**京成云马**

**固定资产条码管理系统**

**使用手册**

京成云马(北京)科技有限公司

**2017**年**3**月

目录

[1 用户登录 3](#_Toc289072225)

[2 系统管理 4](#_Toc289072226)

[2.1 用户管理 4](#_Toc289072227)

[2.2 密码修改 4](#_Toc289072228)

[2.3 切换用户 5](#_Toc289072229)

[2.4 系统锁定 5](#_Toc289072230)

[3 基础数据 7](#_Toc289072231)

[3.1 导入数据库 7](#_Toc289072232)

[3.2 使用部门 8](#_Toc289072233)

[3.3 资产来源 8](#_Toc289072234)

[3.4 经济用途 9](#_Toc289072236)

[3.5 维修结果 10](#_Toc289072237)

[3.6 维修方式 10](#_Toc289072238)

[3.7 技术状态 11](#_Toc289072239)

[3.8 使用情况 12](#_Toc289072240)

[3.9 产权归属 12](#_Toc289072242)

[4 资产管理 14](#_Toc289072245)

[4.1 资产管理 14](#_Toc289072246)

[4.2 新增资产 15](#_Toc289072247)

[4.3 资产类别 16](#_Toc289072248)

[5 采集器管理 16](#_Toc289072249)

[5.1 报废记录 16](#_Toc289072250)

[5.2 变更记录 17](#_Toc289072251)

[5.3 维修记录 18](#_Toc289072252)

[5.4 基础数据下载 19](#_Toc289072253)

[5.5 新建盘点单 20](#_Toc289072254)

[5.6 盘点记录上传 21](#_Toc289072255)

[5.7 盘点查询 22](#_Toc289072256)

[5.8 盘点单管理 23](#_Toc289072257)

[6 数据采集器盘点操作 24](#_Toc289072258)

[6.1 选择盘点单 24](#_Toc289072250)

[6.2 资产盘点 25](#_Toc289072251)

[6.3 资产变更 29](#_Toc289072252)

[6.4 维修信息 30](#_Toc289072253)

[6.5 报废信息 31](#_Toc289072254)

[6.6 数据清除 32](#_Toc289072255)

[7.7 系统设置 32](#_Toc289072256)

# 用户登录

运行固定资产条码管理系统后，先出现的是登录界面，输入用户名或从下拉框中选择用户，再输入相应的密码，回车或者点击“确定”按钮，当密码正确就可以登录系统，点击“取消”，放弃用户登录退出系统。如图1-1



