# 2015-04-23

## 添加作业明细表

增加对每一个作业单位按照时间段导出在该时间段所有的作业明细表。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **派出所** | **点位编号** | **点位名称** | **作业单位** | **故障现象** | **任务下派时间** | **维修到达时间** | **维修完成时间** | **总耗时** | **结果** | **修复耗时** | **是否超时** | **故障类型** | **故障处理方法** | **信息反馈及备注** |

维修任务明细报表 RepairTaskesReport.jsp

## 增加每天未修复点位的明细表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **派出所** | **点位编号** | **点位名称** | **作业单位** | **故障现象** | **任务下派时间** | **维修到达时间** | **维修未完成原因** | **故障类型** | **故障后续处理方法** | **信息反馈及备注** |

## 增加维修中心每月/每周（或者按照时间段）的设备维修明细及设备报废明细

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **系统维修单序号** | **坏件领料时间** | **维修人员** | **坏件名称** | **故障现象** | **处理方法** | **修复时间** | **好件还库时间** | **信息反馈及备注** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **系统维修单序号** | **坏件领料时间** | **维修人员** | **坏件名称** | **故障现象** | **处理方法** | **报废原因** | **坏件残值** | **报废确认** | **信息反馈及备注** |

## 原有<报表>中，增加<仓库资产情况情况>表的EXCEL报表导出。

## 增加已完成（自修）的维修单明细和已完成（外修）维修单明细

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **维修单号** | **条码** | **品名** | **型号** | **发货仓库** | **维修类型** | **开单日期** | **结单日期** | **维修人** | **入库时间** |

# (完成)2015-04-11

## 任务整体布局修改

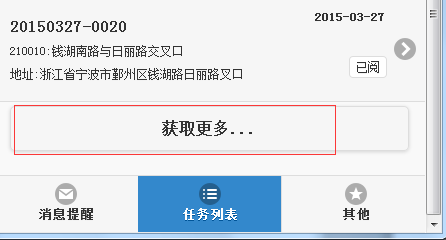
根据具体的业务情况，把任务从按进度状况划分，变成按任务类型进行划分。并且通过点击右上角的按钮弹出二级菜单，再进行任务进度状况的划分，同时进行刷新功能。



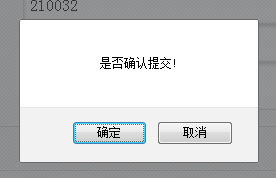


## 默认20条修改

为了获取更大的兼容性，现在取消自动获取，改成使用手工点击获取未显示的内容：



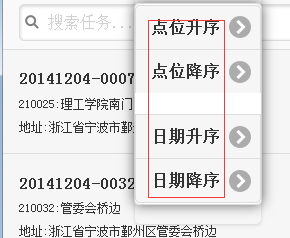
## 添加提交确认信息



## 添加排序功能

长按

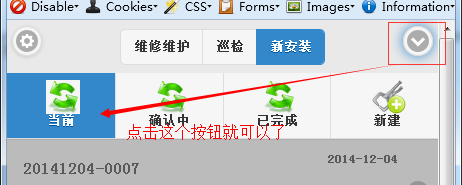
长按任务列表，会弹出排序的选项：



## 修改刷新功能

刷新功能本来就存在，由于整体页面修改，现在改为点击各个状态就可以进行刷新。

默认的状态是”当前”



