



云筑收货管理系统 集采云端操作手册

V 3.1 版



关注“云筑网”公众号

尽享收验货掌上办公服务

目 录

| | |
|--------------------|----|
| 第一章 前言..... | 2 |
| 第二章 云端设置及数据维护..... | 3 |
| 2.1 云端设置..... | 3 |
| 2.1.1 权限配置..... | 3 |
| 2.1.2 收货审批设置..... | 6 |
| 2.1.3 项目授权码获取..... | 10 |
| 2.2 云端数据汇总..... | 10 |
| 2.2.1 统计分析..... | 11 |
| 2.2.2 发货单..... | 22 |
| 2.2.3 材料管理..... | 22 |
| 2.2.4 项目设置..... | 24 |
| 第三章 联系我们..... | 35 |

第一章 前言

云筑收货管理系统，作为云筑智联智慧工地管理平台子系统，由“云+端”模式构成。系统拥有有人值守和无人值守两种模式，采用最新的计算机软硬件技术。

一方面可通过云筑网发货单绑定电子车牌；另一方面可对其他渠道的发货单进行收货或工地内的物料进行发料；通过红外定位防止车辆上下磅作弊，智能道闸系统控制车距，视频实时拍照、录像和传输，语音播报系统智能提醒，配合智能称重软件实现一体化的称重协作。移动端是针对现场端的补充，可对现场端不易称重收货物品进行收验货。云端集成了报表、数据分析、汇总和打印等功能。

第二章 云端设置及数据维护

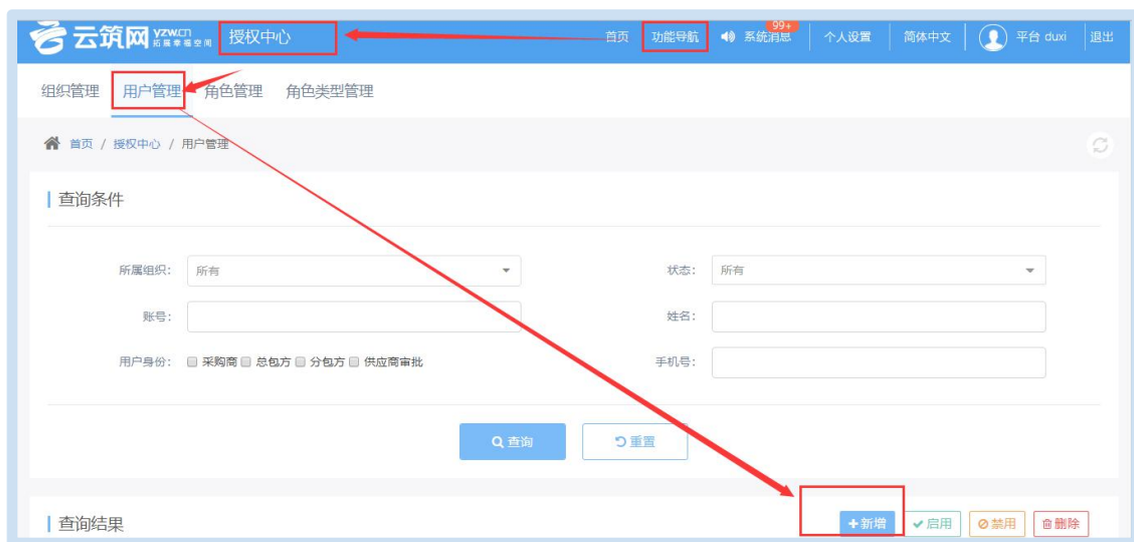
2.1 云端设置

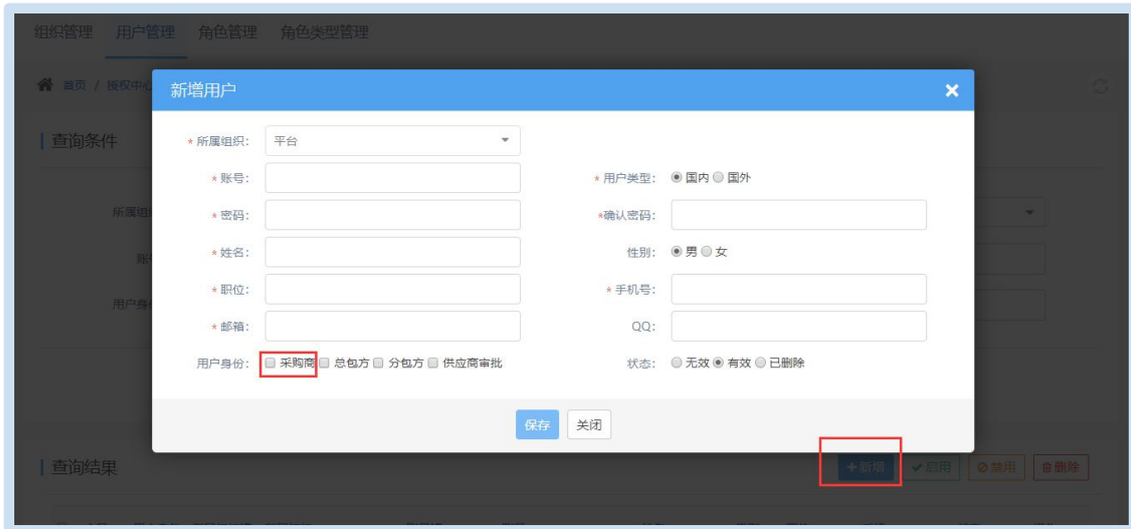
2.1.1 权限配置

由各公司的集采系统管理员，为现场收货人员创建账号，并配置【订单易-现场收货】的功能权限。如图：

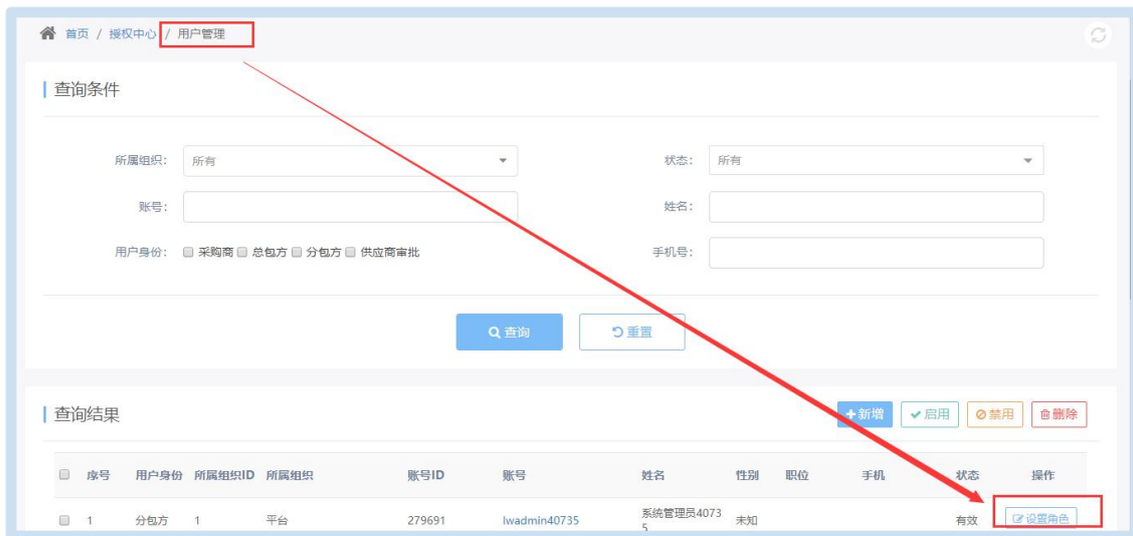
(1) 系统管理员登录云筑网（www.yzw.cn），在集采云端-功能导航-授权中心-用户管理界面新增账号

