



# 点睛MIS企业管理信息系统简介

深圳市点睛信息技术有限公司  
[www.clicksun.com.cn](http://www.clicksun.com.cn)



# 目录 CONTENTS

- 一、关于点晴
- 二、点晴MIS系统概述
- 三、模切ERP系统介绍
- 四、模切ERP系统价值
- 五、成功客户案例



# 一、关于点睛

## 1.1、企业简介：

深圳市点睛信息技术有限公司成立于2010年，是一家以IT管理信息系统作为落地工具的中小企业管理咨询及培训、企业管理软件开发的公。点睛公司将现代企业管理前沿理论融入企业管理软件、并以该软件为核心工具，来实施企业管理培训和咨询、行业软件二次开发。

点睛公司拥有一支具有多家知名大型企业工作经历的高素质人才队伍，骨干成员均具有多年的企业不同业务岗位运营管理经验，在现代企业管理前沿理论和信息化建设的融合及实际应用方面有深入研究、并有着丰富实际编程经验，为用户提供精益求精、简洁高效的高品质产品和服务。

不同于传统企业管理咨询公司的夸夸其谈而无法将理论落地的尴尬，由于有了公司将现代企业管理前沿理论和企业多位资深专家多年实战经验结合、并以自行开发的点睛MIS管理信息系统作为企业管理理念培训和咨询的落地工具，点睛公司所导入的管理理念均能透过点睛MIS管理信息系统在贵公司的使用而迅速落地固化，所导入的管理理念也不再局限于个别受训人员，而能够持续的帮助贵司改善业绩、提升管理绩效。



# 一、关于点睛

## 1.2、企业荣誉资质：



点睛软件产品认证



点睛软件企业认证



点睛信息技术



点睛模切ERP系统

点睛-国家双软认证企业

注册商标&知识产权

# 一、关于点睛

## 1.2、企业荣誉资质：



点睛主要产品知识产权：ERP、OA、CRM、PMS、CDM、IM、DRP、WMS、Inet...



## 二、点睛MIS系统概述

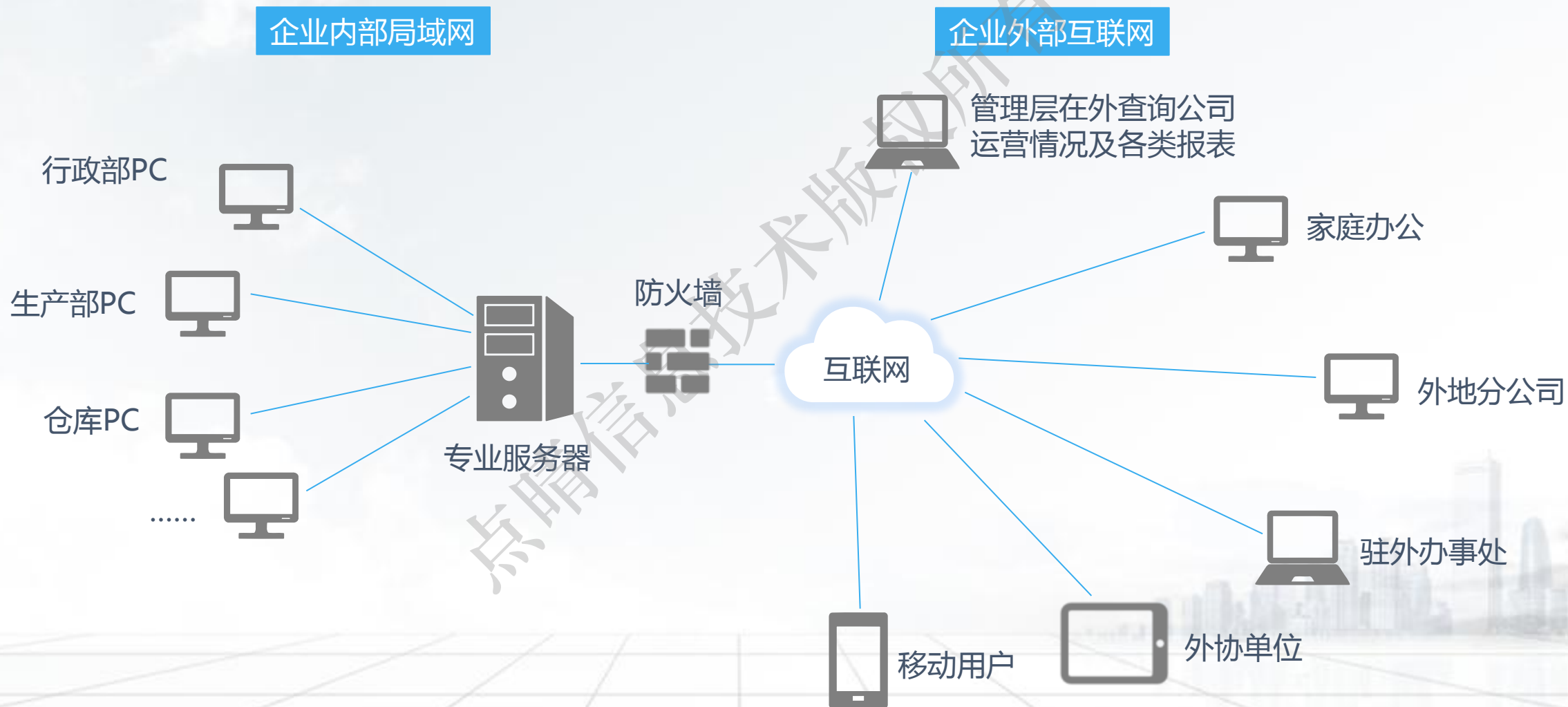
### 2.1、点睛MIS系统概述：



- 点睛MIS管理信息系统是深圳市点睛信息技术有限公司根据公司多位管理人员结合自身在国内大中型企业多年工作经验以及当前国际前沿企业管理理论而自主研发的企业信息管理信息系统。
- 点睛MIS管理信息系统参考了国内外多套大型企业管理软件的优点，并结合国内模切行业现状进行了优化，覆盖了模切行业主要管理单元：办公自动化、Email、ERP、人力资源、财务管理、5S管理、设备管理等，用户可以轻松的配置业务需求，无需任何编程知识。系统很好的抽象了企业或组织管理元素，并把它描述成相对应的IT工具，使用户可以快速的搭建IT系统，同时可以基于平台基础之上不断的优化与改进企业或组织的管理流程。

## 二、点睛MIS系统概述

### 2.1、点睛MIS系统网络实现方式：



## 二、点睛MIS系统概述

### 2.2、点睛MIS系统安全性：





## 二、点睛MIS系统概述

### 2.3、点睛MIS系统区别于传统ERP的五大特点：

**ClickSun**  
点睛信息技术

点睛MIS系统正是应用于市场的需求，依据多年的企业信息化系统建设经验，立足于对企业信息化管理深刻理解的基础上，推出快速实施、高度可配置的模切行业信息化管理平台。（本系统与SAP等市面上常用ERP系统在日常管理中有本质区别）

