和欧盟理事会通过的2002/95/EC指令，即“在电子电气设备中限制使用某些有害物质指令”（The Restriction of the use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment），简称RoHS指令。目前规定的型号有：UL3302,UL3385,UL3386这三个是前期UL1571，UL1007,UL1015电子线替换型的新型电子线，规格一样，达到的环保标准不一样。

PVC电线缠绕膜,是一种全新的包装材料,其材质具有超薄、强韧、透明、自粘、耐低温等特性,是一种理想的包装材料。尤其适用于包装化学品、电子零件、建材产品、橡胶、低砖、瓷砖、螺丝、壁纸、皮革、玻璃纤维、无纺布、纸卷、电线、铁丝电线缠绕膜应用领域非常广泛,其体积小粘性高对电线缠绕使用方便以及对零散商品进行整集包装,代替小型收纳箱。由于它可降低批量货物运输包装成本30%以上,因而被广泛应用于五金、矿产、化工、医药、食品、机械等多种产品的整集包装上;仓库贮存领域,国外也较多地利用拉伸缠绕膜托盘包装进行立体贮运,以节省空间和占地。电线缠绕膜,一种全新的包装资料,其材质具有超薄、强韧、透明、自粘、耐低温等特性,一种理想的包装资料。尤其适用于包装化学品、电子零件、建材产品、橡胶、低砖、瓷砖、螺丝、壁纸、皮革、玻璃纤维、无纺布、纸卷、电线、铁丝良好的粘性使货物外面的包装膜层与层粘在一起使货物牢固,粘性的获取方法主要有两种:一种是高聚物里添加 PIB 或其母料;另一种是掺混 VLDPE PIB 为半透明粘稠液体,直接添加需有专用设备或对设备进行改造,一般均采用 PIB 母料。PIB 迁出有个过程,一般要三天,另外还受温度影响,气温高时粘性强;气温低时不太粘,经拉伸后粘性大大降低。也因此成品膜贮存在一定的温度范围内(建议贮存温度在 15 ~ 25 )掺混 VLDPE 粘性稍差,但对设备没有特殊要求,粘性相对稳定,不受时间控制,但也受温度影响,气温高于 30 时相对较粘,低于 15 时粘性稍差,可通过调节粘层 LLDPE 量,以达到所需的粘性。