

# 非标自动化设备设计厂 佳泰机电厂 非标自动化设备

产品名称	非标自动化设备设计厂 佳泰机电厂 非标自动化设备
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

非标自动化设备厂家发展遇到的难题都有哪些呢?

随着现代化的发展，企业对非标自动化设备的需要也在不断增加，但在实际的发展过程中，非标自动化设备厂家遇到的难题都有哪些呢?

#### di一.竞争激烈

非标设备厂的初始投资成本较低，整个投资估计在几十万左右。通常非标设备厂创业模式是两三个股东共同投资，一个股东负责销售，一个股东负责技术，一个股东负责售后，非标自动化设备参数，并不需要大资本、大企业的介入。所以企业的不断增加，导致了市场的竞争变得非常的激烈。

#### 第二.无法批量生产

非标设备是没有标准可依，根据企业生产现状量身定制的设备。A企业的设备往往只能适用于A企业，不能批量生产fu制到B企业。通常一台几十万元左右的设备从客户提供需求、非标设备厂提供方案设计、双方讨论确定方案、签订合同、出设计图、零部件加工、到设备组装验收需要两三个月的时间。

#### 第三.缺少创新

国内的非标企业很少有新发明、新创造、新应用。国内企业风行去国内外看展、参展的一个重要目的是发现新的应用、新的工艺、新的技术。这样导致了整个行业缺少创新。

所以说在发展的过程中这些难题还是需要非标自动化设备厂家不断去克服的，这样才能取得更好的效应。

## 非标设备

### 非标设备制造材料标准及防腐措施

随着科技社会的逐步发展，越来越多的科技被应用到生活之中。那么大家对非标设备制造材料有什么了解吗？知道什么是非标设备制造材料吗？那非标设备制造材料需要有什么样的标准呢？下面我们一起来看看非标设备制造材料所需标准

作为经营非标五金模具加工的企业，我们始终坚持诚信和让利于客户，坚持用自己的服务去打动客户。不知道大家对非标设备制造材料所需标准有多少了解呢？接下来我们一起来看看：

### 非标设备制造材料标准

1、非标设备制造所需钢材要按施工图纸要求的钢材型号进行备料，并应符合国家标准中有关压力容器用钢材的技术要求条件。

2、非标设备制造检查验收对全部钢板应作超声波探伤检查，22mm以下的钢板，要取钢板数量的10%进行“米”字形超声波探伤检查。如发现有缺陷，非标自动化设备，应重新对全部钢板进行检查。在检查验收钢板时，非标自动化设备验收标准，看表面是否光滑平整，非标自动化设备设计厂，不得有气泡、结疤、坡口边不得有夹层、裂纹等缺陷。

### 非标设备的防腐措施

非标设备，顾名思义就是非标准设备，该种设备并没有按照国家规定的标准和规格进行制作，而是自行设计的，但是这并不代表就不需要防腐，下面就给大家介绍下非标设备的防腐措施。

1. 非标设备制造的防腐在铺设前进行，涂刷环氧煤沥青防腐涂料四遍。
2. 罐体防腐时要将焊缝周围50mm内空出，待煤油渗透和设备试压合格后进行。
3. 非标设备制造钢材表面采用机械除锈，除锈等级为St2.5级。
4. 当施工环境相对湿度大于85%时，不得进行除锈和防腐作业。
5. 罐体防腐涂料及涂刷遍数依据图纸执行。
6. 涂层应均匀，无明显起皱、流挂。

### 一个自动化工厂的标配是什么？

- 1、机器人：忠实可靠的执行者；机器人是自动执行工作的机器装置。它既可以接受人类指挥，又可以运行预先编排的程序，也可以根据以人工智能技术制定的原则纲领行动。
- 2、控制器：自动化工厂的大脑，运筹帷幄之中，决胜千里之外；一般常见的控制器有PLC、工控机。
- 3、传感器：感知现场的首要环节；自动化生产过程中，要用各种传感器来监视和控制生产过程中的各个

参数，使设备工作在正常状态或最佳状态，并使产品达到最好的质量。

4、工业相机：犹如眼睛一样的存在；工业相机一般安装在机器流水线上代替人眼来做测量和判断，通过数字图像摄取目标转换成图像信号，传送给专用的图像处理系统。

5、变频器：电动机驱动的忠实伴侣；根据电机的实际需要来提供其所需要的电源电压，进而达到节能、调速的目的。变频器还有很多的保护功能，如过流、过压、过载保护等。

6、伺服电机：精准有力的肌肉；伺服电机可使控制速度，位置精度非常准确，可以将电压信号转化为转矩和转速以驱动控制对象。

7、电磁阀：能量的闸门；工业控制系统中调整介质的方向、流量、速度和其他的参数。电磁阀可以配合不同的电路来实现预期的控制，而控制的精度和灵活性都能够保证。

还有仪器仪表、自动化软件、控制柜等等。。。

非标自动化设备设计厂-佳泰机电厂-非标自动化设备由东莞市佳泰机电设备有限公司提供。非标自动化设备设计厂-佳泰机电厂-非标自动化设备是东莞市佳泰机电设备有限公司（[www.jiataime.com](http://www.jiataime.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：宋先生。