# 缉私前台逻辑梳理

## 1.待办页面

文件名称 （组件: Home）（路径：js-admin-web\jsxz-main-web2.0\src\views\Home）

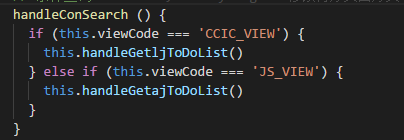
待办页面对应两个Tab页分别为 待办和已办

待办列表 (组件: NotDoTableList）

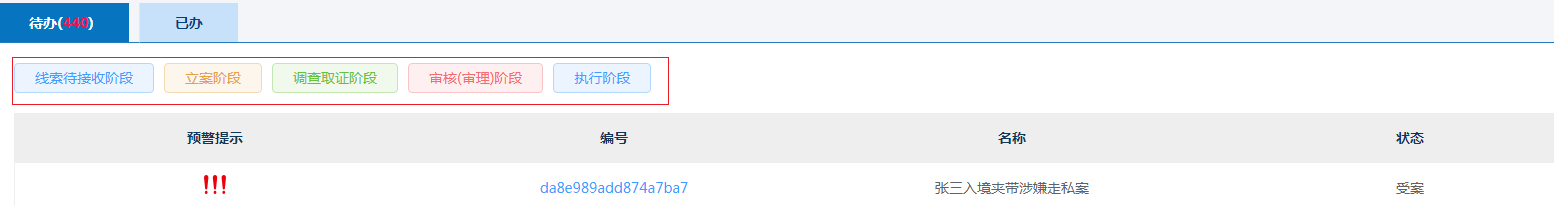
（路径：js-admin-web\jsxz-main-web2.0\src\components\TableList\ NotDoTableList）

根据不用的视角查询不用的列表接口（JS\_VIEW 已办案件 接口名称：/personal/ajToDoList

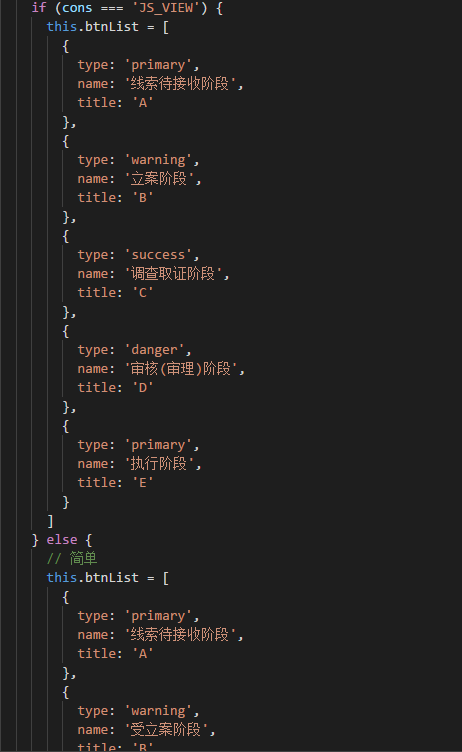
）（CCIC\_VIEW 两间案件 接口名称：/personal/ajDoneList）



筛选功能：根据不同的案件阶段进行查询过滤数据



一般和两简的条件不同根据视角去区分



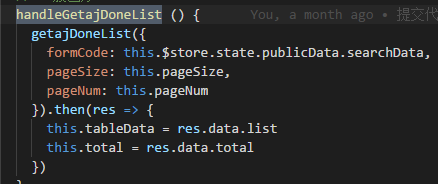
根据 A/B/C/D/E 作为参数去请求

已办列表 (组件: DoneTableList）

（路径：js-admin-web\jsxz-main-web2.0\src\components\TableList\ DoneTableList）

已办列表 前台不用区分两间和一般 直接调用接口就好

接口名称：/personal/ajDoneList

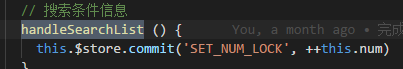




查询功能：



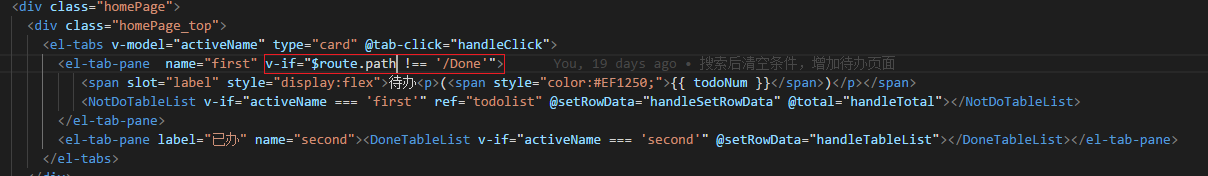
由于是header部分，该功能在APP根组件中。通过监听处罚，各个列表的查询功能