A

推式管理

B

无需培训

C

随时随地

D

可交互性

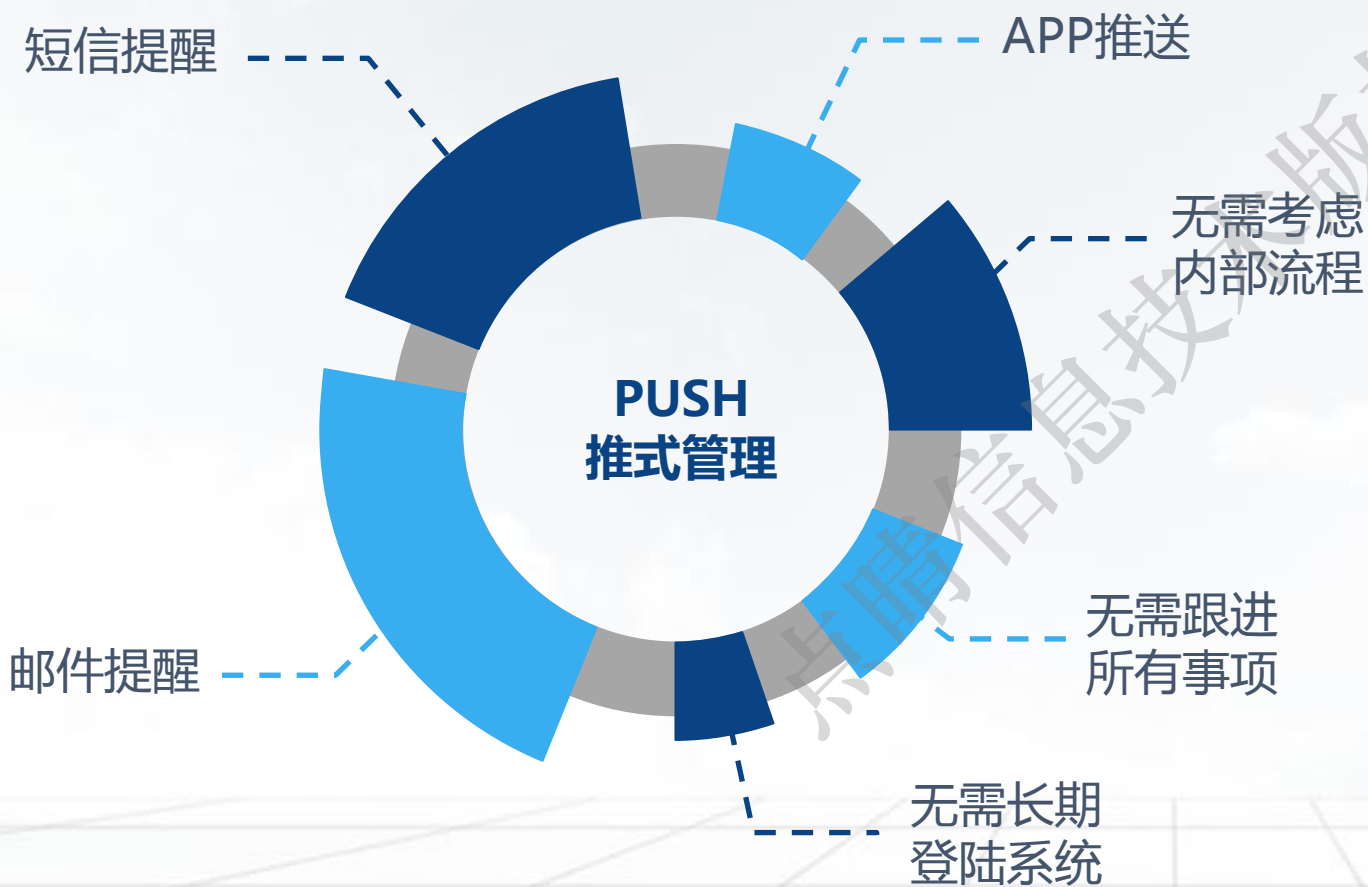
E

功能全面

## 二、点睛MIS系统概述

10

### 2.3.1、PUSH—推式管理：



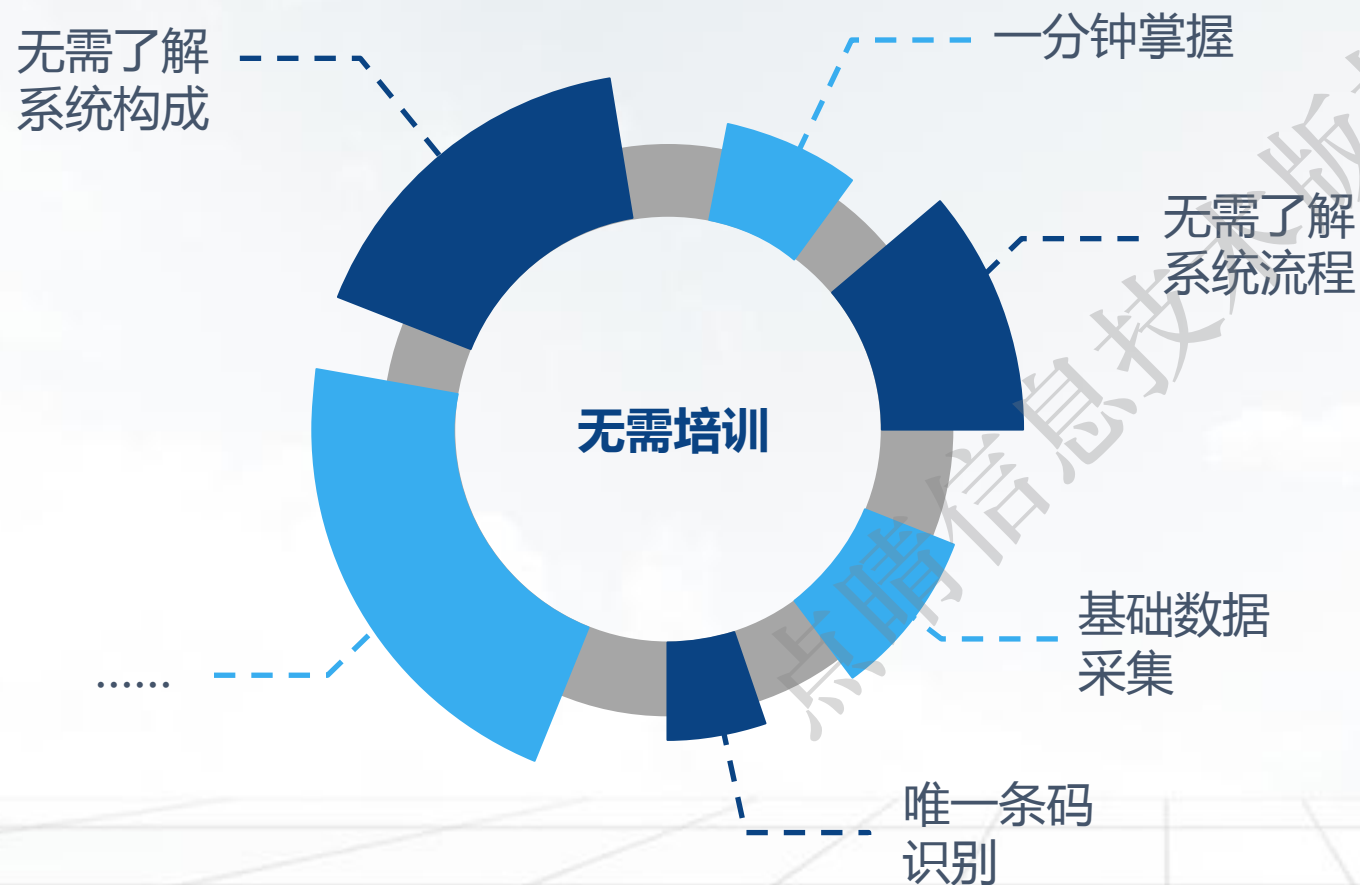
**功能特点：**异常信息、审批信息等直接主动推送到手机上浏览批复。不同于市面上常规管理信息系统，点睛MIS系统中的所有异常信息、审批信息、通知信息等会自动以手机短信或手机APP的方式直接推送到决策者的手机上，决策者可以立即作出判断并在手机上实时进行信息转发或完成信息审批，确保异常事务得到及时处理。

**设计理念：**常规ERP系统的订单、生产等状态及异常需要打开电脑进入到ERP系统里面自己查询。本系统通过推式管理从根本解决异常反馈不及时，信息不匹配等管理漏洞。

## 二、点睛MIS系统概述

11

### 2.3.2、无需培训：



**功能特点：**基层操作人员无需特别培训，一分钟即可熟练掌握系统操作。针对国内大多数企业基层员工流动快、素质不高的现状，点睛MIS系统基层操作人员无需了解系统运作流程、无需了解系统功能构成，基层操作员工卡及点睛MIS系统所有单据均有唯一识别条形码，基层操作人员直接扫码进入该单据录入出入库数等必要数据即可完成操作，系统会自动完成单据识别、数据统计等。

**设计理念：**当前员工流动性大，新人上岗培训困难，容易造成生产混乱。本系统主要简化操作步骤，降低基层人员学习成本。



## 二、点睛MIS系统概述

### 2.3.2、无需培训：



在手持终端/手机上进行ERP业务扫码操作。



The image shows a mobile application interface for '采购品检单录入' (Purchase Inspection Single Entry). The screen has a blue header bar with the title and a back arrow. Below the header, there is a section titled '采购单号: PURC1804001'. The main area contains several input fields and dropdown menus for data entry. The fields are: '是否环保: 环保材料' (Is it environmentally friendly: Environmental material), '材料编码: 01.OPP.1000006' (Material code), '材料名称: 非卷料测试' (Material name: Non-roll material test), '材料规格: 20mm\*\*0.3mm' (Material specification), '来料数量: 500' (Incoming quantity), '生产批号:' (Production batch number), '生产日期: 2018/05/07' (Production date), '生产批号2:' (Production batch number 2), '生产日期2: 2018/05/07' (Production date 2), '生产批号3:' (Production batch number 3), '生产日期3: 2018/05/07' (Production date 3), '供应商: 奥亚图' (Supplier: Aoyat), '备注:' (Remarks), '物料接收:' (Material reception), and '接收日期: 2018/05/07' (Reception date).

