

# 青岛自动化 sus投入自动化 威海丰兴

产品名称	青岛自动化 sus投入自动化 威海丰兴
公司名称	威海丰兴电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	威海市高区火炬路221-2号-101
联系电话	13963166976

## 产品详情

非标自动化设备的制作不像普标设备制作那么简单，sus投入自动化，普标设备的制作生产根据具体的规定按流程制作就可完成。而非标设备需要根据具体的使用场所，行业特征、以及用途进行独立设计，非标设备的设计没有具体的参考模型。

### 自动化售后

#### 售前

- 1, 同城的客户，上门考察，
- 2, 专业成本分析，
- 3, 制定切合实际的成本控制方案
- 4, 7\*24小时在线为您排忧解难
- 5, 结合产品定做，无使用故障。

#### 售后

- 1, 主机免费保修一年，终身成本维护。
- 2, tray洗涤自动化，零配件随时供应。
- 3, 免费送货、安装、调试、培训（省外客户培训后可自行操作）。

4, 免费技术支持和完善的客户服务。

## 折叠术语定义

流程的"节拍"(Cycle time)是指连续完成相同的两个产品(或两次服务, 或两批产品)之间的间隔时间。换句话说, 即指完成一个产品所需的平均时间。节拍通常只是用于定义一个流程中某一具体工序或环节的单位产出时间。如果产品必须是成批制作的, 自动化流水线, 则节拍指两批产品之间的间隔时间。在流程设计中, 如果预先给定了一个流程每天(或其它单位时间段)必须的产出, 首先需要考虑的是流程的节拍。

而通常把一个流程中生产节拍最慢的环节叫做"瓶颈"(Bottleneck)。流程中存在的瓶颈不仅限制了一个流程的产出速度, 而且影响了其它环节生产能力的发挥。更广义地讲, 所谓瓶颈是指整个流程中制约产出的各种因素。例如, 青岛自动化, 在有些情况下, 可能利用的人力不足、原材料不能及时到位、某环节设备发生故障、信息流阻滞等, 都有可能成为瓶颈。正如"瓶颈"的字面含义, 一个瓶子瓶口大小决定着液体从中流出的速度, 生产运作流程中的瓶颈则制约着整个流程的产出速度。瓶颈还有可能"漂移", 取决于在特定时间段内生产的产品或使用的人力和设备。因此在流程设计中和日后的日常生产运作中都需要引起足够的重视。

青岛自动化-sus投入自动化-威海丰兴(推荐商家)由威海丰兴电子有限公司提供。行路致远, 砥砺前行。威海丰兴电子有限公司(www.whfengxing.com)致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴, 更矢志成为机械及工业制品项目合作具影响力的企业, 与您一起飞跃, 共同成功!