

易呈ERP五金厂erp生产管理系统-车间管理软件-五金加工erp

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 易呈ERP五金厂erp生产管理系统-车间管理软件-五金加工erp |
| 公司名称 | 四川易呈科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 易呈ERP:mes系统 委外加工管理:车间管理系统 仓库管理:生产工艺管理系统 |
| 公司地址 | 中国（四川）自由贸易试验区成都高新区天府三街69号1栋20层2003号（注册地址） |
| 联系电话 | 028-61787333 18982118881 |

产品详情

易呈ERP五金厂erp生产管理系统-车间管理软件-五金加工erp

用于五金加工厂erp,五金机械加工厂使用ERP,五金厂用的ERP五金厂使用的系统ERP五金行业软件ERP,五金行业使用ERP五金行业软件用的ERP系统，企业管理软件，可选用易呈ERP五金行业管理软件。五金工厂行业特点4。五金产品的特点是零件小，种类多；二、五金厂ERP解决方案五金行业制造企业是一个典型的大规模合作生产行业，分销网络广泛。

易呈erp系统用于五金加工厂erp,五金机械加工厂使用ERP,五金厂用的ERP五金厂使用的系统ERP五金行业软件ERP,五金行业使用ERP五金行业软件用的ERP系统，企业管理软件，可选用易呈erp五金行业管理软件。

一.五金工厂的行业特点

- 生产过程中所需的设备和夹具种类繁多，车间现场作业管理要求更加精细；
- 生产过程中经常会出现边角料，有些边角料不能回收，边角料管理复杂；
- 生产计划的制定和车间任务繁重，导致生产计划的制定.采购计划困难；

4.五金产品的特点是零件小，种类多；

5.工程和生产部门的材料清单(BOM)变更处理过程需要灵活性，具有主动提醒功能。同时，对BOM，管理和查询不同版本的产品工艺设计；

6.制造工艺复杂，加工工艺路线不确定；

7.材料存放简单方便。原材料在采购和入库时按重量计算，但在接收材料时，可根据数量计算库存数量，即多单位物料管理；

8.产品组件一般采用自制和外包相结合的方式，如电镀等一般表面处理.涂装等特殊工艺会采用委外加工；

9.五金制造业的加工过程基本上是将原材料分割，然后通过汽车.铣.刨.磨或者冲压.弯曲等加工工艺，零件组装，然后组装成成品出厂；

10.加工工艺对质量要求较高。

二.易呈五金厂ERP解决方案

硬件行业制造企业是一个典型的大规模合作生产行业，具有广泛的分销网络。因此，必须采用基于网络的集成增值链管理来实现这种合作生产。

1.架构(全系统流程图)

2.解决方案

3.工艺管理和产品管理

生产到那个工序？

完成某道工序？

工艺检验怎么样？

输入工艺信息(根据实际生产过程设置个性化工艺信息)

工艺路线的设计(设置工艺信息，设置工艺路线，使其符合生产的完整流程)

工作单根据工艺路线设置

根据工艺路线的设置、生产工艺的转移，通过工艺的转移对生产的每一步进行统计

工艺检验入库(生产完成后，工艺检验，入库)

4.BOM变更管理

产品结构(BOM)是否及时新？

购买原材料对不对？

使用原材料对吗？

BOM输入和查看结构。BOM提供大阶数15阶的功能BOM管理!

BOM变更提供了整个子信息批次

5.存货管理

及时、准确地进出材料？

生产中使用的材料是否按需求量使用？

仓库的材料还剩下多收，是否足够？

材料领用依据BOM自动展开.BOM收集原材料的自检消耗量

跟踪处理进出仓库的材料

采购入库(可根据采购单或采购检验单登记入库，准确核对入库数量)

出库(按订单出库，将订单与销售出库准确统计)