

# **“一网统管” 慧眼识事（视频分析管理）系统 操作手册**



BEIMING SOFTWARE

**北明软件**

**北明软件有限公司**

**2022-07**

# 目录

<b>1 前言</b>	<b>3</b>
1.1 关于本手册	3
1.2 文档目的	3
1.3 预期读者	3
<b>2 系统概述</b>	<b>4</b>
2.1 登录/退出	4
2.1.1 登录	4
2.1.2 退出	4
2.2 首页	6
2.2.1 工作台	6
2.3 算法管理	13
2.3.1 算法资源包	13
2.3.2 算法信息	16
2.3.3 算法包订单	21
2.4 摄像头管理	25
2.4.1 摄像头信息	25
2.4.2 运维单位信息	35
2.4.3 委办局信息	38
2.4.4 区域信息管理	41
2.5 作业管理	45
2.5.1 作业信息	45
2.6 事件审核	49
2.6.1 事件审核信息	49
2.6.2 上报事件处理情况	51
2.7 规则配置管理	52
2.7.1 自动提交规则配置	52
2.7.2 重复告警规则配置	58
2.7.3 对接平台配置	62
2.8 操作日志	68
2.8.1 用户操作日志	68
2.8.2 摄像头状态变更日志	71
2.8.3 事件上报日志	72
2.8.4 算法调用日志	73
2.9 系统管理	74
2.9.1 组织机构管理	74
2.9.2 系统用户管理	77
2.9.3 系统角色管理	81
2.9.4 数据字典管理	85
2.9.5 系统角色管理	89

# 1 前言

## 1.1 关于本手册

系统经过规划与测试后，开始进行使用，为了方便用户在第一次使用时可以快速上手，特地编写此用户操作手册，为用户提供便利。

## 1.2 文档目的

详细讲解北明一网统管-慧眼识事（视频分析管理）系统，作为系统操作和系统运维管理的指导手册。

## 1.3 预期读者

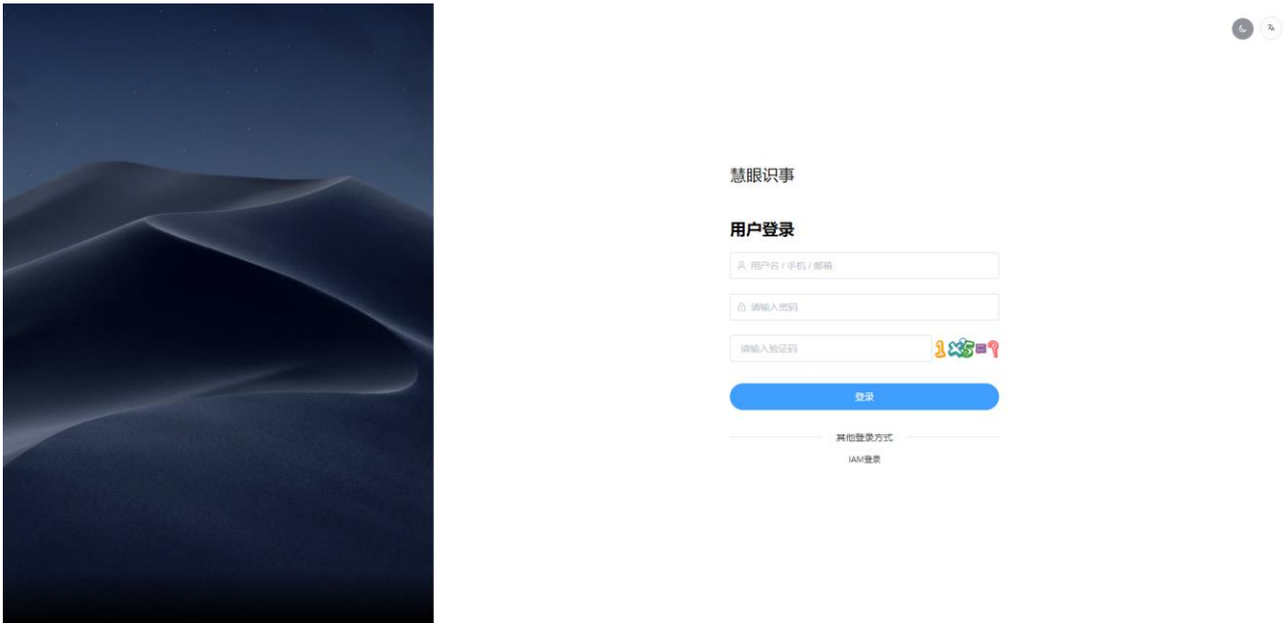
甲方客户、甲方测试和甲方运维管理人员等。

## 2 系统概述

### 2.1 登录/退出/修改密码

#### 2.1.1 登录

通过浏览器访问慧眼识事后台管理地址:https://应用服务器 IP 地址/hyss/#/login 进入后台登录界面如下:



输入账号密码即可登录进入后台管理界面。

#### 2.1.2 退出

点击系统页面头部导航栏最右侧帐号信息区域时,弹出下拉菜单,点击退出登录即可退出慧眼识事系统。



### 2.1.3 修改密码

点击系统页面头部导航栏最右侧帐号信息区域时，弹出下拉菜单，点击修改密码即可打开修改密码界面，根据实际情况填写『旧密码、新密码、确认新密码』等字段的信息，点击【确定】按钮即可更新帐号的登录密码：





## 2.2 首页

### 2.2.1 工作台

在 PC 电脑已登录后台系统后，进入的是首页工作台界面，如下：



区块说明：

- 1) 顶部列表为轮播形式呈现算法功能，鼠标悬浮暂停轮播。展示内容：算法应用场景和描述、算法已识别事件数量；点击算法弹窗展示算法详情展示：算法实例图片、算法名称、算法代码、算法版本、所属资源包、简介描述等内容；