IQC在手机上录入品检结果。

## 二、点睛MIS系统概述

### 2.3.2、无需培训：

#### 一、菜单权限分配：



以车间操作员为例：只能看到属于自己操作范围内的菜单。

#### 二、自动提示下一操作步骤：



系统自动提示你下一步该如何操作.....只要根据指引操作即可。

#### 三、智能纠错：

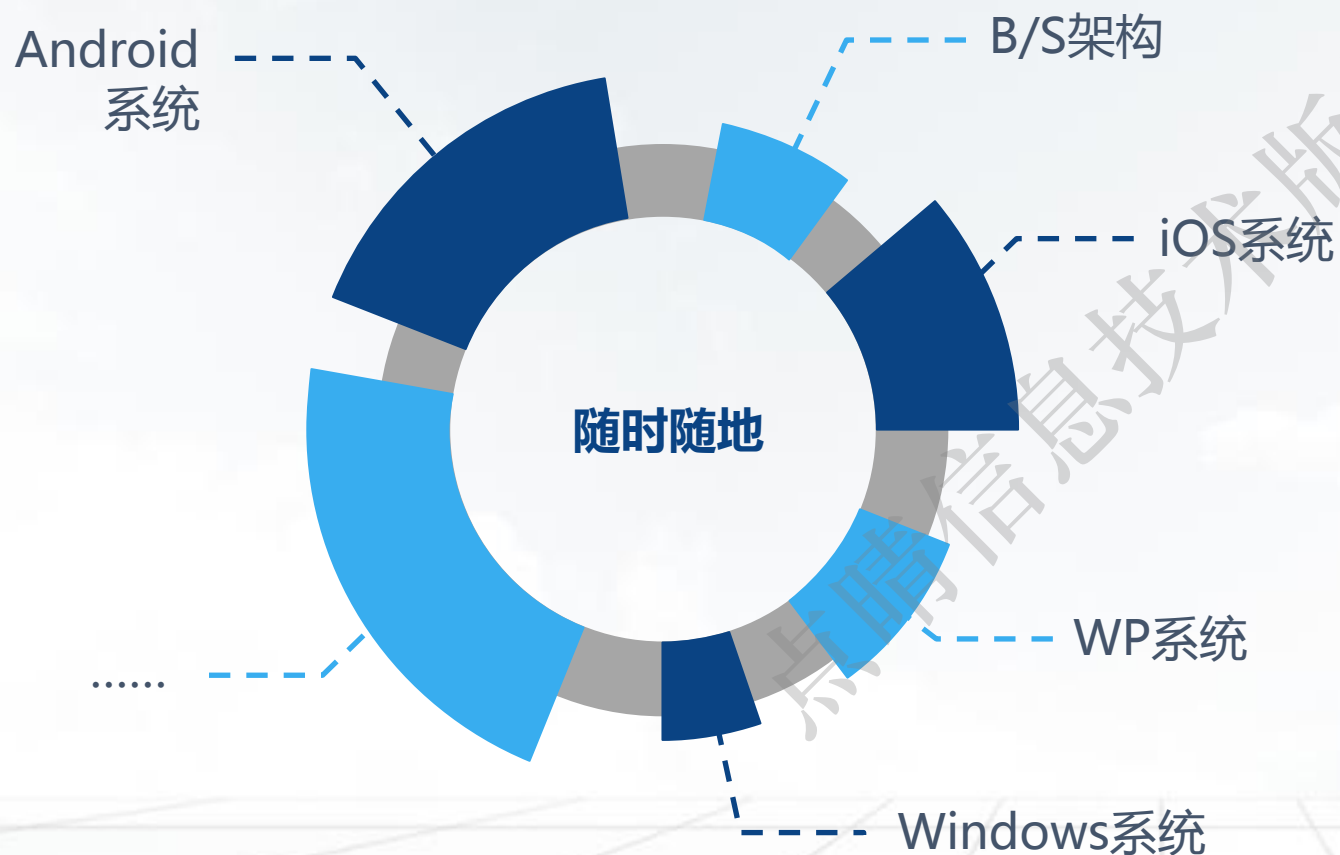


扫错二维码时，系统会自动提醒--实现智能防呆。

## 二、点睛MIS系统概述

14

### 2.3.3、随时随地：



**功能特点：**点睛MIS系统为真正的纯B/S架构，所有用户的电脑上均无需安装任何客户端软件即可直接操作。不同于市面上的纯C/S架构必须专用客户端操作、伪B/S架构的ERP系统只能在IE下操作，点睛MIS系统是真正的B/S架构ERP系统，可以支持普通PC、智能手机、平板电脑直接登录浏览查看所有信息，方便管理人员随时随地实时掌握决策信息。

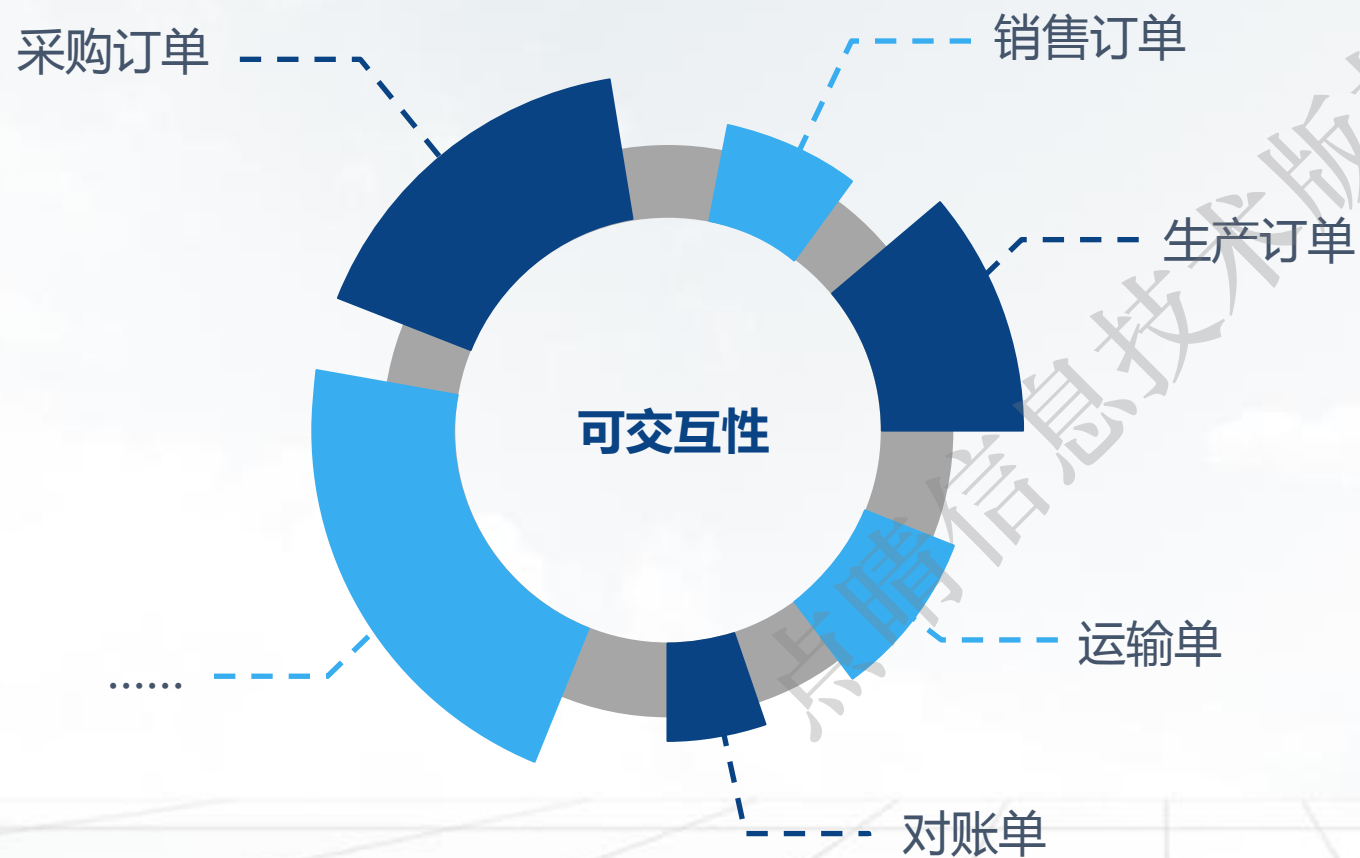
**设计理念：**针对高层--B/S架构无需安装，所有异常手机均能收到信息提醒，让管理人员随时了解公司的运营情况；针对基层一线人员—配合手持终端随地快速处理事务，保证信息不会滞后，今日事今日毕。



## 二、点睛MIS系统概述

15

### 2.3.4、可交互性：



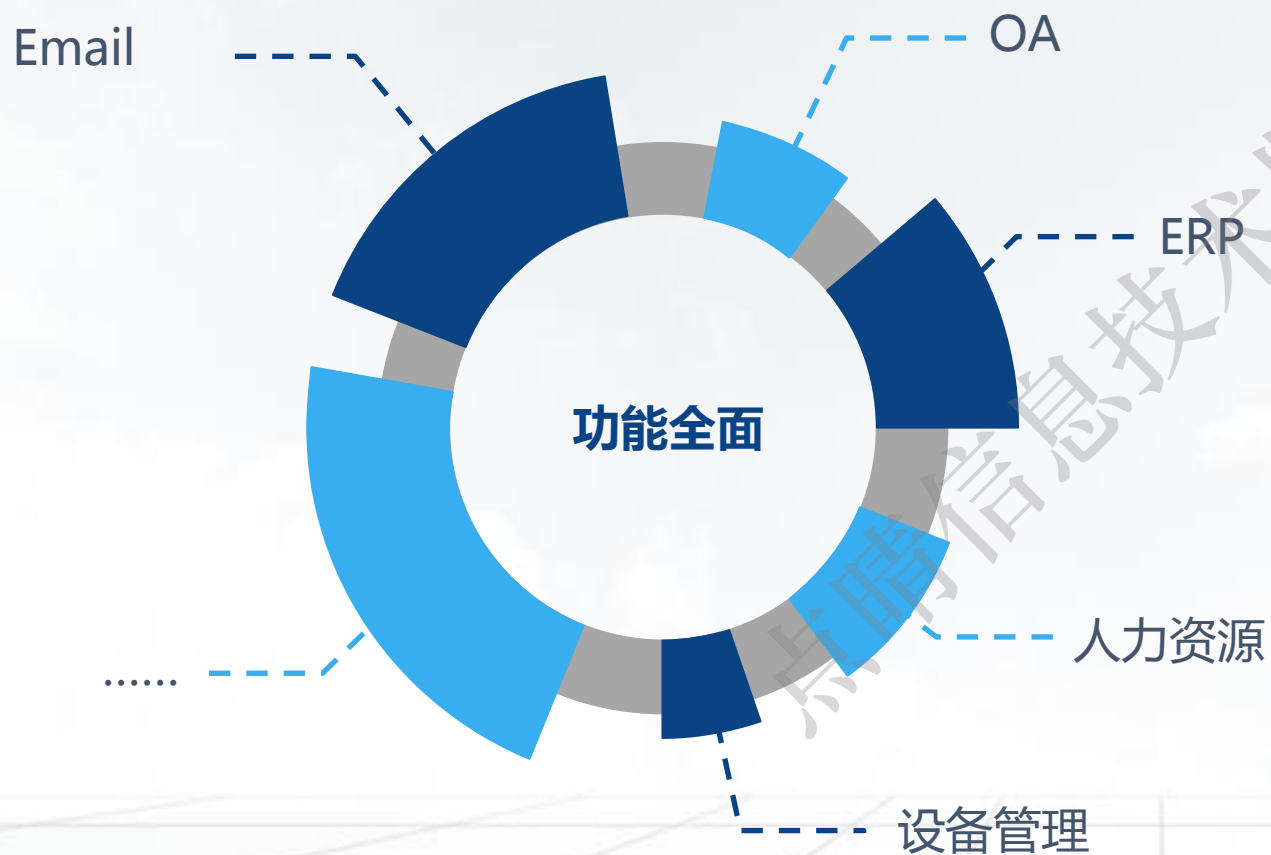
**功能特点：**不同于传统的ERP、SCM等管理信息系统的被动式传递信息，点睛ERP系统所有文档、订单等均可以实现类似于BBS的在线交互，管理人员或用户录入反馈的内容可以自动通过系统后台Email或免费手机短信发送至被交互人，实现了信息的高效实时跟进和反馈。