## 任务信息中添加杆位编号



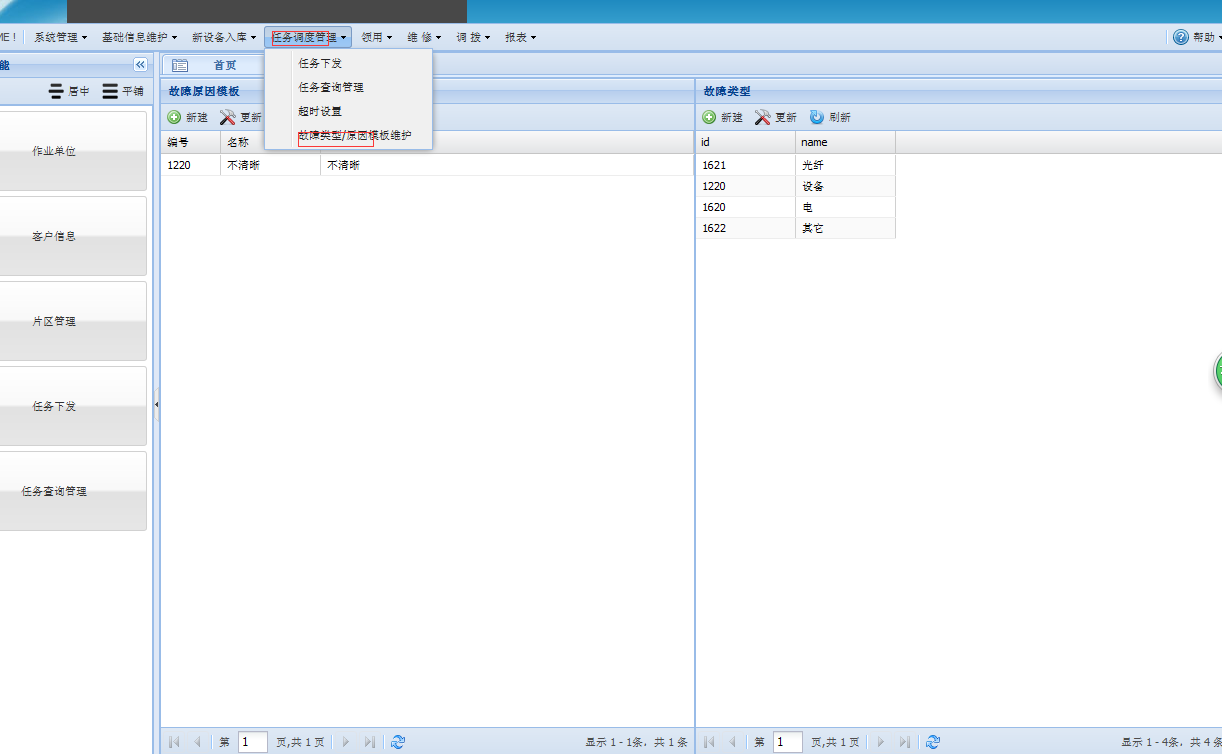
## 搜索任务中，进行分页处理

在搜索任务的时候，添加了“获取更多”的按钮，对任务进行了分页处理，每次查询获取20个任务。



## 各类故障原因等信息

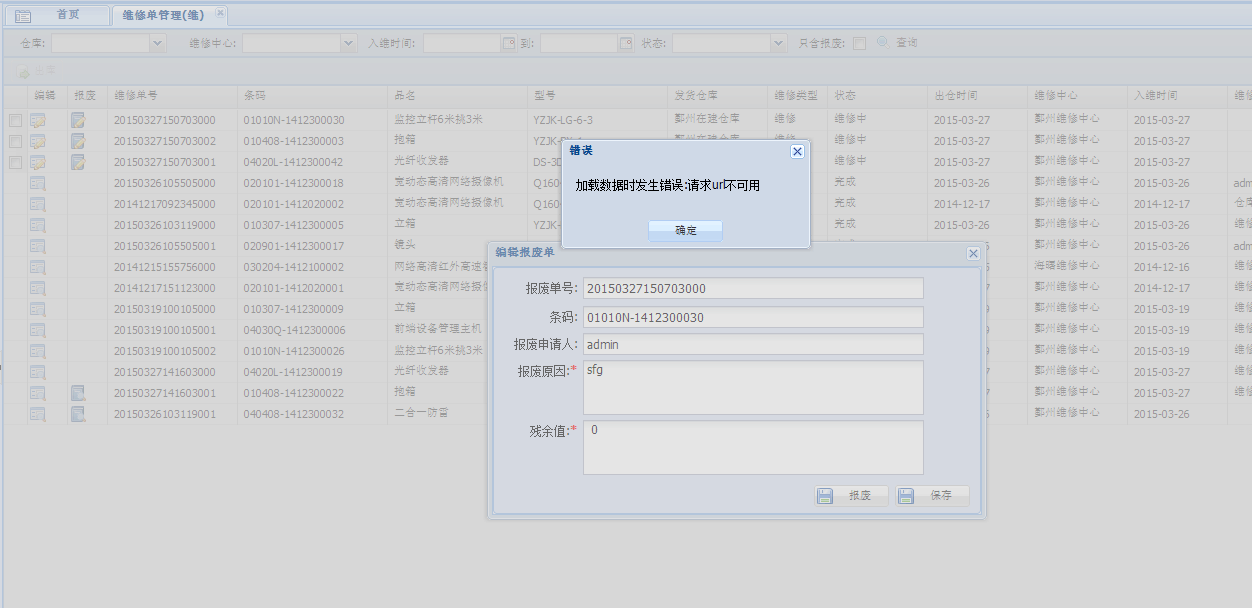
请在后台管理中进行添加：



# (完成)2015-03-30

## 解决报废保存失败的问题

同时修改残余值为数值型。



# 2015-02-02

## (完成)检查的问题

**已经解决**

任务按照下面反映的应该不是问题。再去检查洗

第一次登录时已完成任务里面显示重复，重复的内容好像会变。

这个问题检查下，







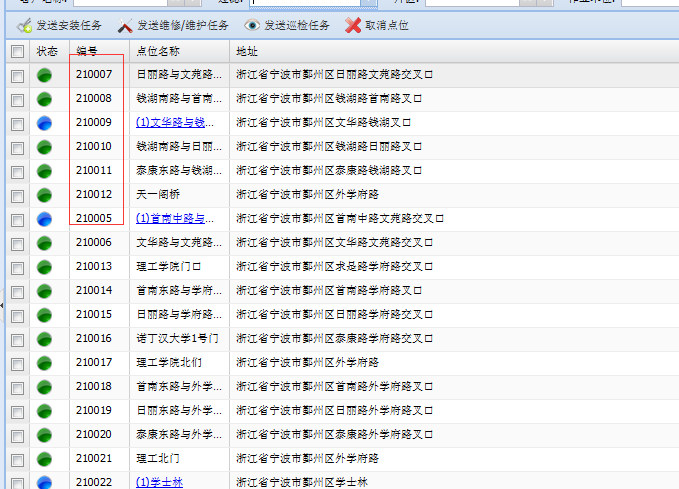
## (完成)手机端里面的任务数量和电脑端的不一致

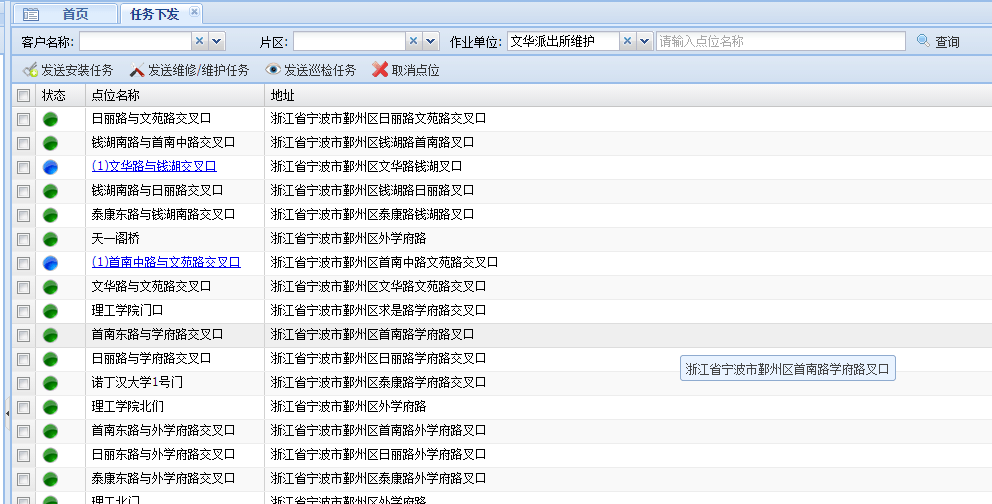