✕

实例图片

\* 算法名称

\* 算法代码

\* 算法版本

\* 所属资源包

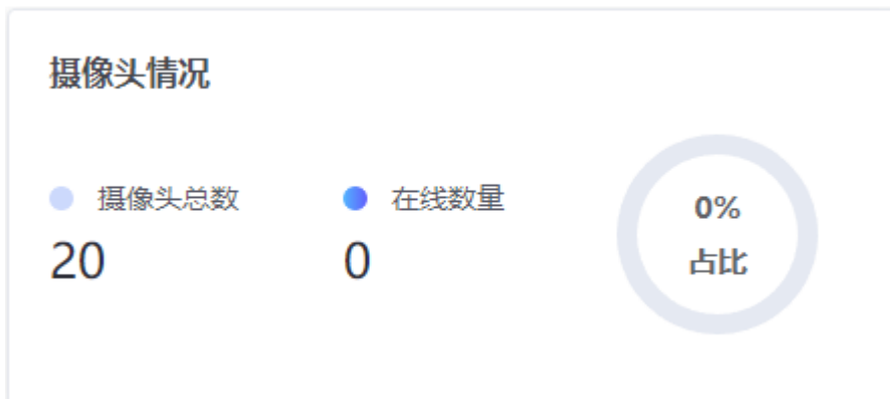
简介描述

取消

- 2) 算力情况：展示 CPU 总数、剩余数、使用率和 GPU 总数、剩余数、使用率；



3) 摄像头情况：展示摄像头总数、在线数量、在线占比率；



4) 作业情况：展示作业总数、作业中数量、作业中数量占比率；



5) 成果统计：展示累计、每年、每月的累计识别总数、累计审核总数和累计上报总数；



6) 各区域成果排名：根据累计/今日和按识别数/按上报数查询展示各区域排名和数量；

### 各区域成果排名

累计    今日    按识别数    按上报数

排名	区域名称	数量
1	番禺区	3
2	越秀区	0
3	荔湾区	0
4	海珠区	0
5	天河区	0
6	白云区	0

7) 各类事项识别成果统计：表格展示累计/今日分别各类算法的识别数和上报数；

### 各类事项识别成果统计

累计 今日

编号	算法	识别数(个)	上报数(个)
1	占道经营	18	15
2	出店经营	0	0
3	垃圾检测	0	0

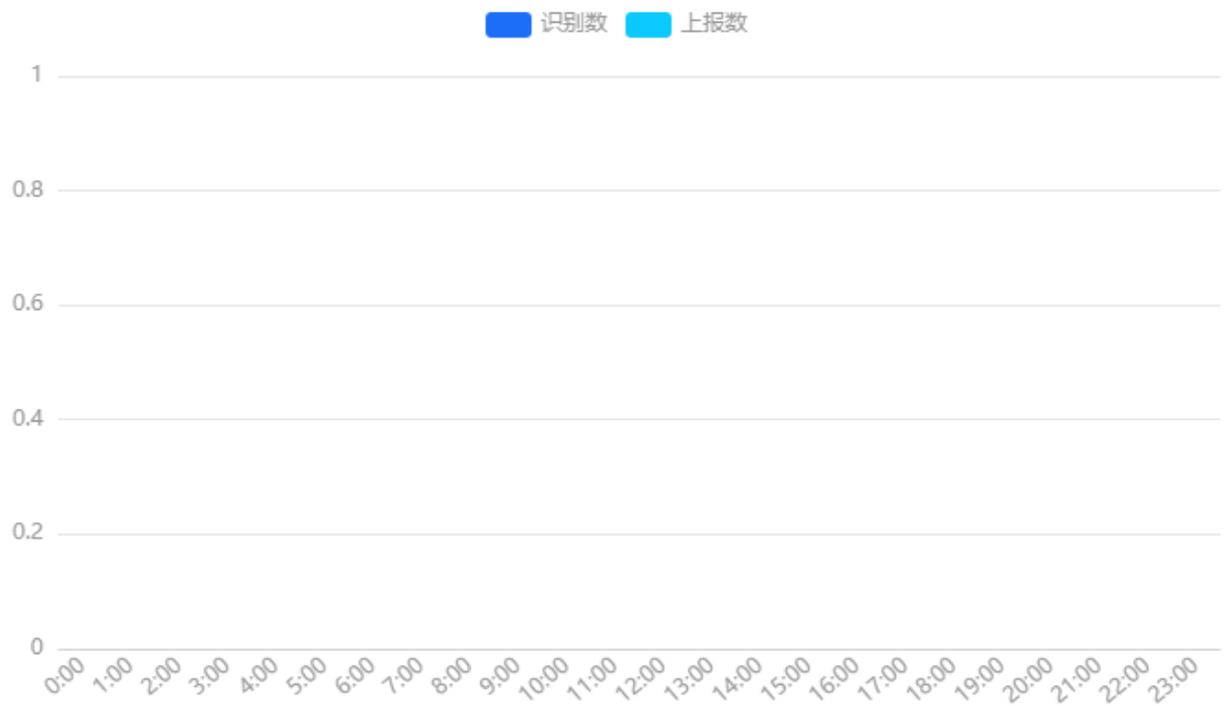
8) 各区域作业数排名：表格展示区域排名、区域名称、数量；

### 各区域作业数排名

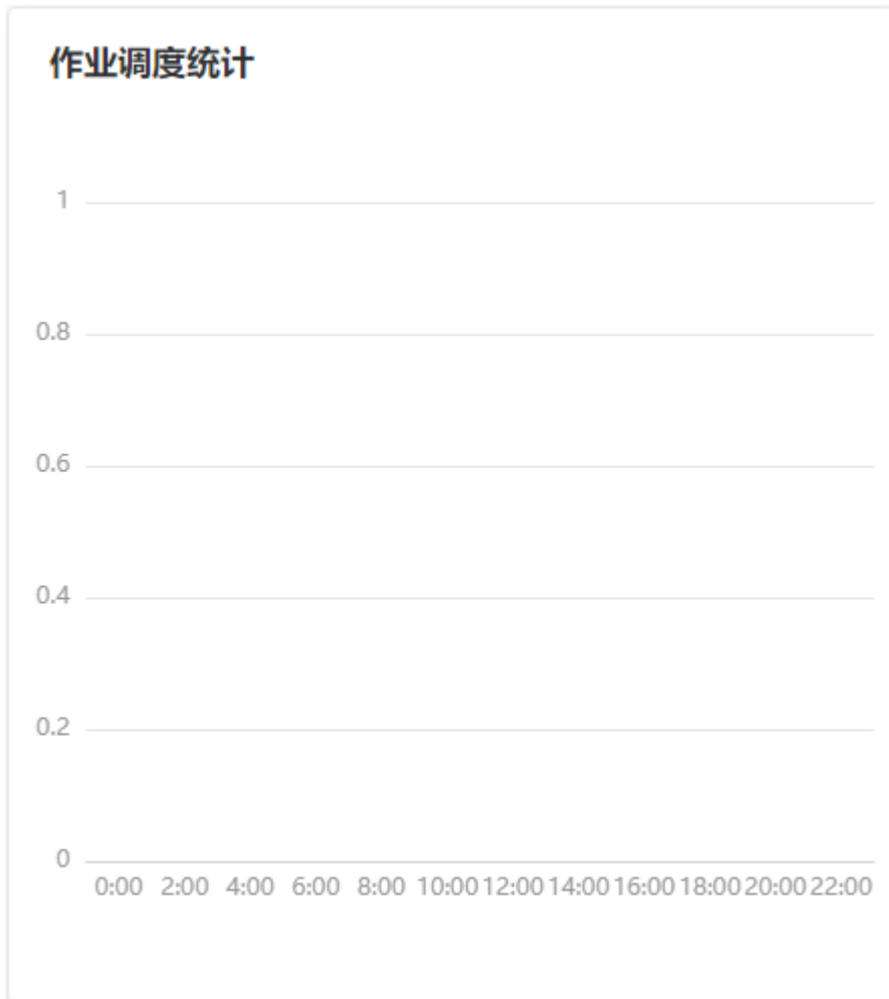
排名	区域名称	数量
1	越秀区	0
2	荔湾区	0
3	海珠区	0
4	天河区	0
5	白云区	0
6	黄埔区	0

