WMS_基础信息管理_仓库基础信息管理

1 查看对应的仓库信息



2 点击【添加仓库信息】,可添加对应的仓库信息。

资料查询 添加 ×					
温保存					
☑详细资料:					
厂房名称:	请选择厂房-▼	车间名称:请选择车间- ▼	仓库名称:		
仓库编码:		仓库地址:	仓库联系方式:		
用途:		存放类型:	储位分配方式:	系统分配	•
自定义字段1:		自定义字段2:	自定义字段3:		
自定义字段4:		自定义字段5:	自定义字段6:		
自定义字段7:		自定义字段8:	自定义字段9:		
自定义字段10:					
备注:					

【说明:

- 1. 储位分配方式:则默认在操作终端上下架功能时,分配储位将会根据库区默认选择分配方式,可以手动更改分配方式。
- 2. 上架录入方式:则默认在操作终端上架功能时,进行录入时将会根据库区默认选择录入方式,可以手动更改录入方式。

3 填写完对应信息,点击【保存】即可保存添加的仓库信息。

1

¥:						
厂房名称:	沈阳名华模塑₹▼	车间名称:	測试车间 ▼	仓库名称:	测试仓	
仓库编码:	cs	仓库地址:		仓库联系方式:		
用途:	The state of the s	存放类型:	塑件	储位分配方式:	系统分配 ▼	
自定义字段1:		自定义字段2:		自定义字段3:		
自定义字段4:		自定义字段5:		自定义字段6:		
自定义字段7:		自定义字段8:		自定义字段9:		
自定义字段10:						
备注:			10			

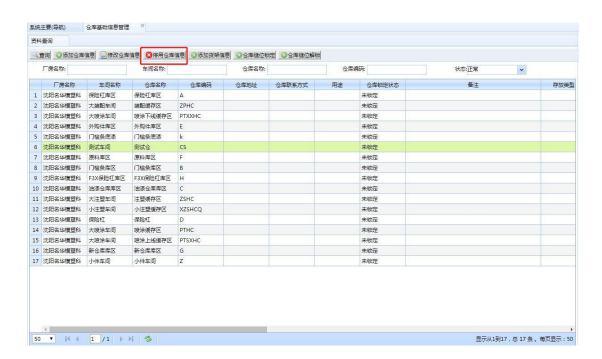
4 如需要修改仓库信息,则选择对应的仓库记录信息,点击【修改仓库信息】进入修改仓库 页



5 修改对应的信息后,点击【保存】即可完成仓库信息的修改。



6 如需要停用仓库信息,即选择需要停用的仓库信息,点击【停用仓库信息】即可完成对仓 库的停用。



7 如需添加货架信息,选择对应的仓库记录信息,点击【添加货架信息】即可进入添加货架 信息页。



8 进入添加货架操作页后,两种模式(批量录入和逐个录入)

批量录入:一次性添加 N 个货架信息,货架个数就是需要添加货架的个数,下方蓝色区域的货架前缀,需要加上对应仓库的字母前缀,点击【刷新编码前缀】即可查看编码前缀信息。