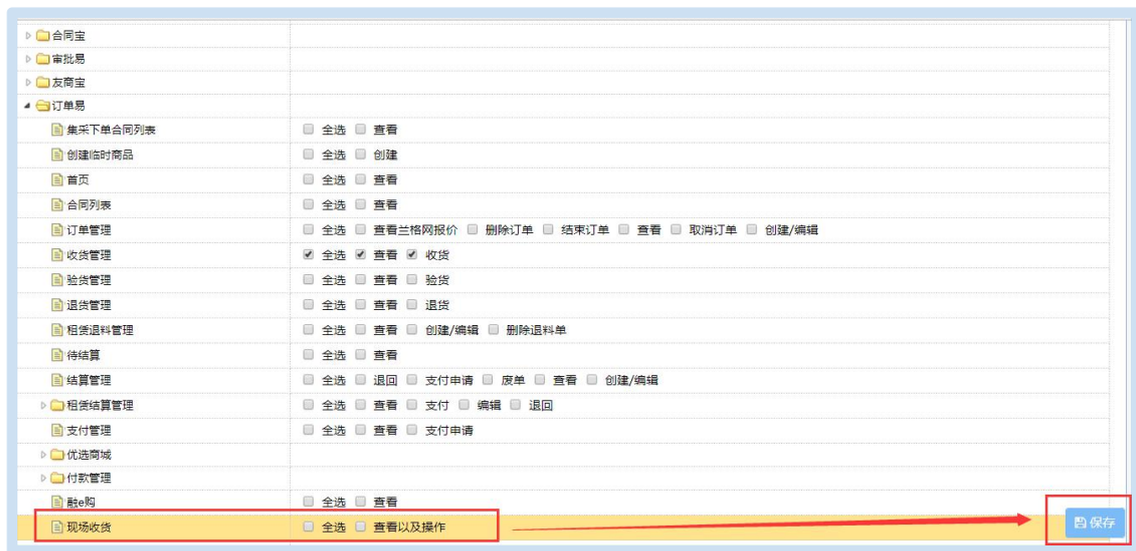
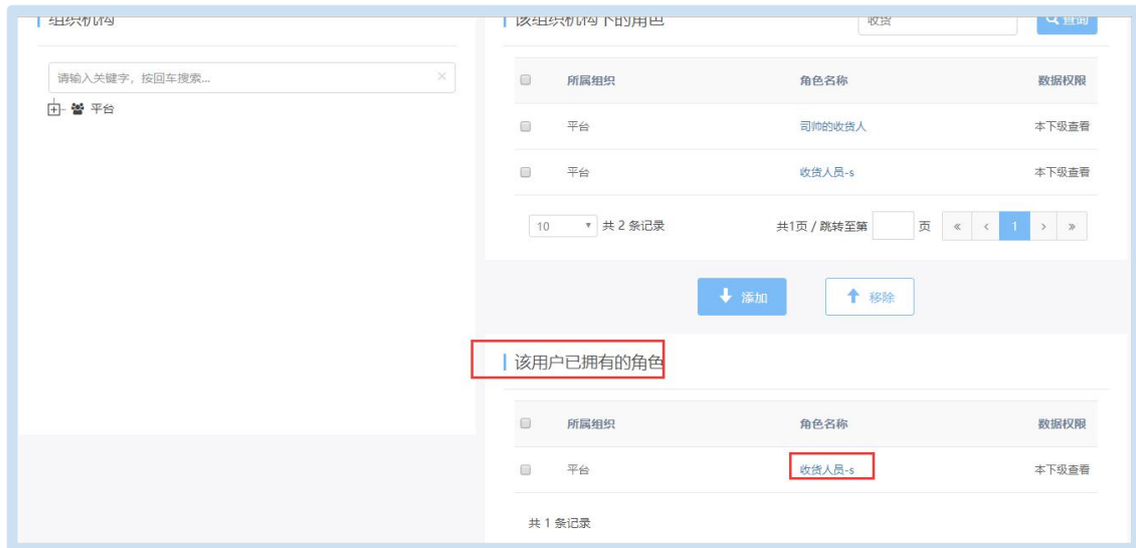
***注：用户身份请勾选采购商**



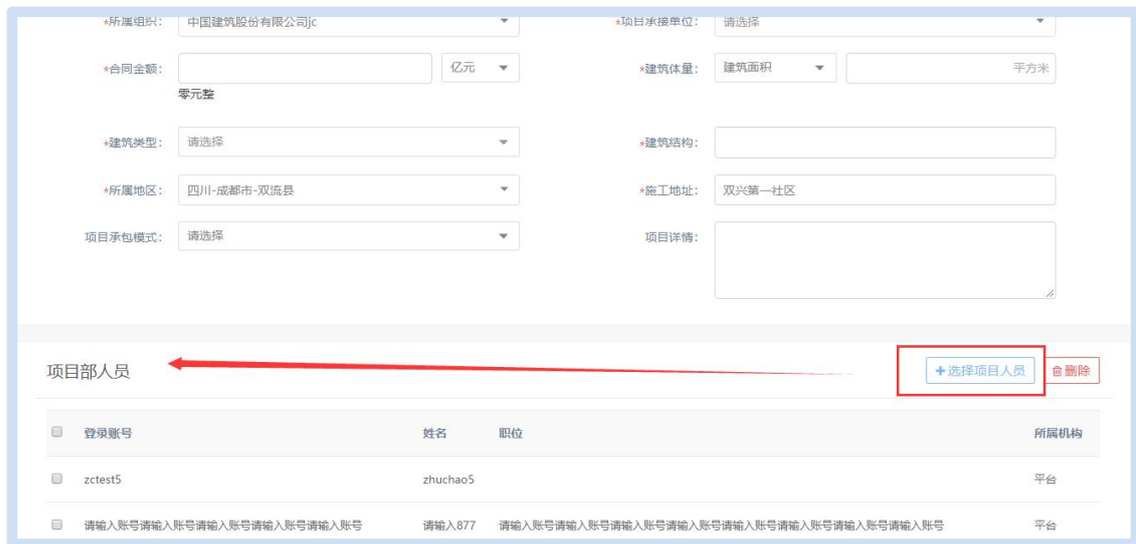


(2) 在集采云端-功能导航-授权中心-用户管理界面，搜索账号，选择【设置角色】进入，在该用户已拥有的角色下，选择类似【收货人员】的角色进入，为该用户勾选【现场收货】的功能权限。如图：





(3) 若用户需在现场端收货, 还应将其添加到项目部人员。在集采云端-功能导航-运营后台-项目管理界面, 选择项目进入, 下拉到页面最下方, 选择项目人员账号添加到项目部。如图:



2.1.2 收货审批设置

2.1.2.1 审批流程

在订单易-现场收货-项目设置界面如果开启【收货审批】，需要先在【审批易】中设置审批流程才能正常操作。

注：审批流程应由系统管理员设置，或者登陆有权限的账号设置。



以下是设置审批流程的步骤：

- (1) 功能导航-审批易，选中审批流程设置，点击【新增】；
- (2) 设置审批：

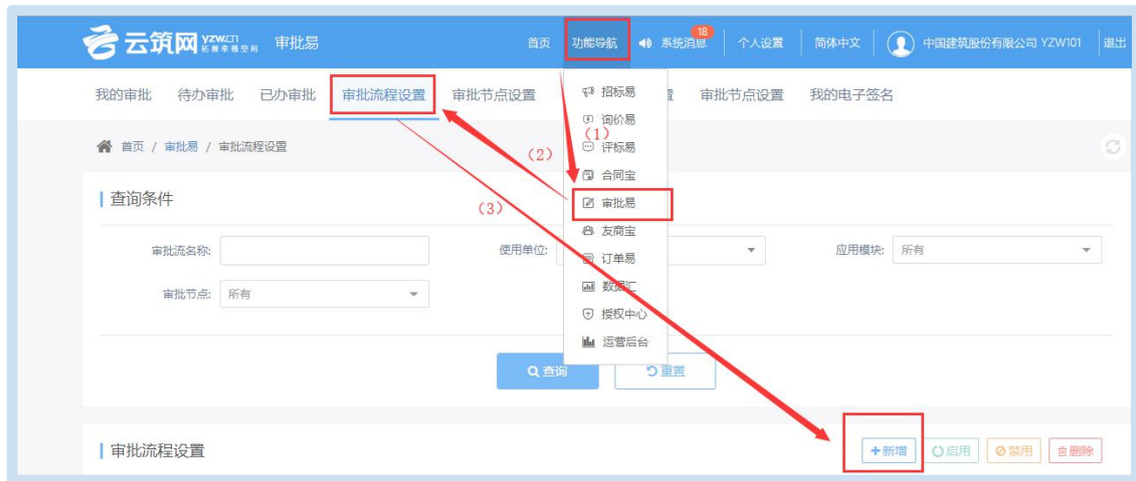
审批流程名称可自定义

应用模块选择【订单易】

审批节点选择【收货审批】

根据项目情况选择使用单位和项目、审批角色和审批人

注：如果选择 A 作为审批人，提交审批时也只会提交给 A。



2.1.2.2 审批人审批

审批人在微信端关注云筑网公众号，个人中心登录云筑集采账号，选择【审批易】进入。审批易分为待办审批、已办审批和我的审批三个功能模块，从【待办审批】进入，选中审批，点击【同意】或者【驳回】。