9) 各时段成果统计：柱状图展示当天各个时段识别数和上报数；

### 各时段成果统计



10) 作业调度统计：柱状图展示当天各时段作业调度统计；



11) 作业基本情况：表格展示各算法作业时间和作业地点；

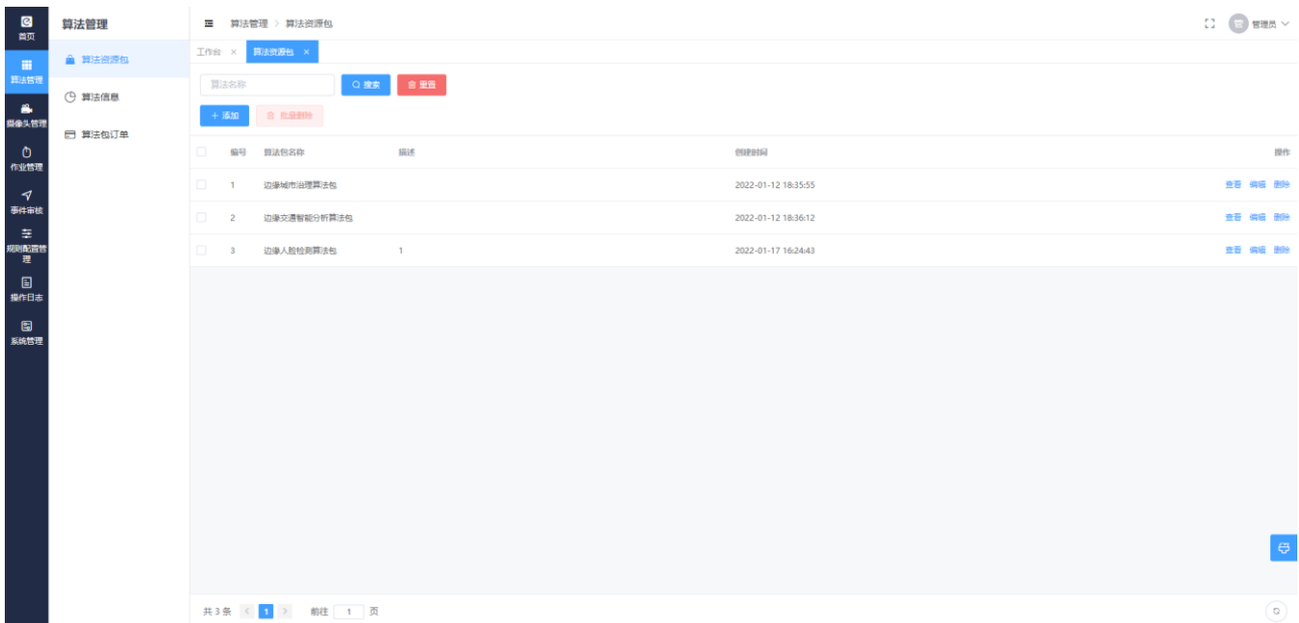
### 作业基本情况

编号	算法	作业时间	地点
1	边缘垃圾桶异常检测	手动启停	
2	边缘高密度人群统计	手动启停	
3	边缘共享单车检测	手动启停	
4	边缘烟火检测	手动启停	
5	边缘打架检测	手动启停	
6	边缘高速流量统计及事件检测	手动启停	