图1-1

进入主界面如下图：主界面分为系统管理、础数据、资产管理及采集器管理。

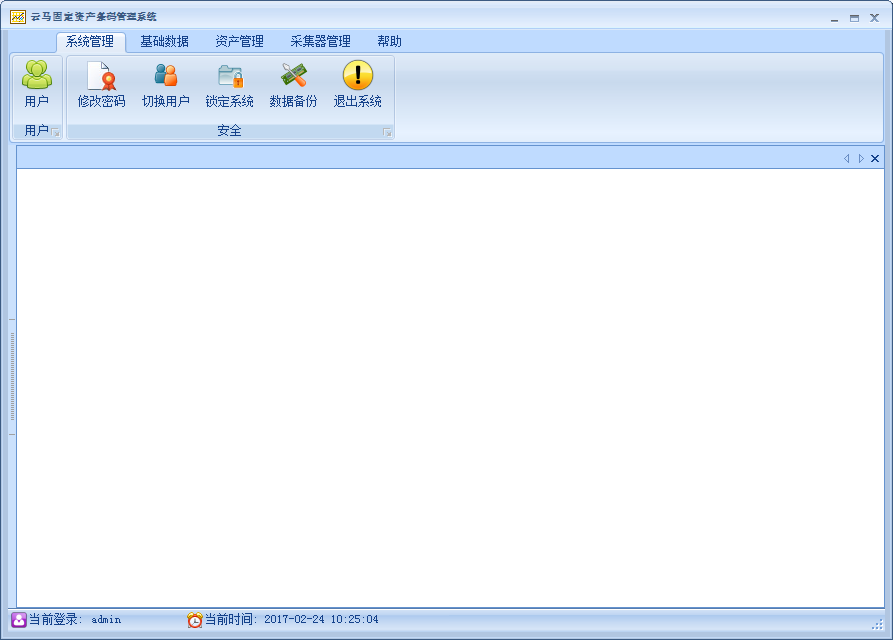


图1-2

# 系统管理

系统管理分为：用户管理、修改密码、切换用户、锁定系统

## 用户管理

可以对用户进行添加、删除、修改等操作。如图2-1

添加：填写用户信息，包括真实姓名、电话、电子邮件、选择所属部门、职务。

修改：只能修改用户的真实姓名、电话、电子邮件、所属部门、职务，可选择恢复初始密码为“123456”。

删除：选择你要删除的行，点击工具栏上的删除按钮即可。



图2-1

系统不能删除内置的系统管理员账户“admin”，只能删除系统另建的账户。

## 密码修改

修改当前登录用户的密码。如图2-2

注意，当前密码和新密码不能相同；

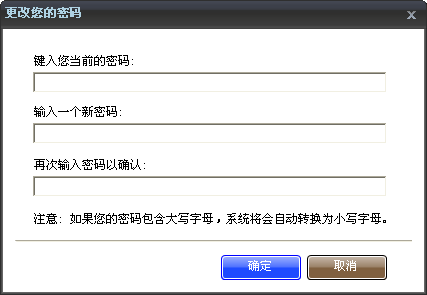


图2-2

## 切换用户

可将当前登录的用户，切换为其他用户 如图2-3

需要切换用户时，在用户下拉框中选择要切换的用户，并在密码框中输入相应的密码，再按“确定”按钮。

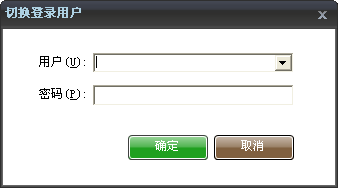
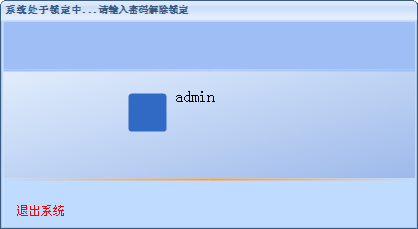


