项目信息管理

● 功能描述

该功能主要实现对项目(车型)基础数据的增删改查。

包括项目(车型)信息的查询、添加、修改、删除等子功能。

项目(车型)共包括6类。

● 界面样式



项目(车型)信息管理界面

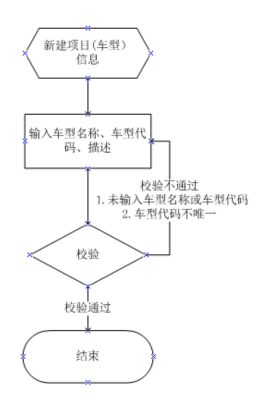
● 算法

无

● 限制条件

1.项目(车型)信息的添加、修改、删除等子功能,主要供系统开发人员测试使用。项目(车型)基础数据在系统初始化时,直接使用数据库脚本植入,以后基本不用进行变更,也不允许用户进行变更。

- 2.项目(车型)名称、代码不能为空;项目(车型)代码必须唯一。
- 3.不允许级联删除项目(车型)信息。
- 程序逻辑
- 1.新建项目(车型)信息处理流程



● 接口

无 [项目(车型)基础数据来源???ERP???]

● 相关数据库表

名称	中文注释	作用
LES_PROJECT	项目(车型) 信息表	

料箱规格管理

● 功能描述

该功能主要实现对仓库料箱规格基础数据的增删改查。

包括仓库料箱规格信息的查询、添加、修改、删除等子功能。

● 界面样式



仓库料箱规格管理界面



添加仓库料箱规格界面

● 算法

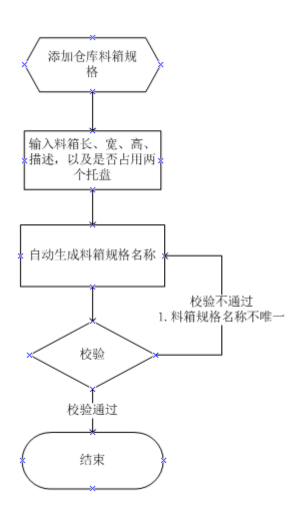
无

● 限制条件

- 1.仓库料箱规格长、宽、高输入框限定只能输入数字。
- 2.在添加或修改仓库料箱规格时,料箱规格名称不允许手动输入,系统自动 根据长、宽、高生成,并自动检验料箱规格名称的唯一,料箱规格名称必须唯一。

● 程序逻辑

1.添加仓库料箱规格处理流程



● 接口

无

● 相关数据库表

名称	中文注释	作用
LES_BOX_SPEC	仓库料箱规格信息表	

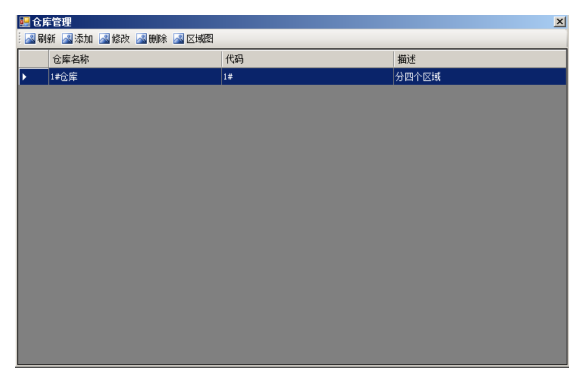
仓库信息管理

● 功能描述

该功能主要实现对仓库基础数据的增删改查。

包括仓库信息的查询、添加、修改、删除等子功能。

● 界面样式

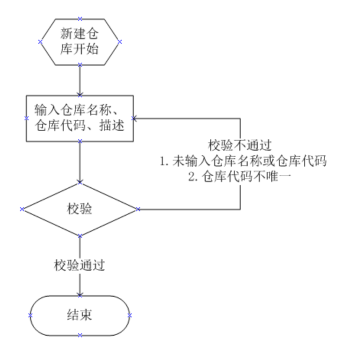


仓库基础信息管理界面

算法

无

- 限制条件
- 1.仓库名称、仓库代码不能为空;仓库代码必须唯一。
- 2.不允许级联删除仓库信息。
- 程序逻辑
- 1.新建仓库处理流程



● 接口

无

● 相关数据库表

名称	中文注释	作用
LES_WAREHOUSE	仓库信息表	

区域管理

● 功能描述

该功能主要实现对仓库进行区域划分。

包括仓库区域信息的增删改查,仓库区域的可视化视图显示等子功能。

● 界面样式