## 2.3 算法管理

### 2.3.1 算法资源包

在 PC 电脑已登录后台系统的前提下，点击左侧菜单[算法管理]>>>[算法资源包]进入算法包列表界面，如下：



### 功能说明：

#### 1) 搜索：记录搜索

可填写『算法包名称』进行搜索，支持模糊查找。

#### 2) 重置：重置搜索条件

点击【重置】按钮，可重置所有搜索框的内容。

#### 3) 添加：添加记录

点击【添加】按钮，可打开添加界面，根据实际情况填写『算法包名称、算法包描述』等字段的信息，点击【保存】按钮即可添加一条算法包记录。

### 添加

\* 算法包名称

算法包描述

0 / 100

#### 4) 批量删除：批量删除多条记录

选择一条或多条记录，点击【批量删除】按钮，在弹出的确认提示中，点击【确定】按钮即可删除所选记录，点击【取消】按钮则取消操作。



#### 记录操作：

##### 1) 查看：查看记录

点击记录操作字段中的【查看】文字按钮，可打开查看界面，可查看算法包详细信息。



##### 2) 编辑：编辑记录

点击记录操作字段中的【编辑】文字按钮，可打开编辑界面，可以更新算法包的信息。

**编辑** ×

\* 算法包名称

算法包描述

0 / 100

取消 保存

### 3) 删除：删除记录

点击记录操作字段中的【删除】文字按钮，在弹出的确认提示中，点击【确定】按钮即可删除该记录，点击【取消】按钮则取消操作。

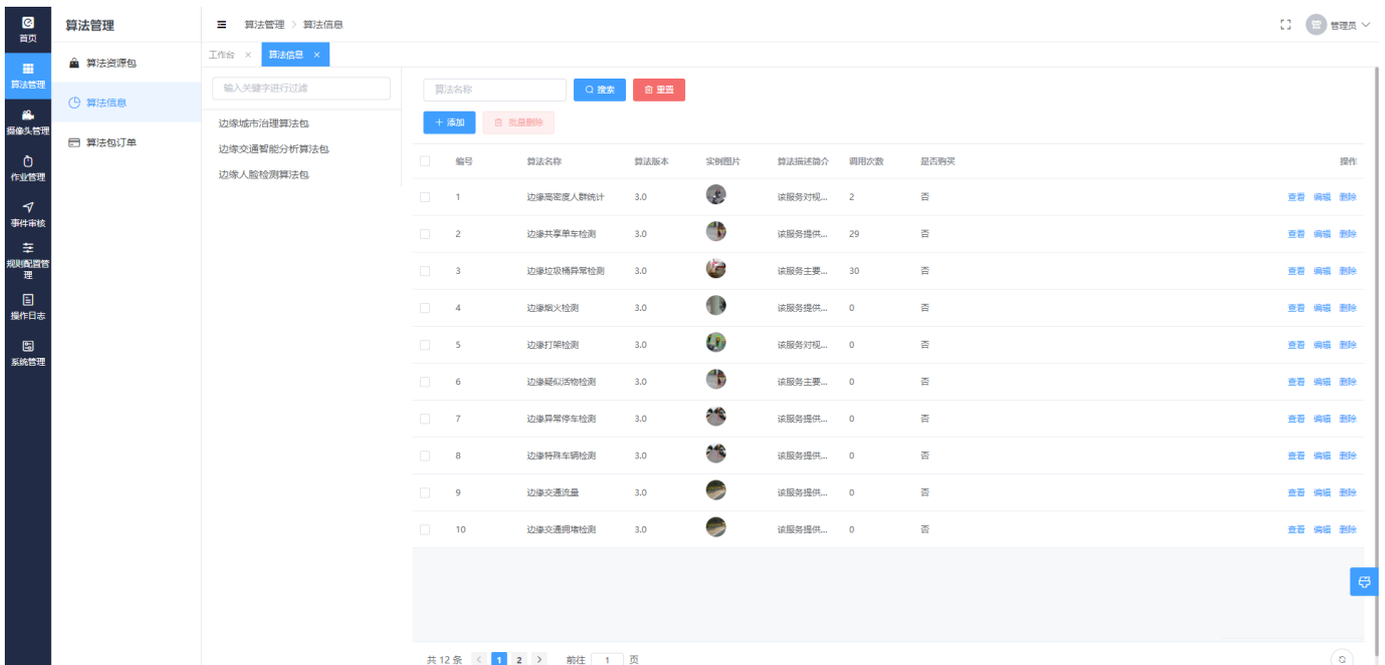
**提示** ×

! 确定删除吗?

取消 确定

## 2.3.2 算法信息

在 PC 电脑已登录后台系统的前提下，点击左侧菜单[算法管理]>>>[算法信息]进入算法信息列表界面，如下：



### 功能说明：

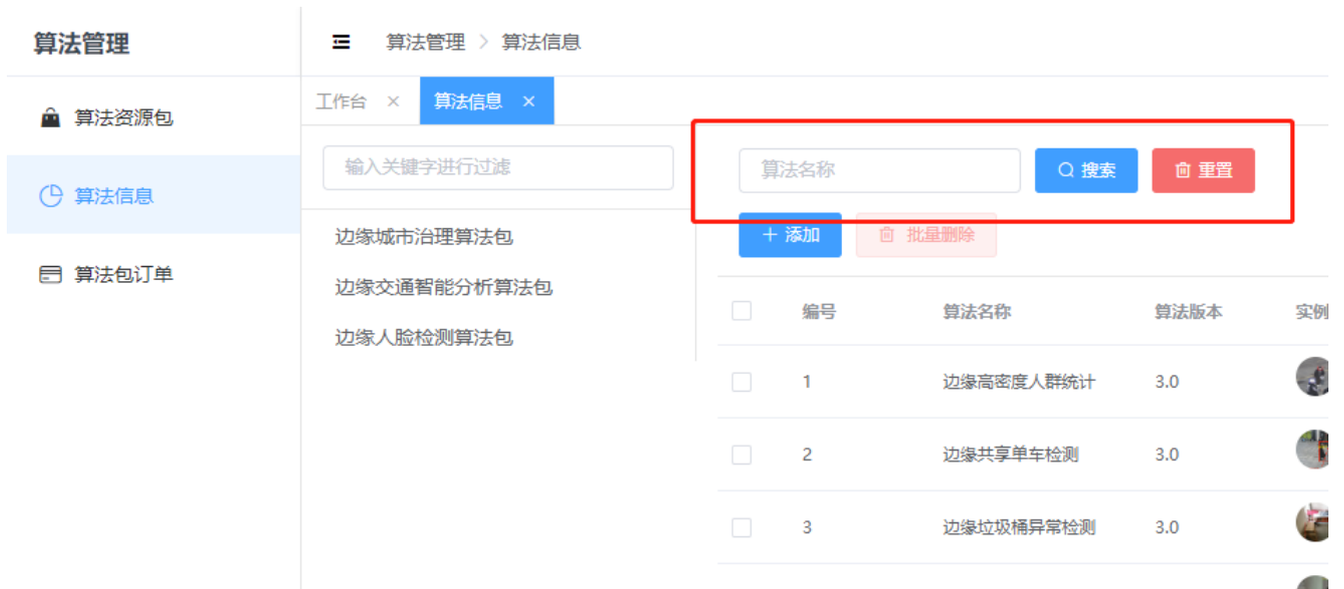
#### 1) 左侧搜索：算法包信息筛选

可填写『算法包名称』进行搜索，支持模糊查找。



#### 2) 右侧搜索：算法记录搜索

可填写『算法名称』进行搜索，支持模糊查找。



### 3) 重置：重置搜索条件

点击【重置】按钮，可重置右侧所有搜索框的内容。

### 4) 添加：添加记录

点击【添加】按钮，可打开添加界面，根据实际情况填写『实例图片 1、算法名称、算法代码、算法版本、所属资源包、简介描述』等字段的信息，点击【保存】按钮即可添加一条算法记录。

### 添加 ×

实例图片1 

\* 算法名称

\* 算法代码

\* 算法版本

\* 所属资源包

简介描述

#### 5) 批量删除：批量删除多条记录

选择一条或多条记录，点击【批量删除】按钮，在弹出的确认提示中，点击【确定】按钮即可删除所选记录，点击【取消】按钮则取消操作。

### 提示 ×

 确定删除选中的 3 项吗?

