

【企业家】精细化工行业 ETO 软件

软件定义：

ETO 软件是精细化工行业来样定制系统的简称（**Engineer To Order**）

【企业家】ETO 来样定制软件，是根据涂料、油墨、树脂、胶粘剂等精细化工行业的特点，重点解决客户从来样（包括色样、干样、样版）需求、配方设计或调整、制作样漆、制作样板、客户送样、样品试用反馈、客户下订单的全过程的管理；实现客户需求到销售订单的成功转换。

软件特点：

【企业家】ETO 来样定制软件，同时提供 PC 端版本、WEB 版、移动版本（支持平板、手机、PDA,支持安卓和苹果系统）。

随着涂料油墨等化工产品向小批量、多批次、个性化需求发展，建立高效、快速、规范的来样定制流程，是精细化工企业转型升级，弯道超车的绝好机会，很多眼光独特的涂企老板已在布局中。

产品追求个性化，最大程度满足人的个性需求，是制造业发展的一个趋势。

只靠一两种，一成不变的产品，就能打遍天下，占领市场的时代，已经一去不复返了。一味地只想做大单，不理小单的做法，只会严重失去商业机会，使企业越来越僵化，失去活力，应变能力不足。

主要功能与作用：

【企业家】ETO 来样定制软件，重点解决客户从来样需求、配方设计或调整、制作样漆、制作样板、客户送样、样品试用反馈、客户下订单的全过程的管理；

- 1、来样登记
- 2、打样订单（也叫服务订单）
- 3、派工单
- 4、打样工程单（包括调色工单）
- 5、样品管理
- 6、送样单
- 7、客户反馈单（包括确认下单，或重新打样）
- 8、转生产配方（转批量生产）
- 9、打样业绩分析

给企业带来的效益：

- 1、产品追求个性化，最大程度满足人的个性需求；
- 2、借助个性定制，获取更多商业机会，使企业越来越有创新活力，加强企业的应变能力；
- 3、样板的好坏，直接影响生意，是否能够签约，订单是否能够拿到。
- 4、建立专业、规范的打样管理流程，提高打样送样的转化率；
- 5、可以激发打样工程师提高打样效率；
- 6、可以加强打样配方的管理、规范打样编号，为企业的长远发展奠定基础；

