# 方法说明

## 1定时器

## 2发邮件（邮件分两种：发出未收回和收回未移交）

## 3查询超时未收回的版单：

款式ID

工序Id

员工ID

工序名称

员工邮箱

员工名称

## 4查询工序已收回但未移交：

款式ID

当前工序ID

下一工序ID

当前工序名称

下一工序名称

员工ID

工序名称

员工邮箱

员工名称

## 5接口：

### 5.1 发出未收回相关接口：

#### 5.1.1根据款式ID和工序ID查询当前工序的发出和收回信息

输入值：

款式ID

工序ID

返回值：

Result：

板单号：sNumber

工序名称

发出时间

收回时间

状态

姓名

#### 5.1.2修改延时提醒

输入值：

款式ID

工序ID

时间值（0为不提醒）

单位（时分秒）

返回值：

Result（成功或失败）

### 5.2工序未移交接口：

#### 5.2.1查看工序移交状态

输入值：

款式ID

初始工序ID

返回值：

Result：

板单号：sNumber

初始工序名称

目标工序名称

移交ID(工序移交流程ID)

移交状态

#### 5.2.2修改延时提醒

输入值：

款式ID

移交ID

时间值（0为不提醒）

单位（时分秒）

返回值：

Result（成功或失败）