#### 记录操作：

##### 1) 查看：查看记录

点击记录操作字段中的【查看】文字按钮，可打开查看界面，可查看算法详细信息。

×

实例图片1



\* 算法名称

\* 算法代码

\* 算法版本

\* 所属资源包

简介描述

## 2) 编辑：编辑记录

点击记录操作字段中的【编辑】文字按钮，可打开编辑界面，可以更新算法的信息。

### 编辑

实列图片1 

\* 算法名称

\* 算法代码

\* 算法版本

\* 所属资源包

简介描述  49 / 100

### 3) 删除：删除记录

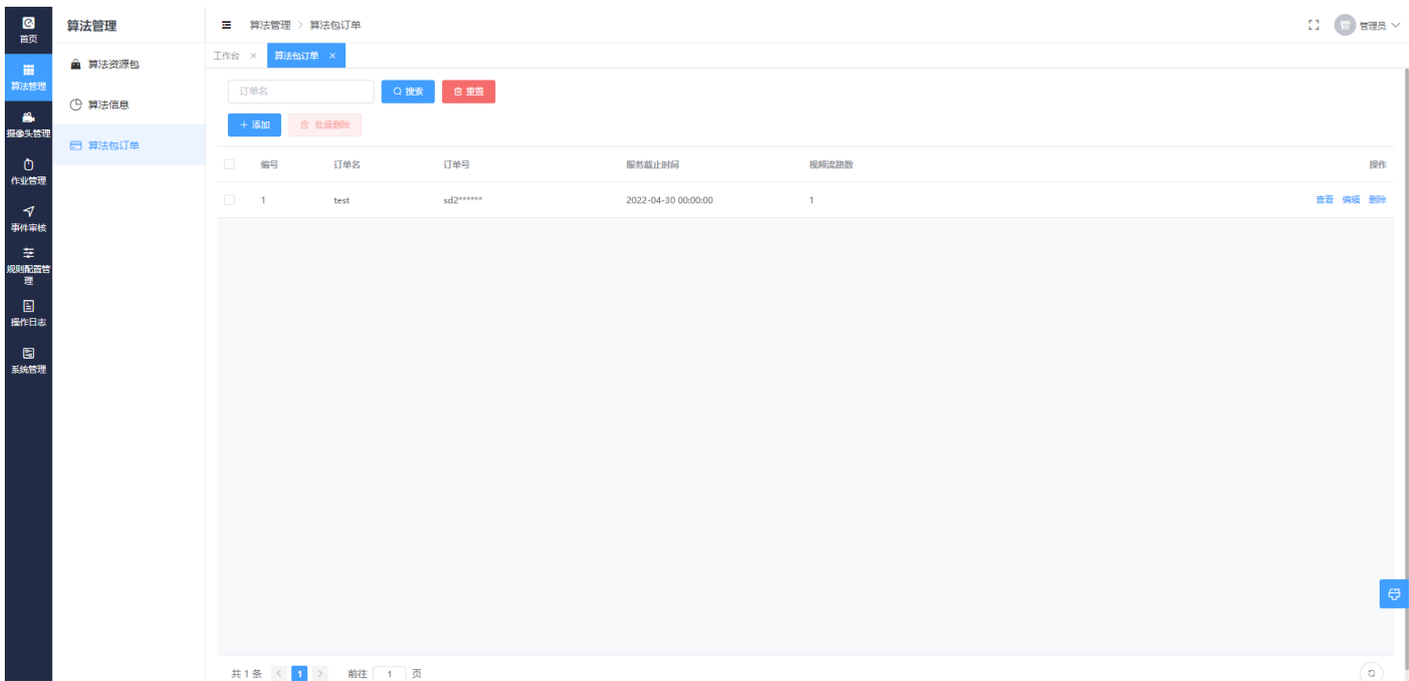
点击记录操作字段中的【删除】文字按钮，在弹出的确认提示中，点击【确定】按钮即可删除该记录，点击【取消】按钮则取消操作。

### 提示

! 确定删除吗?

## 2.3.3 算法包订单

在 PC 电脑已登录后台系统的前提下，点击左侧菜单[算法管理]>>>[算法包订单]进入订单列表界面，如下：



## 功能说明：

### 1) 搜索：记录搜索

可填写『订单名』进行搜索，支持模糊查找。

### 2) 重置：重置搜索条件

点击【重置】按钮，可重置所有搜索框的内容。

### 3) 添加：添加记录

点击【添加】按钮，可打开添加界面，根据实际情况填写『订单名、订单号、视频流路数、服务终止时间、关联算法及版本』等字段的信息，点击【保存】按钮即可添加一条订单记录。

### 添加

\* 订单名

\* 订单号

\* 视频流路数  1

\* 服务终止时间

\* 关联算法及版本

所有算法 12

Q 请输入搜索内容

- 边缘高密度人群统...
- 边缘共享单车检测
- 边缘垃圾桶异常检...
- 边缘烟火检测
- 边缘打架检测
- 边缘疑似活物检测

必填

已选算法 0

Q 请输入搜索内容

无数据

< >

#### 4) 批量删除：批量删除多条记录

选择一条或多条记录，点击【批量删除】按钮，在弹出的确认提示中，点击【确定】按钮即可删除所选记录，点击【取消】按钮则取消操作。

### 提示

! 确定删除选中的 3 项吗?