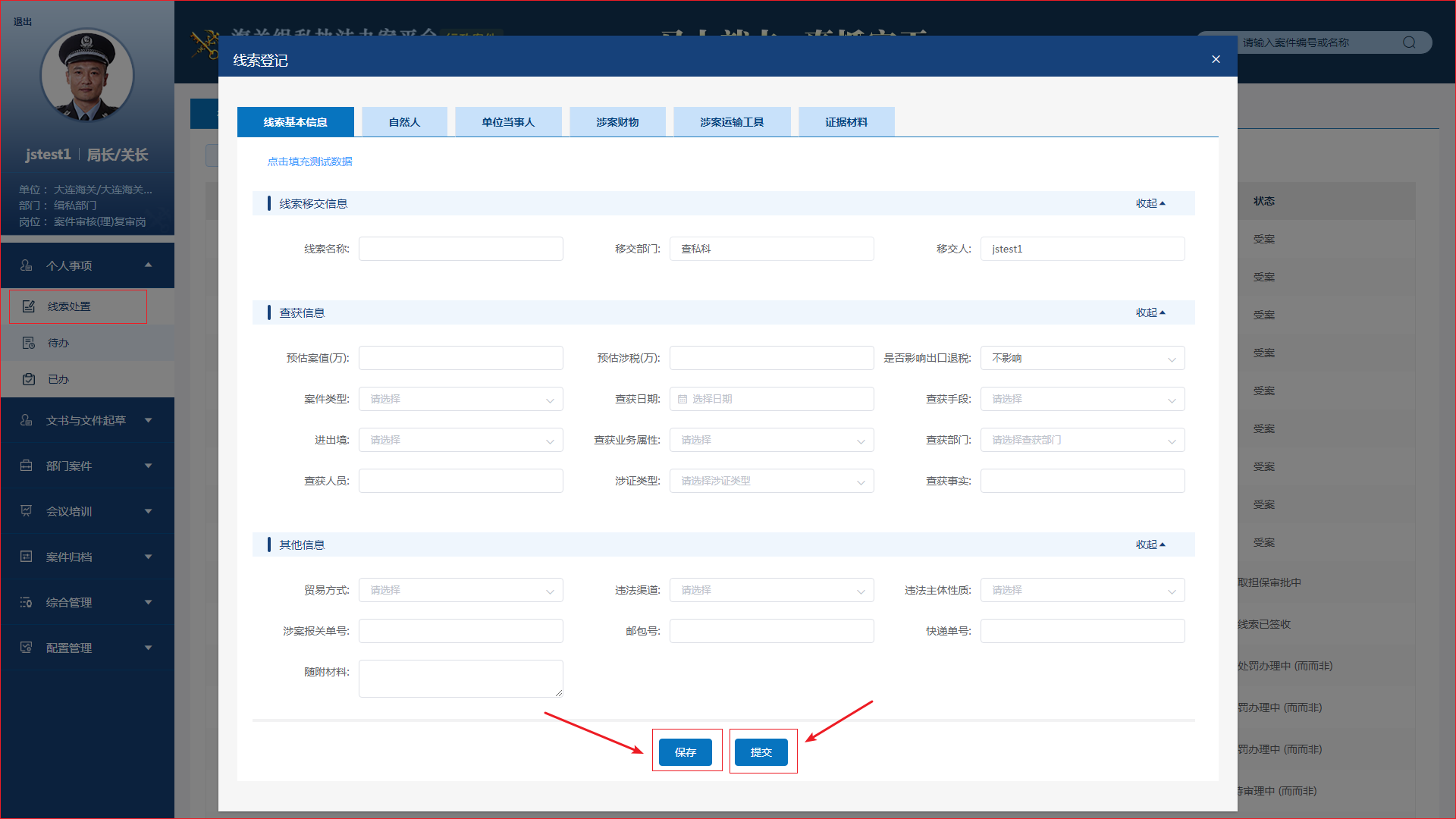
## 2.已办页面



页面是待办页面用的一个组件，通过路由去判断的



## 3.线索处置



文件名称（组件: ClueRegistration）

（路径：js-admin-web\jsxz-main-web2.0\src\views\ ClueRegistration）

线索处置经办岗和线索处置初审岗可显示 两简案件初审岗,两简案件经办岗可以录入



打开页面时加载loadData方法，判断全局变量 rowData 是否为null 如果为NULL 说明当前是新录入线索，如果全局变量有值，请求回来的数据分发给各个组件。各组件拿到数据后TODOS