注：目前只能在微信端审批，不能在集采平台操作。





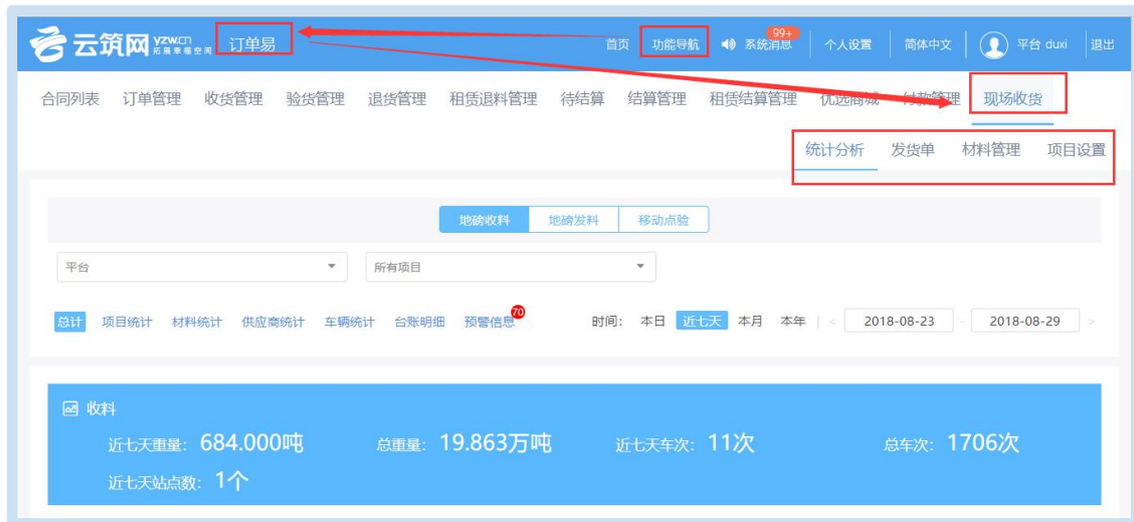
2.1.3 项目授权码获取

申请授权码分为以下两种情况：

- (1) 若项目需购买硬件，请联系中标供应商购买，并让供应商向电商申请授权码
- (2) 若项目仅更换软件无需购买硬件，则直接联系电商申请授权码

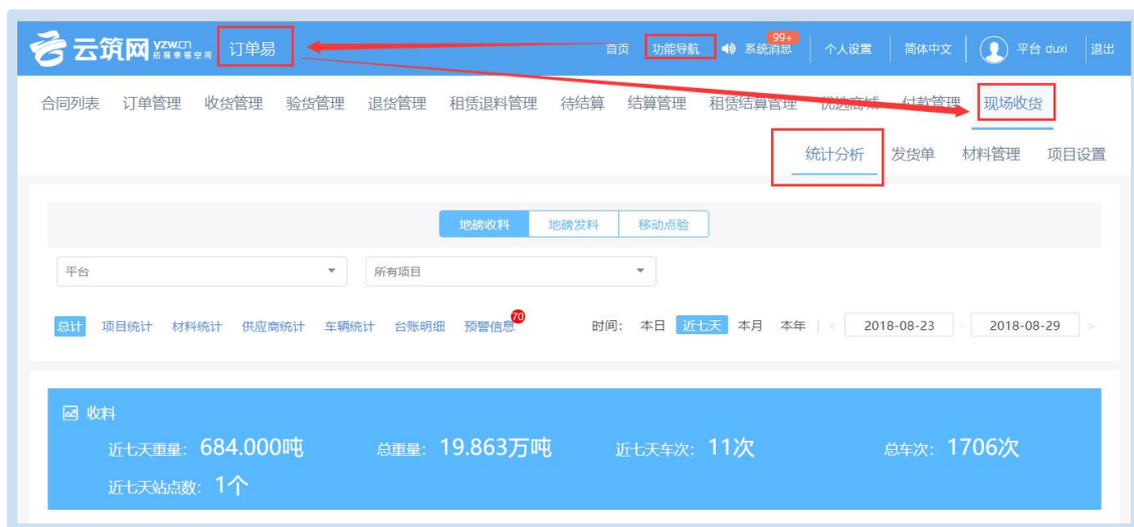
2.2 云端数据汇总

在云筑集采-订单易-现场收货界面可以查看统计分析、发货单、材料管理和项目设置。如图：



2.2.1 统计分析

统计分析功能主要针对管理人员实时管控各公司、各项目物料验收信息。该功能拥有项目统计、材料统计、供应商统计、车辆统计、台账明细和预警信息，通过全方位数据报表分析，指导现场物料验收科学性，精准性。



2.2.1.1 地磅收料

地磅收料指现场端收货。在【总计】展示近七日，本月，本年或某段时间内的收料走势和主要材料情况。如图：

地磅收料 地磅发料 移动点验

平台 所有项目

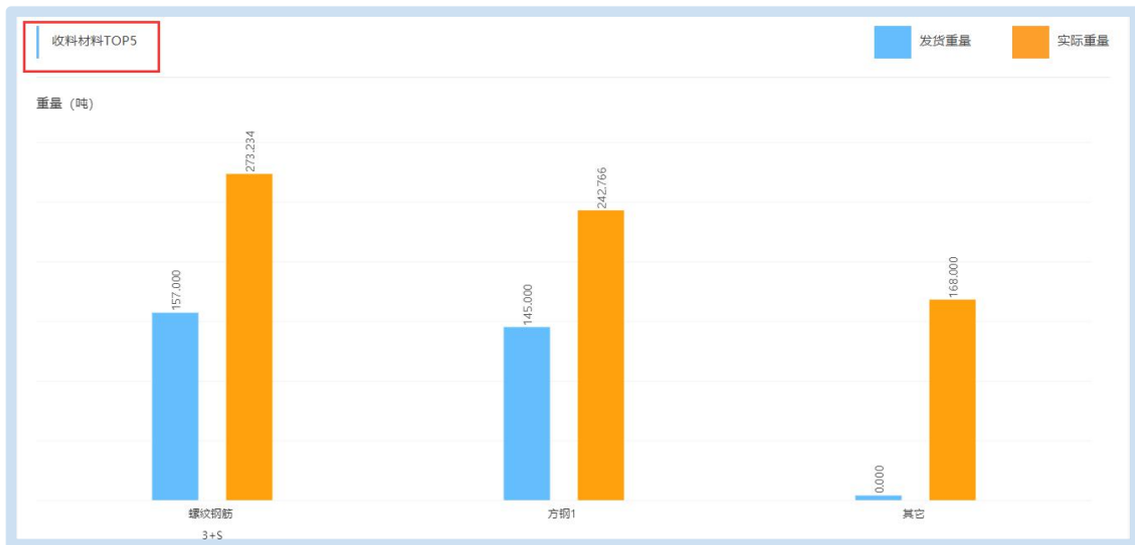
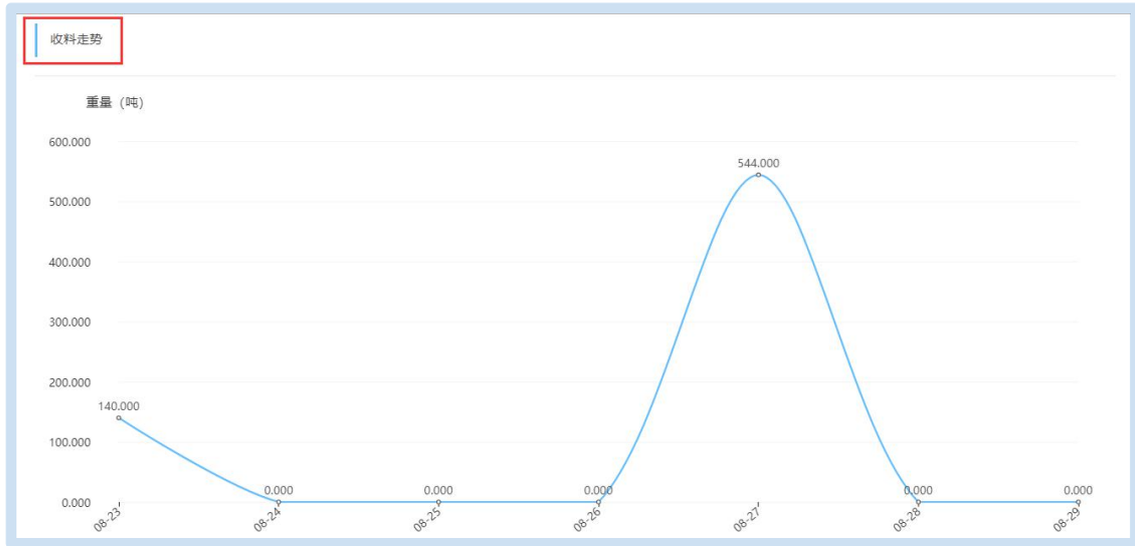
[总计](#)
[项目统计](#)
[材料统计](#)
[供应商统计](#)
[车辆统计](#)
[台账明细](#)
[预警信息](#)