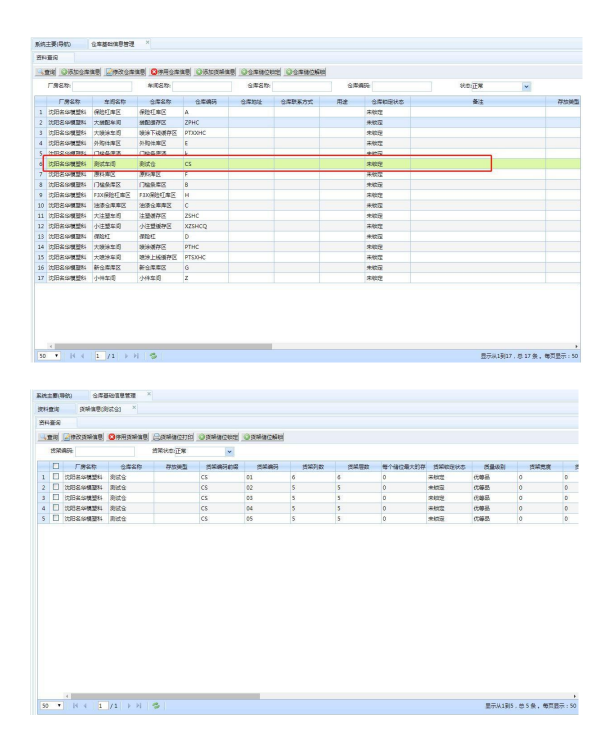


逐个录入:添加单个货架信息,下方蓝色区域的货架前缀,需要加上对应仓库的字母前缀, 点击【刷新编码前缀】即可查看编码前缀信息。

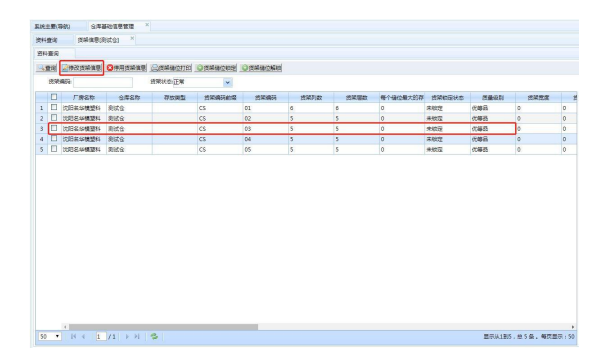
填写完信息,点击【保存】按钮即可完成货架的添加。



9 如果想查看仓库里对应的货架,则双击仓库记录信息行,即可查看仓库的货架信息。



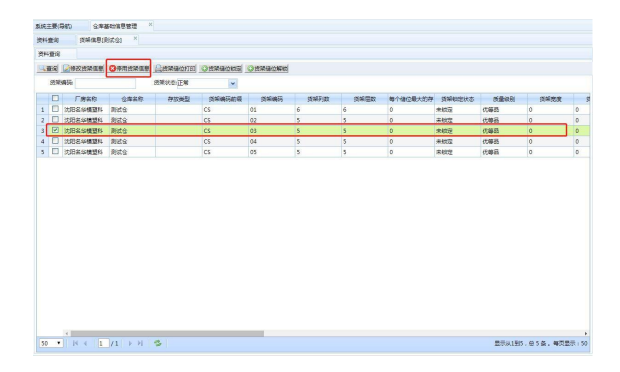
如果需要修改对应的货架信息,则选择对应的货架记录信息,点击【修改货架信息】即可进入货架信息修改操作页。



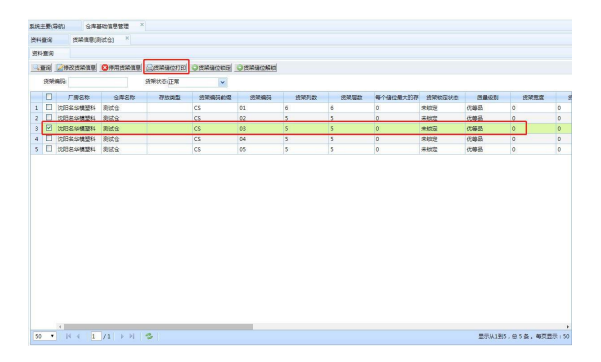
11 修改完对应的货架信息,则点击【保存】即可完成对货架的修改。



12 如果需要停用货架信息,选择需要停用的货架记录信息,点击【停用货架信息】即可进 行货架信息停用

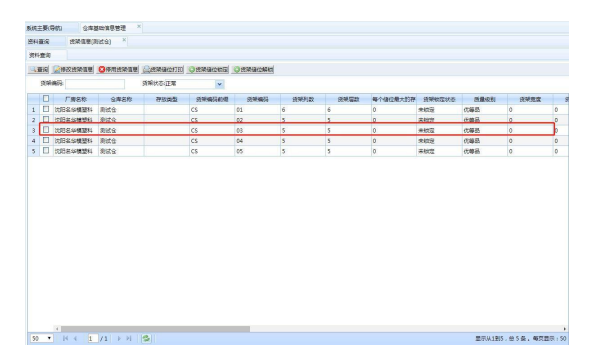


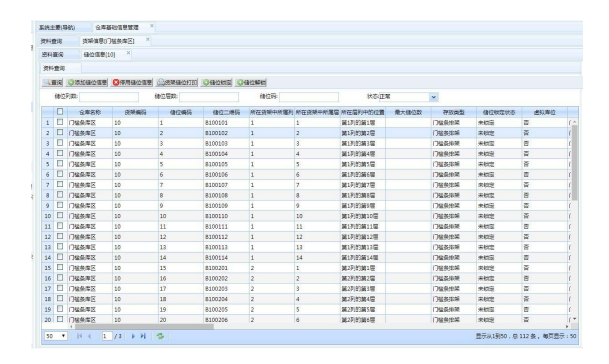
13 如果需要进行货架储位的打印,则选择需要打印的货架信息,点击【货架储位打印】即可进行货架储位的标签打印。