线索处置分为六个tab页，打开页面首先录入线索信息，

录入完成点击保存，可进行对其他五个tab页的操作，线索录入完成后如果没有提交，再次打开线索处置页面的数据保存上次输入的数据，点击提交按钮后，待办列表会生成一条数据，状态为 线索已签收，线索处置经办岗和初审岗录入，由初审岗指派。

线索处置分为六个tab页面(组件)\_

1. **线索基本信息**

文件名称（组件: CaseDetailsInfo）

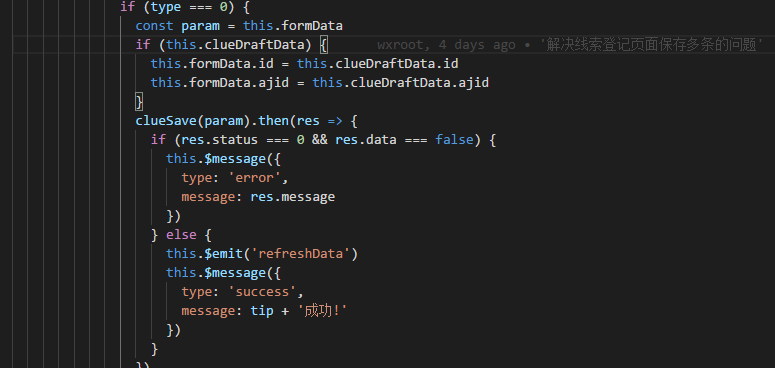
（路径：js-admin-web\jsxz-main-web2.0\src\ components\blicDetails\ CaseDetailsInfo）

线索录入完成后如果没有提交，再次打开线索处置页面的数据保存上次输入的数据，点击提交按钮后，待办列表会生成一条数据，状态为 线索已签收，线索处置经办岗和初审岗录入，由初审岗指派。