图2-3

## 系统锁定

如果当前用户暂时需要离开，又不想退出系统，可选择系统锁定；如需恢复工作，先点中用户，再输入密码可解除锁定。如图2-4



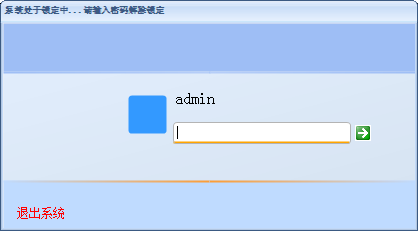


图2-4

# 基础数据

## 导入数据库

将基础数据从外部TXT文件及EXCEL文件中导入系统数据库中。如图 3-1

点击“浏览”按钮，选择基础文件所在的文件夹；应确保在所选的文件夹下包含需要的TXT文件，否则系统会报错。

全选，或部分选择要导入的基础数据。

点击“更新数据库”按钮，自动将数据更新至系统数据库中。

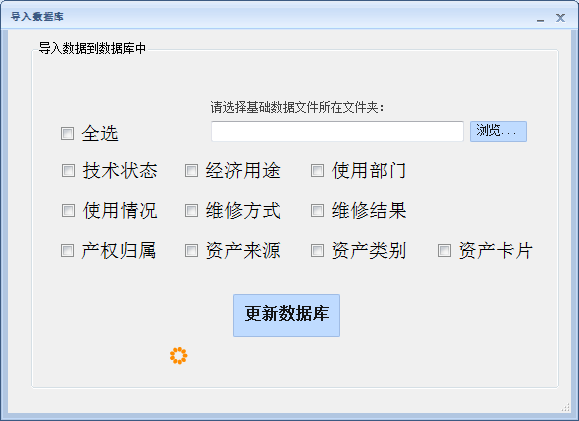


图3-1

导入的模板文件：

技术状态.txt

经济用途.txt

使用部门.txt

使用情况.txt

维修方式.txt

维修结果.txt

产权归属.txt

资产来源.txt

资产类别.txt

资产卡片.xls

## 使用部门

可以对使用部门进行添加、删除、修改等操作。如图3-2

添加：选择左边任何一列，点击“增加下级部门”按钮，即可添加所选部门的下级部门。如果选择“所有部门”，则添加的是最高级的部门。

修改：修改当前选中部门，只能修改“部门名称”和“部门简称”。

删除：删除选中部门，如果当前部门有下级部门，则需要确认后连同下级部门都删除。

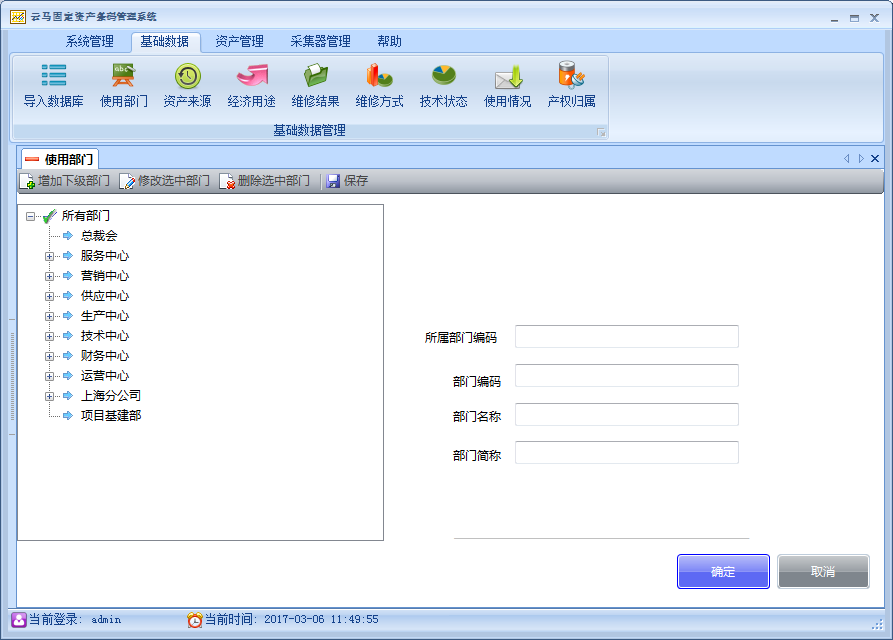


图3-2

## 资产来源

可以对资产来源进行添加、删除、修改等操作。如图3-3

添加：按照输入的来源编号和来源名称增加一项资产来源信息。其中来源编号不能与前面已有的编号相同。

修改：修改当前选中的资产来源，可修改来源编号和来源名称。