14 如果需要查看货架中的储位信息,则双击货架记录即可查看货架下的储位信息。





15 如果需要添加储位信息,则点击【添加储位信息】即可打开添加储位信息页



16 填写需要添加的对应储位信息,点击【保存】即可添加储位信息。

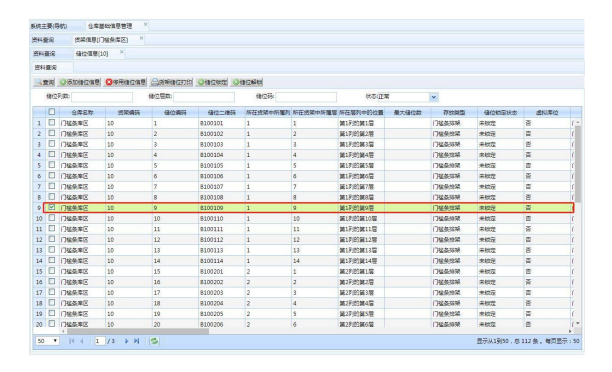


【说明:

1 虚拟库位,溢出库位:判定该储位是否只能存放单种货物,并且有无数量上限如果选择是,则该储位可以存放N种不同的货物,且无数量上限。如果选择否,则该储位只能存放一种货物,且有数量上限。

1

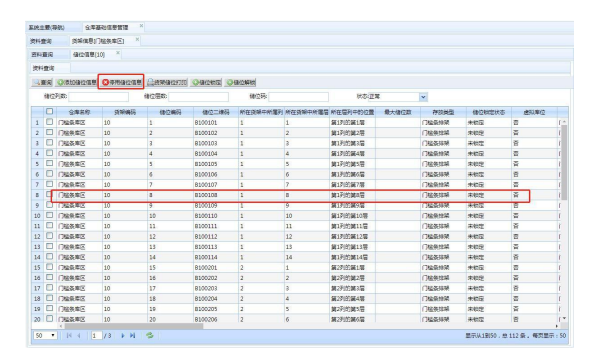
17 如果需要修改指定储位的信息,则双击需要修改的储位记录信息行,进入修改操作页。



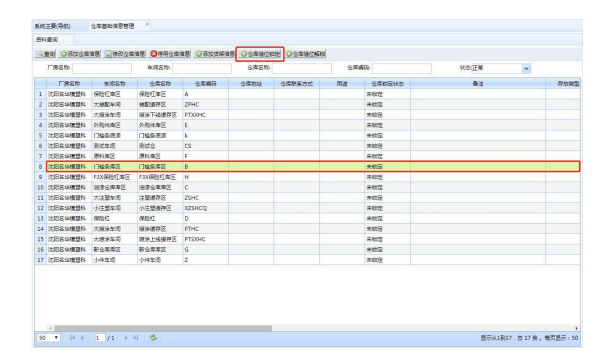
18 修改完储位信息,点击【保存】即可完成对储位信息的修改。

查询	货架值息(门槛免库区) ×							
料查询	儲位信息[10] ×							
料查询	维护[8100109]	×						
保存								
』详细资料:								
	储位编码:	9	储位二维码:	B100109	所在货架中所属层:	9		
FIFT	在货架中所属列:	1	所在层列中的位置:	第1列的第9层	最大储位数:			
	存放类型:	门槛条排架	所属仓库:	门槛条库区	货架储位出货顺序序数:			
	质量级别:	优等品 ▼	储位锁定状态:	未锁定 ▼	虚拟库位:	否 1		
	溢出库位:	否 ▼	限制存放物料类型:		自定义字段1:			
	自定义字段2:		自定义字段3:		自定义字段4:			
	自定义字段5:		自定义字段5:		自定义字段6:			
	自定义字段8:		自定义字段9:		自定义字段10:			
春位码规则组成:		车间编码 🖛 仓库编	码 货架前缀 B 🔻 货架编码 分	福符 图新编	平前域			

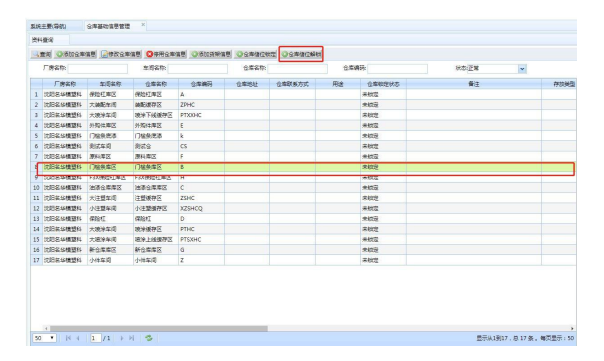
19 如果需要停用储位信息,则选择对应需要进行停用的储位信息,点击【停用储位信息】 即可停用储位信息。