点击保存按钮：



this.formData 为父组件分发的数据。



接口名称'/clueentry/clueSubmit

Type = 0 时走的保存逻辑

首先首先判断this.clueDraftData 是否值，如果有则取出ID，当前为线索修改，如果没值，则新增一条线索信息数据

接口请求成功后，通过$emit 方法调用 ClueRegistration组件中的 loadData 方法，请求请求，接口返回数据进行回显，

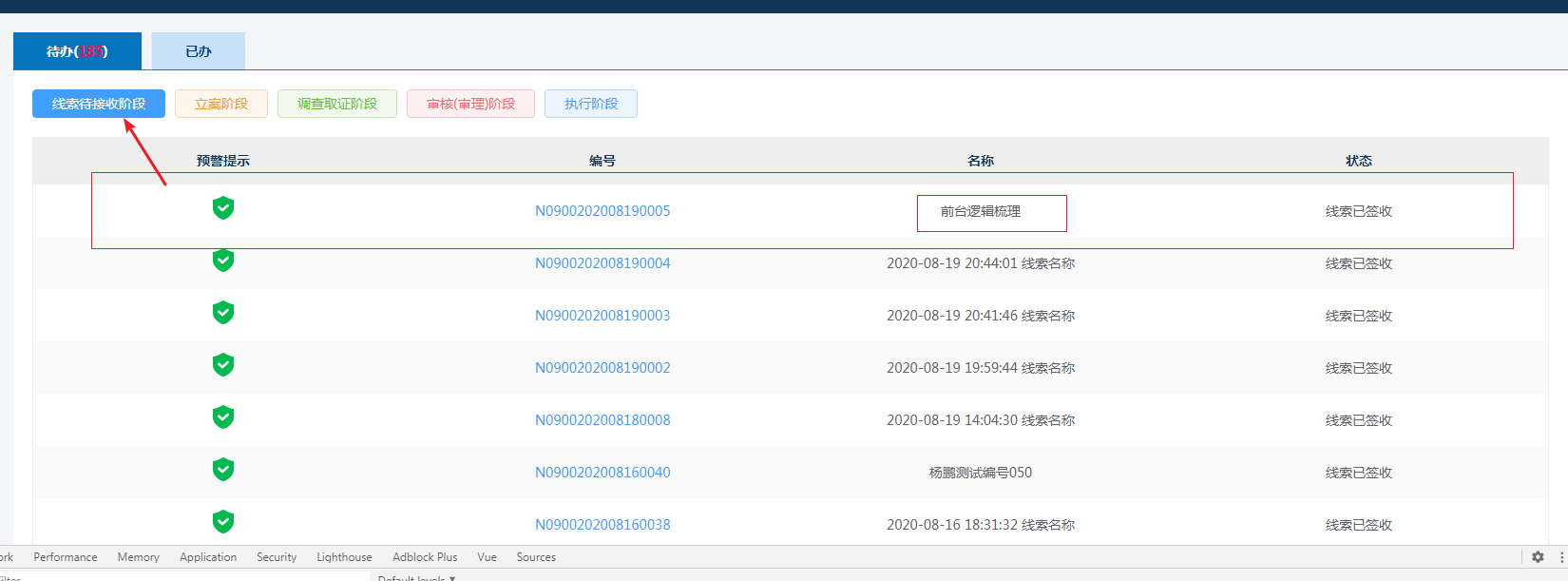


Type = 1 时 走的提交的逻辑

首先首先判断this.clueDraftData 是否值，如果有则取出ID，进行提交

接口请求成功后，通过$emit 方法调用 ClueRegistration组件中的 hanleClose方法。关闭当前弹框。待办列表刷新，新增一条线索。

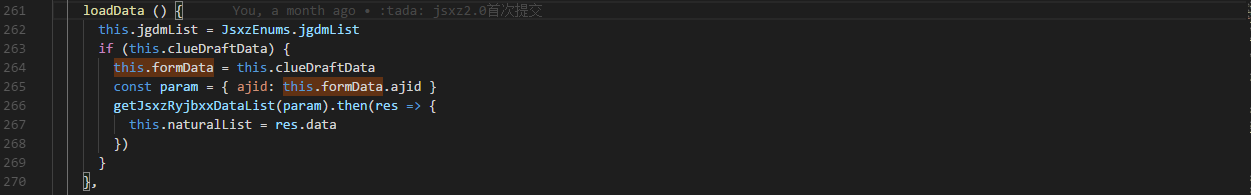




1. **自然人**

文件名称（组件: NaturalPerson）

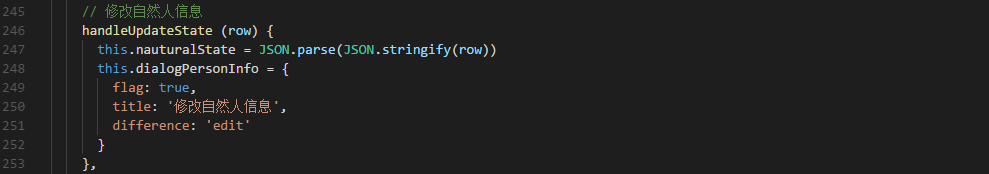
（路径：js-admin-web\jsxz-main-web2.0\src\ components\pblicDetails\ NaturalPerson）