删除：删除选中的资产来源。



图3-3

## 经济用途

可以对经济用途进行添加、删除、修改等操作。如图3-4



图3-4

添加：按照输入的经济用途编号和经济用途名称增加一项经济用途信息。其中经济用途编号不能与前面已有的编号相同。

修改：修改当前选中的经济用途，可修改经济用途编号和经济用途名称。

删除：删除选中的经济用途。

## 维修结果

可以对维修结果进行添加、删除、修改等操作。如图3-5



图3-5

添加：按照输入的维修结果编号和维修结果名称增加一项维修结果信息。其中维修结果编号不能与前面已有的编号相同。

修改：修改当前选中的维修结果，可修改维修结果编号和维修结果名称。

删除：删除选中的维修结果。

## 维修方式

可以对维修方式进行添加、删除、修改等操作。如图3-6

添加：按照输入的维修方式编号和维修方式名称增加一项维修方式信息。其中维修方式编号不能与前面已有的编号相同。

修改：修改当前选中的维修方式，可修改维修方式编号和维修方式名称。

删除：删除选中的维修方式。

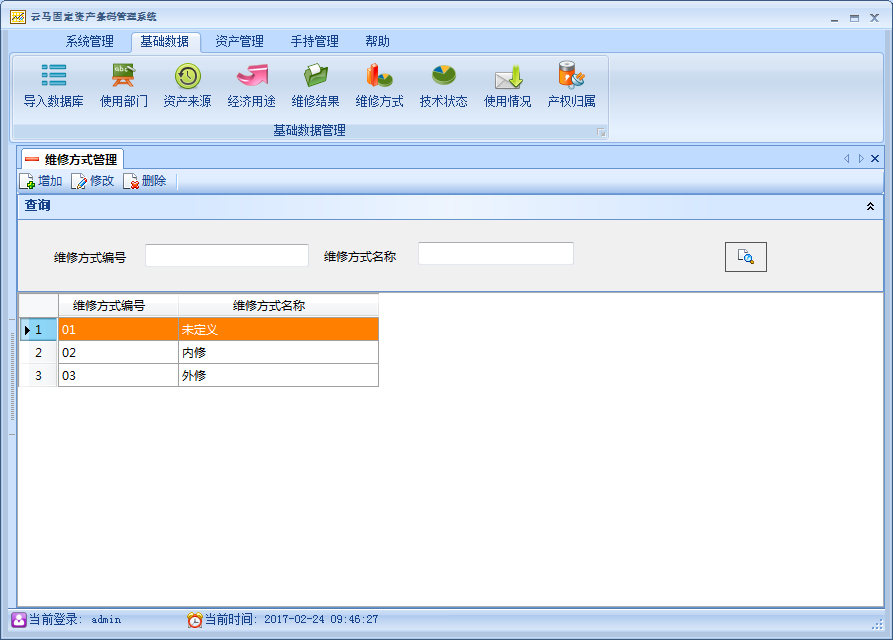


图3-6

## 技术状态

可以对技术状态进行添加、删除、修改等操作。如图3-7



图3-7

添加：按照输入的技术状态编号和技术状态名称增加一项技术状态信息。其中技术状态编号不能与前面已有的编号相同。

修改：修改当前选中的技术状态，可修改技术状态编号和技术状态名称。

删除：删除选中的技术状态。

## 使用情况

可以对使用情况进行添加、删除、修改等操作。如图3-8



图3-8

添加：按照输入的使用情况编号和使用情况名称增加一项使用情况信息。其中使用情况编号不能与前面已有的编号相同。

