

自动化设备的选型与使用

—电感、变压器

目录

01

绕线自动化设备的选择

02

绕线设备的选择

03

售后服务

04

设备的发展方向及思路

01

绕线自动化设备的选择

- 进口设备
- 国内设备
- 自动化设备

序言 ◆ 概述



从1999年-2009年十年的发展，我个人以为这是中国自动化的初期，这十年间淘汰了一大批原始的生产模式，也淘汰了一批技术落后的传统企业。随着市场需求增加，技术的提升，对产品要求提高，人工成本增加。生产企业为了降低成本，提高品质要求，不得不面临技术设备改革、升级。从而为我们这种生产自动化设备厂商提供一轮新的机遇和挑战。



01 绕线自动化设备的选择



购买进口设备

价格昂贵、产能普遍不高、售后和配件普遍昂贵用不起



购买国产设备

技术不过关，企业都处于观望怀疑状态



引进自动化设备

没有量大或的产品，没有技术过硬的团队



02

绕线设备的选择

- 适用性
- 性价比
- 研发能力 & 自主知识产权
- 高要求

序言 ◆ 概述



从2009年以后，随着生产成本剧增、竞争激烈，自动化从初期进入全盛时期，这期间对于任何一个企业来说，没有强大、先进的自动化系统的支持，其产品的质量和产量都难以满足客户的需求。这对企业选择自动化设备提出了更加的要求：设备质量过硬、设备产能高、交货时间快，价格实惠；企业面临又一个如何选择自动化设备的难题：中国通过十几年自动化发展，特别是自动化绕线设备，发展迅猛，自动化绕线设备厂家遍地开花，对于如何选择一台适用自家企业的设备就更加疑惑了。



02 绕线设备的选择

适用性

1. 分析企业状况，引入不同设备
2. 将拳头产品做大做强
3. 标准化产品，形成品牌

性价比

1. 合格率
2. 稼动率
3. 使用年限
4. 残值

研发能力 & 自主知识产权

设备制造商必须要拥有自主知识产权，自主创新能力，不断改进和推出新产品的能力

高要求

对于这类做高要求、复杂产品的客户，我们会根据产品要求而开发多功能一体化设备；减少产品因为振动、堆放等而引起造成的报废率。

03

售后服务

03 售后服务



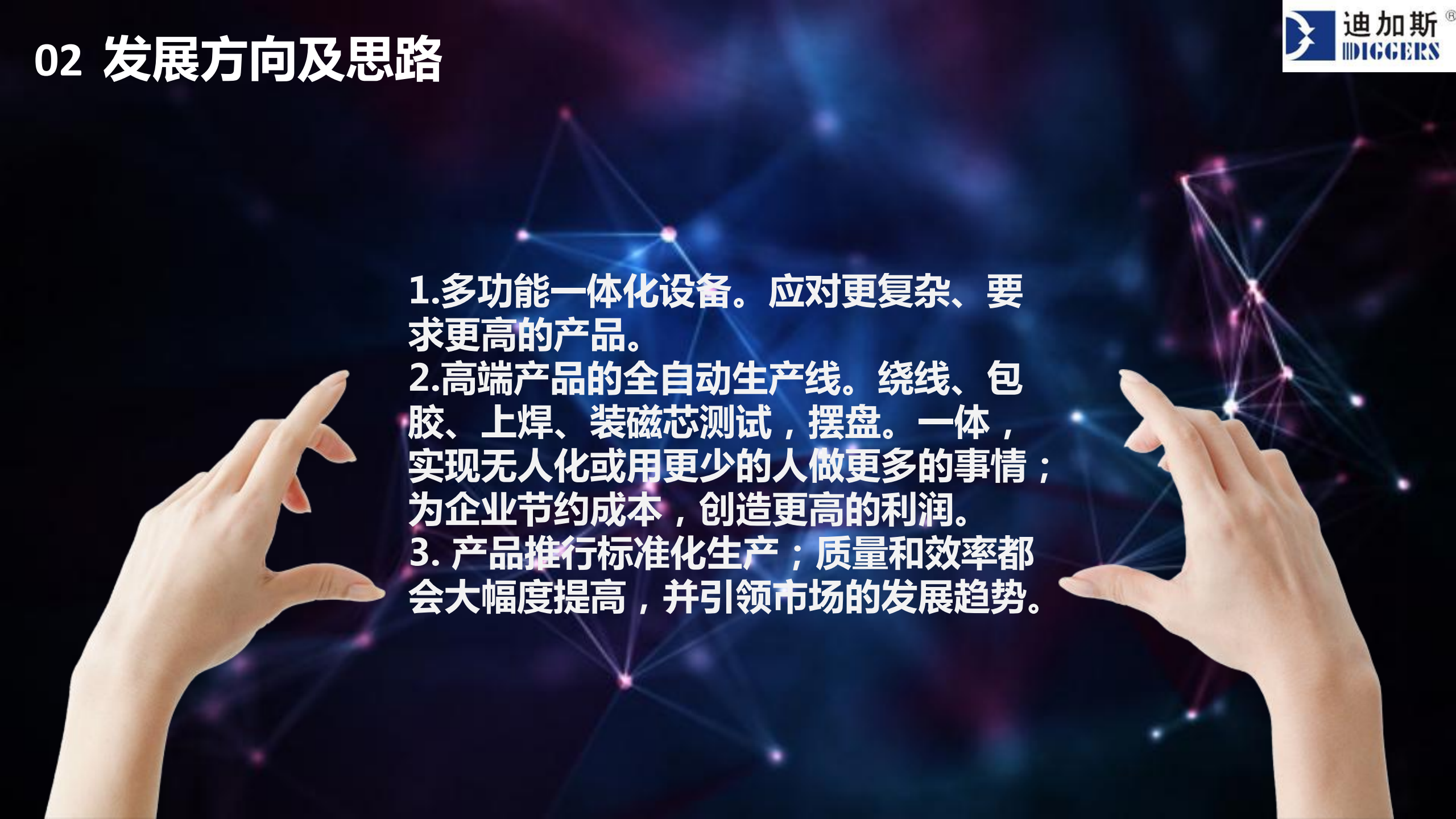
DIGGERS

与技术学校结合，实施定点培养、定点就业。
为客户输送专业技术人员。

04

发展方向及思路

02 发展方向及思路

- 
1. 多功能一体化设备。应对更复杂、要求更高的产品。
 2. 高端产品的全自动生产线。绕线、包胶、上焊、装磁芯测试，摆盘。一体，实现无人化或用更少的人做更多的事情；为企业节约成本，创造更高的利润。
 3. 产品推行标准化生产；质量和效率都会大幅度提高，并引领市场的发展趋势。

产品介绍



DS-R1240
12轴全自动绕线机



DS-FA-HX-BJ1240*3
三台联动十二轴带包胶、焊锡全自动生产线



DS-BJ1240
12轴包胶绕线一体机



DS-GZ1035
10轴工字型电感绕线机

THANK YOU

联系方式:

地址: 珠海市香洲区梅华东路353号4楼东

联系电话: 0756-2216138

联系人: 常经理 15812610003

2017.5.26