**设计理念：**有效内控异常订单，日常订单跟踪反馈已经实时解决掉问题，不至于产供销会议上还拘泥于追究责任部门，产供销会主要应该着重分析良率，损耗，统筹考虑提高公司运营效率。

## 二、点睛MIS系统概述

16

### 2.3.5、功能全面：



**功能特点：**中小企业一体化信息化解决方案。点睛MIS系统参考了国内外多套大型企业管理软件的优点，并结合国内中小企业实际情况进行了大量优化，覆盖了中小企业主要管理单元：企业资源管理（ERP）、办公自动化（OA）、执行力控制、Email、人力资源（HR）、设备管理、合同管理、5S管理、知识管理（KM）等，助力中小企业迅速实现全方位信息化管理，形成自己新的核心竞争力。

### 三、模切ERP系统介绍

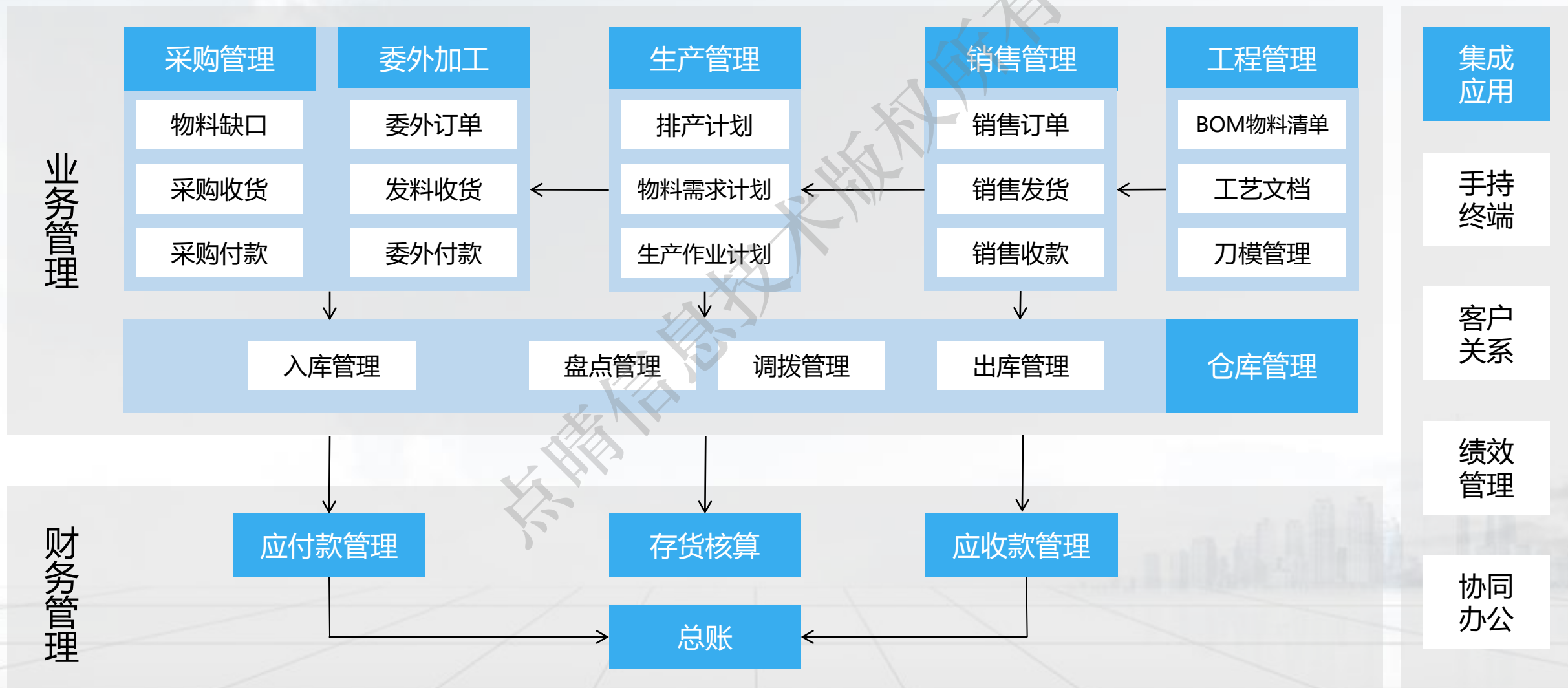


点晴MIS企业管理信息系统模切ERP子系统是深圳市点晴信息技术有限公司(以下简称点晴)从2004年开始研发并不断完善的模切企业信息化管理系统，专为模切企业提供了一整套的信息化解决方案，包括销售管理、生产排产管理（PMC）、采购管理、库存管理（包括刀模管理、原物料管理、成品管理）、产品工艺管理、品质管理、财务协助管理以及BOM物料清单管理等，最大程度贴近模切行业的实际需求。