修改：修改当前选中的使用情况，可修改使用情况编号和使用情况名称。

删除：删除选中的使用情况。

## 产权归属

可以对产权归属进行添加、删除、修改等操作。如图3-9

添加：按照输入的产权归属编号和产权归属名称增加一项产权归属信息。其中产权归属编号不能与前面已有的编号相同。

修改：修改当前选中的产权归属，可修改产权归属编号和产权归属名称。

删除：删除选中的产权归属。

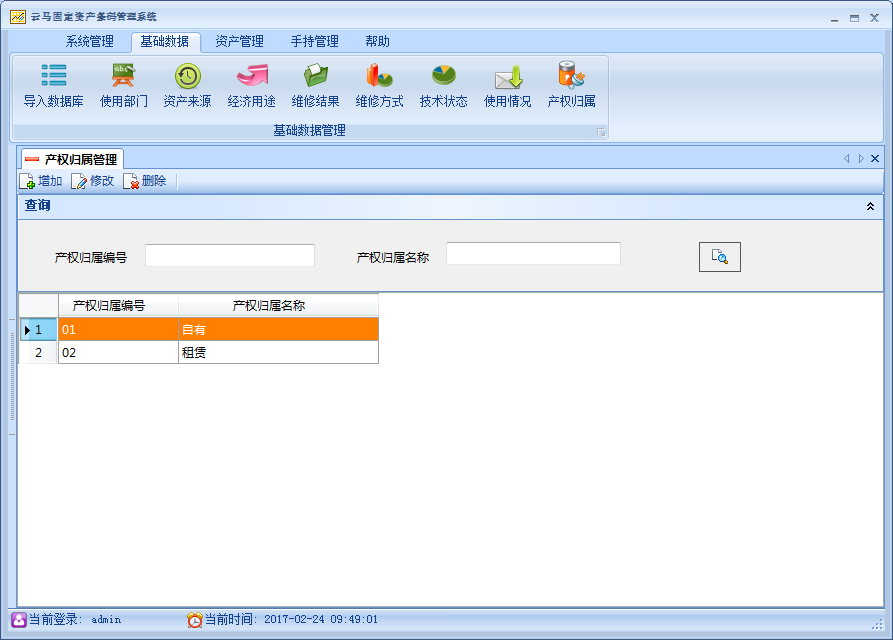


图3-9

# 资产管理

## 资产管理

在资产管理界面中，可以先按条件进行资产查询，并可以将查询到的数据导入至Excel文件中。

打印固定资产标签时，选择 “打印所有标签”，即可对所有当前查询到的资产信息标签进行打印；选择“打印选中标签”，即可对所选的资产信息进行打印。如图4-1



图4-1

需要修改资产的信息，双击资产项，系统会弹出修改资产窗口。



## 新增资产

添加新资产信息，输入完成后，点击“直接保存”按钮即可。如图4-2

固定资产编号系统默认会自动按照当前日期时间进行分配，用户也可以自己进行输入，但如果出现和原来的资产编号相同时，系统会在进行保存时给出提示。

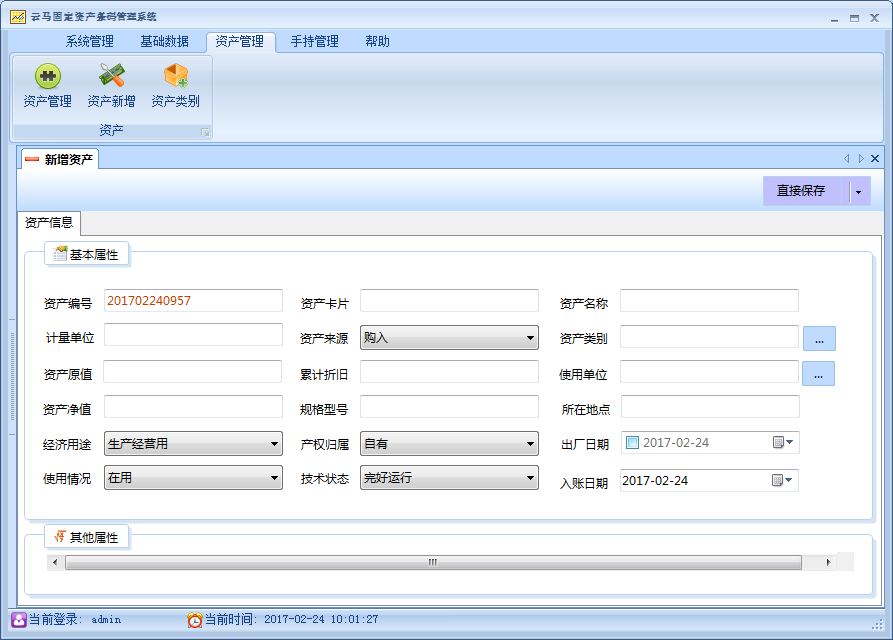


图4-2

## 资产类别

可以对资产类别进行添加、删除、修改等操作。

添加：选择左边任何一列，点击“增加下级分类”按钮，即可添加所选分类的下级分类。如果选择“所有类别”，则添加的是最高级的分类。

修改：修改当前选中类别，只能修改“类别编码”和“类别名称”。

删除：删除选中类别，如果当前类别有下级分类，则需要确认后连同下级类别都删除。



图4-3