主要的用户群：

【企业家】精细化工 MES 软件适合涂料、油墨、树脂、胶粘剂、日用化学品等以配方生产为主的精细化工企业。

打样打板 来样定制

让繁杂多变的工作高效、智能、精准、轻松

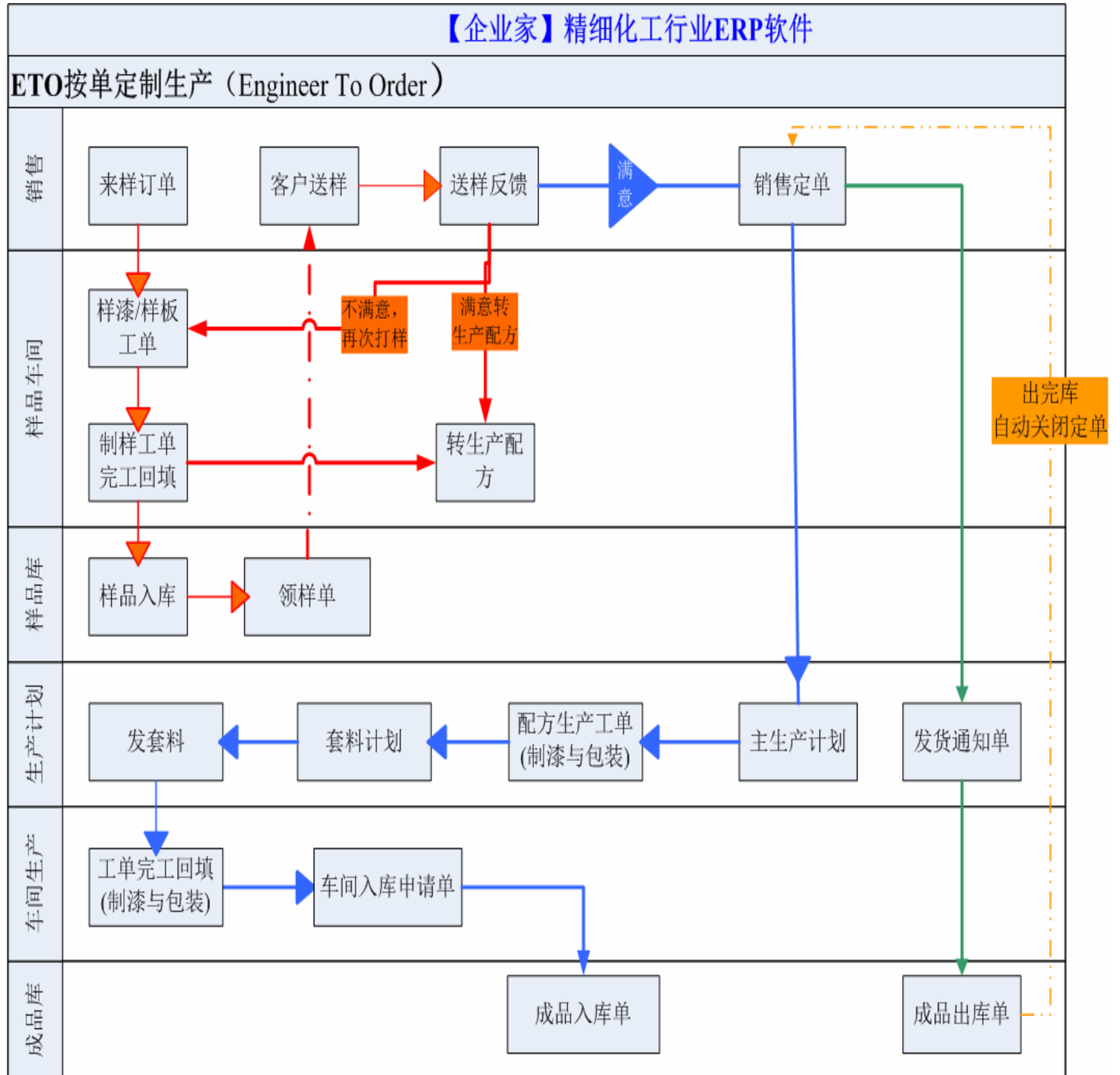


来样管理 调色配方管理 打样（干、湿）管理



反馈管理 订货 实验转生产管理

ETO 来样定制系统流程：



移动端界面：



1. 依次填写客户来样单主表各项信息，如图-4：

1.1 自动产生单据号

1.2 日期默认为当前系统日期

1.3 业务员默认为当前登录用户

1.4 手工选择客户编码

1.5 点击新建

通知音量

无 优先 全部

客户来样

常用属性

单据号*: PLY160504{IndexOfDay:d3} 来样日期: 2016/05/04

业务员: lab39 客户编码: 5646/华天地产开发有

新建 编辑 删除

... 样品编号*	样品类型	样品系列	数量	技术要求
-----------	------	------	----	------

记录数0

提交 取消

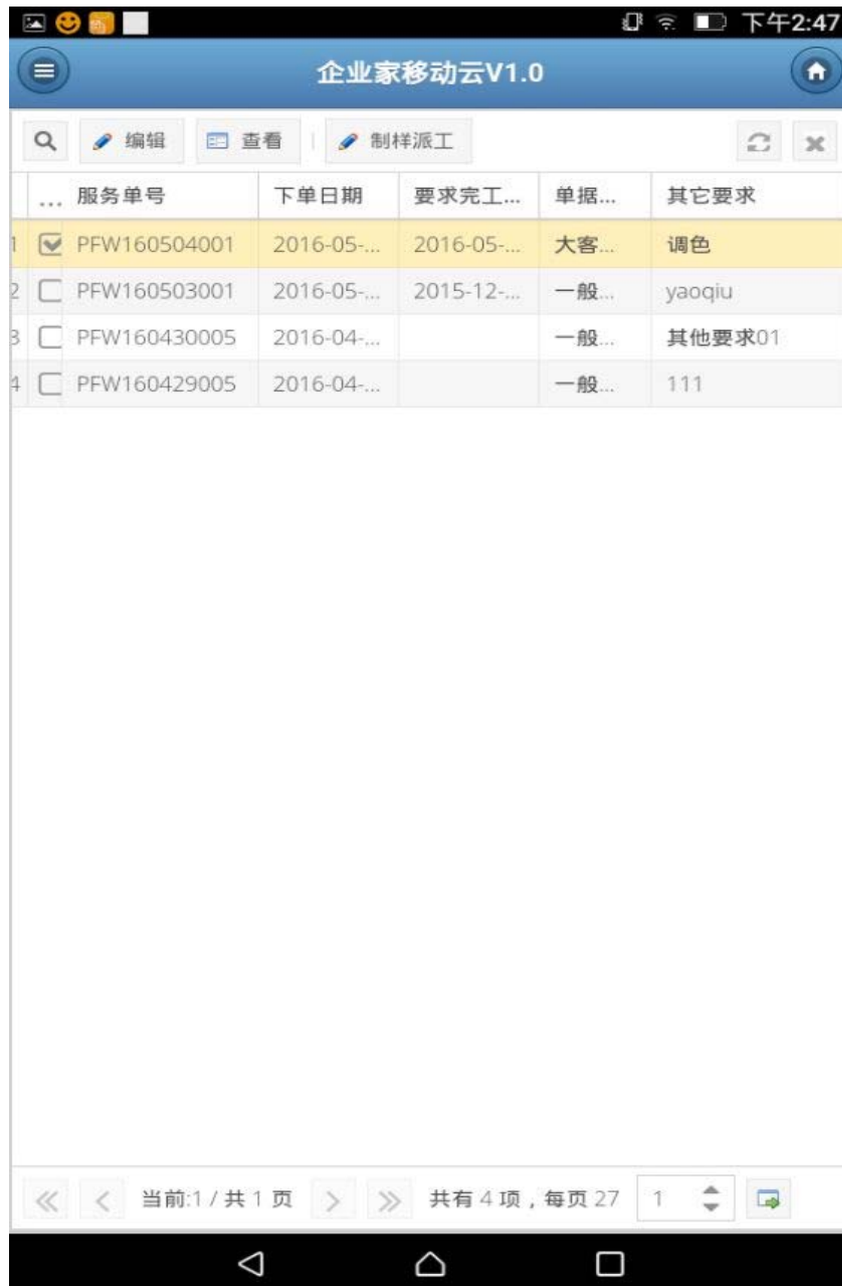
(注: 红色星号*为必填项)

三、制样派工

1. 主界面，如图-9:

1.1 选择要生成工程单的目标服务单号复选框

1.2 点击编辑



2. 工程单回填

2.1 属性，如图-14:

2.1.1 自动带出服务单号、产品编码及车间等内容

2.1.2 手工填写样品库、保管员、送样编码及名称等内容

2.1.3 点击提交

The screenshot displays the '企业家移动云V1.0' mobile application interface. The main title is '企业家移动云V1.0'. Below the title bar, there is a navigation menu with options: '属性' (Attributes), '用料明细' (Material Details), '方法' (Method), '测试项目' (Test Items), and '配套产品' (Accessories). The current screen is titled '编辑样品工程单' (Edit Sample Engineering Order). The form contains the following fields:

工程单号*	YPGC160506002	服务联系单号:	PFW160429009
开单日期:	2016/05/06	考核完成日期:	2016/05/03
产品编码:	YPLX0101/油墨系列	规格:	YPLX02
色号:	ZS-001	车间:	车间仓
考核标准:			
技术要求:	技术要求		
备注:			
样品库:	YPYK	保管员:	俊俊
送样编码:	SY001-ZS-001	样品名称:	送样
实际完工日期:	2016/05		

At the bottom right of the form, there are two buttons: '提交' (Submit) and '取消' (Cancel).