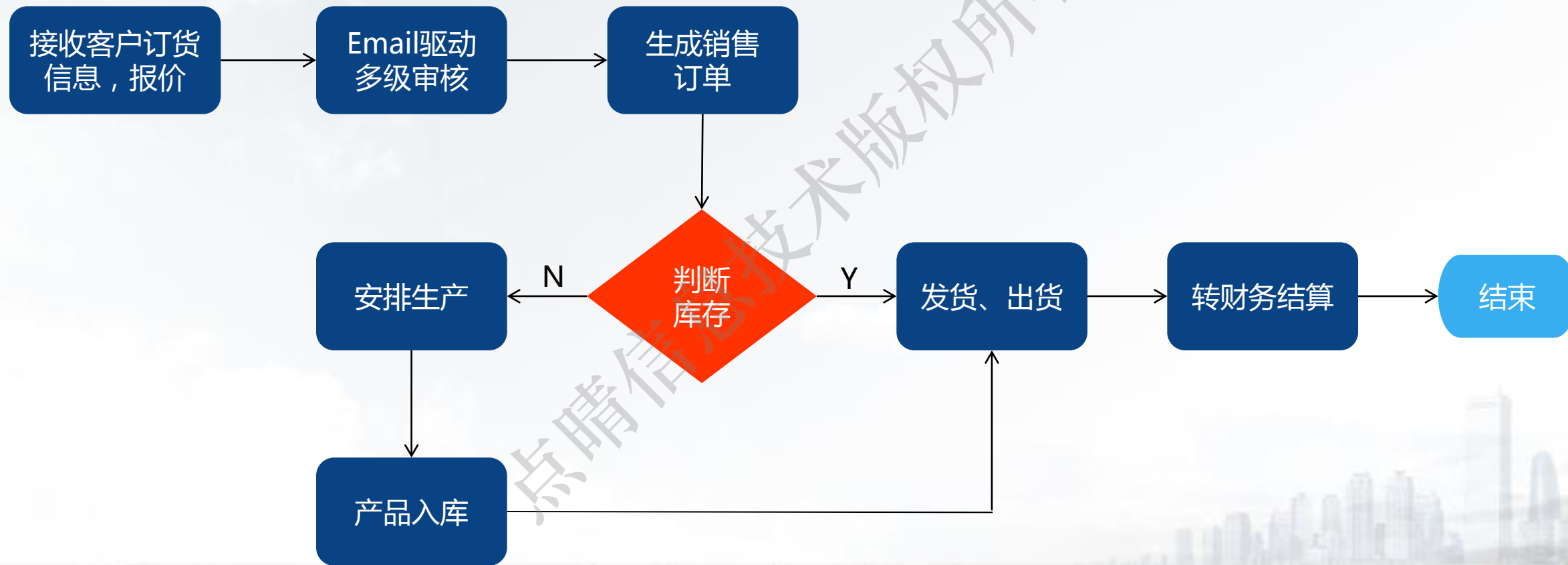
### 三、模切ERP系统介绍

模切ERP系统主流程图：



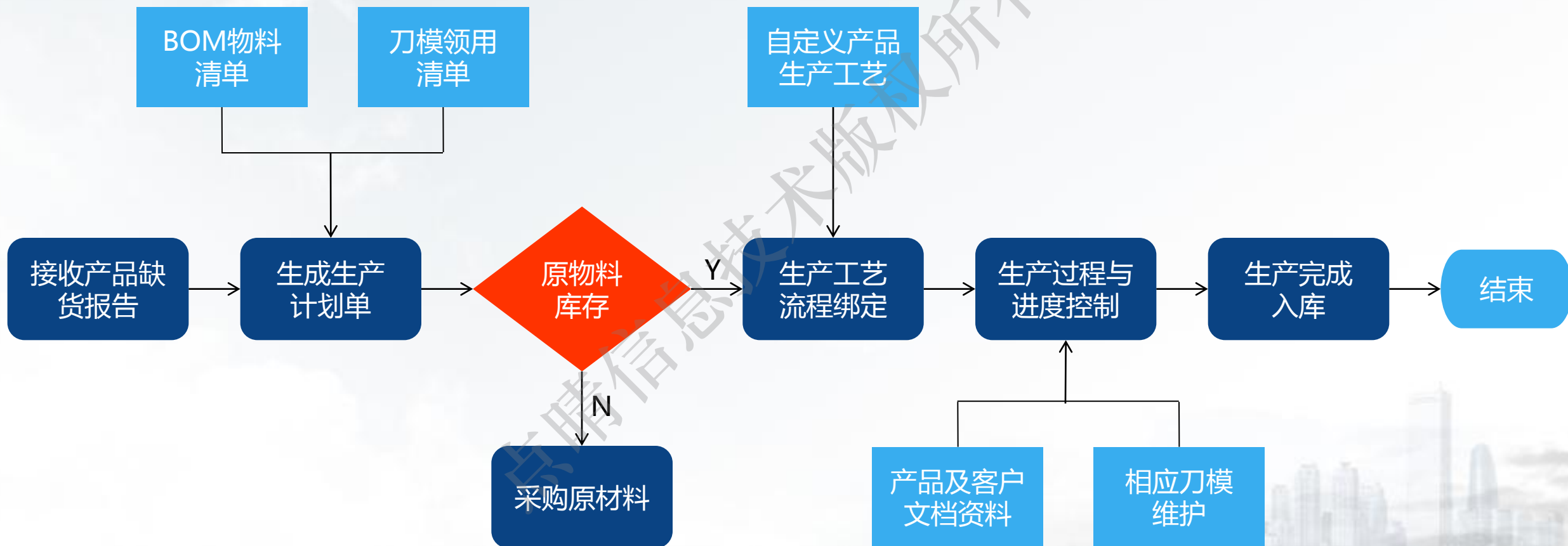
### 三、模切ERP系统介绍

销售管理模块流程图：



### 三、模切ERP系统介绍

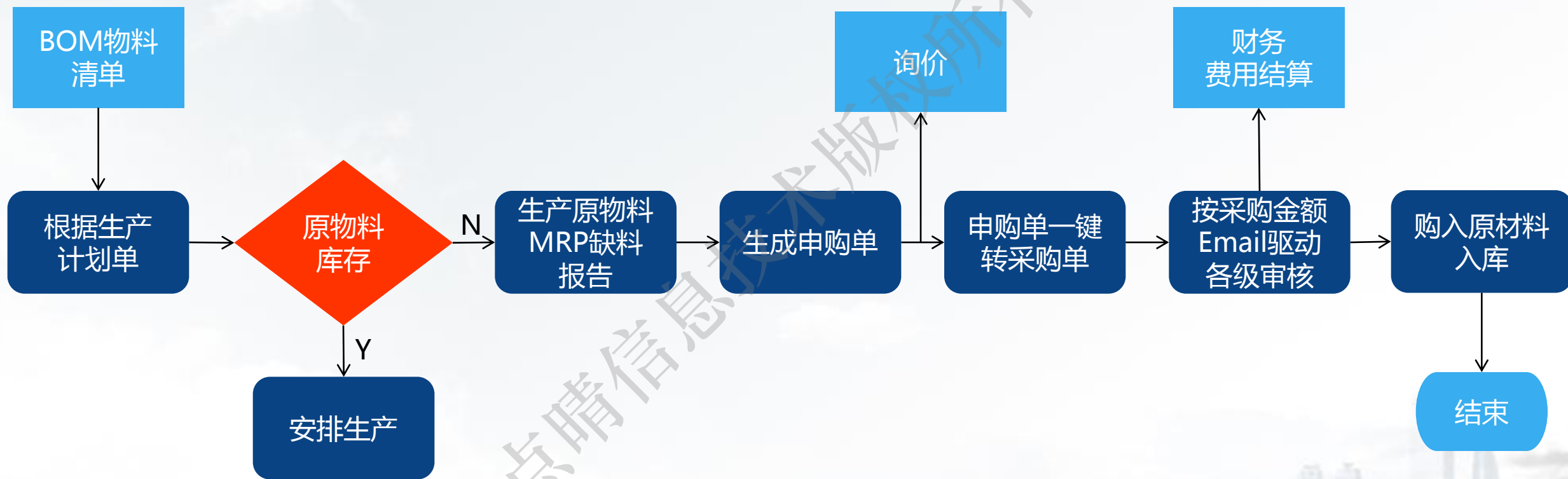
生产管理流程图：





### 三、模切ERP系统介绍

采购管理模块流程图：



### 三、模切ERP系统介绍

仓库管理模块流程图：



## 三、模切ERP系统介绍

### 模切ERP系统功能清单：

#### 销售管理

报价单管理  
销售订单管理  
销售退货管理  
订货单跟踪  
未发货明细查询  
业务员提成管理  
客户管理

#### 采购管理

申购单管理  
询价单管理  
采购单管理  
采购单跟踪  
采购发票管理  
采购分析报告

#### 生产管理

PMC排产管理  
日生产计划  
委外加工管理  
受托加工管理  
设备维护管理  
看板管理  
生产进度汇报  
车间用料汇报

#### 仓库管理

物料分切管理  
物料入库管理  
物料出库管理  
物料在库管理  
物料借出管理  
物料盘点管理  
物料流向管理  
物料调拨管理

#### 品质管理

生产入库管理  
采购入库管理  
委外入库管理  
物料在库管理  
客户投诉管理  
ISO文档管理

#### 工程管理

生产BOM管理  
工艺资料管理  
作业指导书管理  
技术文档管理  
客户文档管理  
样品交货管理  
模具管理  
加工产能管理  
工序不良管理  
样品设计管理

#### 财务管理

销售收入管理  
采购支出管理  
物流运费管理  
委外支出管理  
应收应付管理  
员工借款管理  
发票开票管理  
客户账户管理  
存货核算  
财务报表查询  
账务管理  
出纳管理  
工资管理  
固定资产管理

#### 报表查询

订单跟踪查询  
物料库存查询  
物料结存分析  
KPI异常分析  
车间产量统计  
客户订货统计  
区域销售统计  
供应商采购汇总  
物料出入库明细  
员工产量统计  
销售报表查询  
业务员业绩分析

## 三、模切ERP系统介绍

### 3.1、点睛模切ERP系统**特色功能**：



智能BOM



多计量单位



分切管理



刀模管理



条码应用



标签管理



文档管理



对账管理



成本核算

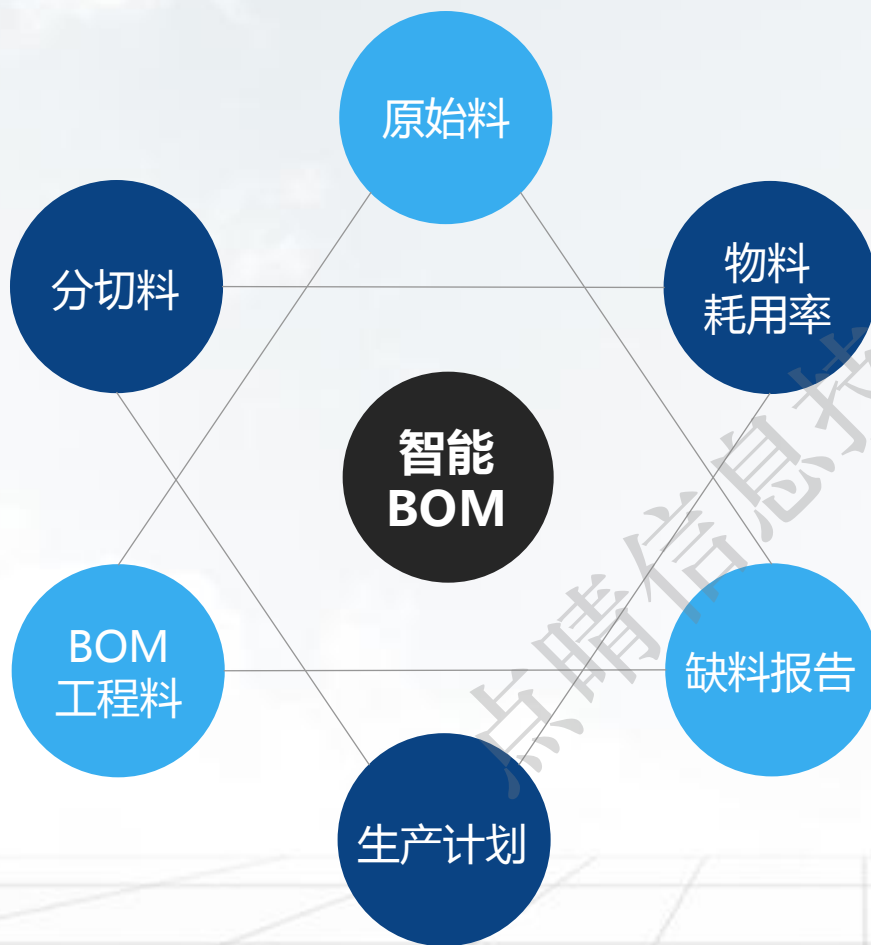


看板管理



## 三、模切ERP系统介绍

### 3.1.1、智能BOM



**功能特点：**点睛ERP为模切行业量身设计了BOM管理，建立原始物料与分切物料的关联关系，根据BOM清单系统智能识别可替用物料，合理安排生产计划，精确计算物料需求量，根据缺料情况直接形成申购单。

**设计理念：**常规ERP必须指定实际物料唯一编码，但模切行业物料是基于宽度、跳距决定的，所以常规ERP的BOM清单在模切行业完全无效，造成后续的原材料管理失控，更谈何成本核算，因此BOM工程料的引入能有效从根源解决原材料管控问题。

### 3.1.1、智能BOM

物料明细信息										物料图片
产品代码：	02-HFHX-A-0007		产品名称：	G48-0031-101HFH		关联公司：				
参考售价：	0 元/PNL		产品子类：	跳距 HFHX-A		规格：	274.8MM*84.8MM			
成本金额：	0 元/PNL		组成材料：			模具号：				
调机时间：	H		基础跳距：	278 MM		模数：	1 模			
损耗率：	8 %		标准冲压次数：	0 次/每小时		标准手工产能：	180 单位/人工时			
标准包装产能：	0 单位/人工时		包装数量：	100 PNL		包装方式：	100PNL/包			
辅助信息：			产品单位：	PNL		产品型号：				
工艺说明： 分条→切卷→背胶→新型1→背胶2→新型2→整理(手工检)→检查→包装→出货检查										