# 采集器管理

## 报废记录

可以从数据采集器获取报废记录，将获取的信息更新至系统数据库，并且导出至Excel文件。如图5-1

获取报废记录：将数据采集器中采集的资产报废记录上传到电脑。

更新至数据库：将从数据采集器中上传的报废记录保存到系统数据库中。

撤销：将刚保存到系统数据库中的报废记录清除。

导出至Excel：将从数据采集器中上传的报废记录保存到EXCEL文件。



图5-1

## 变更记录

可以从数据采集器获取变更记录，将获取的信息更新至系统数据库，并且导出至Excel文件。如图5-2

获取变更记录：将数据采集器中采集的资产变更记录上传到电脑。

更新至数据库：将从数据采集器中上传的变更记录保存到系统数据库中。

撤销：将刚保存到系统数据库中的变更记录清除。

导出至Excel：将从数据采集器中上传的变更记录保存到EXCEL文件。



图5-2

## 维修记录

可以从数据采集器获取维修记录，将获取的信息更新至系统数据库，并且导出至Excel文件。如图5-3

获取维修记录：将数据采集器中采集的资产维修记录上传到电脑。

更新至数据库：将从数据采集器中上传的维修记录保存到系统数据库中。

撤销：将刚保存到系统数据库中的维修记录清除。

导出至Excel：将从数据采集器中上传的维修记录保存到EXCEL文件。



图5-3

## 基础数据下载

下载基础数据到数据采集器，可根据需要选择要下载的内容。全选，或者只选择其中一部分。如图5-4

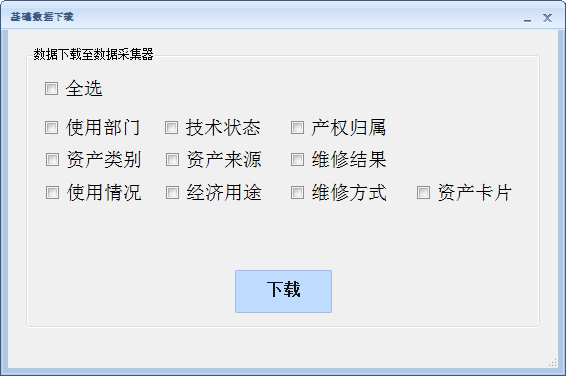


图5-4

## 新建盘点单

盘点单号按时间自动生成，从数据库中选择盘点部门，点击“生成盘点单”按钮，连接数据采集器，将盘点单下载至数据采集器。可将生成的盘点单数据导出至Excel文件，如图5-5