时间: 本日 **近七天** 本月 本年 | 2018-08-23 - 2018-08-29 >

收料

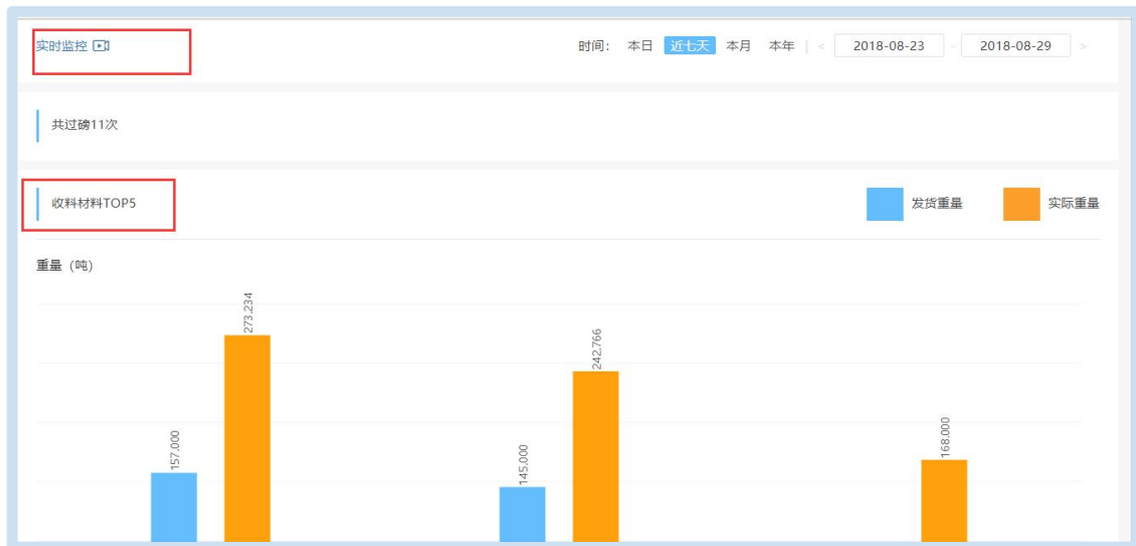
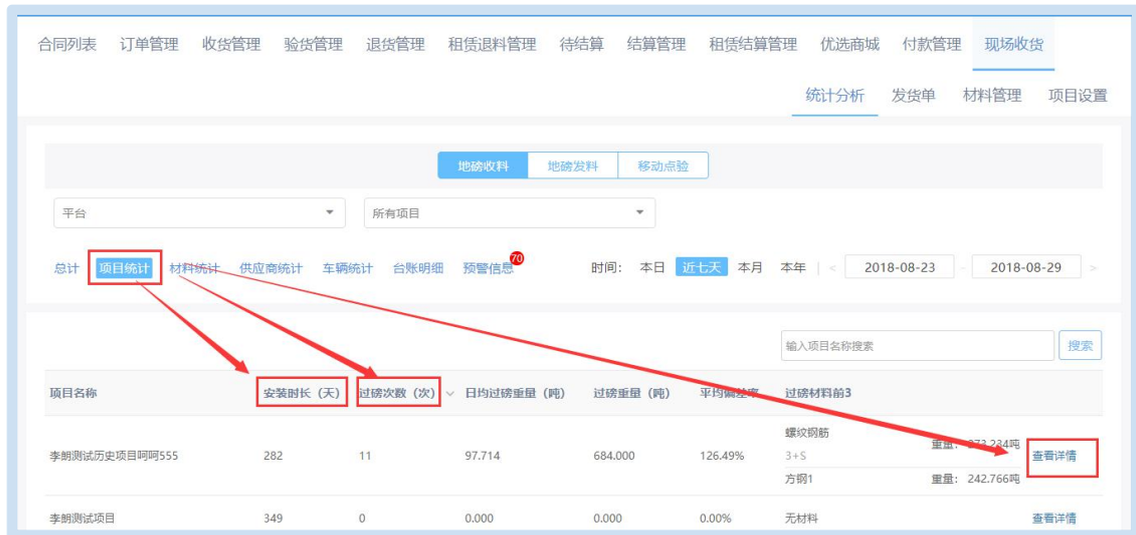
近七天重量: **684.000吨** 总重量: **19.863万吨** 近七天车次: **11次** 总车次: **1706次**

近七天站点数: **1个**



1.项目统计

【项目统计】，包括了该项目安装现场端的时长及过磅次数；选择【查看详情】进入，可实时查看该项目视频监控和历史图片，显示收料材料情况，如图：



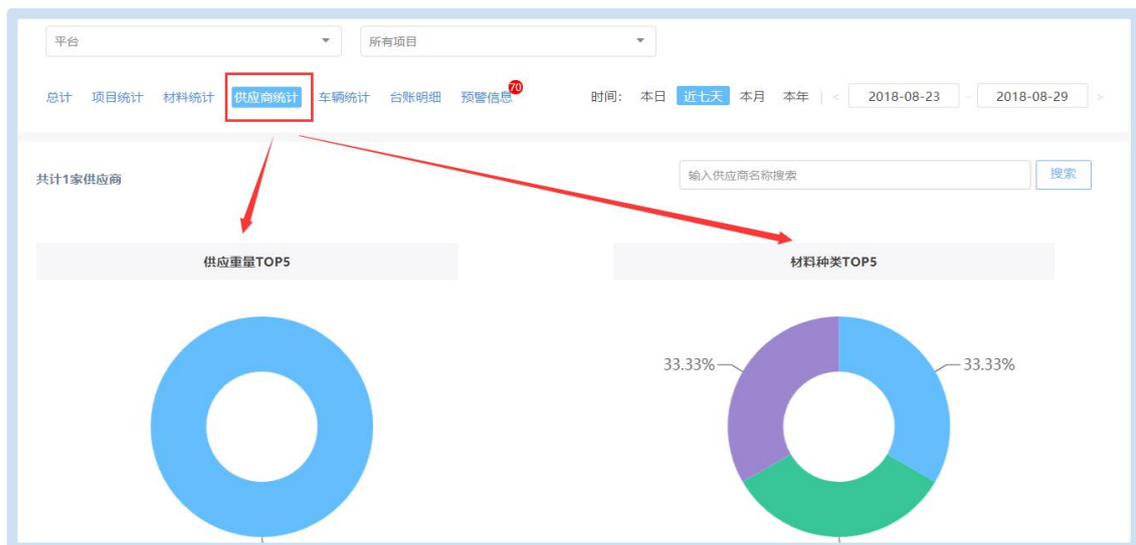
2.材料统计

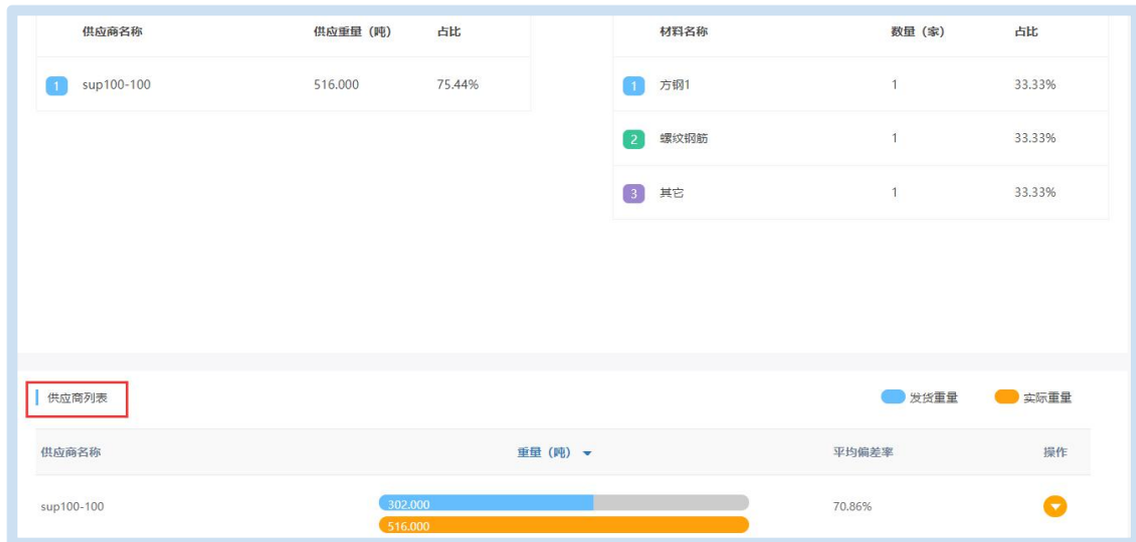
【材料统计】，主要统计该公司或项目验收材料整体情况，包括发货重量、收货重量等，以及根据近七天、本月和本年看整体情况。如图：