行号	费用科目	金额 (元/单位)	备注
1	辅料费用	0 + 0 = 0	

## 三、模切ERP系统介绍

### 3.1.2、多计量单位



**功能特点：**点晴ERP系统支持一个主计量单位，多个辅助计量单位之间的换算，符合模切行业以“千克”采购、以“卷”入库、以“米”生产、以“平方米”报价、以“片”结算等不同的环节计量需求。

**设计理念：**常规ERP通常只有一个单位，例如平方米，仅可用于查询物料总库存，但在模切排产、备料、分切的操作下面一个计量单位远远不够。)

## 三、模切ERP系统介绍

### 3.1.2、多计量单位

查看物料 — 01:原辅料

所在大类: 01:原辅料	类别名称: BOM工程料
物料代码: 01.BOM.1000001	物料名称: MHM-FS175-YD125
物料父代码: 01.BOM.1000001	物料对外名称:
在客户处代码:	型号:
主计量单位: M	规格: 50MM*1060MM*0.07MM
采购参考进价: 0元/主计量单位 <input type="checkbox"/> 显示辅助价(可录入辅助价)	销售参考售价: 0元/主计量单位 <input type="checkbox"/> 显示辅助价(可录入辅助价)
第二辅助单位: R	第二单位换算比: 1(第二辅助单位/主计量单位)
采购参考进价: 0元/第二辅助单位	销售参考售价: 0元/第二辅助单位
第三辅助单位: M2	第三单位换算比: 1(第三辅助单位/主计量单位)
采购参考进价: 0元/第三辅助单位	销售参考售价: 0元/第三辅助单位
第四辅助单位: 其他	第四单位换算比: 1(第四辅助单位/主计量单位)
采购参考进价: 0元/第四辅助单位	销售参考售价: 0元/第四辅助单位
物料长度: 1060(米)	物料宽度: 0.05(米)
物料高度: 1.024(米)	物料体积: 0(米 <sup>3</sup> )
物料密度: 7.8(T/m3)	物料重量: 0(KG)
预置货位: 总部原材料仓	相关模具号:
最大安全库存: 0(主计量单位)	最小安全库存: 0(主计量单位)
保质期: 0个月	辅助信息:
按数量提成: 0元/M	按金额提成: 0%
是否自产: 否 (本单位生产的物料)	允许外购: 允许
最小订单数量: 0(主计量单位)	最小包装数量: 0(主计量单位)
BOM构成元素: 是 (是其他物料的子物料)	允许销售: 允许
属于第几级BOM元素: 0级	是否可拆分件: 可拆分

第一单  
位: 米

第三单  
位: 卷

第三单位:  
平方米

第四单位:  
PCS、KG...

编辑

返回上一页



## 三、模切ERP系统介绍

### 3.1.3、分切管理



**功能特点：**针对模切行业特殊性专门设计的分切管理模块，实现了分切料自动继承对应原始料的基本属性，如供应商、价格、批次、保质期等，同时又能建立替代关系，通过智能BOM的应用实现生产备料时系统自动识别推荐可用替代料，有效降低呆滞料产生。

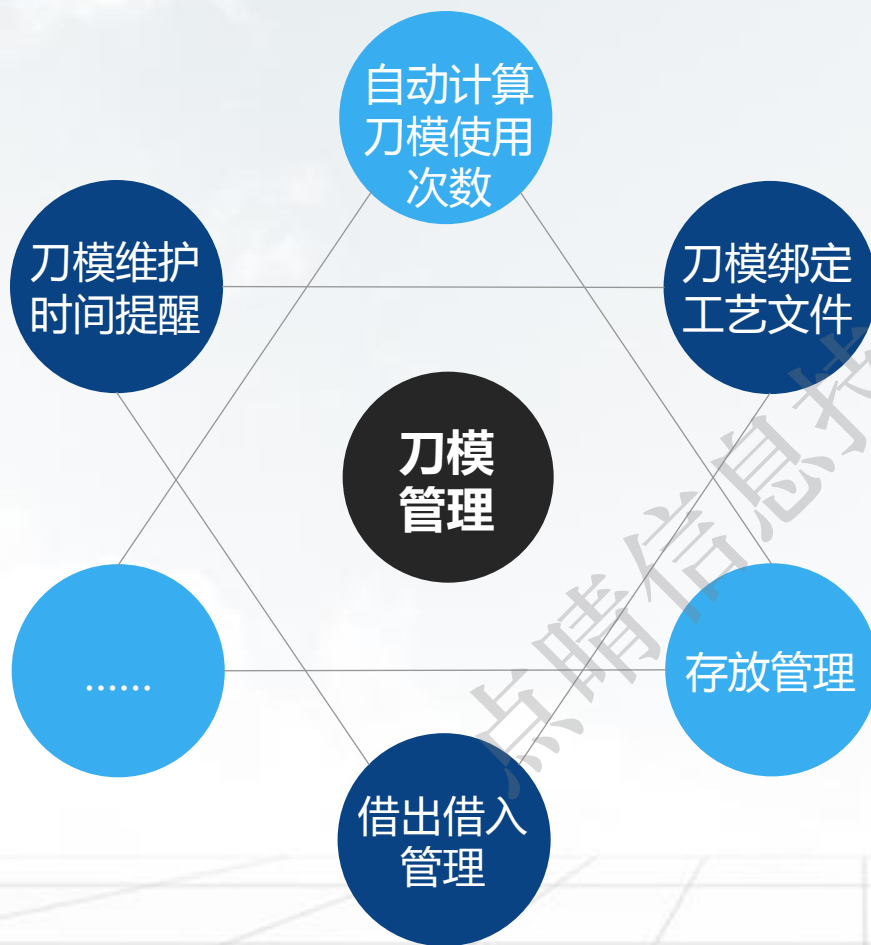
**设计理念：**常规ERP由于物料编码唯一性，卷料分切分条后规格变化会造成基础属性全部丢失，因此只能用于管订单，管不了物料，并且容易面临大量无法识别属性的尾料堆积仓库或车间，因此引入分切管理是模切行业的核心解决方案。

### 3.1.3、分切管理

💡 成功=艰苦的劳动+正确的方法+少说空话。

## 三、模切ERP系统介绍

### 3.1.4、刀模管理



**功能特点：**点睛ERP系统对刀模管理做了特别的设计：

- 1、实现了产品工艺与刀模——对应，系统根据产量自动计算刀模使用次数，及时提醒刀模维护时间；
- 2、稳定生产质量，产品的工艺文件、生产工程单等实时地关联到对应的刀模，确保了生产过程的高效准确进行；
- 3、对刀模的借出借入、刀模的维护有着专门的管理模块，确保了刀模的有效管理。

**设计理念：**某模切客户提出某段时间生产的物料质量不稳定，查明后发现是由于刀模缺乏维护动作，因此引入刀模管理模块。



## 三、模切ERP系统介绍

### 3.1.4、刀模管理

点晴MIS管理信息系统

当前用户: 测试员 部门: 总经办 岗位: 研发总监

NEW 批! 您目前有 2 份流程

17:32:04 PC端 APP 锁定

销售管理 采购管理 生产管理 仓库管理 品质管理 工程管理 财务管理 报表查询 系统管理 帮助

功能菜单

点晴ERP子系统

模具信息维护 当前位置: 点晴ERP子系统 -> 系统管理

模具信息查询

模具子类: 全部 模具规格: 关联公司: 全部 剩余寿命: 全部

模具编号: 模具名称: 自编号: 使用中: 是

显示选项: 规格 ☒ 价格 ☐ 辅助信息 ☐ 使用否 ☐ 其他(安全库存、货位、保质期、组成材料等) ☐ 隐藏0库存 ☐

查询 Excel 增加

模具基本信息

子类	编码	名称	规格	计量单位	自编号	实物数量	借出数量	实物生产日期	实物质量状态	实物仓库货位	设计寿命(产量/次)	已用寿命(产量/次)	剩余寿命(产量/次)	使用记录	维护记录
圆刀模	04.100023	圆刀模YDM250	M120	套	XFM210042	1	0	2011-12-1	合格品	总部A区1号架	1000000	800000	600000	查询	查询
圆刀模	圆刀模YDM280-M120	圆刀模YDM280	M120	套	XFM21044	1	0	2011-12-14	合格品	总部A区2号架	1000000	200000	800000	查询	查询
平刀模	04.10001	硅胶垫模具		个		0	0								