#### 记录操作：

##### 1) 查看：查看记录

点击记录操作字段中的【查看】文字按钮，可打开查看界面，可查看订单详细信息。

×

\* 订单名

\* 订单号

\* 视频流路数

\* 服务终止时间

\* 关联算法及版本

所有算法 0

无数据

已选算法 12

- 边缘高密度人群统...
- 边缘共享单车检测
- 边缘垃圾桶异常检...
- 边缘烟火检测
- 边缘打架检测
- 边缘疑似活物检测

< >

## 2) 编辑：编辑记录

点击记录操作字段中的【编辑】文字按钮，可打开编辑界面，可以更新订单的信息。

### 编辑

\* 订单名

\* 订单号

\* 视频流路数

\* 服务终止时间

\* 关联算法及版本

所有算法 0

本

Q 请输入搜索内容

无数据

已选算法 12

Q 请输入搜索内容

- 边缘高密度人群统...
- 边缘共享单车检测
- 边缘垃圾桶异常检...
- 边缘烟火检测
- 边缘打架检测
- 边缘疑似活物检测

< >

取消 保存

### 3) 删除：删除记录

点击记录操作字段中的【删除】文字按钮，在弹出的确认提示中，点击【确定】按钮即可删除该记录，点击【取消】按钮则取消操作。

### 提示

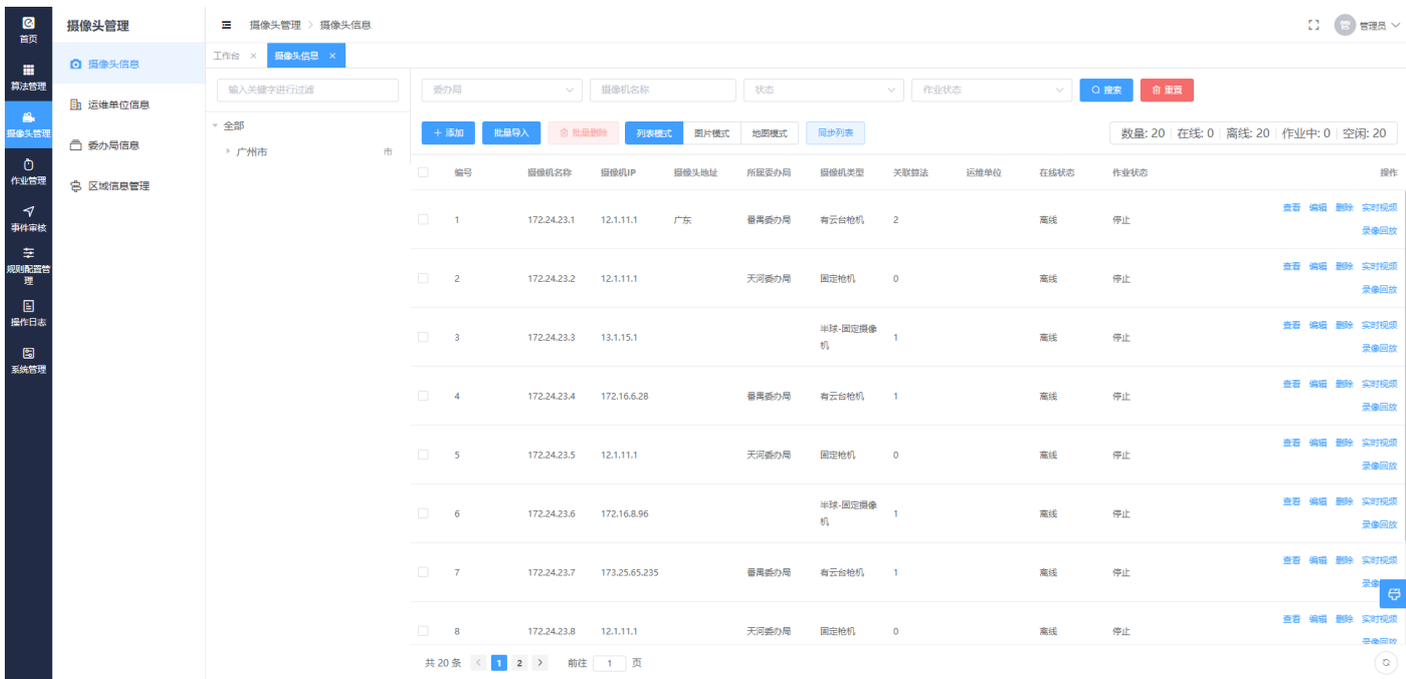
! 确定删除吗?

取消 确定

## 2.4 摄像头管理

### 2.4.1 摄像头信息

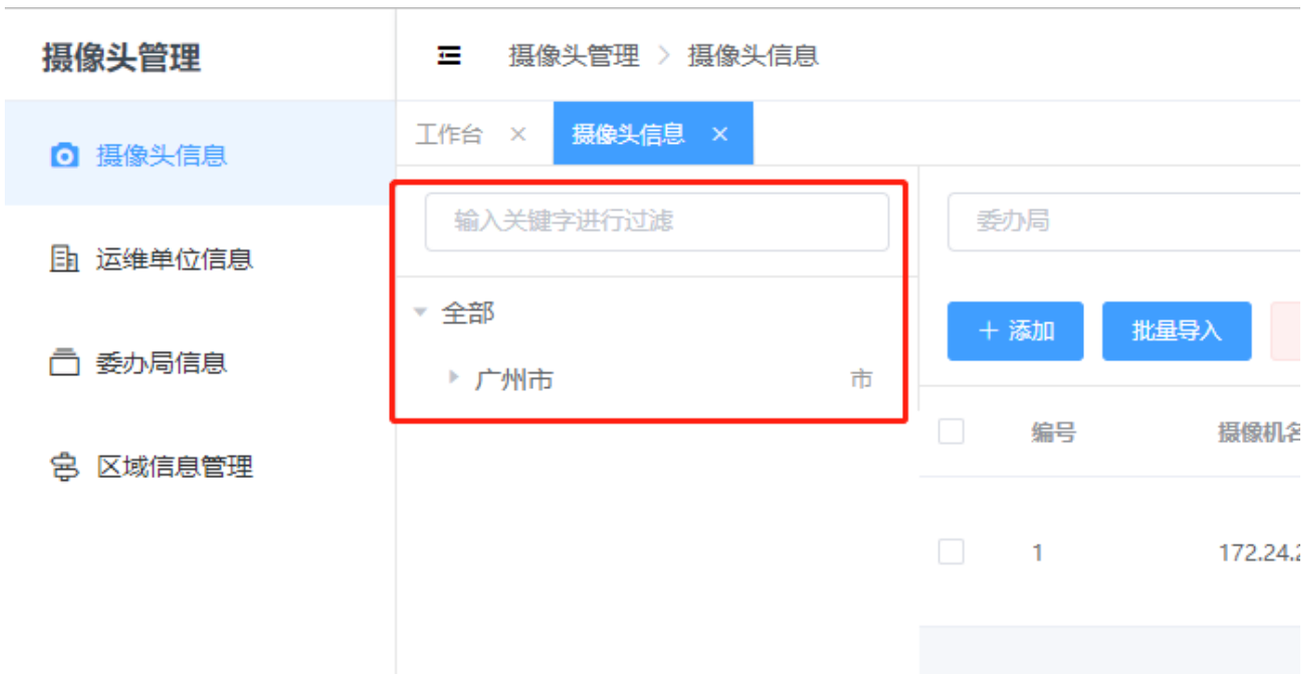
在 PC 电脑已登录后台系统的前提下，点击左侧菜单[摄像头管理]>>>[摄像头信息]进入摄像头信息列表界面，如下：



