

# 佳泰机电设备 非标设备定制 非标设备

产品名称	佳泰机电设备 非标设备定制 非标设备
公司名称	东莞市佳泰机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市常平镇木榆工业村横路一号厂房一楼F区
联系电话	13728450095

## 产品详情

### 非标设备

#### 非标设备制造行业怎样才能突破瓶颈

非标机械设备制造行业的发展并不是顺风顺水的，相对于其他国家我国的非标机械设备制造行业起步是晚了点。而对于非标机械设备企业们来说，在生产和销售中的问题主要在于非标设备使用范围的局限性。那么如何才能去突破这个瓶颈呢？下面小编来给大家分析一下。

非标设备制造企业在zui初的快速发展扩张之后，由于技术、人员和资金投入难以持续，最终未能实现自身突破。而企业如果没有持续性的发展，就很难在行业内形成客户较认可的品牌。企业规模有限，难以进行批量生产。企业要想在成本上有较大的优势，就要使自己的产品能够批量生产，这样一来既能降低单件产品的成本，又能扩大产品的销量。对于非标机械设备来说，由于产品没有统一的规格尺寸的要求，企业在每一次的设计生产中都是针对用户的具体要求，这就制约了本行业企业在产品量上的突破。

另一方面，由于大多数企业的规模有限，即使用户的需求较大，企业也会因为资金和人员的限制无法接下太大的订单，非标设备定制，只能采取订单式的生产，从而导致企业的内部资源使用不均，有忙有闲，使得企业人力物力资源利用率不高。产品质量缺乏控制，服务不到位。

由于非标设备的特殊性，行业无法制定统一的产品标准。企业在非标设备制造时，为了满足客户的需求，非标设备工厂，或是为了赶工期，就放松了对产品质量的控制。甚至有些企业为了得到订单，盲目答应客户的要求，在设计生产过程中却发现无法达到要求，或者降低标准完成，或者一再延误工期，造成双方的损失。这些对企业的长期信誉都造成了不好的影响，也不利于行业的健康良性发展。

同时，设备销售之后，由于技术不成熟导致设备运行不稳定，企业在售后服务方面做得也不太好，对设备的跟踪服务做得不到位，导致客户投诉。

总之，非标设备制造市场还是比较广大的，适合我们去开发，等待着我们去开发。

## 非标设备

非标自动化设备在制作过程中要注意什么呢?

非标自动化设备由于都需要进行定制，那么在定制的过程中都需要注意什么呢?

di一.局部结构有标准的应按标准安排，如T型槽，法兰等，这样即节省了时间，又便于与其它设备配套。

第二.应根据国家标准采用标准尺寸，用优先数系设计。

第三.设计与工艺不可分割，设计时必须充分考虑工艺性，这样有利于在制造中简化操作，保证质量，提高效率，降低成本。

第四.五金配件应选用专业厂家生产的标准产品。

第五.采用成熟技术，提高设计成功率。

第六.动作比较复杂，可采用电机与气动元件通过PLC等方式实现逻辑关系，既简化了传动结构又便于实现自动控制。

所以说非标自动化设备定制的时候需要注意这些细节，保证设备能适合自己企业使用。

非标自动化设备的支架要如何进行安装呢?

在非标自动化设备中支架是非常重要的部分，保证机械的稳定运行，那么支架在安装的时候需要注意什么呢?

di一.在安装过程中需要注意顺序，以免先安装队后安装部门的造成机械干涉，非标设备，造成无法安装，从而返工。一定要计算好型材支架各处所用的螺母个数，并在相应位置的T型槽内部放置足够数量的螺母。装配型材支架时候，注意调整好各边的平行角度，然后再锁螺母。支架上的螺旋一般都具有空间对称结构的螺旋。锁紧螺旋时一定按照螺旋的对角线装配，非标设备厂家，以便槽组成局部集中，长时间会影响型材的形状。

第二.物料台及物料底座安装时，应该传感器支架安装在物料台的下方，在上方安装料仓底座后，然后安装另外两个传感器支架，物料台及料仓底座组件在安装的关键进行交换，注意出料口的方向应该向前，与挡料板方向一致，注意物料台及料仓座的垂直要求，注意链接螺旋的安装顺序。

第三.物料台和料仓底部整体安装在支架上，将装有推料箱的机构的缸支撑板固定，最后将以上整体安装到底板上，并固定在工作台上。

所以说在非标自动化设备安装支架的时候，要仔细的进行确保支架的牢固和稳定。

佳泰机电设备-非标设备定制-非标设备由东莞市佳泰机电设备有限公司提供。东莞市佳泰机电设备有限公司（[www.jiataime.com](http://www.jiataime.com)）是一家从事“机电设备,电气设备,中央空调设备,装饰工程设计与安装”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“佳泰”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使佳泰机电在自动化成套控制系统中赢得

了众的客户信任，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！