

1. 如何设置计划参数？

1.1 录入参数

进入点： 物料→属性→物控→录计划物控参数，如下：

菜单，数据→新增，选择或录入组织部门，单击  按钮，进入抛查条件窗口，如下：

设置需要设置的系列，单击确定，返回选择的物料系列对应的物料，并查出当前的计划参数，如下：

录计划物控参数

数据(D) 设置(S) 打印(P) 窗体(W)

详细字段 附加字段 信息浏览

库参单别 I501 计划参数 库参单号 自编码 设置日期 2021-05-05

经手人 部门编码 H107 部门名称 计划部

备注

序号	物料编码	物料名称	物料规格	单位	最高库存	再订货点	安全库存	增量批量	最小批量	供货天数	安全天数	损耗类型	安全类型
0001	5020002	C3 黑色一位单控开关组件	10A 250V	PCS	19900	0	0	0	500	1	1	1	平均用量
0002	5020003	C3 黑色一位双控开关组件	10A 250V	PCS	5600	1000	0	1	0	1	1	1	平均用量
0003	5020004	C3 黑色三位单控开关组件	10A 250V	PCS	2900	500	0	1	0	1	1	1	平均用量
0004	5020007	C3 黑色二位连体单控开	10A 250V	PCS	6200	1100	0	1	0	1	1	1	平均用量
0005	5020008	C3 黑色二位连体双控开	10A 250V	PCS	2900	500	0	1	0	1	1	1	平均用量
I 0006	9010001	PC料		KG	0	2000	0	15	0	15	1	1	平均用量

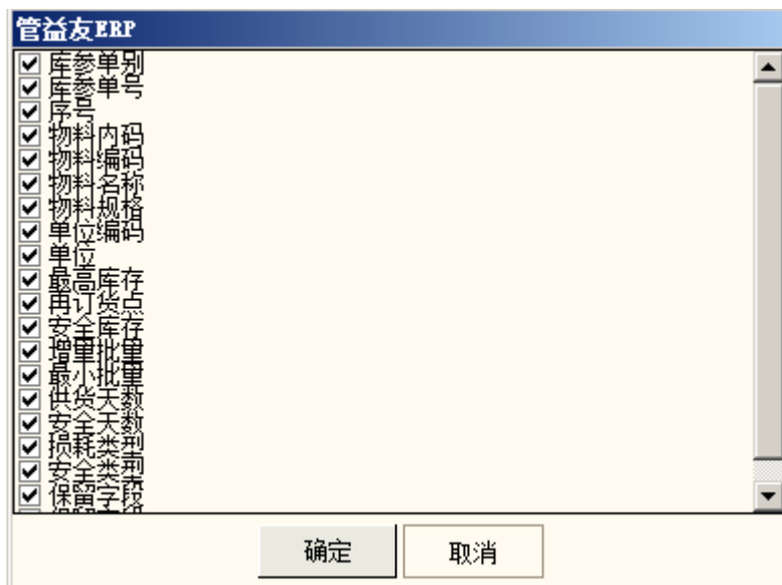
可以先保存，然后编辑计划参数。如果是按系列选择的物料，最好在备注中注明该参数表所涉及的物料系列。

编辑完成后，单击  审核按钮，更新计划参数。

在编辑时，如果习惯 EXCEL 操作，可以用 EXCEL 编辑数据，共分三步，操作如下：

1) 导出子表所有记录

菜单，数据/导出从表，如下：



击右键，击全选，击确定。

稍等，会弹出 EXCEL 表，如下：

	O	P	Q	R	S	T	U	V	W
1	保留字段	保留字段	ADOQC	库参单别	库参单号	序号	物料内码	物料编码	物料名称
2				I501	1405001	0001	0800008	00-02001	铜带
3				I501	1405001	0002	0800005	00-04001	电木粉(黑色)
4				I501	1405001	0003	0800015	00-04002	电木粉
5				I501	1405001	0004	0800007	00-04003	彩色色母
6				I501	1405001	0005	0700034	01-010001	E12电木上盖(黑色)
7				I501	1405001	0006	0700035	01-010002	E12 电木上盖(黑色)
8				I501	1405001	0007	0700036	01-010003	E12 电木上盖(黑色)
9				I501	1405001	0008	0700037	01-010004	E12 电木下盖(黑色)
10				I501	1405001	0009	0700038	01-010005	E12 电木下盖(黑色)
11				I501	1405001	0010	0700039	01-010006	E12 电木下盖(黑色)