已用寿命

剩余寿命

MIS信息通

天才在于积累, 聪明在于勤奋。

深圳市点晴信息技术有限公司 - 点晴MIS管理信息系统

版权所有(C): 点晴信息技术



## 三、模切ERP系统介绍

### 3.1.4、刀模管理



## 三、模切ERP系统介绍

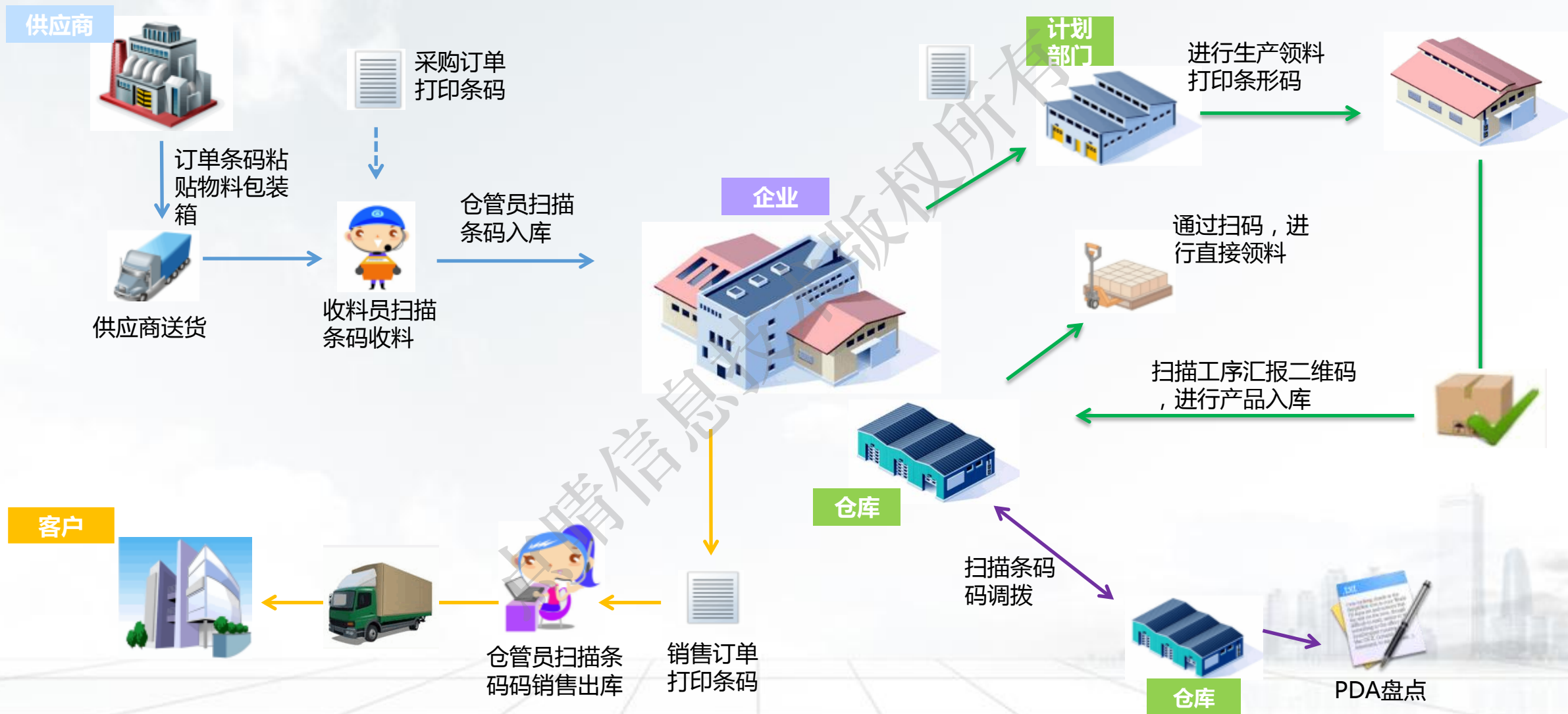
### 3.1.5、条码应用



**功能特点：**点睛ERP系统结合了条码技术，通过手持终端识别条码实现了流程自动跳转指引，精准快速进入下一流程操作界面。与传统ERP相比，操作人员无需经过ERP系统流程培训，即可流畅操作系统，从而降低了ERP系统对操作人员的技能依赖，有效提高操作效率及准确率。

**设计理念：**杂乱无章的物料仓库、复杂的生产备料及采购计划的准确性难以保证是企业普遍面临的难题，引入条码技术使得由原来粗犷的数据记录转变为由系统指导操作人员进行作业的信息化管理。

### 三、模切ERP系统介绍







### 三、模切ERP系统介绍

PDA手持终端扫码—现场无需电脑



#### 采购扫码入库

入库仓库: CK005  
入库日期: 2018/02/28

点击录入扫码结果 摄像头

#### 采购入库信息明细

1 物料代码:01-CFSAX5-001  
物料名称:80GW/GLS C1S  
订销量:1950 M2  
已入库量:2145  
已退货量:0  
入库: - 195 +  
批号: 20180226  
卷号: 1  
生产日期: 2018/02/26  
质量状态: 合格品  
宽度: 780 mm  
长度: 250 m

确认入库

#### 生产工单列表

生产单号:MTSP1804003  
状态:已申请执行  
下单日期:2018-04-03

762 物料代码:02.JL0.1000003  
客户处代码:2089-10002  
物料名称:OCA.0350-0010-A  
客户处名称:OCA.0350-0010-A  
订单数量:1000 PCS  
已入库:0 PCS  
要求时间:2018-04-05

用料汇报

762 物料代码:02.JL0.1000003  
客户处代码:2089-10002  
物料名称:OCA.0350-0010-A  
客户处名称:OCA.0350-0010-A  
订单数量:1000 PCS  
已入库:0 PCS  
要求时间:2018-04-05

用料汇报

生产单号:MTSP1804002  
状态:已申请执行  
下单日期:2018-04-02



### 三、模切ERP系统介绍

所有单据都有唯一识别条码

深圳市点晴信息科技有限公司  
SHENZHEN CLICKSUN TECHNOLOGY CO.,LTD  
ADD:广东省深圳市宝安区前进路东侧综合楼1栋  
http://www.clicksun.cn Email:cs@clicksun.cn TEL:0755-27441881 FAX:0757-83601525



常规生产指令单

客户名称: 景田模切用品 客户销售订单号: SL1300026 生产单编号: MT013-00022制单人: 刘忠琪

客户编码:	C00027	料号:	02.1002661	订单号:	SL1300026	生产单号:	MT013-00022
原材料名称(规格)	订单数量	交货期	实物库存	跳据和模数	损耗率	接单日期	

深圳点晴有限公司  
产品采购单

地址: 广东省深圳市宝安区前进路东侧综合楼1栋 电话: 0757-83601525 传真电话: 0755-27441881  
网址: http://www.clicksun.cn 邮箱: cs@clicksun.cn 接单日期: 2013-6-14

供应商:	东莞银都	订购单号:	20130614F	下单日期:	2013/6/14
联系人:	王总	传真:	22323333	交货时间:	2013/6/14
备注:					

主单位	单价(主单位)	数量(主单位)	行号	采购单号	产品代码	产品名称	规格	交货日期	金额
耳	12.00	100.00	1	20130614F	01.1000001_12mm	保护膜	12mm	2013-6-14	1,200.00
合计:									1,200.00

收到订单, 请回传!  
请尽快安排, 确认交期请回复我, 谢谢!

1、产品品质、规格型号符合我方指令要求;  
2、交货期为货到我司仓库日期, 每迟交一天, 支付逾期产品货款的5%;  
3、供方在收到采购订单需在8小时内签章确认回传给我司, 逾期视为默认;  
4、若因供方来料不良导致其它物料损耗, 该等不良责任由供方承担;  
5、若有不良品, 在接到我司采购部通知后, 在7天内收回, 否则本公司有权报废, 有关物品货款仍要扣除, 除非另行约定;  
6、若来料不良需我方挑选, 挑选工时由供方承担, 按20元/人民币

深圳市点晴信息技术有限公司  
产品订货单



地址: 广东省深圳市宝安区前进路东侧综合楼1栋 电话: 0757-83601525 传真电话: 0755-27441881  
网址: http://www.clicksun.cn 邮箱: cs@clicksun.cn 接单日期: 2013/4/10

订货客户: 超声2 合同编号: SL1300020 合同总金额: 1045.5  
联系电话: 0754-88192283 联系传真: 联系人: 陈旭彬  
接单日期: 2013/4/10 9:28:45 交货日期: 2013/4/1 税率:

合同备注: 信息部

产品图片	行号	产品代码	产品名称	产品规格	计价单位	订货单价	订货数量	价格小计
	1	02.1002125	7479-B	25*8	PCS	0.00	123	0.00

总金额 大写: 壹仟零肆拾伍元伍角 ￥ 1,045.50元

制单: 岑晓锋/2013/4/10 9:28:45 签收人/单位(盖章): 签收时间:

说明: 乙方点收商品后( )天内付清货款给甲方, 乙方逾期不付清款, 甲方有权把逾期金额按月息25%利率向欠款乙方收取。货物双方验收后非质量问题概不退换, 乙方收到商品后, 双方代表签字生效, 并作为法律诉讼依据。

打印: 10 行/页 打印本页 打印设置 导出Excel 查看明细及报价

生产领料单



运营中心: 总部 生产工程单号: MT013-00020 下单人: 刘忠琪  
备注:

行号	成品代码: 名称 领用物料代码: 名称	计量单位	生产数量	物料现有库存状况	领用物料清单明细
				默认 实物 开单 可用 计价 BOM 包装 预计 累计 原料 本次	货位 库存 占用 库存 单位 耗用量 单位 耗用量 出库量 入库量 出库量
1	02.1002661: 3M胶垫纸_1	本	4000		

领料人: 仓库发货人: 发货时间:

打印本页 打印设置 导出Excel

## 三、模切ERP系统介绍

### 3.1.6、标签管理

六 专 能	编码	01-EBGAD1-047	2	
	名称	TESA 68552/双面胶		
	规格	1250mm*100m*0.05mm		
	批号	25658987R2		
	厂家日期	19.2.1	其他有效期	19.2.1
	XO02/2018-2-8		鹏鼎有效期	19.2.1

**功能特点：**点晴ERP系统提供了标签管理解决方案，支持各个环节的标签打印需求，支持一维码和二维码、文本等格式。标签的内容支持：供应商、生产日期、入库日期、物料编码、入库数量、批号、入库单号、储位等，方便各个环节工作高效推行。

**设计理念：**对外高端客户（华为）一般需要供应商提供打印标签，实行标签化可以规范企业管理，提升企业形象。对内配合手持终端，可以扫码实时查看该物料的历史信息及出入库记录。



### 三、模切ERP系统介绍

#### 3.1.6、标签管理



## 三、模切ERP系统介绍

### 3.1.7、文档管理



**功能特点：**与产品相关的任何文档资料都能通过附件形式绑定在一起，在生产各个环节都能快速准确查找到文档资料，如：客户图纸、材料报告、SGS报告、MSDS报告、样品图纸等等，而且还能对文档有效期设置到期预警提醒。

**设计理念：**工艺资料维护人员离职后造成公司纸质文档丢失，对公司造成损失。点睛ERP通过快速管控文档，建立文档版本号，可以有效规避因为工艺文档版本过久造成生产错误的风险。)



## 三、模切ERP系统介绍

### 3.1.7、文档管理

点晴MIS管理信息系统

当前用户: 部门: 营销中心市场部 岗位: 市场经理兼网管

NEW! 待审核!