图5-5

## 盘点记录上传

从系统数据库中选择盘点单，连接数据采集器，上传盘点单，可按不同的选择(选择“全部”，“盘号”等)，将盘点的记录导出至Excel文件。如图5-6

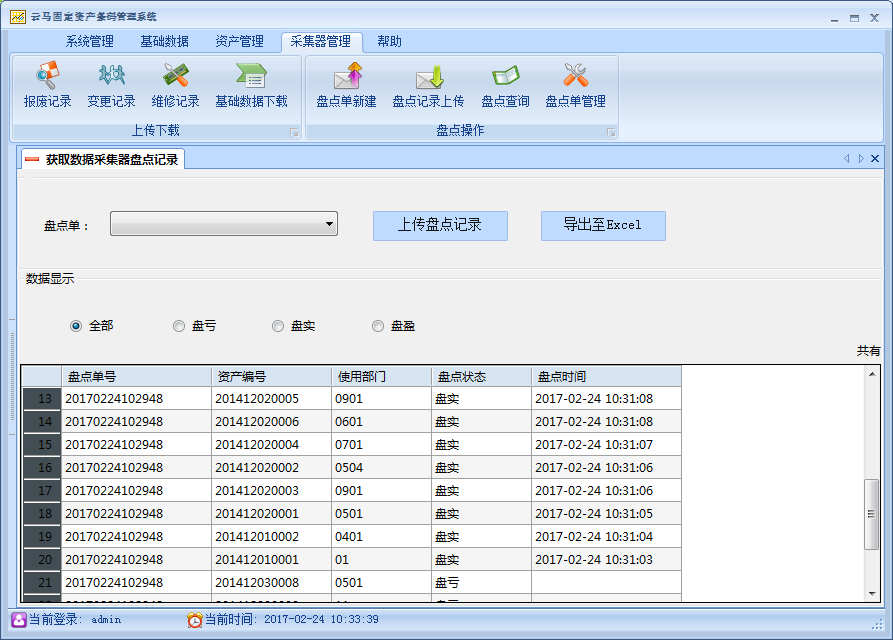


图5-6

## 盘点查询

按组合条件查询数据库中的盘点信息。可将查询出的盘点信息，导出至Excel文件。如图5-7



图5-7

## 盘点单管理

可以对盘点单进行查询、删除、修改等操作。如图5-8



图5-8

# 数据采集器盘点操作

京成云马固定资产条码系统可以使用数据采集器进行资产盘点，并可采集生成维修信息及报废信息。

在数据采集器的桌面，双击“云马固资”图标，或选中该图标按回车键，可以运行采集器资产盘点程序。

## 选择盘点单

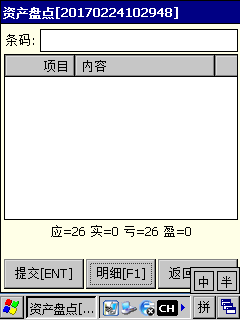
在固定资产盘点程序主界面，单击“选单”按钮或按“1”按键，进入选择盘点单窗口；

选择盘点单后，按回车键，系统返回主窗口；

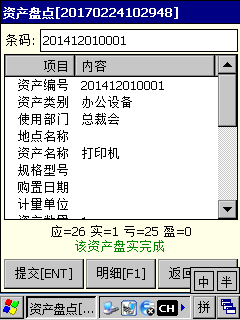
 

## 资产盘点

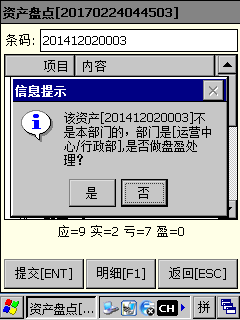
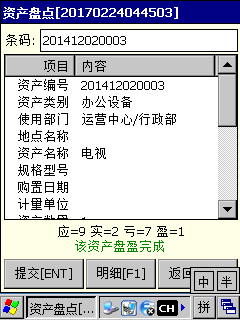
在固定资产盘点程序主界面，单击“盘点”按钮或按“2”按键，进入资产盘点窗口；

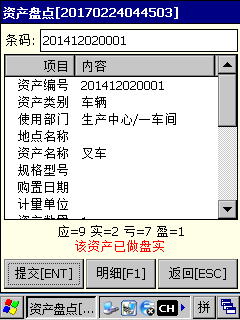
**(A)**当资产在资产数据文件中找到，并且还处于“盘亏”状态时，系统会显示该资产的信息，并将该资产标记为“盘实”；



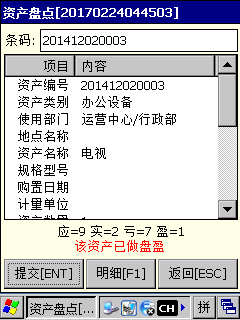
**(B)**当资产在资产数据文件中找到，但不是本部门的资产，系统会显示该资产的信息，并提示是否做盘盈处理；