3. 供应商统计

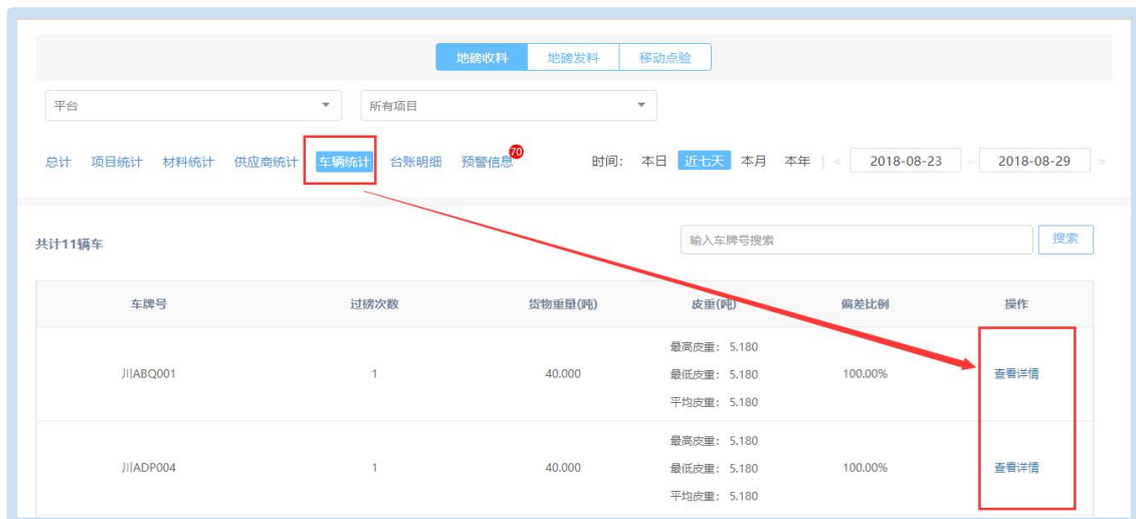
【供应商统计】，按照近七天，本月和本年，展示供应商供应重量 top5 和供应材料种类 top5，及供应商列表具体情况分析。如图：

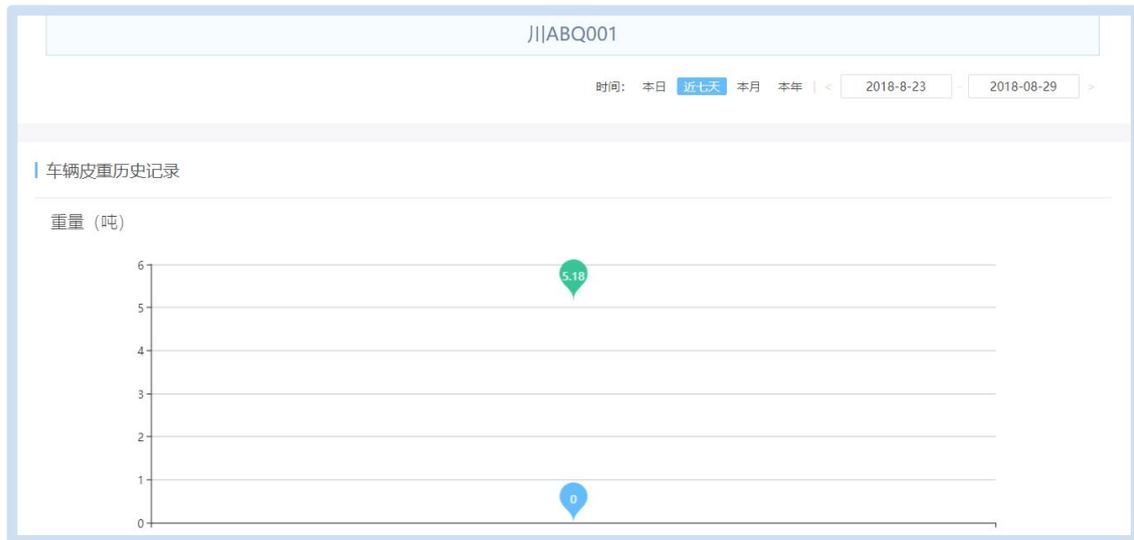




4.车辆统计

【车辆统计】，以车牌为维度显示车辆过磅次数、货物重量及偏差比例，选择【查看详情】进入看到最高皮重记录和最低皮重记录以及进出场图片。如图：





最高皮重记录

| | | |
|---------------------------|----------------|---|
| 进场日期: 2018-08-27 18:07:53 | 毛重 (吨): 45.180 |  暂无图片 |
| 出场日期: 2018-08-27 18:09:34 | 皮重 (吨): 5.180 | |
| 送达项目: 李朗测试历史项目呵呵... | 净重 (吨): 40.000 | |
| 供应商: sup100-100 | 偏差率: -20.00% | |

最低皮重记录

| | | |
|---------------------------|----------------|---|
| 进场日期: 2018-08-27 18:07:53 | 毛重 (吨): 45.180 |  暂无图片 |
| 出场日期: 2018-08-27 18:09:34 | 皮重 (吨): 5.180 | |
| 送达项目: 李朗测试历史项目呵呵... | 净重 (吨): 40.000 | |
| 供应商: sup100-100 | 偏差率: -20.00% | |

称重记录列表 共称重1次

| | | |
|---------------------------|----------------|---|
| 进场日期: 2018-08-27 18:07:53 | 毛重 (吨): 45.180 |  暂无图片 |
| 出场日期: 2018-08-27 18:09:34 | 皮重 (吨): 5.180 | |

5.台账明细

【台账明细】，显示每个收货单具体信息及备注，**【导出】**时可导出收货信息及备注。**【查看详情】**链接进入展示订单详情、备注内容、原始单据以及现场上传的过磅图片，可打印/导出本车货单，根据项目情况选择 A4 纸或针式打印。如图：

统计分析 发货单 材料管理 项目设置

地磅收料 地磅发料 移动点验

平台: 所有项目

[总计](#)
[项目统计](#)
[材料统计](#)
[供应商统计](#)
[车辆统计](#)
台帐明细
[预警信息](#)

时间: 本日 近七天 本月 本年 < 2018-08-23 2018-08-29 >

偏差率: 全部
低于-10%
-10%~-2%
-2%~2%
2%~10%
高于10%
全部货单
已完成
收料中
全部物料
混凝土
水泥
钢筋
其他供应商
分包供应商

请输入单号或供应商名称 搜索 导出

| | | | | | |
|---|-------------------------------|---------------------|-----------------|-----------------|--|
| 1 | 收货单号: xcsh_19_0000002319 | 供应商: sup100-100 | 发货重量(吨): 43.000 | 实际重量(吨): 40.000 | 查看详情 |
| | 收货时间: 2018-08-27 23:48:42 | 收货单位: 李朝测试历史项目呵呵555 | 收货重量(吨): 40.000 | 平均偏差率: -6.98% | |
| 2 | 收货单号: 19-M2018082720542701812 | 供应商: sup100-100 | 发货重量(吨): 20.000 | 实际重量(吨): 56.000 | 查看详情 |
| | 收货时间: 2018-08-27 20:54:00 | 收货单位: 李朝测试历史项目呵呵555 | 收货重量(吨): 56.000 | 平均偏差率: 180.00% | |