首先首先判断this.clueDraftData 是否值，如果有值可进行查询，新增，无值不可进行操作



修改逻辑：打开表单详情把当前行数据传过去。



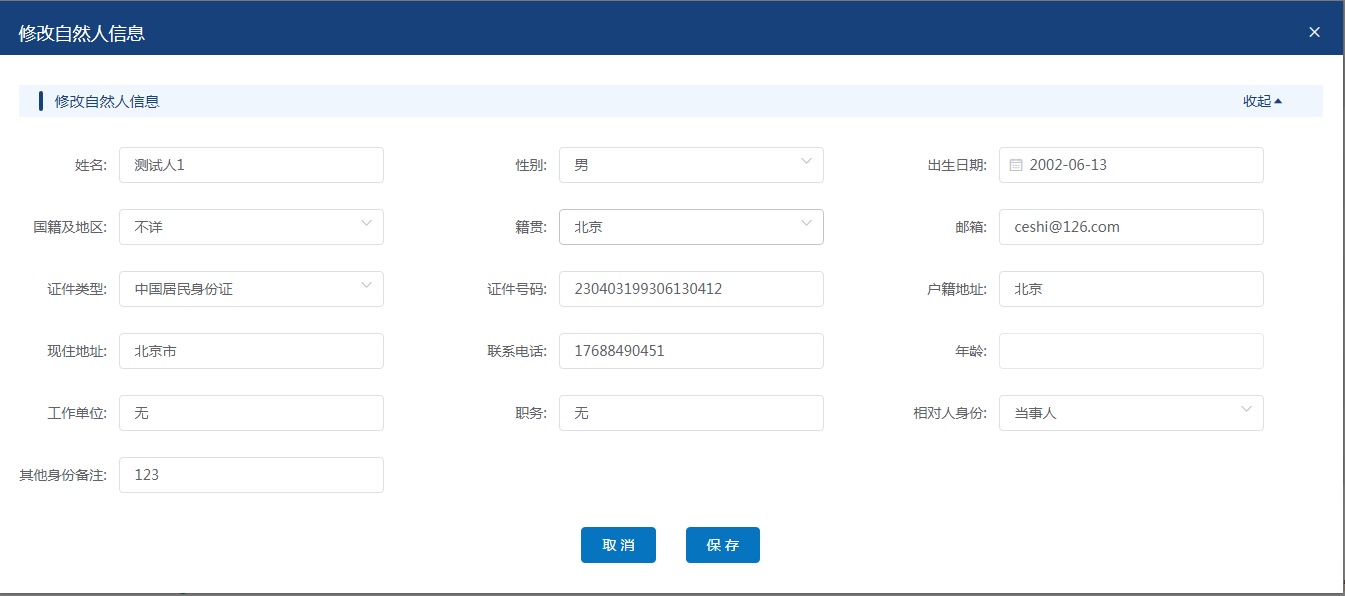
删除按钮：





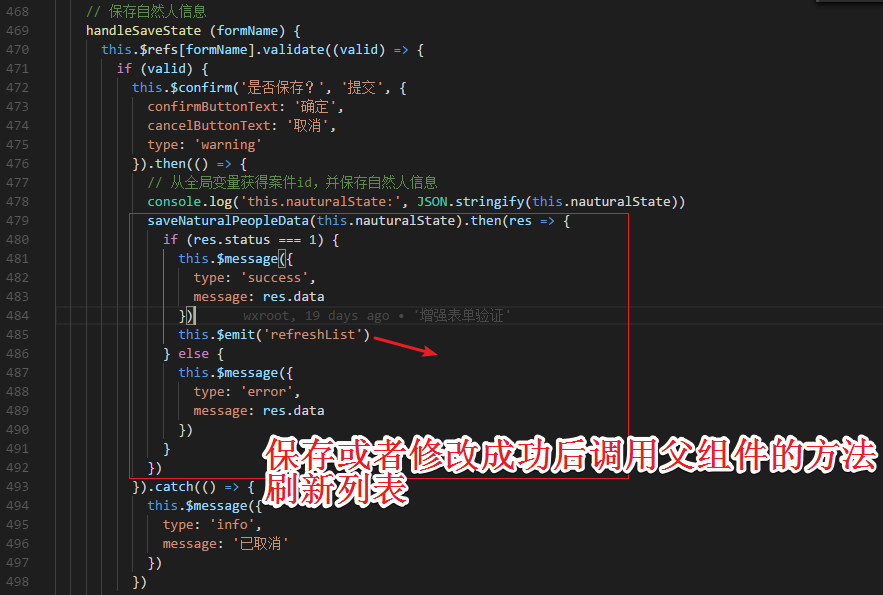
文件名称（组件: PersonInfoDialog）新增和修改的弹框复用一个组件

（路径：js-admin-web\jsxz-main-web2.0\src\ components\pblicDetails\ NaturalPerson\ PersonInfoDialog）