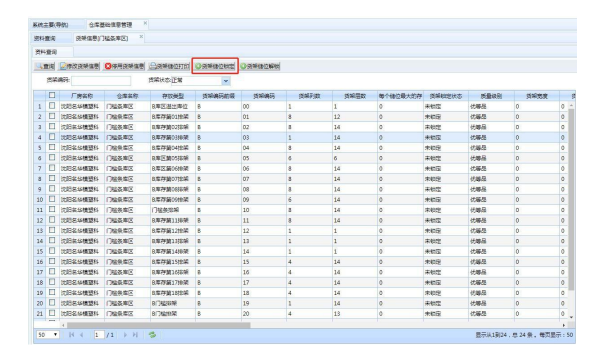
20 如果需要对仓库进行锁定,则选择对应的仓库记录信息,点击【仓库储位锁定】即可锁定仓库下的所有货架的储位。



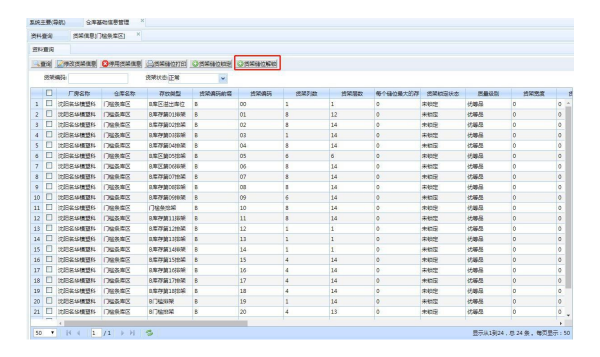
21 如果需要对仓库进行解锁,则选择对应的仓库记录信息,点击【仓库储位解锁】即可解锁仓库下的所有货架的储位。



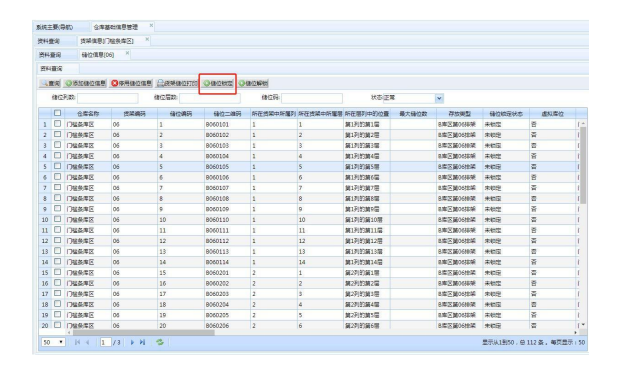
22 如果需要对货架进行锁定,则选择对应的仓库记录信息,点击【货架储位锁定】即可锁定指定货架的储位。



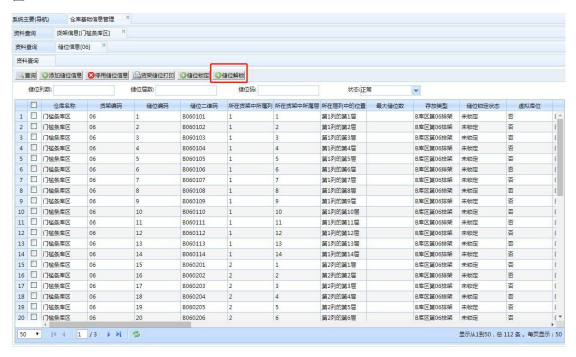
23 如果需要对货架进行解锁,则选择对应的货架记录信息,点击【货架储位解锁】即可解锁指定货架的储位。



24 如果需要对储位进行锁定,则选择对应的储位记录信息,点击【储位锁定】即可锁定储位。



25 如果需要对储位进行解锁,则选择对应的储位记录信息,点击【储位锁定】即可解锁储位。



26 如果需要对在库储位中的货物进行可用状态的判定,则选择对应需要判定的库区,点击 【储位货物可用状态判定】即可进行该库区的储位货物可用状态判定操作页



27 寻找需要进行可用状态判定的货物信息进行选择,点击【可用状态判定】即可进行可用状态判定操作



28 选择对应的可用状态以及填写可用原因,点击【保存】即可完成对储位货物的可用状态判定。

系统主要(导航)										
资料查询 保险杠库区_可用状态判定 X										
查询 可用状态判定 保存 可用状态历史操作记录 ·										
库区名称: 保险杠库区 储位二维码: 产品编码: 产品编码:						批次号:				
储位二维码	器具	产品编码	产品名称	U9产品编码	批次号	在库位数量	可用状态	判定原因		
A090205		1003310016	G18/前保PMA支架塑 件/左		210820	3	~			
								- 1		
								- 1		
								~		

29 如果想查看历史的货物判定操作,可点击【可用状态历史操作记录】进行查阅