| 1 | 单位换算 | 收料时间 | 收货来源 | 收货人 | 物料单位 | 备注 |
|----|------------|---------------------|-------|-----|------|----|
| 2 | 1吨=1.000吨 | 2018-08-28 16:36:36 | 地磅-称重 | | | |
| 3 | 1吨=1.000吨 | 2018-08-28 16:34:35 | 地磅-称重 | | | |
| 4 | 1吨=1.000吨 | 2018-08-28 16:14:39 | 地磅-称重 | | | |
| 5 | 1m3=2.380吨 | 2018-08-28 16:42:43 | 地磅-称重 | | | |
| 6 | 1吨=1.000吨 | 2018-08-27 15:50:10 | 地磅-称重 | | | |
| 7 | 1吨=1.000吨 | 2018-08-27 12:36:23 | 地磅-称重 | | | |
| 8 | 1吨=1.000吨 | 2018-08-27 12:23:19 | 地磅-称重 | | | |
| 9 | 1吨=1.000吨 | 2018-08-27 12:12:02 | 地磅-称重 | | | |
| 10 | 1吨=1.000吨 | 2018-08-27 13:04:41 | 地磅-称重 | | | |
| 11 | 1吨=1.000吨 | 2018-08-28 14:58:20 | 地磅-称重 | | | |
| 12 | 1吨=1.000吨 | 2018-08-28 15:00:29 | 地磅-称重 | | | |
| 13 | 1吨=1.000吨 | 2018-08-27 21:03:22 | 地磅-称重 | | | |
| 14 | 1吨=1.000吨 | 2018-08-27 20:53:18 | 地磅-称重 | | | |
| 15 | 1m3=2.385吨 | 2018-08-27 20:32:40 | 地磅-称重 | | | |
| 16 | 1吨=1.000吨 | 2018-08-28 14:48:02 | 地磅-称重 | | | |
| 17 | 1吨=1.000吨 | 2018-08-28 14:24:09 | 地磅-称重 | | | |
| 18 | 1吨=1.000吨 | 2018-08-28 14:21:55 | 地磅-称重 | | | |
| 19 | 1m3=2.380吨 | 2018-08-28 14:34:34 | 地磅-称重 | | | |
| 20 | 1吨=1.000吨 | 2018-08-28 13:32:36 | 地磅-称重 | | | |
| 21 | 1m3=2.380吨 | 2018-08-28 14:19:17 | 地磅-称重 | | | |
| 22 | 1吨=1.000吨 | 2018-08-28 13:20:16 | 地磅-称重 | | | |
| 23 | 1m3=2.380吨 | 2018-08-28 14:05:59 | 地磅-称重 | | | |

发料单模板: 普通模板 中国建筑模板

物料发货单

打印次数: 0

供应商: sup100 发料单位: 运营测试项目 发料单号: 24661-2018082402322500040
 车牌号: 川ABK020 出场日期: 2018-08-24 02:32:25

| 材料名称及规格 | 毛重(吨) | 皮重(吨) | 净重(吨) | 实际重量(吨) | 数量 |
|-------------|--------|--------|--------|---------|----------|
| 钢筋片 (0.8m) | 45.180 | 25.180 | 20.000 | 20.000 | 20.000 吨 |
| 金属软管 (DN32) | 25.180 | 5.180 | 20.000 | 20.000 | 20.000 吨 |
| 总计 | 45.180 | 5.180 | 40.000 | 40.000 | 40.000 |

司磅员: _____ 司机: _____ 材料主管: _____
 专业工程师: _____ 项目主管: _____ 备注: _____
 一联为存根联 二联为记账联 三联为结算联

A4打印
针式打印
关闭

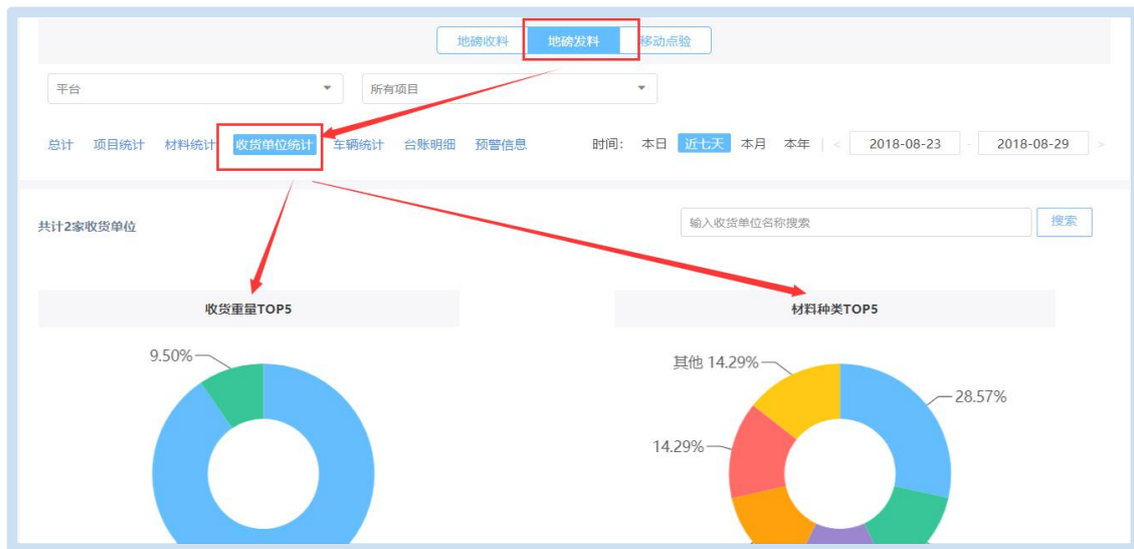
6. 预警信息

【预警信息】，主要对现场收货超出阈值进行标红提示预警。选择【查看详情】进入可链接到收货单据详情页面。如图：



2.2.1.2 地磅发料

地磅发料是指现场端发料。在【总计】可看到目前公司和项目发料的重量和车次；地磅发料除了【收货单位统计】与地磅收料显示不一致外，项目统计，材料统计，收货单位统计，车辆统计，台账明细和预警信息的操作方式跟“地磅收料”一样，详情参考【2.2.1.1 地磅收料】。如图：



2.2.1.3 移动点验

移动点验是微信端收货。在【总计】有统计移动点验总数量和点验车次；该功能模块有项目统计，材料统计，供应商统计和台账明细，相应查看和操作方式跟“现场收料”一样，详情参考【2.2.1.1 地磅收料】。如图：