保存导出的 EXCEL 表数据。然后删除主表子段，只保留子表子段并编辑计划参数。

注意，保存的文件位置。

2) 清空子表记录

菜单，数据→编辑，如下：

录物料库存参数

数据(D) 设置(S) 打印(P) 窗体(w)

详细字段 附加字段 信息浏览

库参单别 I501 库存参数 库参单号 1405001 设置日期 2014-05-24

经手人 组织部门 H101 部门名称 人事部

备注

序号	物料编码	物料名称	物料规格	单位编码	最高库存	安全库存	最低库存	补库批量	提前天数	安全天数
0025	05-0020002	铆钉	8*16	00101	0	0	0	0	0	1
0026	88-010010001-01	E12 电木灯头(黑色)	百顺特制	00101	0	0	0	0	0	1
0027	88-01001000101T	E12 电木灯头(黑色)	234*2332*33232121312122 T5V333324443353545433453534345	00101	0	0	0	0	0	1
0028	88-010010001A	E12 电木灯头(黑色)	百顺特制	00101	0	0	0	0	0	1
0029	88-010010002T	E12 电木灯头(黑色)	125V	00101	0	0	0	0	0	1
0030	88-010010003T	E12 电木灯头(黑色)	250V	00101	0	0	0	0	0	1
0031	88-010020001	E12 瓷灯头	75V	00101	1500	0	1000	0	0	1
0032	88-010020001A	E12 瓷灯头	75V	00101	0	0	0	0	0	1
0033	88-010020001T	E12 瓷灯头	75V	00101	0	0	0	0	0	1
0034	88-010020002	E12 瓷灯头	125V	00101	0	0	0	0	0	1
0035	88-010020002T	E12 瓷灯头	125V	00101	0	0	0	0	0	1

菜单，数据→清除子表，单击是。如下：

录物料库存参数

数据(D) 设置(S) 打印(P) 窗体(w)

