

# 深圳市正昊精密科技有限公司

品质第一



客户至上

# 目录contents

工厂简介

A

B

生产设备

产品介绍

C

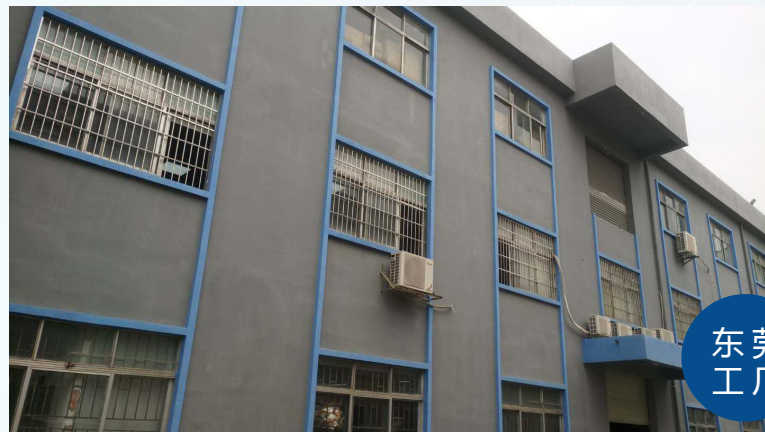
D

品质计划

# 工厂简介



深圳  
工厂



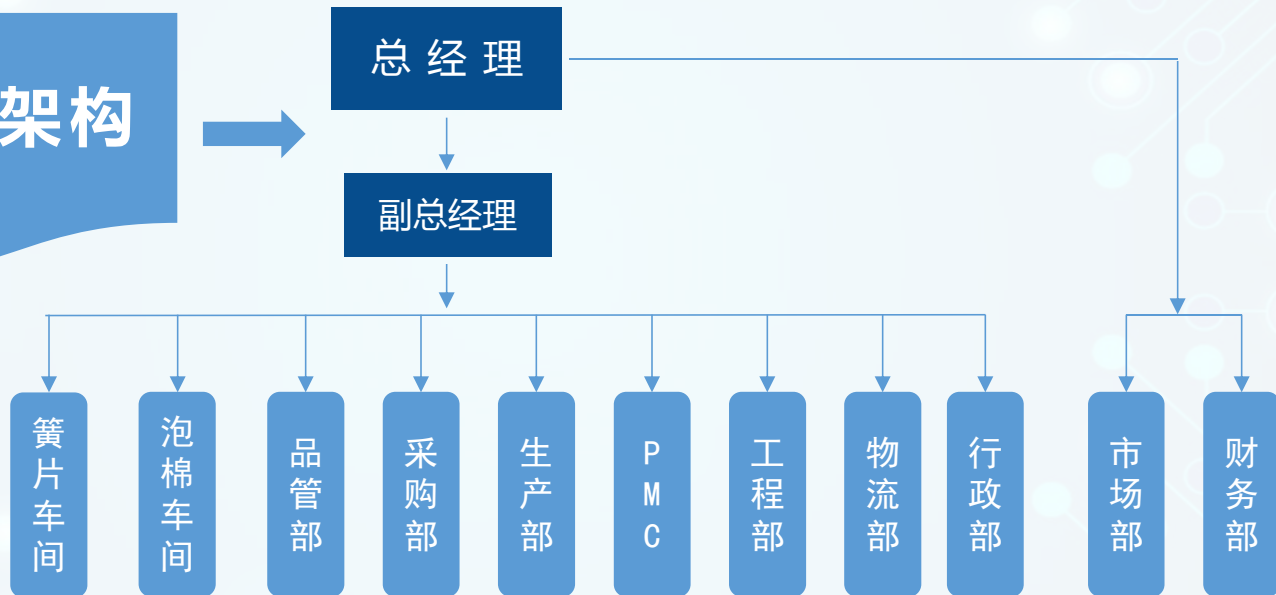
东莞  
工厂

深圳市正昊精密科技有限公司，2009年创立于深圳，国家高新技术企业，主要产品为 EMI 屏蔽材料、导热材料、吸波材料、模切材料和其它配套电子材料以及精密五金模具设计，是目前国内较具规模、产品最全的民用电子设备 EMI 电磁干扰屏蔽材料、热管理材料、微波吸收材料综合解决方案的提供商。