手机端里面的任务数量和电脑端的不一致，有缺少，可能和第一个问题有关系

下拉 任务列表，会自动加载没有显示的任务，不需要调整。

## (完成)任务下发添加点位编号

任务下发添加点位编号





## (完成)任务下拉添加提示

任务下拉加载的时候增加＂正在查询．．．＂的提示，当网速慢的时候，提醒操作者，正在查询。



## (完成)扫描成功或失败给出提示

当手机去扫描的时候，成功或失败给出一个提示

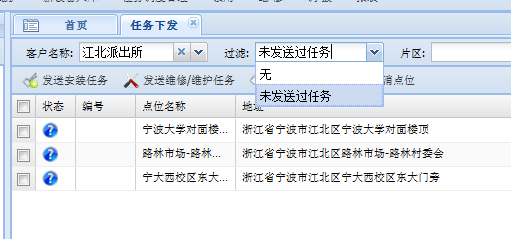
提示已经存在，增加“扫描成功”四个字。



## (完成)未发送任务查询 添加

在任务下发中添加一个查询条件，

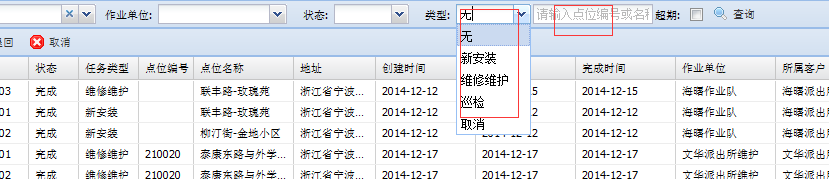
添加一个下拉框 可选"未发送任务"，选择了查询，就把所有没有发送过任务的 点位全给过滤出来