详细字段 附加字段 信息浏览

库参单别 I501 库存参数 库参单号 1405001 设置日期 2014-05-24

经手人 组织部门 H101 部门名称 人事部

备注

序号	物料编码	物料名称	物料规格	单位编码	最高库存	安全库存	最低库存

菜单，数据→保存。

3) 导入编辑好的计划参数

编辑好的 EXCEL 文件存放位置，本例是 “E:→ Book1.XLS”,打开如下：

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	物料编码	物料名称	物料规格	单位编码	单位	最高库存	安全库存	最低库存
2	00-02001	铜带	1180x0.5	00201	KG	20000.000	10000.000	1000.000
3	00-04001	电木粉(黑色)		00201	KG	30000.000	20000.000	30000.000
4	00-04002	电木粉		00201	KG	4000.000	10000.000	1000.000
5	00-04003	彩色色母		00201	KG	500000.000	30000.000	5000.000
6	01-010001	E12电木上盖(黑色)	75V	00101	PCS	500.000	4500.000	250.000
7	01-010002	E12 电木上盖(黑色)	125V	00101	PCS	0.000	2000.000	0.000
8	01-010003	E12 电木上盖(黑色)	250V	00101	PCS	0.000	0.000	0.000
9	01-010004	E12 电木下盖(黑色)	75V33334	00101	PCS	89990.000	300.000	3500.000
10	01-010005	E12 电木下盖(黑色)	125V	00101	PCS	0.000	8970.000	0.000
11	01-010006	E12 电木下盖(黑色)	250V	00101	PCS	0.000	0.000	0.000
12	01-010007	铝柳钉		800101	PCS	99876.000	0.000	0.000
13	01-010008	铝柳钉	12	00101	PCS	0.000	0.000	0.000
14	01-010009	铝柳钉	15	00101	PCS	0.000	0.000	0.000
15	01-010010	铝柳钉	22.5	00101	PCS	0.000	0.000	0.000
16	01-010011	铁柳钉		800101	PCS	10000.000	0.000	5000.000
17	01-010012	铁柳钉	12	00101	PCS	0.000	0.000	0.000
18	01-010013	铁柳钉	15	00101	PCS	0.000	0.000	0.000
19	01-010014	铁柳钉	22.5	00101	PCS	0.000	0.000	0.000
20	01-010015	铜端子(正极)	E12	00101	PCS	0.000	0.000	0.000
21	01-010016	铜端子(负极)	E12	00101	PCS	0.000	0.000	0.000
22	01-050001	螺母		1200101	PCS	0.000	0.000	0.000
23	01-050002	螺母		1500101	PCS	0.000	0.000	0.000
24	01233	WWW		00301	米	0.000	0.000	0.000
25	05-0020001	柳钉	8*12	00101	PCS	0.000	0.000	0.000
26	05-0020002	柳钉	8*16	00101	PCS	0.000	0.000	0.000
27	88-010010001-01	E12 电木灯头(黑色)	百顺特制	00101	PCS	0.000	0.000	0.000
28	88-01001000101T	E12 电木灯头(黑色)	75V33332	00101	PCS	0.000	0.000	0.000
29	88-010010001A	E12 电木灯头(黑色)	百顺特制	00101	PCS	0.000	50000.000	0.000
30	88-010010002T	E12 电木灯头(黑色)	125V	00101	PCS	0.000	0.000	0.000

需要记住的是，电子表格在那一个表，本例是 “sheet4”。

菜单，数据→编辑，如下：

录物料库存参数

数据(D) 设置(S) 打印(P) 窗体(w)