正昊精密科技在深圳公明、东莞大朗建有工厂，厂房面积5000平米，员工近200人，设备齐全，公司通过ISO9001质量管理体系，能为全球客户提供创新性、客户化的产品和服务。

# 工厂简介

## 组织架构



# 簧片车间

簧片车间分为模具车间与冲压车间，拥有高精度精密冲床20台，磨床、铣床、真空热处理等数台，月产能500W RMB, 能满足客户各类打样与生产需求。

## 一. 模具车间:

主要职责:

金属铍铜簧片，弹片及屏蔽室簧片和精密冲压件产品的模具设计加工制造和生产中修理模具, 也包括手工样品设计及制造。我司有专门模具设计工程师和模具制造和维修师傅, 能够快速完成手工样品制作, 模具组装和试模等, 我司有数百款标准及非标模具工样品设计及制造。

## 二. 冲压车间:

主要冲压各类铍铜簧片，铍铜弹片，屏蔽室簧片。

# 簧片车间



冲压车间



热处理



模具架



冲压一角



冲压一角



冲压一角



冲压一角

键  
语

# 泡棉车间



成型机



切片机



啤机



切卷机



分条机

导电泡棉车间主要生产各类标准类导电泡棉和非标类导电泡棉。

我司拥有导电泡棉生产线4条，切卷机、切片机、啤机、分条机等数台，模具数百套，日产能3W米。

# 检验与出货车间



背胶



切断



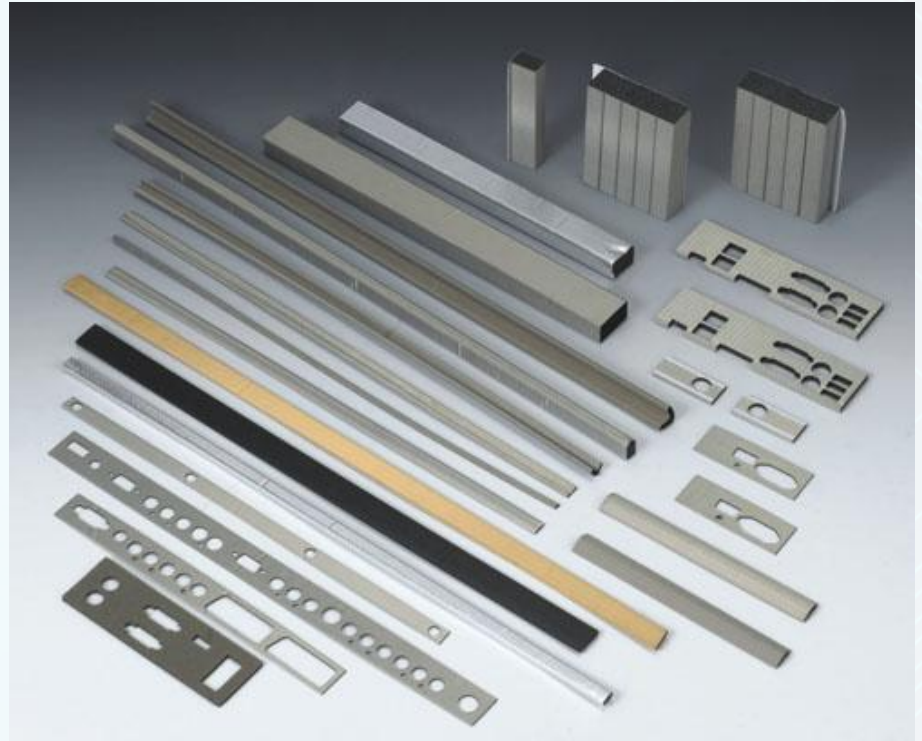
全检



包装



# 产品介绍

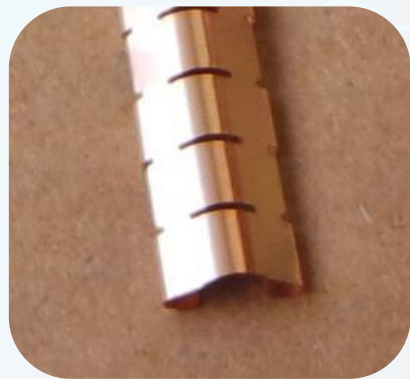
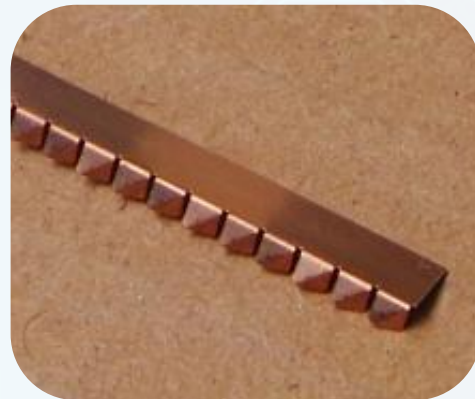
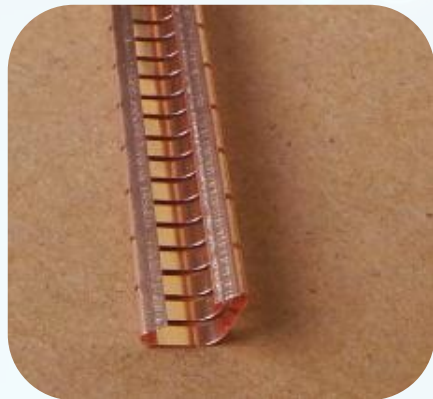


