

异形面滚涂机厂家 佳泰机电 异形面滚涂机

产品名称	异形面滚涂机厂家 佳泰机电 异形面滚涂机
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

设备优点

LED显示屏企业面对不断增长的订单，不断成长的市场，会有以下问题出现：

- 1、人工流动，变动频繁造成培训及管理成本增加，效率低下；
- 2、人工制造，造成品质波动，故障率高，一致性差，无法大批量生产，控制质量；
- 3、原材料不断上涨，异形面滚涂机厂家，产品价格不断被压低，利润空间不断减少；
- 4、淡季和旺季明显，订单多时没人做，订单少时没事干，闲时养不起人，忙时赶不出单；
- 5、胶水用量巨大，污染环境，浪费严重，配比不均，胶水不干或干的效果不好影响品质；
- 6、人工操作容易使LED灯表面沾到胶水，擦干净困难，无法提高产品层次，向更高品质，更高利润的市场迈进；
- 7、客户特别是国外客户参观探厂，劳动力密集，异形面滚涂机，人工操作没有设备影响企业形象。

非标设备

购买非标设备时的注意细节以及怎样提升设计能

非标设备也称为非标准设备，指的根据自己的需要，不按国家规定制造出来的设备，那么在购买非标设备时候的注意细节有哪些？以及怎样才能提升非标设备的能力？下面就和小编一起了解一下吧。以下关于“购买非标设备时的注意细节以及怎样提升设计能力”的介绍。

【关于采购非标设备的几个注意事项】

采购非标自动化设备是所有生产型的工厂在建立工厂的时候必须要涉及到的问题，那么了解在选购非标自动化设备的注意事项就可以为厂商省去很多不必要的麻烦，也可以为工厂节省一笔巨大的后续支出。

选购非标自动化设备个需要注意的就是自身的情况。

一、工序是否有必要投放自动化设备，一般在以下情况下考虑导入自动化设备代替人工操作：

- 1.作业环境差，如喷涂和焊接作业等；
- 2.人工操作使产品品质不稳定或达不到客户要求；
- 3.产品较大或较重，人工操作困难。
- 4.产品的生产周期和寿命长。对于仅仅以节省人力为目的的自动化，个人建议需审慎评估。

二、工序是否适合投放自动化设备

- 1.部件的稳定性：上游流下来的产品质量是不是稳定的？如果部件不稳定，设备加工出来的产品品质可能还不如人工，也可能会造成设备的频繁停机。
- 2.操作的复杂度：操作的复杂程度决定着自动化设备的成本和自动化设备技术的可行性。即使是工业机器人，复杂的组装作业也难以实现。
- 3.部件的包装方式：如果想实现自动上料，异形面滚涂机价格，需要更改原有的包装方式以能让上料机机械装置可以到部件，由于变更包装方式所带来的成本增加需计算到自动化成本中。
- 4.部件的可分离性：如果想实现人工上料，需要评估部件的可分离性。尤其是对于一些小的零部件，比如螺丝等。

三、自动化设计如何才能满足精益模式的要求

- 1.使用单任务的小设备，而不是使用多任务的大设备；设备越复杂，成本越高，可靠性越差，而且应对需求变化的柔性也较低。
- 2.不盲目追求高速设备，设备的效率应以满足需求和保证产品的质量为原则。
- 3.尽量避免批量加工的设备，批量加工设备虽然在效率上具有一定的优势，但会阻碍流动，使生产周期过长。

选购非标自动化设备第二个需要注意的是售后服务的问题，像这样价格不菲的机器一旦出现问题需要维修的话就是一笔不小的费用。所以，大家需要选择一家售后服务良好的自动化设备生产商家。

他们不但可以为采购方提供送货上门并且进行安装的服务，当机器在使用过程中一旦出现任何问题，厂商就会立马上门进行维修，这样就可以尽可能地降低因为机器故障影响采购方的生产活动。

【如何提高企业发展非标设备设计的能力】

前面集适自动化科技已经带大家了解过非标自动化设备在设计时存在一些风险因素，比如：非标设备的高成本使得企业难以坚持个性化需求；非标设计人员技术难以满足要求；非标设计创新难以满足市场需

求。

1、将非标设备设计纳入企业的发展战略

非标设备设计是为了更好的满足企业的专业特殊化需求，从而创新经营，提高自身的经济效益，针对于企业的可持续发展具有重要作用。因此，企业应当将非标设计纳入到自身的发展战略当中，将其作为一项长期的发展战略。

日常经营过程中，企业可以设置专门的非标设备设计机构，针对设备运行中存在的问题进行研究，并制定行之有效的设计改进策略，从而满足企业发展需求。

通过将非标设计纳入到企业的发展战略中，企业可以稳定投资，持续研究，以促使设计人员的技能提升，提高非标设备设计质量，同时也使得企业可以节约大量成本费用，以业企业方面的发展提供动力支持。

2、加强设计人员培训

人力是当代企业之间的核心竞争因素，换句话说，人力的技能在某种程度上决定了企业的发展，要想提高设计质量，加强设计人员培训是急需解决的重要问题。

首先，企业可以给予设计人员系统的培训，促使每一位设计人员都能够掌握基本的非标设备设计技能。

其次，企业要根据自身非标设备设计的需求强化设计人员的岗位技能培训，针对不同部位、不同岗位的人员采取不同的培训措施，以促使设计人员能够在基础发展的同时提高自身的专业技能和综合素质。

对于条件较好的企业，可以组织设计人员深造，或者是派遣设计人员到其他企业学习，掌握更多的设计经验，以提高设计水平，更好的满足企业的发展需求。

3、非标设计渗透创新理念

创新是一个民族进步的ling魂，对于一个企业来说也不例外，要想提高市场竞争力，创新无疑是企业有力的竞争法宝，对此，企业应当向设计员工灌输非标设计的创新理念。

始终坚持以创新促设计，以保证设计出来的非标设备能够提高工作效率，并为企业的发展带来动力。

以上关于“关于采购非标设备的几个注意事项”和“如何提高企业发展非标设备设计的能力”的介绍，希望能让您了解“购买非标设备时的注意细节以及怎样提升设计能力”带来帮助。

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，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，异形面滚涂机生产厂家，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，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，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。

异形面滚涂机厂家-佳泰机电-异形面滚涂机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）是广东 东莞,自动化成套控制系统的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在佳泰机电领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创佳泰机电更加美好的未来。