



起点 ERP 系统

主数据管理模块

用户使用手册

概要
该文档描述了起点 ERP 系统主数据管理模块的设置使用说明，作为使用该模块的用户手册。
版本 2.0
最后更新时间 2018-01-01

目录

目录.....	- 2 -
一、 物料信息维护	- 3 -
1 页面介绍	- 3 -
2 功能说明	- 4 -
1) 新增物料信息	- 4 -
2) 修改物料信息	- 5 -
二、 BOM 信息维护	- 5 -
1 页面介绍	- 5 -
2 功能说明	- 6 -
1) 新建 BOM.....	- 6 -
2) 签发 BOM.....	- 6 -

起点ERP管理体系

一、物料信息维护

功能介绍：在 ERP 系统中维护物料信息

1 页面介绍

物料管理—物料信息

说明：

- ◆ 编号：物料在系统中的唯一编号，可根据设定的编码规则自动编号，也可手工编号
- ◆ 描述：明确该物料的主要特性或特征的信息
- ◆ 基本计量单位：该物料的计量单位信息，需提前维护到 ERP 系统之中
- ◆ 物料种类：用于物料分类的信息，需提前维护到 ERP 系统之中
- ◆ 补充类型：采购/生产。补充类型用于区分采购件还是生产件
- ◆ 生产 BOM 编号：生产件的生产 BOM 编号，即补充类型为“生产”的则必填
- ◆ 工序：为该生产件的工序编号，补充类型为“生产”的物料，即成品和半成品必填
- ◆ 检验类型：分为免检、抽检、全检

物料信息

编号	描述	规格型号	基本计量单位	物料种类代码	产品组代码	预算组	材料	冻结
A0001	ZD106P-3喷射式马桶	ZD106P-3	套	CP				<input type="checkbox"/>

物料信息

A0001		ZD106P-3喷射式马桶		ZD106P-3	
编号	A0001	基本计量单位	套		
描述	ZD106P-3喷射式马桶				
规格型号	ZD106P-3				
通用维度1		通用维度2			
物料种类代码	CP	产品组代码			
小数点位数		图号			
商品名称		采购员			
销售订货号					

物料信息 ✕

新增 保存 删除 刷新 上页 下页 导出 查询 功能

A0001 ZD106P-3喷射式马桶 ZD106P-3

列表 详细 采购及生产 产能数据 使用在 追溯 图片 财务

补充类型 成本计算方法

采购前置期 默认供应商

供应商物料编号 生产BOM编号

工艺路径编号 抽检编号

检验标准编号 检验类型

有效期(天) 采购员

合并周期 检验前置期

合并到日期

2 功能说明

说明：

- ◆ 新建物料信息：在系统中增加物料信息
- ◆ 修改物料信息：针对物料信息进行修改

1) 新增物料信息

点击新增，系统会在物料列表中新增加一行，系统支持手工编写物料编号或由系统自动分物料编号（按照系统预先设定的物料编码规则），填写编号、描述，选择基本计量单位、选择物料种类代码，点击“采购及生产”页签，在补充类型选择（采购/生产），如补充类型为生产，请选择工艺路径编号及生产 bom 编号，如此时系统中没有维护该 BOM，则可以后期修改添加生产 bom 编号信息。选择检验类型，点击保存。新建物料信息完成。

物料信息

新增 保存 删除 刷新 上页 下页 导出 查询 功能

A0001 ZD106P-3喷射式马桶 ZD106P-3

列表 详细 采购及生产 产能数据 使用在 追溯 图片 财务

编号	描述	规格型号	基本计量单位	物料种类代码	产品组代码	预算组	材料	冻结
<input checked="" type="checkbox"/> A0001	ZD106P-3喷射式马桶	ZD106P-3	套	CP				<input type="checkbox"/>

物料信息 ✕

新增 保存 删除 刷新 上页 下页 导出 查询 功能 搜索

A0001 ZD106P-3喷射式马桶 ZD106P-3

列表 详细 采购及生产 产能数据 使用在 追溯 图片 财务

补充类型 成本计算方法

采购前置期 默认供应商

供应商物料编号 生产BOM编号

工艺路径编号 抽检编号

检验标准编号 检验类型

有效期(天) 采购员

合并周期 检验前置期

合并到日期

2) 修改物料信息

选择待修改的物料信息，进行相关字段信息修改，修改完成后保存，信息修改完成。

注：物料编号使用后不能修改，只能重新添加物料编号；基本计量单位的修改需要通过批量修改页面完成。

二、BOM 信息维护

1 页面介绍

生产管理—生产设计—BOM

说明：

- ◆ 编号：BOM 在系统 BOM 中的唯一编号，可根据设定的编码规则自动编号，也可手工
- ◆ 状态：签发/打开/关闭。状态“打开”时，为 BOM 编辑中；状态“签发”时，BOM 启用
- ◆ 单行中编号：BOM 中的物料编号或者虚拟 BOM 编号。
- ◆ 类型名称：物料/BOM。如类型名称为物料，编号的选择范围为所有的物料。当类型为 BOM 时，编号的选择范围为所有的 BOM。即该行为虚拟件
- ◆ 每单位数量：BOM 中的物料对应的用料数量
- ◆ 报废率：BOM 中该物料的报废率

BOM

单头 AC0031

新建 保存 删除 刷新 查询 上页 下页 功能 搜索

编号	描述	状态	签发人	签发时间	打开人	打开时间	关闭人	关闭时间
AC0032		签发	KG01	2018-05-04 11:06	KG01	2018-05-04 11:06		
AC0031		签发	SYSTEM	2018-06-19 13:10	KG01	2018-03-26 10:58		

单行							
+ 添加 - 删除 保存 刷新 物料 替代料 阶梯损耗							
类型名称	编号	描述	BOM类型	计量单位	每单位数量	主件席数	工艺路径链接代码 报废率
物料	A0005	四9039-1米		套	1		0

2 功能说明

说明：

- ◆ 新建 BOM：在系统中手工创建 BOM
- ◆ 签发 BOM：签发已经创建完成的 BOM

1) 新建 BOM

在 BOM 页面中，点击新建，在新增行中双击编号，手工输入 BOM 编号，或者系统根据编码规则自动生成 BOM 编号（前提需要提前维护 bom 对应的编码规则）。在单行中点击添加，系统会自动新增一行，选择类型名称“物料”或者“BOM”，如选择物料，则在编号中输入或选择对应的物料信息；如类型名称选择“BOM”，则在编号中输入或选择对应的 BOM 信息。系统会自动带出描述信息及基本计量单位。输入每单位数量、报废率。点击保存。同样方法添加该 BOM 中其他物料及 BOM 信息。

2) 签发 BOM

选择需要签发的 BOM，点击功能—签发。BOM 生效。

注：需在使用这个 bom 的物料信息中，设置该物料对应的生产 BOM 编号，才可正常使用。