# 产品介绍

金属屏蔽产品适用于存在 EMI / RFI 或者 ESD 问题的广泛的电子设备中。

金属屏蔽产品的应用

- ▶ 种类繁多，安装方式多样，可用于各种屏蔽室/ 舱门/ 机箱门/ 盖板/ 印刷板插板/ 集成电路屏蔽等。
- ▶ 能较好地应用于屏蔽材料需放置在屏蔽体的顶部或侧面，需要滑动摩擦的场合。
- ▶ 适用于从小型手持装置到大型屏蔽室的各种场合。



# 产品介绍

金属屏蔽产品的性能优点

- ∧ 优良的弹性回复性
- ∧ 低压缩力，可反复双向压缩
- ∧ 持久的耐疲劳特性
- ∧ 无应力松弛现象，尺寸稳定性好
- ∧ 材料性能几乎不受圆角和片纹方向影响
- ∧ 容易加工成形，易加工成各式的外形
- ∧ 易设计小型化
- ∧ 适合较大间隙填充
- ∧ 容易安装，可有多种安装方法选择
- ∧ 容易电镀和焊接
- ∧ 优良的导电性
- ∧ 超低磁导率
- ∧ 宽的温度变化适应范围
- ∧ 不会燃烧
- ∧ 耐腐蚀
- ∧ 屏蔽效能优良



# 产品介绍

金属铍铜簧片原材料：铍铜（BeCu）是一种高性能的金属，它能够被铸造并用于广泛的零件领域内。其机械和电气特性使其成为理想的电磁干扰和射频干扰屏蔽产品材料。

深圳 EMIS 公司生产金属铍铜簧片材料生产商：Brushwellman 公司；材料规格：C17200-1/4或 1/2H 材料, (含铍量:1.8%-2.0%), 热处理参数为 Brushwellman 公司提供;热处理温度:315摄氏度, 保温:2H; 热处理后硬度:373HV (或 DPH)-430HV; 我司可提供原材料证明和 SGS 报告。

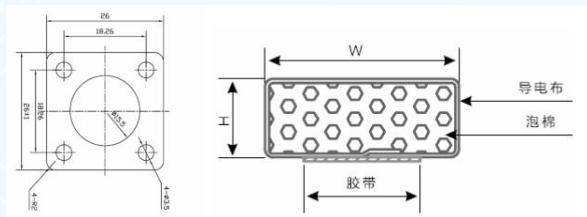
金属铍铜簧片生产工艺:

原材料-- 冲压生产-- 表面除油--真空热处理--- 电镀(光亮镍. 锡. 锌. 金. 银等)-- 切断(贴 3M 胶带) -- 全检--包装--出货

# 产品介绍

## 导电泡棉简介：

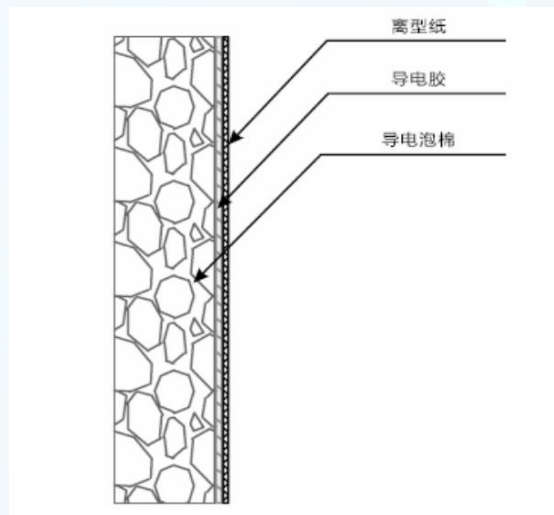
导电泡棉是由具有导电性和防腐性的导电纤维布内衬低压缩力的 PU泡棉而构成, 具有良好的屏蔽效果. 导电泡棉特别适用于容量和闭合压力有限的场合。而且成本较低, 在要求良好贴合性的高性能屏蔽场合特别适合使用, 可以广泛应用于电子机箱. 机壳. 室内机箱. 工业设备. 电脑. 通讯设备等。



导电布



导电布胶带



全方位导电泡棉

# 产品介绍

## 导电布类产品优点

- Λ 很好的导电性, 很高的屏蔽效能( $\geq 80\text{dB}$ );
- Λ 很好的抗氧化性, 防腐蚀性能;
- Λ 很好的耐磨性能, 很高的可靠性( $\geq 100$  万次);
- Λ 非常柔软. 适合不能提供较大压力的场合;
- Λ 价格低廉. 是非常理想的屏蔽材料;
- Λ 安装方式简单多样, 适合粘贴. 卡槽;
- Λ 产品符合 ROHS. Halogen Free. REACH. UL94-V0 要求



矩形导电泡棉



三角形导电泡棉



C型导电泡棉



冲型导电泡棉

# 品质计划

## 质量方针

- ◆ 全员参与
- ◆ 追求卓越品质
- ◆ 持续改善
- ◆ 满足客户要求

## 质量目标

- ◆ 采购交期达成率99%以上
- ◆ 进料检验合格率99%以上
- ◆ 制程不良率低于2%
- ◆ 产品的一次合格率99%以上
- ◆ 客户月投诉率在1%以内
- ◆ 顾客的满意率98%以上



