

# 不锈钢表面处理加工 安庆不锈钢表面处理 启程精密电子

产品名称	不锈钢表面处理加工 安庆不锈钢表面处理 启程精密电子
公司名称	东台启程精密电子技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东台市安丰镇财富大道8号
联系电话	13584926700

## 产品详情

### 表面处理的方法

涂装前表面处理：为了把物体表面所附着的各种异物（如油污、锈蚀、灰尘、旧漆膜等）去除，提供适合于涂装要求的良好基底，以保证涂膜具有良好的防腐蚀性能、装饰性能及某些特种功能，在涂装之前必须对物体表面进行预处理。人们把进行这种处理所做的工作，统称为涂装前（表面）处理或（表面）预处理。

手工处理：如刮刀、钢丝刷或砂轮等。用手工可以除去工件表面的锈迹和氧化皮，但手工处理劳动强度大、生产效率低，安庆不锈钢表面处理，质量差，不锈钢表面处理工艺，清理不。

### 表面处理的技术分类

（一）电镀在电解质溶液中，工件为阴极，在外电流作用下，不锈钢表面处理加工，使其表面形成镀层的过程，称为电镀。镀层可为金属、合金、半导体或含各类固体微粒，不锈钢表面拉丝处理，如镀铜、镀镍等。

（二）氧化在电解质溶液中，工件为阳极，在外电流作用下，使其表面形成氧化膜层的过程，称为阳极氧化，如铝合金的阳极氧化。钢铁的氧化处理可用化学或电化学方法。化学方法是將工件放入氧化溶液中，依靠化学作用在工件表面形成氧化膜，如钢铁的发蓝处理。

表面处理是在基体材料表面上人工形成一层与基体的机械、物理和化学性能不同的表层的工艺方法。

## 表面处理的历史

在原始社会里，与研磨石器同等重要的是原始涂装技术。原始人类已具有爱美意识，在旧石器时代晚期，他们就利用矿石染料对个人自娱小物品进行彩绘涂装。到了新石器时期，陶器的发明使原始彩涂技术发展到了，形成历史里有名的彩陶艺术，揭开了表面处理涂装技术的序幕。

不锈钢表面处理加工-安庆不锈钢表面处理-启程精密电子由东台启程精密电子技术有限公司提供。东台启程精密电子技术有限公司是一家从事“精密电子技术研究,电子产品元器件研发,生产,销售等,”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“启程精密电子”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使启程精密电子在其它中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！