在【台账明细】界面，可进行导出或查看详情的操作。选择【查看详情】进入，显示移动点验时拍照的图片和收货情况，可打印或导出某张单据信息，新增备注栏显示且导出。如图：





| E | F | G | H | I | J | K | L | M | N | O | P | Q | R |
|--------------|---------|---------|---------|---------|---------|------|--------------|---------------------|--------|-------|------|------------|---|
| 供应商 | 供应商发货类型 | 发货数量 | 收货数量 | 状态 | 偏差 | 偏差状态 | 偏差数值 | 收货时间 | 收货来源 | 收货人 | 材料单位 | 备注 | |
| 重庆富申联合供应 | 总包 | 12,000个 | 12,000个 | 待收货(计量) | 0.00% | 正常 | -0.00%~0.00% | 2018-08-24 16:00:12 | 手机端-计量 | test6 | | testing | |
| sup100 | 总包 | 10,000根 | 30,000根 | 收货中(计量) | 200.00% | 超正差 | -0.00%~0.00% | 2018-08-24 15:50:04 | 手机端-计量 | test6 | | | |
| sup100 | 总包 | 2,000吨 | 2,000吨 | 待收货(计量) | 0.00% | 正常 | -0.00%~0.00% | 2018-08-24 15:21:50 | 手机端-计量 | test6 | | prchest002 | |
| sup100 | 总包 | 2,000个 | 2,000个 | 待收货(计量) | 0.00% | 正常 | -0.00%~0.00% | 2018-08-24 15:21:50 | 手机端-计量 | test6 | | prchest | |
| sup100 | 总包 | 233,440 | 3,000 | 待收货(计量) | -98.71% | 超负差 | -0.00%~0.00% | 2018-08-24 14:59:03 | 手机端-计量 | test6 | | | |
| sup100 | 总包 | 444,550 | 0.000 | 待收货(计量) | - | 超正差 | -0.00%~0.00% | 2018-08-24 14:59:03 | 手机端-计量 | test6 | | | |
| sup100 | 总包 | 3,000吨 | 4,000吨 | 待收货(计量) | 33.33% | 超正差 | -0.00%~0.00% | 2018-08-24 14:58:11 | 手机端-计量 | test6 | | | |
| sup100 | 总包 | 12,690吨 | 0.000吨 | 待收货(计量) | - | 超负差 | -5.00%~1.00% | 2018-08-24 14:45:31 | 手机端-计量 | test6 | | | |
| sup100 | 总包 | 2,220个 | 18,000个 | 待收货(计量) | 710.81% | 超正差 | -0.00%~0.00% | 2018-08-24 11:56:46 | 手机端-计量 | test6 | | 123.662 | |
| sup100 | 总包 | 2,000米 | 2,000米 | 待收货(计量) | 0.00% | 正常 | -0.00%~0.00% | 2018-08-24 11:56:46 | 手机端-计量 | test6 | | | |
| sup100 | 总包 | 2,000吨 | 3,000吨 | 待收货(计量) | 50.00% | 超正差 | -0.00%~0.00% | 2018-08-24 11:56:46 | 手机端-计量 | test6 | | | |
| prchest临时供应商 | 总包 | 1,000吨 | 1,000吨 | 待收货(计量) | 0.00% | 正常 | -0.00%~0.00% | 2018-08-24 11:56:16 | 手机端-计量 | test6 | | | |
| prchest临时供应商 | 总包 | 1,000根 | 2,000根 | 待收货(计量) | 100.00% | 超正差 | -0.00%~0.00% | 2018-08-24 11:56:16 | 手机端-计量 | test6 | | | |
| sup100 | 总包 | 12,000吨 | 12,000吨 | 待收货(计量) | 0.00% | 正常 | -5.00%~1.00% | 2018-08-24 10:46:12 | 手机端-计量 | test6 | | | |
| sup100 | 总包 | 12,000吨 | 12,000吨 | 待收货(计量) | 0.00% | 正常 | -5.00%~1.00% | 2018-08-24 10:46:12 | 手机端-计量 | test6 | | | |
| sup100 | 总包 | 10,000吨 | 0.000吨 | 待收货(计量) | - | 超负差 | | 2018-08-24 10:12:33 | 手机端-计量 | test6 | | | |
| sup100 | 总包 | 10,000吨 | 0.000吨 | 待收货(计量) | - | 超负差 | | 2018-08-24 10:11:23 | 手机端-计量 | test6 | | | |
| sup100 | 总包 | 11,220吨 | 0.000吨 | 待收货(计量) | - | 超负差 | | 2018-08-24 10:11:04 | 手机端-计量 | test6 | | | |
| sup100 | 总包 | 10,000根 | 10,000根 | 待收货(计量) | 0.00% | 正常 | -0.00%~0.00% | 2018-08-24 10:07:03 | 手机端-计量 | test6 | | | |
| sup100 | 总包 | 10,000吨 | 20,000吨 | 待收货(计量) | 100.00% | 超正差 | -0.00%~0.00% | 2018-08-24 10:05:58 | 手机端-计量 | test6 | | | |
| sup100 | 总包 | 10,000吨 | 10,000吨 | 待收货(计量) | 0.00% | 正常 | -0.00%~0.00% | 2018-08-24 10:05:58 | 手机端-计量 | test6 | | | |
| sup100 | 总包 | 23,000吨 | 0.000吨 | 待收货(计量) | - | 超负差 | -5.00%~1.00% | 2018-08-24 10:05:25 | 手机端-计量 | test6 | | | |
| sup100 | 总包 | 21,000吨 | 0.000吨 | 待收货(计量) | - | 超负差 | -5.00%~1.00% | 2018-08-24 10:05:25 | 手机端-计量 | test6 | | | |
| sup100 | 总包 | 10,000 | 0.000 | 待收货(计量) | - | 超正差 | -0.00%~0.00% | 2018-08-24 10:01:21 | 手机端-计量 | test6 | | | |
| sup100 | 总包 | 10,000 | 0.000 | 待收货(计量) | - | 超正差 | -0.00%~0.00% | 2018-08-24 10:01:21 | 手机端-计量 | test6 | | | |
| sum100 | 总包 | 110,000 | 10,000 | 待收货(计量) | - | 超正差 | -0.00%~0.00% | 2018-08-24 10:01:21 | 手机端-计量 | test6 | | | |

另外，单据打印可显示每一种材料每一个批次的收货时间。如图：

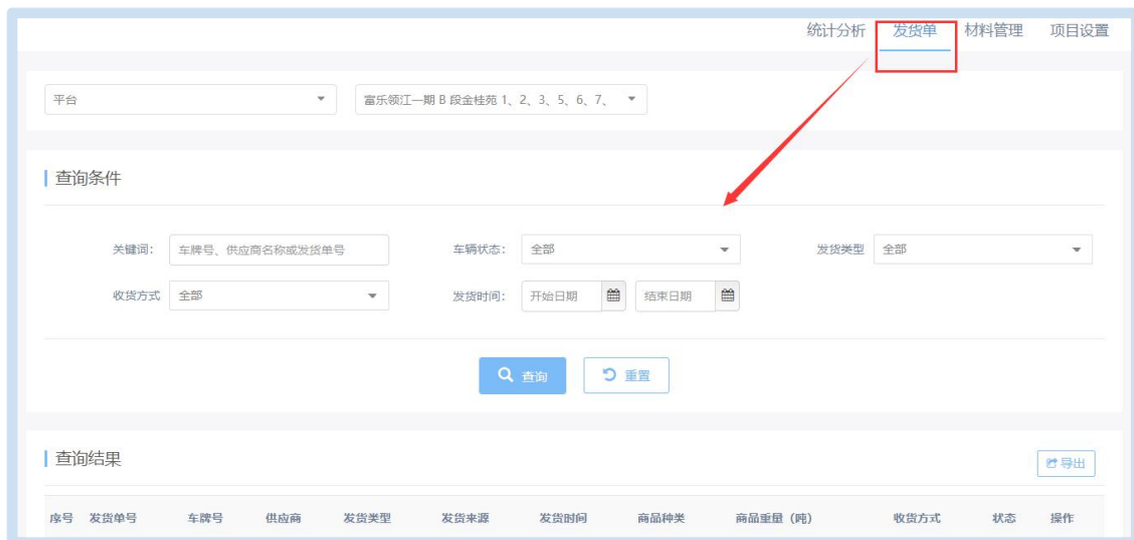


单据打印时可根据项目情况选择 A4 纸或者针式打印。如图



2.2.2 发货单

选择项目进入发货单页面，根据查询条件进行筛选并导出相关数据。如图：



2.2.3 材料管理

在【材料管理】添加材料，或修改材料换算率阈值等。如图：

合同列表 订单管理 收货管理 验货管理 退货管理 租赁退料管理 待结算 结算管理 租赁结算管理 优选商城 付款管理 现场收货

统计分析 发货单 **材料管理** 项目设置

平台

航空医学大楼及附属工程所使用材料:

请输入材料名称 规格

材料类别

- 标准分类
 - 玻璃及玻璃制品
 - 周转材料及工具

| 材料名称 | 类别 | 阈值 | 单位转换 | 操作 |
|----------------------------|------|--------------------------|------|---|
| 平面钢化玻璃(6绿色) 材料ID:102377 | 钢化玻璃 | 上限: 0.00 % 下限: 0.00 % | | <input type="button" value="修改"/> <input type="button" value="删除"/> |
| 钢制脚手杆(1.25) 材料ID:103577 | 脚手架 | 上限: 0.00 % 下限: 0.00 % | | <input type="button" value="修改"/> <input type="button" value="删除"/> |

10 共 2 条记录 共 1 页 / 跳转至第 页 < 1 >

云筑网 YZWCN 订单管理 合同列表 订单管理 收货管理 现场收货

设置材料阈值和单位转换率

材料名称: 平面钢化玻璃 (6绿色)

阈值上限(%): 阈值下限(%):

单位名称: 换算率:

平面钢化玻璃(6绿色)
材料ID:102377 钢化玻璃 上限: 0.00 % 下限: 0.00 %

钢制脚手杆(1.25)
材料ID:103577 脚手架 上限: 0.00 % 下限: 0.00 %

10 共 2 条记录 共 1 页 / 跳转至第 页 < 1 >

云筑网 YZWCN 订单管理 合同列表 订单管理 现场收货

添加材料到项目中使用

请输入材料名称 规格

商品类别

- 标准分类
 - 玻璃及玻璃制品
 - 周转材料及工具
 - 黑色及有色金属
 - 管材
 - 水暖及通风空调器材...
 - 管件及通用器材
 - 家具
 - 灯具、光源
 - 木、竹材料及其制品...
 - 消防器材
 - 开关、插座

| 材料名称 | 规格型号 | 类别 |
|-----------------------|-------|------------|
| 平面钢化玻璃 材料ID:102377 | 6绿色 | 钢化玻璃 |
| 钢制脚手杆 材料ID:103577 | 1.25 | 脚手架 |
| 安全网 材料ID:103777 | 1.5*6 | 围护、运输类周转材料 |
| 钢丝绳 材料ID:103877 | 8 | 手动工具 |
| 螺纹钢 材料ID:100001548 | 3+S | 钢筋 |
| 热轧圆盘条 材料ID:104077 | 16+S | 钢筋 |

添加材料

2.2.4 项目设置

项目设置界面，分别有基础设置及地磅收料、地磅发料、移动点验三个打印模板设置。其中基础设置有六个功能设置，可选择是或否开启该功能。重新设置后，一定要点击【保存】，否则该功能无法启动；打印模板设置可以根据项目需求去选择并设定，并要点击【保存】。如图：