**(C)**当资产在资产数据文件中找到，但已经盘查过了，系统会显示该资产的信息，并显示该资产盘查过；

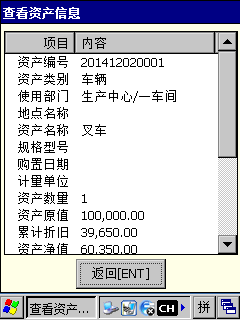


**(D)**当资产在资产数据文件中找到，但已经盘盈过了，系统会显示该资产的信息，并显示该资产盘盈过；



查看明细：在盘点窗口中，按“明细”按钮或按F1键，进入浏览资产窗口；

选择资产项后，再按回车键，查看该资产的明细；

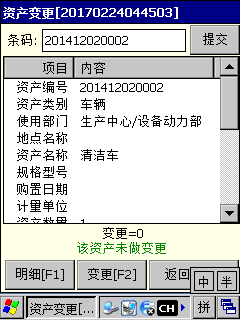
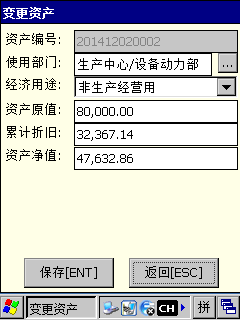
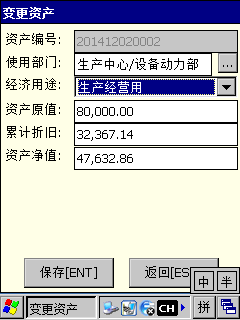
 

## 资产变更

在固定资产盘点程序主界面，单击“变更”按钮或按“3”按键，进入变更资产信息窗口；

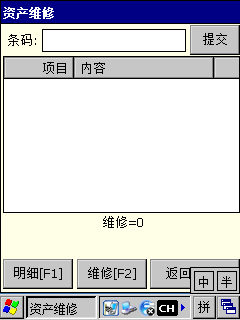
 

扫描固定资产条码，在扫描并显示到该资产信息，单击“变更”按钮或按F2键，进入变更资产信息窗口；

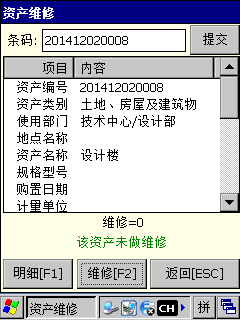
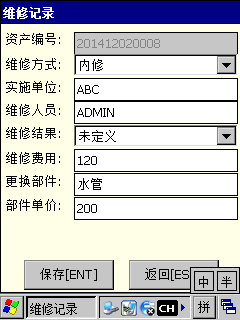
  

## 维修信息

在固定资产盘点程序主界面，单击“维修”按钮或按“4”按键，进入维修信息采集窗口；

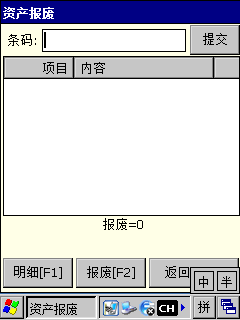
 

扫描固定资产条码，在扫描并显示到该资产信息，单击“维修”按钮或按F2键，进入维修资产信息窗口；

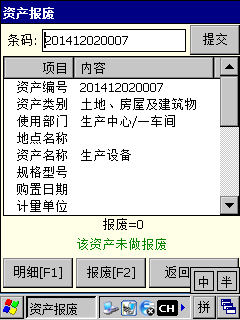
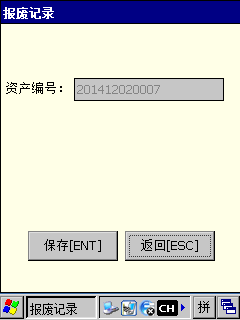
 

## 报废信息

在固定资产盘点程序主界面，单击“报废”按钮或按“5”按键，进入维修信息采集窗口；

扫描固定资产条码，在扫描并显示到该资产信息，单击“报废”按钮或按F2键，进入报废资产信息窗口；

## 数据清除

在固定资产盘点程序主界面，单击“清除”按钮或按“6”按键，进入数据清除操作窗口；

当某盘点单已完成并已上传到PC机，可以将这些盘点单进行删除。

## 系统设置

在固定资产盘点程序主界面，单击“设置”按钮或按“7”按键，进入系统设置窗口；