# 品质计划



品质管控计划

品质控制流程

工单流程

品质管控

不良品控制流程

客诉处理流程

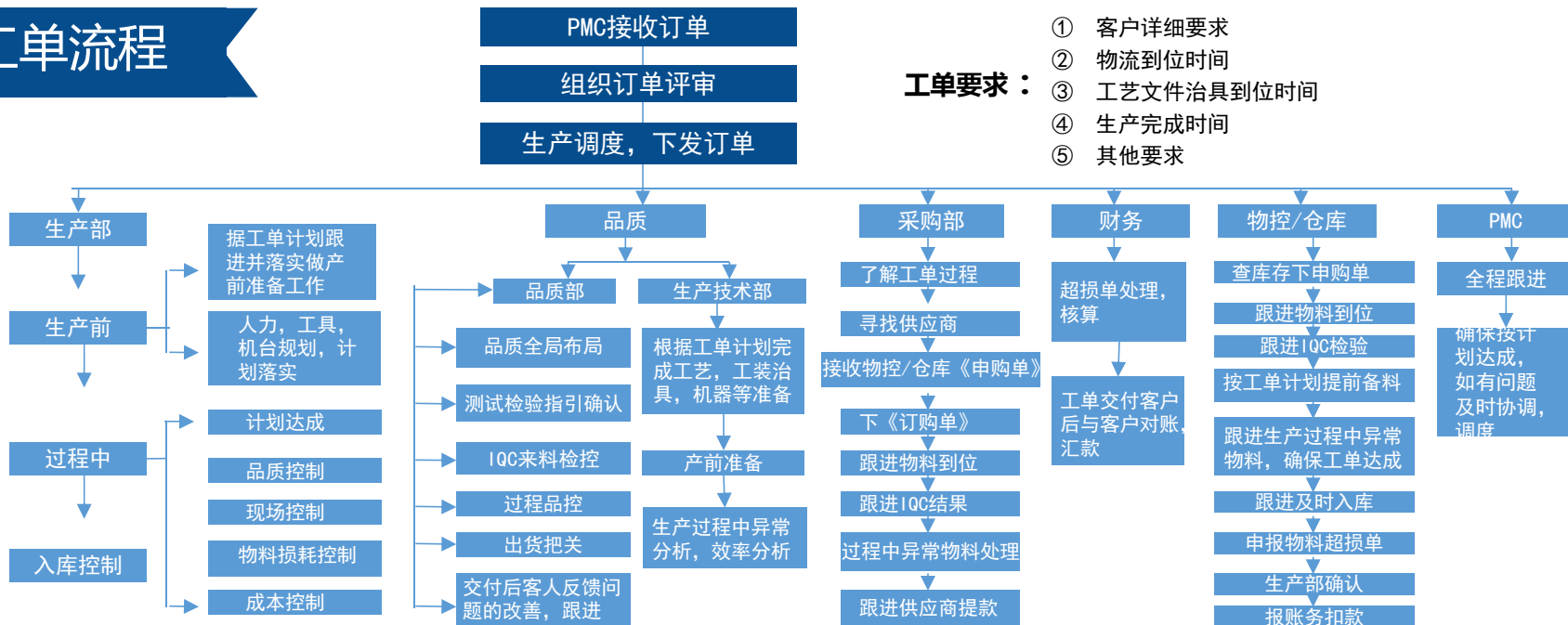


# 品质计划

## 工单流程

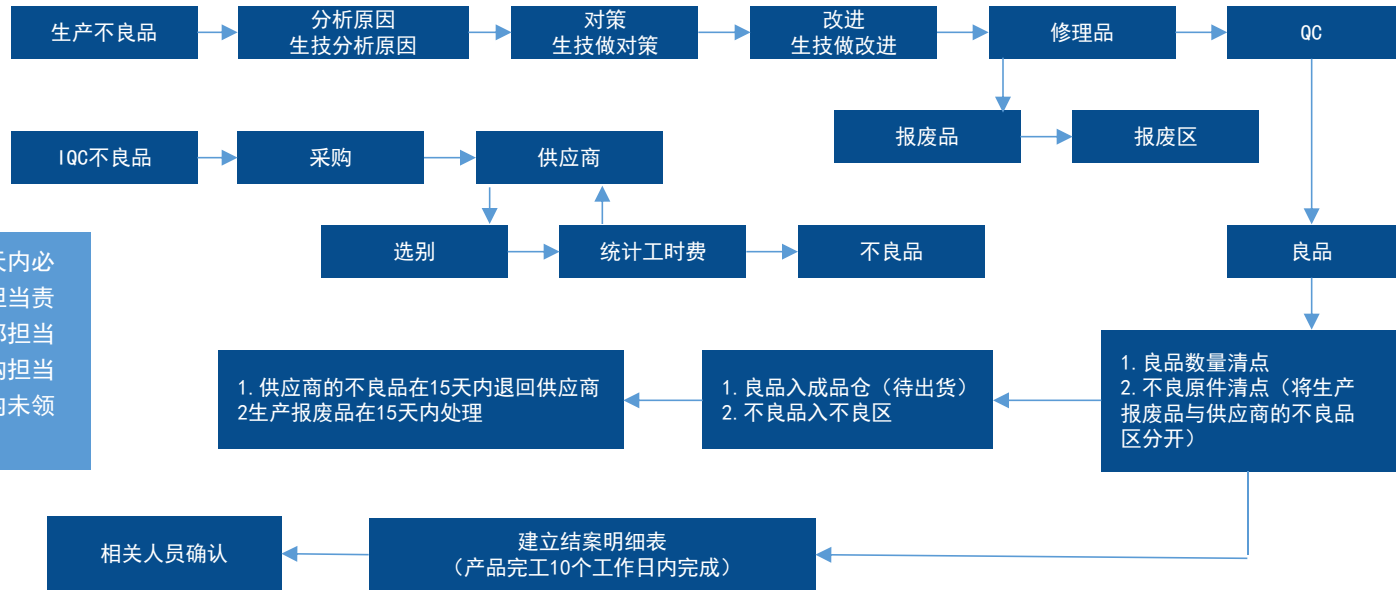
### 工单要求：

- ① 客户详细要求
- ② 物流到位时间
- ③ 工艺文件治具到位时间
- ④ 生产完成时间
- ⑤ 其他要求



# 品质计划

## 不良品控制流程



# 展望未来



未来，正昊精密科技将继续迎接挑战，打造享誉业界的正昊精密科技品牌，力创世界级的新材料技术领先企业！

# 联系我们

地址：深圳市光明新区公明街道办民生工业城120栋

电话：0755-26971128

传真：0755-81733648

陈总：157 2410 0808

网址：[www.zhenghao888.com](http://www.zhenghao888.com)



销售



售后



客服





THANKS

谢谢聆听