## 功能说明：

### 1) 左侧搜索：区域信息筛选

可填写区域关键字进行搜索，支持模糊查找。



### 2) 右侧搜索：摄像头记录搜索

可填写『委办局、摄像头名称、状态、作业状态』一个或多个字段组合搜索，支持模糊查找。



### 3) 重置：重置搜索条件

点击【重置】按钮，可重置右侧所有搜索框的内容。

### 4) 添加：添加记录

点击【添加】按钮，可打开添加界面，根据实际情况填写『摄像头名称、摄像机连接类型、摄像机类型、摄像头 IP、摄像头 IP 端口号、摄像头账户、摄像头密码、摄像头地址、运维单位信息、所属委办局、区域、经度坐标、纬度坐标、启用状态』等字段的信息，点击【保存】按钮即可添加一条摄像机记录。

### 添加 ×

\* 摄像头名称:

\* 摄像机连接类型: GB28181 onvif

\* 摄像机类型: 请选择 ▼

\* 摄像头IP:

\* 摄像头IP端口号:

\* 摄像头账户:

\* 摄像头密码:

摄像头地址:

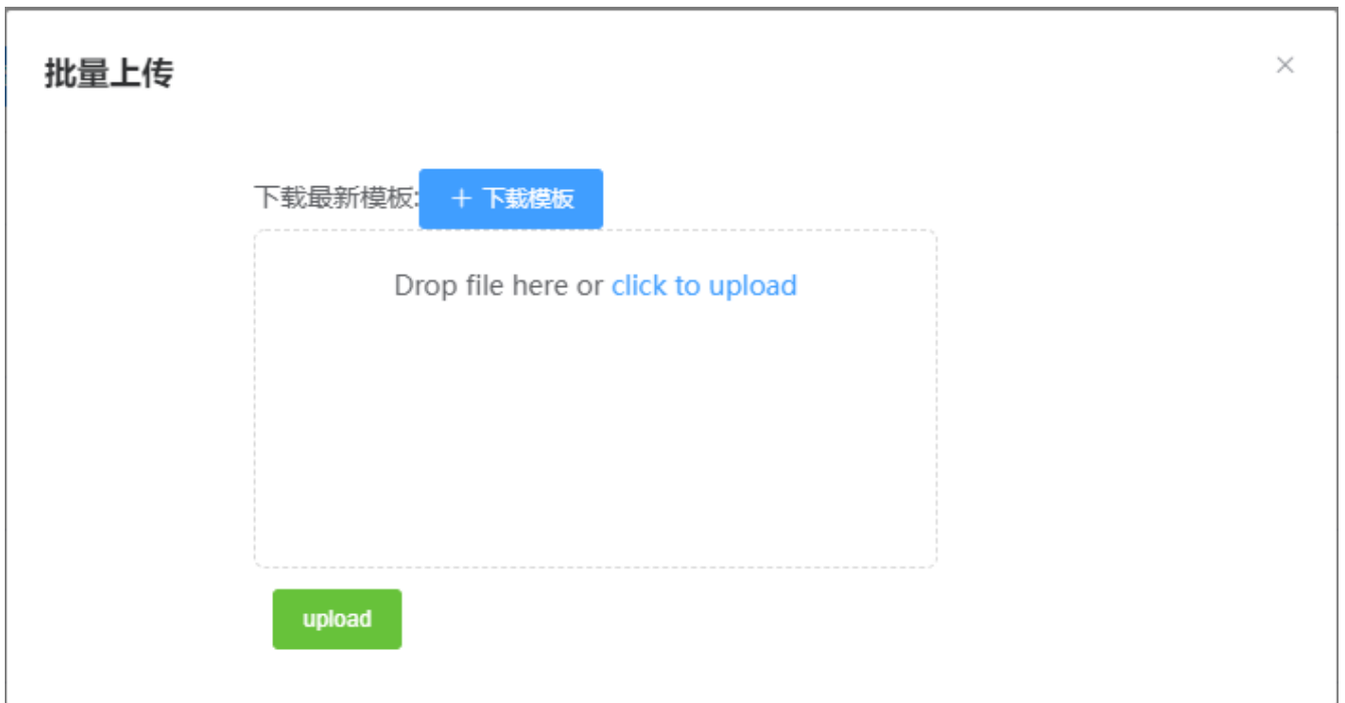
运维单位信息: 请选择 ▼

所属单位: 请选择 ▼

取消 保存

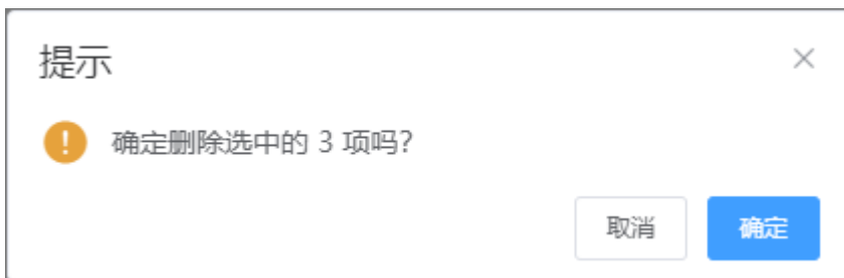
#### 5) 批量导入：批量导入记录

点击【批量导入】按钮，打开批量导入界面，在界面中点击【下载模版】按钮下载导入模版，根据模版按实际情况填写一个或多个摄像机的信息，重新打包后选择文件进行导入。



#### 6) 批量删除：批量删除多条记录

选择一条或多条记录，点击【批量删除】按钮，在弹出的确认提示中，点击【确定】按钮即可删除所选记录，点击【取消】按钮则取消操作。



#### 7) 列表模式：以列表的形式展示摄像头记录

点击【列表模式】按钮，摄像头记录将以列表的形式进行展示。

<span>+ 添加</span> <span>批量导入</span> <span>批量删除</span> <span>列表模式</span> <span>图片模式</span> <span>地图模式</span> <span>同步列表</span>										数量: 20   在线: 0   离线: 20   作业中: 0   空闲: 20	
<input type="checkbox"/>	编号	摄像机名称	摄像机IP	摄像头地址	所属委办局	摄像机类型	关联算法	运维单位	在线状态	作业状态	操作
<input type="checkbox"/>	1	172.24.23.1	12.1.11.1	广东	番禺委办局	有云台枪机	2		离线	停止	<a href="#">查看</a> <a href="#">编辑</a> <a href="#">删除</a> <a href="#">实时视频</a> <a href="#">录像回放</a>
<input type="checkbox"/>	2	172.24.23.2	12.1.11.1		天河委办局	固定枪机	0		离线	停止	<a href="#">查看</a> <a href="#">编辑</a> <a href="#">删除</a> <a href="#">实时视频</a> <a href="#">录像回放</a>
