

德玛吉1035机床防护罩，DMG635伸缩护板

产品名称	德玛吉1035机床防护罩，DMG635伸缩护板
公司名称	庆云金恒兴机床附件有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省德州市庆云县经济开发区常盛工业园3号
联系电话	0534-7088088 13905445500

产品详情

德玛吉1035机床防护罩，DMG635伸缩护板

的企业有了小发明小创造以后一定要邀功。为什么呢。邀了功以后可以得到许多好处，的倾斜资金的倾斜。全国代表五一劳动奖章都可以。但是，任何一家企业，你有了重大的发明重大的成果重大的，你就得闷声不响的，因为没有人会表彰你。没有一家机构会给你倾斜，你说了但是终没有做到完美，那会成为行业的笑柄，有损企业的声誉。这样的环境就导致了的企业只是兢兢业业老老实实地做自己的事情。我们都知道，百年以上的企业有万家。有多少家。

据说只有家。瓦房店轴承集团在发展了年，作为制造企业，已经很了不起，据说当初还是人在建的家轴承厂。但是，像瓦房店轴承集团像江南造船厂这样造企业有太多。为什么万家百年企业可以在存续下来。道理很简单，就是认认真真兢兢业业的做自己能够做的事情，不盲目地扩大投资。做好本业是企业长久的秘密。下面我来切入的主题。企业如何实现产业转型。产业界的转型是从年开始的。为什么是从年开始呢。叫NEC。大家可能不怎么了解它，人叫它“ ”

年代，的四通打印机是一个伟大的，我们从铅字印刷开始进入了电子打字的时代。这项，就是NEC提供的。NEC是台电脑的生产厂商。家家户户还在购买电脑的时候，NEC突然决定抛弃电脑事业，这了社会，因为NEC是电脑的鼻祖。结果，谁买下了NEC的电脑事业呢。是的联想集团。但是，过去了年，我们发现现在电脑产业已经是夕阳产业。当时NEC要把电脑产业抛弃的时候，卖了一个好价钱。但是，我们

现在发现，要把电脑产业卖给人家的时候，就没有人接盘了。

NEC抛售电脑，这就是制造产业的先见性。NEC老早就认识到的电脑终是要被淘汰的。现在我们来看，联想买了NEC电脑产业后，业绩越来越困难。这时NEC兴起了产业的转型。那么，现在NEC在干什么呢。现在大部分的全自动驾驶汽车的系统就是NEC研发的。抛弃了电脑产业以后，NEC并没有扔掉自己的半导体，而是继续研发的半导体。所以，我们可以看到产业的并不是引导的，而是企业的一种自我，是一种自我。东芝和索尼抛弃电脑事业以后，在今年创下的利润已经达到年来的水平。

把电脑产业卖掉，电视机也做的很少，好像它的产业不太多，怎么会有这么高的利润。对了，它不做壳，改做内件了。比如，它的传感器已经占到全球份额的%。把白色家电扔了，扔给谁呢。把电视机扔了，扔给谁呢。扔给我们青岛的海信。前几年，媒体当中有一种很大的。觉得我们把牛的产业买下来了，制造业垮掉了。大家想一想，现在你的家里还看电视吗。已经不看了。商为了把电视机多卖几台，先告诉你客厅里必须有一台，你自己的房间里必须有一台，你孩子的房间也必须有一台。

一个家庭三台电视机，现在一台都不看，人早认识到这一点，所以他们把它扔掉了。认为包括电视机在内的白色家电已经是一个产业包袱，或者说是产业，中韩等一些都已经做得很好了，没有必要再维持这一产业。把这个产业扔掉，他们是轻装上阵，再去开拓新的产业。这是电子产业的新的发展理念。东芝富士通把都扔掉了。在生产一部分，一年大概万台。他们自己还在生产一部分，因为他们有au，但是都是国内使用的。大家想想他们把扔掉以后，怎么办呢。

结果它们的零部件大多卖给，利润比自己做还好。华为这几年发展的很快，你们要知道华为基本上是在研发的。任正非先生这个人很聪明，他不是把人家的生产线买下来，而是把人家的头脑买下来。把扔掉以后，有这么多研发人才，他把他们高薪雇佣起来，在横滨设立了一家，招募了多名的工程师，帮华为研发智能。同时，的零部件业提供给华为OPPO和小米。华为研发的这么好是因为用人和。所以OPPO也学，也在设立了。因此我们可以看到，把产业扔掉了，但零部件卖给后，的利润仍然很高。

同时构建一个宇宙的监测系统。因为现在进入到汽车全自动驾驶时代，它的信不能出现斜折线，必须是直线。也就是每时每刻在的上空必须有两颗，这样才能做到它的信与汽车同步。不至于让全自动驾驶汽车出现秒钟的滞后，以避免交通事故的发生。在研发。再看看佳能。佳能是卖照相机的，但是因为高清镜头的普及，照相机产业日子越来越难过。佳能也开始转型，你根本想不到，佳能现在在参与研发小型。因为大型的投入太大，拿了%的股权，聚合了一些主要的电子与企业，在研发小型发射商业。

佳买下，开始投身产业。其实转型成功的一家企业是富士胶卷。我们年轻的时候拍照片只有两种胶卷，一个是柯达，一个是富士胶卷。现在柯达死了，富士胶卷还活着。为什么呢。富士胶卷把它做胶片的膜提炼出来，用于生产化妆品。同时，它在研发新药。也就是说，富士胶卷从一家面临淘汰的企业成功转型为高新企业，没有像柯达那样死掉。企业的自主现在在拼命发展电动汽车。已经意识到电动汽车的电池存在两个问题。一个问题是容易老化，就像电池，过了一年，发现充电困难。

第二个问题是电池处理过程会产生很大的污染。从年开始研发氢能源，现在这个氢能源汽车已经销售了辆，年产辆。这个汽车有什么特点。我去开了一次，这辆汽车充气分钟，可以开公里。它跟充汽油一样便捷，而且价格比汽油便宜。现在就开始研究氢能源的未来发展方向。不仅仅是把氢能源装在汽车上，而是把它成移动电源。当地震发生以后，当海啸来的时候，或者当台风来袭时出现停电，这辆汽车的氢能源可以接上家里的电源，保证一户家庭一个星期的正常电力供应。

然后，把氢能源反应装置搬到大楼里，可以供这个大楼所有的供电所需。现在宣布要进入氢能源社会。家家户户只需要安装小小的氢能源反应装置，就不供电，氢能源反应装置排放出来的是清水，对环境没有污染。氢能源是未来清洁的能源，也是取之不尽的能源，已经宣布开放这一，造福人类。大家还现在在做的一件事情。软银这几年悄悄地干了一件事，将全主要的AI，以出资或者收购的纳入自己的旗下。现在的软银集团是全拥有AI。软银控制了这些想干什么呢。