2.2.4.1 收货关联合同订单

开启【收货关联合同订单】功能，则在微信端-收货单-待处理界面必须关联合同和订单，否则无法完成收货。如图：



2.2.4.2 收货关联合同订单补充关联

开启【收货关联合同订单补充关联】功能，则在微信端-收货单-已完成界面对相应之前未关联合同订单的收货单进行关联，以便结算。如图：



2.2.4.3 收货审批

开启【收货审批】功能，在微信端-收货单界面必须提交审批，且审批通过才能完成收货。若审批不通过则该收货单作废。如图：

注：要使用该功能，必须先设置审批流程，具体参考 2.1.2 收货审批设置。





Q 输入供应商或收货单号查找

待处理 **75**

审批中 **60**

已完成 **337**

已废单 **115**

⊗ 供货商家: sup100

总包

📄 收货单号: cscec-sh-2018082800003

📄 发货来源: 微信端

🕒 收货时间: 2018-08-28 00:08:18 共2种商品 [移动点验](#)

⊗ 供货商家: sup100

总包

📄 收货单号: cscec-lssh-2018082800001

📄 发货来源: 无发货单

🕒 收货时间: 2018-08-28 00:04:23 共2种商品 [移动点验](#)

<

收货单号:cscec-sh-2018042500145

| | |
|------|---------|
| 发货数量 | 0.001 吨 |
| 实际数量 | 0.001 吨 |
| 偏差率 | 0.00% |

车辆: 川A00093

[查看拍照 >](#)

材料: **方钢 25×25**

| | |
|------|--------|
| 发货数量 | 105 1 |
| 实际数量 | 100 1 |
| 偏差率 | -4.76% |

材料: **废钢材出售处理 废旧钢筋**

| | |
|------|--------------|
| 发货数量 | 10.999 11222 |
| 实际数量 | 10.999 11222 |
| 偏差率 | 0.00% |

[提交审批](#)

< 收货单号:xcsh_24661_0000000286

| 毛重(吨) | 皮重(吨) | 净重(吨) | 扣重(吨) |
|--------------|--------------|--------------|----------|
| 79.12 | 19.76 | 59.36 | 0 |

材料: **镀锌钢板 1.2mm**

发货重量 23吨

实际重量 59.36吨

偏差率 158.09%

审批记录

- 一级审批
- test5 (2) 通过 2018-04-25 01:27
222
- 二级审批
- test6 通过 2018-04-25 01:28
同意

< 运营测试项目 切换

Q 输入供应商或收货单号查找

待处理 **75** 审批中 **60** 已完成 **337** **已废单 115**

供货商: 总包

收货单号: **24661-M2018082800334600360**

发货来源: 无发货单

收货时间: 2018-08-28 00:33:46 共0种商品 地磅称重

供货商: 总包

收货单号: 24661-M2018082722065300342

发货来源: 无发货单

收货时间: 2018-08-27 22:06:53 共0种商品 地磅称重



2.2.4.4 中国建筑模板单据打印，显示实际重量

开启【中国建筑模板单据打印，显示实际重量】功能，在台账明细界面打印该项目的收货单，汇总会直接显示【实际重量】。如图：



收料单模板: 普通模板 中国建筑模板

| 中国建筑项目管理表格 | | | | | | | |
|------------|--|-----------|------|---------|------|-------|---------|
| 收料单 | | | | 表格编号 | | | |
| 项目名称及编码 | | | | 日期 | | | |
| 供应单位 | | | | 编号 | | 总重量 | |
| 物资名称 | | 规格型号 | 计量单位 | 发货数量 | 实收数量 | 含税价/元 | 金额/元 |
| 普通混凝土 | | C30 泵送 P6 | 立方米 | 10.8739 | | | 厂家/品牌 |
| | | | | | | | 车牌号 |
| | | | | | | | 闽C37679 |

2.2.4.5 移动点验拍照支持从相册选择图片

开启后，微信端-移动点验进行收货拍照，可以从手机相册选择图片上传。如图：

统计分析 发货单 材料管理 项目设置

平台 富尔顿江一期 B 段金桂苑 1、2、3、5、6、7、

基础设置 地磅收料打印普通模板设置 地磅发料打印普通模板设置 移动点验打印普通模板设置

收货关联合同订单: 关 开启后，微信端-收货单-待处理中可以对相应收货单进行合同订单的关联，以便结算
收货关联合同订单补充关联: 关 开启后，微信端-收货单-已完成中可以对相应之前未关联合同订单的收货单进行关联，以便结算
收货审批: 关 开启后，收货单需要审批完成后才能完成收货
中国建筑模板单据打印，显示实际重量: 关 开启后，云端使用中建模板打印单据时重量将显示实际重量，否则显示净重
移动点验拍照支持从相册选择图片: 开 开启后，微信端-移动点验进行收货拍照，可以选择手机相册图片，否则只能在线拍照
供应商发货完成，项目接收手机短信号码: 手机号码格式必须正确，可以填写多个，以逗号隔开 供应商发货完成后，将给填写的手机号发送发货完成的手机短信，以便及时知照安排收货



2.2.4.6 短信通知

若填写了手机号，供应商发货完成后系统会发送短信到该手机。如图：



2.2.4.7 地磅收料打印普通模板设置

地磅收料打印普通模板如下，可根据项目需求来设置。如图：

说明：左侧显示对应单据的普通打印模板，点击勾选状态，表示打印启用该字段，未勾选中则表示打印不显示该字段，循环过磅不打印合计



2.2.4.8 地磅发料打印普通模板设置

地磅发料打印普通模板如下，可根据项目需求来设置。如图：

说明：左侧显示对应单据的普通打印模板，点击勾选状态，表示打印启用该字段，未勾选中则表示打印不显示该字段，循环过磅不打印合计

平台：富乐锁江一期 B 段金桂苑 1、2、3、5、6、7、

基础设置 地磅收料打印普通模板设置 **地磅发料打印普通模板设置** 移动点验打印普通模板设置

物料发货单

| 打印次数 | <input checked="" type="checkbox"/> | 发料单位 | <input checked="" type="checkbox"/> | 发料单号 | <input checked="" type="checkbox"/> |
|--------|-------------------------------------|--------|-------------------------------------|---------|-------------------------------------|
| 供应商 | <input checked="" type="checkbox"/> | 出场日期 | <input checked="" type="checkbox"/> | | |
| 车牌号 | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | |
| 材料名称 | 毛重(吨) | 皮重(吨) | 净重(吨) | 实际重量(吨) | 数量 |
| 合计 | | | | | |
| 司磅员 | <input checked="" type="checkbox"/> | 司机 | <input checked="" type="checkbox"/> | 材料主管 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 专业工程师 | <input checked="" type="checkbox"/> | 项目主管 | <input checked="" type="checkbox"/> | 备注 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 一联为存根联 | 二联为记账联 | 三联为结算联 | | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 发料照片 | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> |

说明：
左侧显示对应单据的普通打印模板，点击勾选状态，表示打印启用该字段，未勾选中则表示打印不显示该字段，循环过磅不打印合计

保存

2.2.4.9 移动点验打印普通模板设置

移动点验打印普通模板如下，可根据项目需求来设置。如图：

说明：左侧显示对应单据的普通打印模板，点击勾选状态，表示打印启用该字段，未勾选中则表示打印不显示该字段，循环过磅不打印合计

平台 富尔顿江一期 B 段金桂苑 1、2、3、5、6、7、

基础设置 地磅收料打印普通模板设置 地磅发料打印普通模板设置 **移动端验打印普通模板设置**

物料收货单

| | | |
|--|--|--|
| 打印次数 <input checked="" type="checkbox"/> | 收货单位 <input checked="" type="checkbox"/> | 收货日期 <input checked="" type="checkbox"/> |
| 供应商 <input checked="" type="checkbox"/> | 云筑发货单号 <input checked="" type="checkbox"/> | |
| 收货单号 <input checked="" type="checkbox"/> | | |

| 材料名称 | 数量 | 收货时间 | 收货备注 |
|------|----|------|------|
| | | | |

| | | |
|---|--|---|
| 收货人 <input checked="" type="checkbox"/> | 材料主管 <input checked="" type="checkbox"/> | 审批人 <input checked="" type="checkbox"/> |
| 专业工程师 <input checked="" type="checkbox"/> | 项目主管 <input checked="" type="checkbox"/> | |

一联为存根联 二联为记账联 三联为结算联

收货照片

说明:
左侧显示对应单据的普通打印模板，点击勾选状态，表示打印启用该字段，未勾选中则表示打印不显示该字段

第三章 联系我们

中建电商提供完备的客服服务体系，您遇到系统任何问题时，可拨打客服热线咨询

电话：028-82570666