详情页面点击保存后的逻辑

接口/jsxzRyjbxx/save

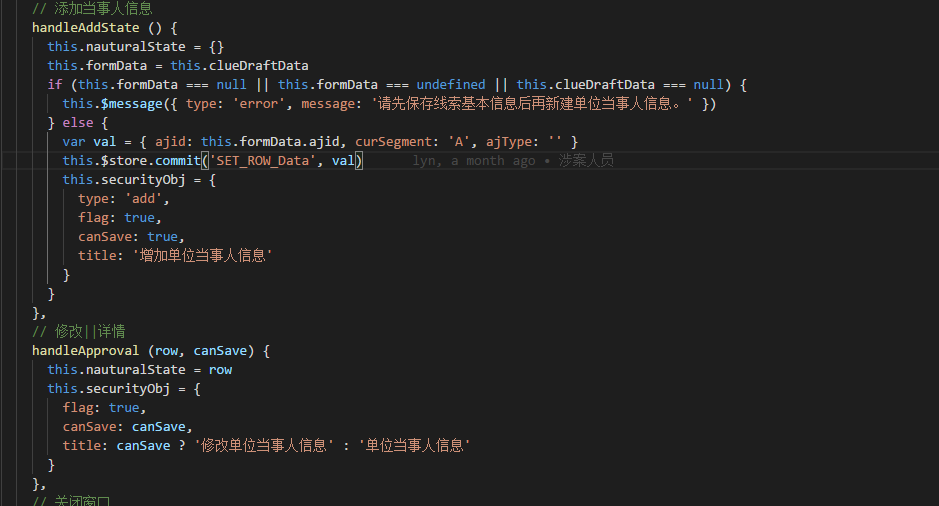


1. **单位当事人**

文件名称（组件: UnitParties）

（路径：js-admin-web\jsxz-main-web2.0\src\ components\pblicDetails\ UnitParties\ UnitParties.vue）

新增与修改打开弹框的逻辑





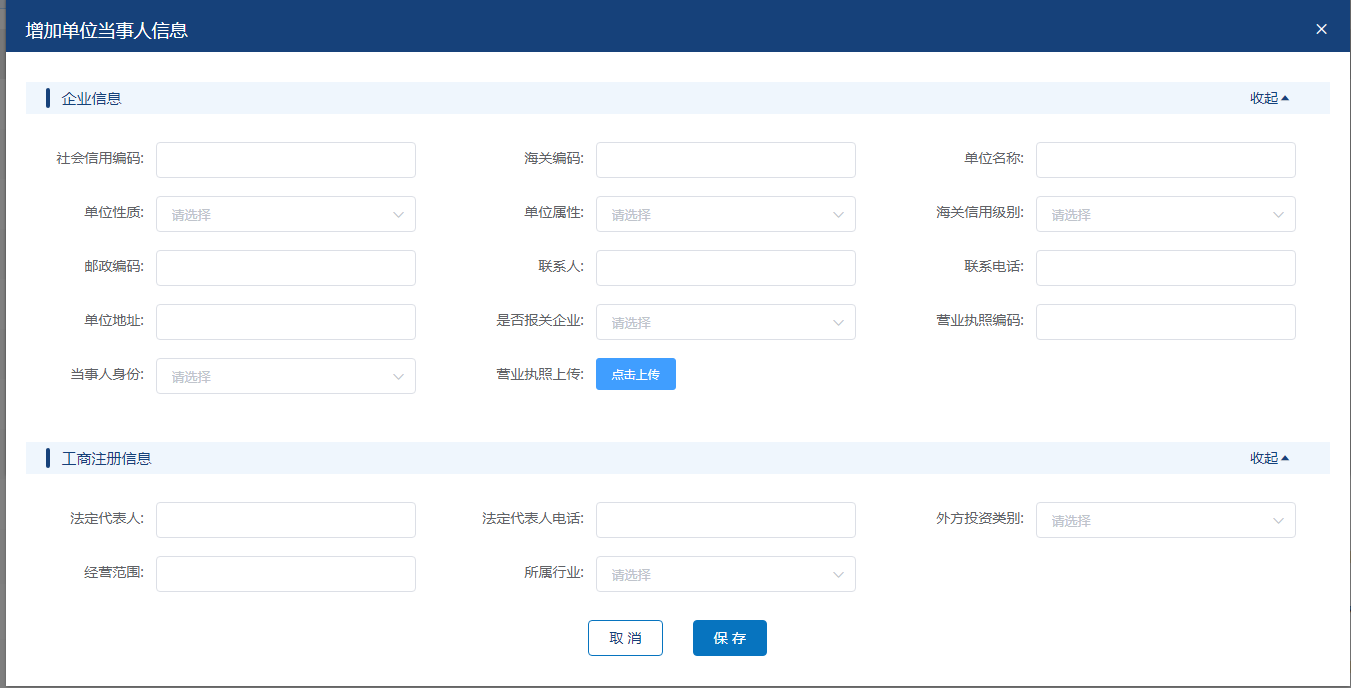


文件名称（组件: UnitPartiesDialog）新增或修改的详情组件

（路径：js-admin-web\jsxz-main-web2.0\src\ components\pblicDetails\ UnitParties\ UnitPartiesDialog.vue）