详细字段 附加字段 信息浏览

库参单别: IS01 库存参数 库参单号: 1405001 设置日期: 2014-05-24

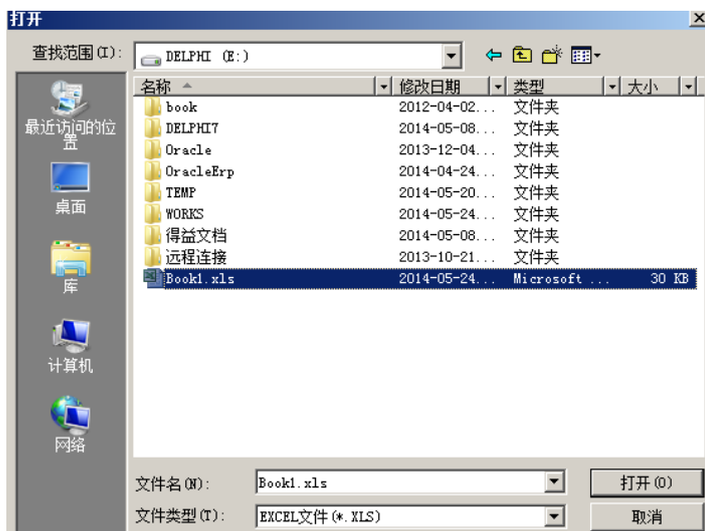
经手人: _____ 组织部门: H101 部门名称: 人事部

备注: _____

序号	物料编码	物料名称	物料规格	单位编码	最高库存	安全库存

如果退出了这个窗口，需要按单号查出该单。

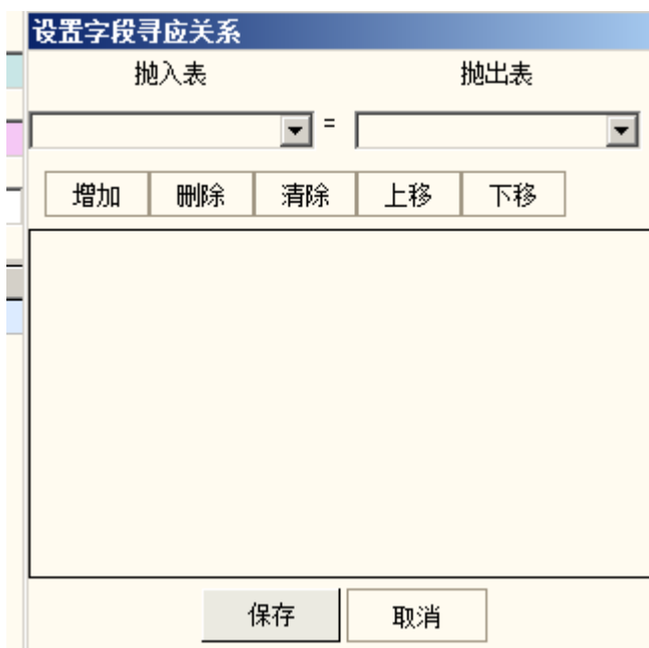
菜单，数据→导入，进入文件选择框，如下：



选择你的 EXCEL 文件，单击打开（注意，在这之前应关闭你要选择的 EXCEL 文件），如下：



选中你的要导入的电子表，单击确定，如下



设置映射关系，即 EXCEL 表格中的字段导入到系统中那个字段，在录入时，有些字段是只读的，不需录入的，导入时，也是这样。如下：

设置字段寻应关系

抛入表	抛出表
INV10002 物料编码	物料编码 物料编码

增加 删除 清除 上移 下移

保存 取消

单击增加，如下：

设置字段寻应关系

抛入表	抛出表
INV10002 物料编码	物料编码 物料编码

增加 删除 清除 上移 下移

INV10002=物料编码

保存 取消

再增加其它字段,如下：

设置字段寻应关系

抛入表	抛出表
INV60011 安全天数	安全天数 安全天数

增加 删除 清除 上移 下移

INV10002=物料编码
 INV60005=单位编码
 INV60006=最高库存
 INV60007=安全库存
 INV60008=最低库存
 INV60009=补库批量
 INV60010=提前天数
 INV60011=安全天数

保存 取消

单击保存，如下：

序号	物料编码	物料名称	物料规格	单位编码	最高库存	安全库存	最低库存	补库批量	提前天数	安全天数
0031 88-010020001	E12	瓷灯头	75V	00101	1500	0	1000	0	0	1
0032 88-010020001A	E12	瓷灯头	75V	00101	0	0	0	0	1	1
0033 88-010020001T	E12	瓷灯头	75V	00101	0	0	0	0	1	1
0034 88-010020002	E12	瓷灯头	125V	00101	0	0	0	0	0	1
0035 88-010020002T	E12	瓷灯头	125V	00101	0	0	0	0	1	1
0036 88-0101 (110. 03)	E12	电木灯头 (黑色)	250V	00101	0	897	0	0	0	1
0037 88-0101001	E12	电木灯头 (黑色)	75V	00101	1000	800	600	0	1	1
0038 88-0101002	E12	电木灯头 (黑色)	125V	00101	0	0	0	0	0	1
0039 9-01001		铁片	0.7;黑色	00201	0	0	0	0	1	1
0040 9-01002		铁片	0.5;黑色	00201	0	0	0	0	1	1
0041 9-01003		铁片	0.3;黑色	00201	0	0	0	0	1	1
0042 9-02001		铁片	0.7;灰色	00201	0	0	0	0	1	1
0043 9-02002		铁片	0.5;灰色	00201	0	0	0	0	1	1
0044 9-03001		铁片	0.7;白色	00201	0	0	0	0	1	1

保存。

1.2 查询参数

程序进入点： 物料→属性→物控→查计划物料参数。如下：

菜单，数据→查询，如下：

设置查询条件，确定即可返回。

也可以在这里进行编辑，但不能导入。