## (完成)任务查询管理修改

添加任务类型的查询条件

和按点位编号进行查询的功能，放到和点位名称 那个查询条件那里一起。



## (完成)移动端升级任务发布

生成新的apk，并修改升级信息：

1:解决任务重复问题

2:任务下拉时，增加人性化提示

3:扫描成功或失败时增加提示

# (完成)2015-01-28

## (完成)搜索记录优化

弄一个算法，把最近搜索的记录放到最前面来。

同时必须输入字符从4个变成3个

# (完成)2015-01-23

## (完成)添个点位编号

添个点位编号，



## (完成)手机端添加点位编号和搜索点位功能

添加点位编号



添加搜索任务





## (完成)解决安装时扫描慢问题

解决

## (完成)库存情况修改成上下级模式



## (完成)首次获取服务器版本失败问题

还有就是第一次打开软件好像都会有获取服务器版本失败

已经解决

# (完成)2015-01-11

## (完成)移动端持有设备信息查看修改

手持设备查看当前持有设备的时候，设备过多，进行分页显示，并且按大小类进行划分。



当点击 品名后就进行该品名下拥有的所有设备信息：



## (完成)取消杆位管理导出时作业单位信息

导出点位信息的时候，不导出作业单位信息，这样就可把没有分配给片区的点位也导出来，。

# (完成)2014-12-29

## (完成)维修单中增加品名和型号

维修单新增，添加了 品名\_id, 已经测试是否会新增

写一个为当前所有的维修单增加prod\_id的update语句

所有维修单相关的地方都加上品名和型号

update ems\_repair a set prod\_id=(select b.prod\_id from ems\_equipment b where a.ecode=b.ecode)







## (完成)序号问题



# (完成)2014-12-17

维修人显示的是id



# (完成)2014-12-09

## 拥有的设备 布局变更





片区管理中增加状态信息：



## 增加点位安装时间





## 片区管理-增加点位设备信息excel导出





## 客户管理-增加点位设备信息excel导出





# (完成)2014-12-05

## 点位按编号排序

完成

create table EMS.EMS\_POLE\_bak as select \* from EMS.EMS\_POLE

update EMS.EMS\_POLE set code=null;

alter table EMS.EMS\_POLE modify code number(10);

update EMS.EMS\_POLE a set a.code=(select code from EMS.EMS\_POLE\_bak b where a.id=b.id)

# (完成)2014-12-04

## 添加杆位编号





## 片区管理添加杆位标号



## 调拨出库增加规格



## 调拨单查询添加规格



## 调拨入库增加规格



## 生成维修单添加规格



# (完成)2014-12-03

## 订单录入价格修改

修复修改数目时，价格不会变的问题



## 订单录入增加大类的选择，和规格，



## 品名选择，增加规格和型号



## 在规格的地方，鼠标放上去会有提示



## 条码导出增加规格和提示



## 新设备入库添加规格和提示



## 如果记录查询增加规格和提示



## 库存查询增加规格和提示



## 领用增加规格和提示



## 领用返回增加规格和提示



## 领用记录查询



# (完成)2014-12-01

(完成)设备信息里型号设置改成非必填吧

(完成)本来施工类是没有型号只有规格的，原来是打算把施工类的规格放在型号里，所以让你把型号设置为50个字符

# (完成)2014-11-30

(完成)在建仓库修改BuildInvntoryReportApp.jsp

(完成)备品备件仓库SparepartInventoryReportApp.jsp

(完成)增加备品备件仓库月报表实时计算

(完成)增加备品备件仓库日报表实时计算

(完成)增加在建仓库月报表实时计算

(完成)增加在建仓库日报表实时计算

# (完成)2014-11-26

## (完成)品名添加规格型号

型号还没有添加





（完成）把已有的大类，小类按照新规则自动转换

（完成）订单录入的地方修改

（完成）条码规则修改

（完成）品名管理中：添加型号，添加品牌，

（完成）型号 50个字符长度

(完成)小类变4位，品名变8位：别忘记界面上的限制的修改

alter table EMS\_EQUIPMENTSUBTYPE modify id VARCHAR2(4 CHAR);

alter table EMS\_EQUIPMENT modify subtype\_id VARCHAR2(4 CHAR);

alter table ems\_order modify subtype\_id VARCHAR2(4 CHAR);

alter table ems\_barcode\_maxnum modify subtype\_id VARCHAR2(4 CHAR);

alter table ems\_equipmentprod modify parent\_id VARCHAR2(4 CHAR);

alter table ems\_equipmentprod modify id VARCHAR2(6 CHAR);

alter table EMS\_EQUIPMENT modify prod\_id VARCHAR2(6 CHAR);

alter table ems\_order modify prod\_id VARCHAR2(6 CHAR);

alter table ems\_barcode\_maxnum modify prod\_id VARCHAR2(6 CHAR);

## (完成)杆位添加信息





添加编号、点位分类、摄像机类型、分辨率、立杆类型、机箱类型参数

（完成）把“杆位”改成叫 “点位”？完成

（完成）点位分类的分类信息是哪些,有哪些分类？不要了

（完成）摄像机类型的分辨率信息哪里来的？规格中来

（完成）同个点位出现多种摄像机怎么显示？以列表的形式进行展示

## (取消)添加“规格”信息



类似的地方再添加个规格参数。

先不加了。