



浙江省高职物流技能大赛赛项说明

介绍人：邓先

2016年10月

目录

A
▼ 竞赛内容

B
▼ 物流作业方案设计

C
▼ 物流作业方案实施

D
▼ 赛项主要变化



竞赛内容

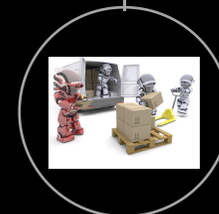
01



物流作业方案设计

以第三方物流企业业务的流程和业务内容为背景，根据企业客户信息、客户需求、货物、存储场地、设备、作业需求、作业成本费用表等竞赛要素，制定全程操作规划方案。

02



物流作业方案实施

在模拟仓配环境中，按照设计方案，共同协作完成一体化物流作业过程中的出入库、拣选、包装、配送、应急处理等现场完整作业流程，以检验方案可行性。



物流作业方案设计





物流作业方案实施



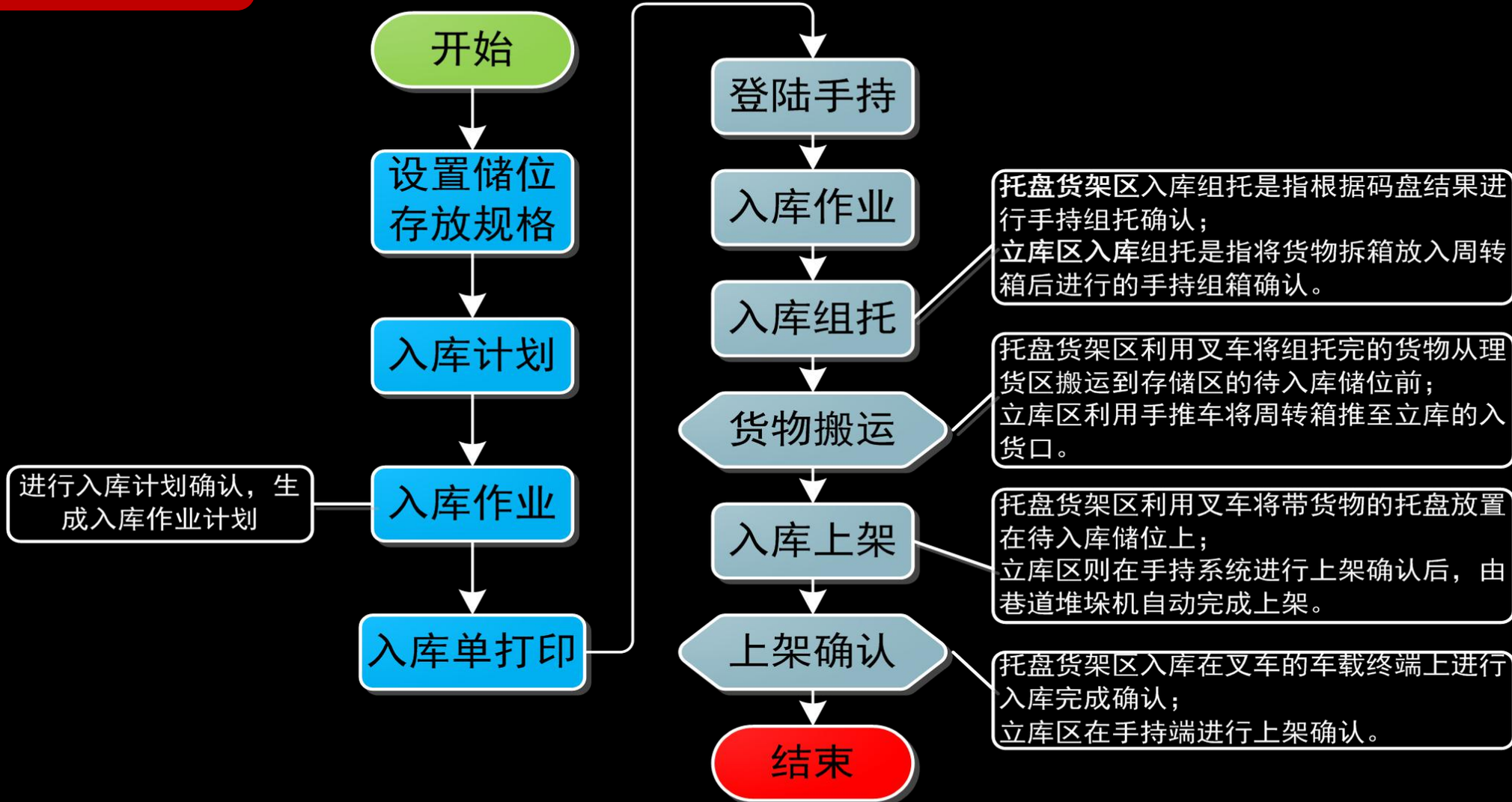
系统整体功能



入库作业

入库系统操作

入库现场操作

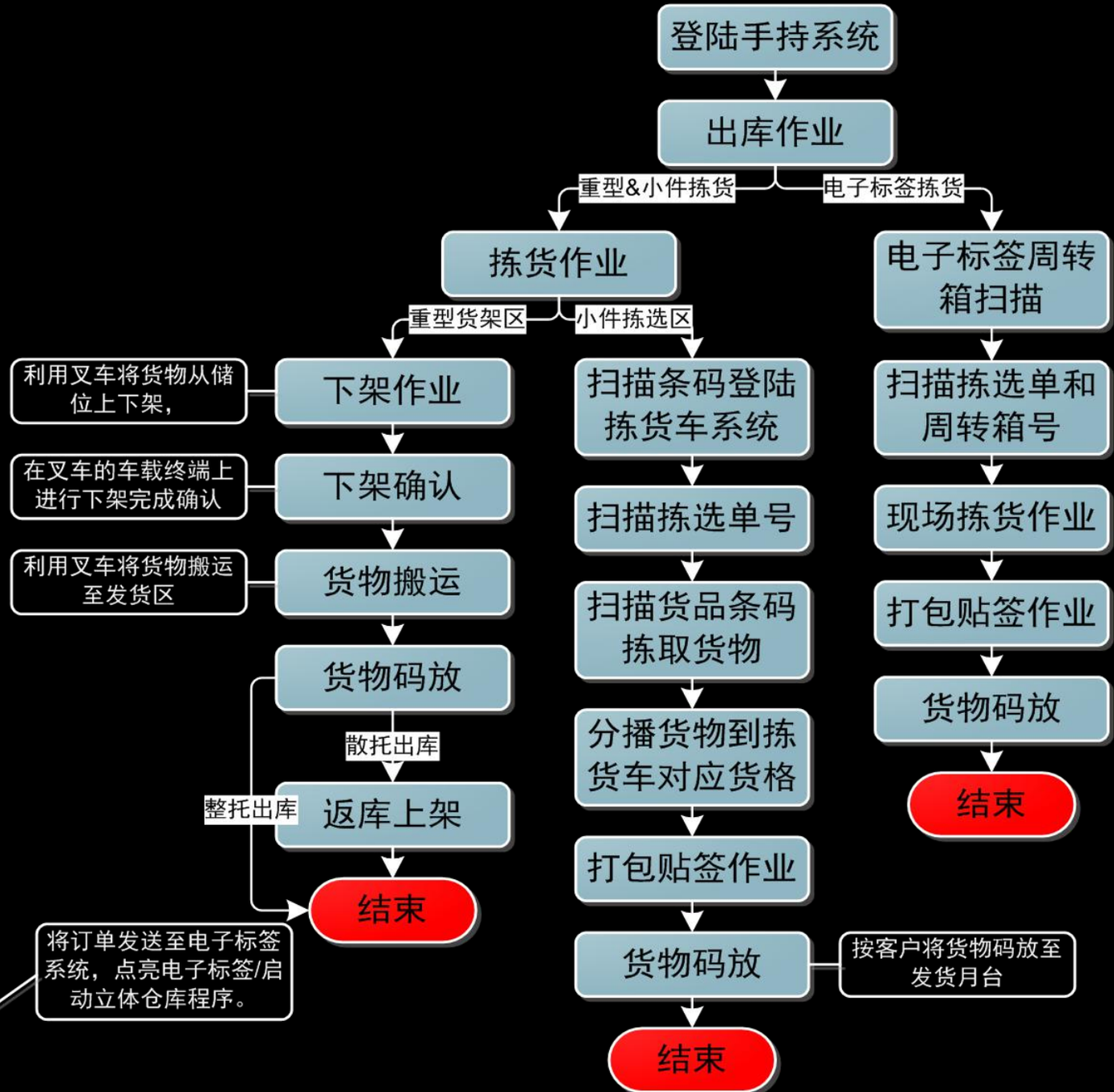


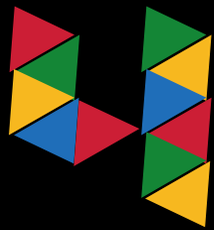
出库作业品

出库系统操作



出库现场操作





赛项主要变化

重型货架区出入库作业均略去托盘交接区的交接过程，直接进行上下架作业

01

入库作业之前，需要依据设计方案的计算结果自行设置**储位存放规格**

02

03

电子拣选区拣货作业拣货之间需要利用RF扫描确认**周转箱号**

04

电子拣选区拣选作业需要打印**装箱单**，并在打包环节与货品一起装箱

THANKS



打造物流人才培养生态圈&物流产业大数据