21:13:20 PC端 APP 锁定 退出

销售管理 采购管理 生产管理 仓库管理 品质管理 工程管理 财务管理 报表查询 系统管理 帮助 关闭菜单

帮助 快捷菜单

7人 在线

功能菜单

点晴ERP子系统

销售管理

采购管理

生产管理

仓库管理

品质管理

工程管理

财务管理

报表查询

系统管理

帮助

物料相关技术文档 当前位置: 点晴ERP子系统 -> 工程管理

本模块帮助 返回

查询条件

文档类别: 全部 文档编号: 文档名称: 当前状态: 全部 到期日期: ~

关联物料号: 父物料编号: 关联类别: 关联客户码: 录入日期: ~

其他条件: SGS文档: MSDS: 生效时间: 失效时间:

显示选项: 过期报警 ☒ 已过期天数 ☐ 录入人 ☐ 编辑人 ☐ SGS文档 ☒ MSDS ☒ 生效时间 ☐ 失效时间 ☐

查询 Excel 字段维护 新增文档

查询结果

下次提醒: 请选择 维护

文档类型	文档编号	文档标题	生效日期	到期日期	过期报警	状态	SGS文档	MSDS
SGS检测报告	XFM0012	3M双面胶SGS检测报告	2012-10-1	2014-5-17	否	已过期	3M双面胶SGS检测报告123	MSDS报告1
MSDS报告	XFM001232	3M双面胶MSDS检测报告	2012-10-1	2012-10-31	否	已过期	124254	2随碟附送罚单
SGS检测报告	XFM00125	3MXFM双面胶SGS检测报告	2012-10-1	2012-11-1	否	已过期		

找到记录 3 条/共 1 页 第一页 上一页 下一页 最后一页 到第 1 页 Go 第 1/1 页

过期预警

SGS 文档

MSDS 文档

MIS信息通

有野心的人不想出人头地则很罕见。

深圳市点晴信息技术有限公司 - 点晴MIS管理信息系统

版权所有(C): 点晴信息技术



## 三、模切ERP系统介绍

### 3.1.8、对账管理



**功能特点：**点睛ERP针对模切行业对账品种多、付款周期长、客户多等特点也做了特别设计，可以轻松快速、准确无误的完成对账和收款工作。

**设计理念：**常规系统只针对金额对账，本系统可以任意挑选每张送货单快速对送货明细进行对账

### 三、模切ERP系统介绍

#### 3.1.9、成本分析

## 成本分析

**功能特点：**根据标准BOM成本与实际发生物料领用对比，为企业提供了精准的成本分析数据（背景：常规ERP由于对原材料的管理失控，基本无法核算订单成本，本系统可以细化到每一张工单的直接生产制造成本。

生产成本 金额(元)	送货金额 (元)	毛利润 (元)	利润率
0	2	2	100%
0	7.5	7.5	100%
0	900	900	100%
0	792	792	100%
0	1	1	100%
29.12	240	210.88	87.87%
0	64	64	100%
7.28	60	52.72	87.87%
12.36	300	287.64	95.88%

BOM标准成本				实际领用原物料成本		原物料BOM与实际成本分析		实际总成本 (原物料+其他)
BOM非原物料标准成本		BOM原物料标准成本						
成本构成(元/单位)	金额小计	标准耗用物料(数量)	金额小计	实际领用物料(数量)	金额小计	差异值	差异率	
未录入BOM成本清单	0	白色透明龙胶580：45 蓝色玛拉胶：45 0.1重离型膜：45	0 未录价格	白色透明龙胶580：46 蓝色玛拉胶：46 蓝色玛拉胶：0 0.1重离型膜：46	0 未录价格	-	-	0
未录入BOM成本清单	0	未录入BOM物料清单	0 未录价格	无出库领用记录	0 未录价格	-	-	0

## 三、模切ERP系统介绍

### 3.1.10、看板管理



**功能特点：**可以直接利用看板来对生产阶段的各个程序进行可视化管理，动态显示当前车间的计划任务列表，指导车间人员进行生产,让生产的各道程序处理可控状态，并且可以让相关人员能在第一时间发现异常并解决问题。

**设计理念：**针对制造业目前生产车间现场管理缺乏系统管控，传统靠人工传递信息时效性低，准确性低，普遍存在员工对“原材料应该由哪道工序加工”、“哪张订单优先生产”、“已经生产了多少数量”等问题一头雾水，造成整体生产效率偏低。

### 三、模切ERP系统介绍



作业指导书&图纸



生产进度表

### 三、模切ERP系统介绍



**企业目前管理难点探讨**

**结合专业版系统操作演示点睛模切ERP系统提供解决方案**





点睛模切ERP为企业带来的价值

## 四、模切ERP系统价值

### 4.1、生产成本控制

通过BOM标准成本与实际领用物料的成本对比，不良率、耗损率、毛利分析等计算，让企业管理者清晰掌握企业每天的运营情况。



物料名称	计划生产数	要求完工日期	累计生产数	合格品数量	不良品数量	预计损耗率	实际损耗率	已入库数量
3M标签纸	7000	2013/4/24	7100	7050	50	0.8%	0.704%	0
3M标签纸	12000	2013/4/24	12200	12100	100	0.8%	0.82%	0

BOM标准成本				实际领用原物料成本		原物料BOM与 实际成本分析		实际总成本 (原物料+其他)
BOM非原物料标准成本		BOM原物料标准成本						
成本构成(元/单位)	金额小计	标准耗用物料(数量)	金额小计	实际领用物料(数量)	金额小计	差异值	差异率	
未录入BOM成本清单	0	白色透明龙胶580: 45 蓝色玛拉胶: 45 0.1重离型膜: 45	0 未录价格	白色透明龙胶580: 46 蓝色玛拉胶: 46 蓝色玛拉胶: 0 0.1重离型膜: 46	0 未录价格	-	-	0
未录入BOM成本清单	0	未录入BOM物料清单	0 未录价格	无出库领用记录	0 未录价格	-	-	0

生产成本金额(元)	送货金额(元)	毛利润(元)	利润率
0	2	2	100%
0	7.5	7.5	100%
0	900	900	100%
0	792	792	100%
0	1	1	100%
29.12	240	210.88	87.87%
0	64	64	100%
7.28	60	52.72	87.87%
12.36	300	287.64	95.88%

## 四、模切ERP系统价值

### 4.2、人力成本控制

点睛模切ERP 系统可以实现最低仅需一个人就轻松管控整个系统和公司运营，比同规模的模切同行企业至少节约了4个人以上的工作量，如：录单员、跟单员、采购员、仓管员以及财务对账等，而且管理更为清晰高效。

成效对比（以东莞某80人左右规模的模切厂为例）：

使用系统前需支付工资

每年：4人X3000元/月X12月  
=14.4万元

使用系统后需支付工资

0元

## 四、模切ERP系统价值

### 4.2、员工培训成本

人员流动性导致新员工上手难、生产过程失控，点睛模切ERP对各个产品的生产工艺及要求均有完善的工艺图纸文件及各种要求的文档记录，新员工可以轻松分享到以往订单的生产工艺信息，并且系统给出的生产工艺单、领料单等都有明确的物料、刀模、图纸、工艺等相关信息支持，可以帮助新员工迅速融入角色。

### 4.4、产品质量稳步提升

通过对刀模的使用次数记录，产品图纸、工艺文档等文件的版本控制、实时共享，以及新员工的培训机制等措施，最大程度上保证了产品质量的稳定，并逐步提升。



## 四、模切ERP系统价值



样品管理

建立制作卡信息备查





## 四、模切ERP系统价值

### 4.5、仓库、物料清晰管理

点睛模切ERP系统所采用的智能BOM管理，能够自动识别仓库中的合适用料，最大程度防止了呆滞料的产生；同时支持仓库货位管理，所有物料存放位置均有记录，系统能够给出清晰的领取位置指引及数量，做到“存放有位、出入有数”，有效防止物料的积压给企业带来的资金压力。

成效对比（以东莞某80人左右规模的模切厂为例）：

使用系统前	使用系统后
因过期、乱开料等因素仓库积压了价值超过50万的物料	物料存放清晰积压物料及时消耗

## 四、模切ERP系统价值



仓库管理

建立物料存放所在的区域管理机制、物料标签管理



物料标签管理

车间现场物料存放



## 四、模切ERP系统价值

### 4.6、对交货期和交货准确性的控制

点睛模切ERP的推式管理及可交互的订单设计，实现了自动催交需交货明细，并对异常订单自动实现全员精准跟踪管理；同时相关单据上明确给出产生工艺、图纸、刀模、客户要求等信息，确保所有订单的及时准确交付，服务水平逐步提升。

成效对比：



## 四、模切ERP系统价值

### 4.7、生产规范管理，降低出错率

点睛模切ERP系统历经多年来不断的完善，并吸取多套成熟大型管理系统的优点，已形成一套适合模切行业的解决方案。通过该方案能够帮助模切企业快速建立成熟的管理机制、固化生产流程、大大降低出错率，让企业快步进入稳定期。



## 四、模切ERP系统价值

### 4.8、投资收益一览表

以5万元为基数，一年期投资收益（以东莞某80人左右规模的模切厂为例）

	闲置	银行	系统
收 益	等值 甚至贬值 (CPI≈3%)	等于银行 利率收益 (利率=3.2%)	显性收益： 1、规范企业管理 2、生产成本控制更准确 3、人力成本节约14万
	5X97% =4.85万	5X103.2% =5.16万	隐性收益： 1、产品质量、服务水平稳步提升 2、与国际一流品牌合作 3、物料及时处理节约30~50万 4、建立独有的核心竞争力



## 五、客户成功案例

深圳市金博恩科技有限公司  
深圳市金曜辉科技有限公司  
深圳市东上实业有限公司  
深圳市生利科创科技有限公司  
深圳市顺展达科技有限公司  
深圳市莱泰科技有限公司  
深圳市德源通科技有限公司  
深圳市键键通科技有限公司  
深圳市锦丰源科技有限公司  
深圳市长丰光电科技有限公司  
深圳市奇佳胶粘制品有限公司  
深圳肯百特电子科技有限公司  
东莞市塘厦惠通包装制品厂  
东莞市塘厦大象包装制品公司

东莞市朗光电子科技有限公司  
东莞六淳智能科技有限公司（东莞/淮安/秦皇岛）  
东莞市汇明包装制品有限公司  
东莞市优达胶粘制品有限公司  
东莞市宏昭电子科技有限公司  
东莞创先新材料科技有限公司  
东莞市盈兴电子材料有限公司  
东莞市莱泰电子有限公司  
中山市普林泰印务有限公司  
广州市凯昊精密有限公司  
广州市晶博电子科技有限公司  
烟台凌昀电子科技有限公司  
苏州永硕电子有限公司  
.....



# THANK YOU

深圳市点晴信息技术有限公司  
[mojie.clicksun.cn](http://mojie.clicksun.cn)