单位当事人保存或者更新的逻辑





1. **涉案财物**

文件名称（组件: FreightTransportation）

（路径：js-admin-web\jsxz-main-web2.0\src\ components\pblicDetails\ FreightTransportation\ FreightTransportation.vue）

文件名称（组件: FreightTransportationDialog）新增或修改的详情组件

（路径：js-admin-web\jsxz-main-web2.0\src\ components\pblicDetails\ FreightTransportation\ FreightTransportationDialog.vue）

业务逻辑自然人和单位当事人，新增修改删除，接口发生改变

1. **涉案运输工具**

文件名称（组件: InvolvedTransportTool）

（路径：js-admin-web\jsxz-main-web2.0\src\ components\pblicDetails\ InvolvedTransportTool\ InvolvedTransportTool.vue）

文件名称（组件: InvolvedTransportToolDialog）新增或修改的详情组件

（路径：js-admin-web\jsxz-main-web2.0\src\ components\pblicDetails\ FreightTransportation\ InvolvedTransportToolDialog.vue）

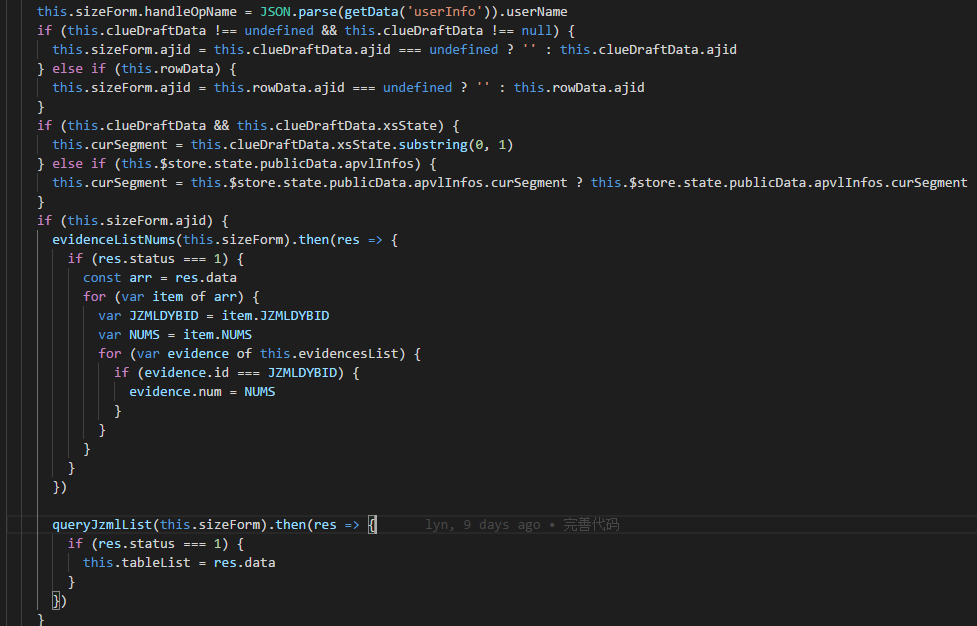
业务逻辑自然人和单位当事人，新增修改删除，接口发生改变

1. **证据材料**

文件名称（组件: EvidenceMaterial）证据材料组件

（路径：js-admin-web\jsxz-main-web2.0\src\ components\pblicDetails\ EvidenceMaterial\ EvidenceMaterial.vue）

