

# 自动点胶机 自动化 丰兴自动化

产品名称	自动点胶机 自动化 丰兴自动化
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

企业视频展播，请点击播放

视频作者：威海丰兴电子有限公司

### 威海丰兴自动冲压拌料机

保持器生产作业线，自动焊锡机，原来下料、成型和等工序的上下料，一直是手工操作，生产效率低，劳动强度大，安全系数小，同时对操作工人的熟练程度和技术水平要求较高，因而影响了产品质量的提高和生产潜力的发挥，并且时常发生事故。基于上述原因，自动点胶机，我们设计了一种简易、实用的随动式接料装置。工作原理楔铁7固定在冲头上，随其上下运动。当冲头向下运动时，楔铁7与轴承6接触，使接料架5绕接料支杆3轴作转动，将冲裁件送出。

### 设备联结

自动线中设备的联结方式有刚性联结和柔性联结两种。折叠刚性联结在刚性联结自动线中，工序之间没有储料装置，工件的加工和传送过程有严格的节奏性。当某一台设备发生故障而停歇时，自动化流水线，会引起全线。因此，对刚性联结自动线中各种设备的工作可靠性要求高。折叠柔性联结在柔性联结自动线中，各工序(或工段)之间设有储料装置，各工序节拍不必严格一致，某一台设备短暂停歇时，可以由储料装置在一定时间内起调剂平衡的作用，自动化，因而不会影响其他设备正常工作。综合自动线、装配自动线和较长的组合机床自动线常采用柔性联结。

## 发展趋势

继续向大型化发展。大型化包括大输送能力、大单机长度和大输送倾角等几个方面。水力输送装置的长度已达 440公里以上。带式输送机的单机长度已近15公里，并已出现由若干台组成联系甲乙两地的"带式输送道"。不少国家正在探索长距离、大运量连续输送物料的更完善的输送机结构。 扩大输送机的使用范围。发展能在高温、低温条件下、有腐蚀性、性、性物质的环境中工作的，以及能输送炽热、易结团、粘性的物料的输送机。 使输送机的构造满足物料搬运系统自动化控制对单机提出的要求。如邮局所用的自动分拣包裹的小车式输送机应能满足分拣动作的要求等。 降低能量消耗以节约能源，已成为输送技术领域研工作的一个重要方面。已将1吨物料输送1公里所消耗的能量作为输送机选型的重要指标之一。 减少各种输送机在作业时所产生的粉尘、噪声和排放的废气。

自动点胶机-自动化-丰兴自动化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致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为工业自动控制系统及装备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!