处理左侧菜单栏的逻辑，菜单栏目是在前端写死的，返回的数据是对应目录下的有多少条上传文件

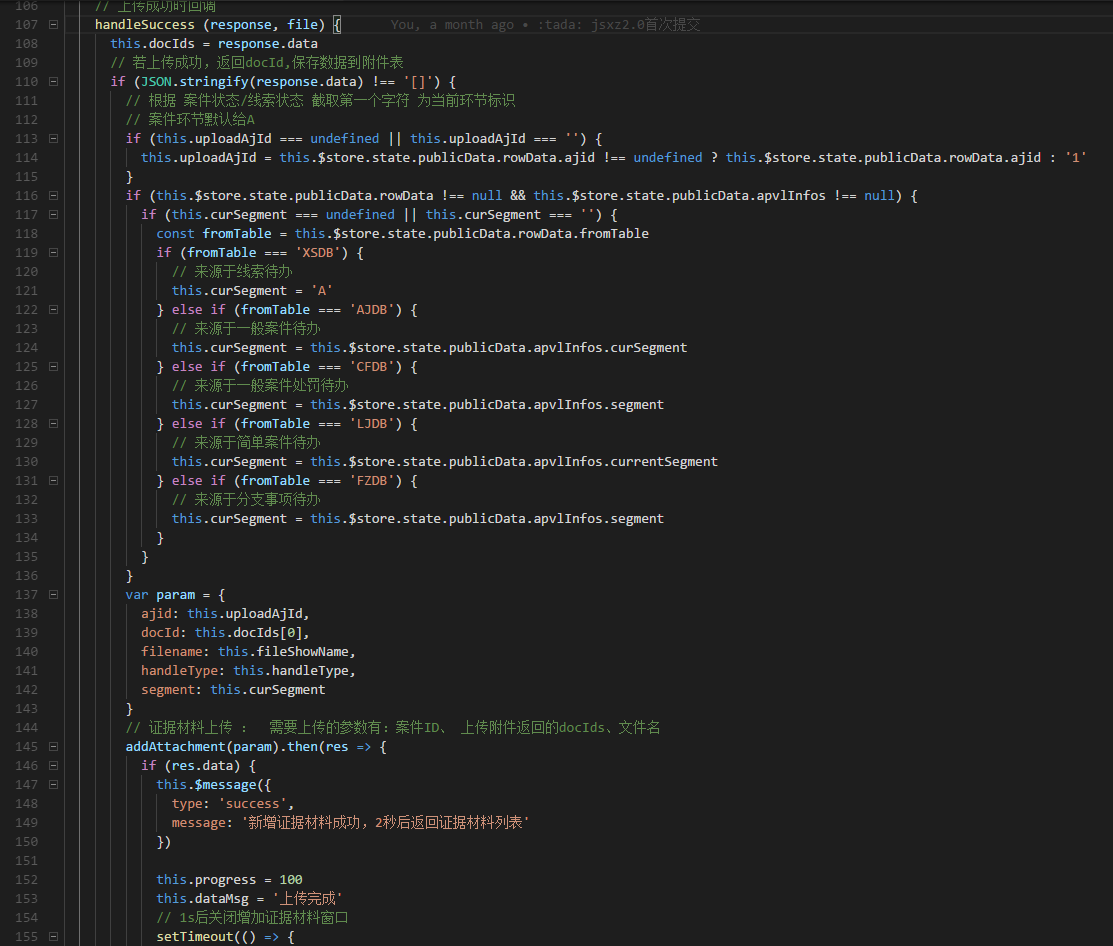


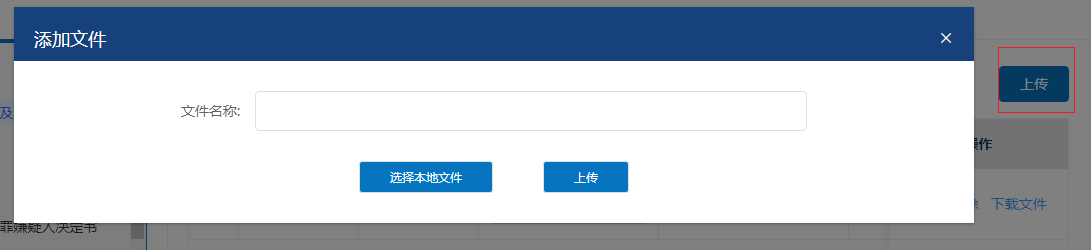


文件名称（组件: UpDataDialog）上传组件

（路径：js-admin-web\jsxz-main-web2.0\src\ components\pblicDetails\ EvidenceMaterial\ UpDataDialog.vue）

上传的逻辑



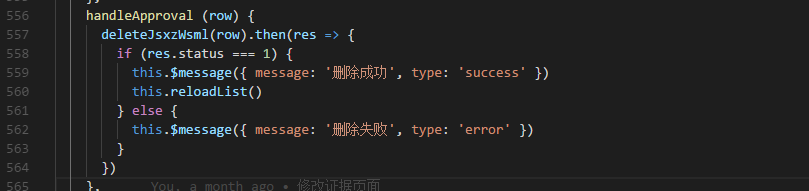




点击编辑和保存后



删除逻辑



下载逻辑