<input type="checkbox"/>	3	172.24.23.3	13.1.15.1			半球-固定摄像机	1		离线	停止	<a href="#">查看</a> <a href="#">编辑</a> <a href="#">删除</a> <a href="#">实时视频</a> <a href="#">录像回放</a>
<input type="checkbox"/>	4	172.24.23.4	172.16.6.28		番禺委办局	有云台枪机	1		离线	停止	<a href="#">查看</a> <a href="#">编辑</a> <a href="#">删除</a> <a href="#">实时视频</a> <a href="#">录像回放</a>
<input type="checkbox"/>	5	172.24.23.5	12.1.11.1		天河委办局	固定枪机	0		离线	停止	<a href="#">查看</a> <a href="#">编辑</a> <a href="#">删除</a> <a href="#">实时视频</a> <a href="#">录像回放</a>
<input type="checkbox"/>	6	172.24.23.6	172.16.8.96			半球-固定摄像机	1		离线	停止	<a href="#">查看</a> <a href="#">编辑</a> <a href="#">删除</a> <a href="#">实时视频</a> <a href="#">录像回放</a>
<input type="checkbox"/>	7	172.24.23.7	173.25.65.235		番禺委办局	有云台枪机	1		离线	停止	<a href="#">查看</a> <a href="#">编辑</a> <a href="#">删除</a> <a href="#">实时视频</a> <a href="#">录像回放</a>
<input type="checkbox"/>	8	172.24.23.8	12.1.11.1		天河委办局	固定枪机	0		离线	停止	<a href="#">查看</a> <a href="#">编辑</a> <a href="#">删除</a> <a href="#">实时视频</a> <a href="#">录像回放</a>

共 20 条 < 1 2 > 前往 1 页

### 8) 图片模式：以图片的形式展示摄像头记录

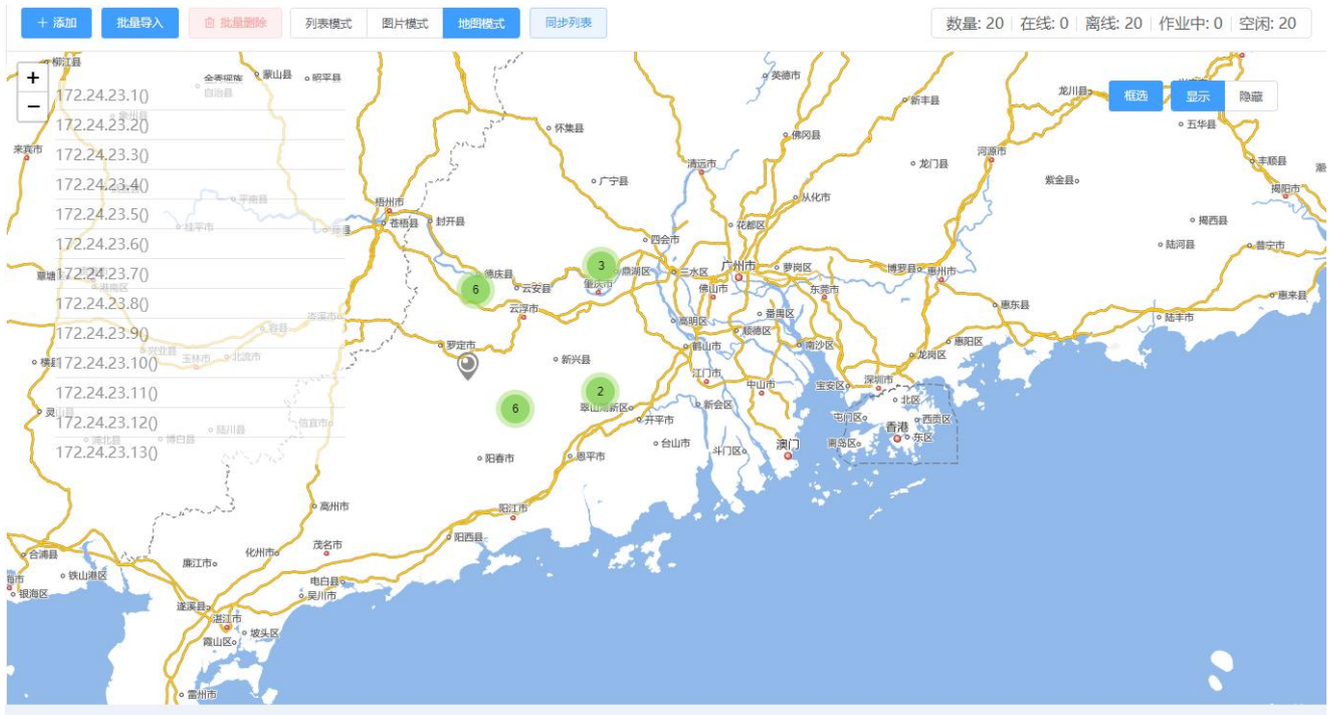
点击【图片模式】按钮，摄像头记录将以图片的形式进行展示。

<span>+ 添加</span> <span>批量导入</span> <span>批量删除</span> <span>列表模式</span> <span>图片模式</span> <span>地图模式</span> <span>同步列表</span>										数量: 20   在线: 0   离线: 20   作业中: 0   空闲: 20							
		<b>172.24.23.1</b> <span>离线</span> 广东 有云台枪机 关联算法个数: 2 <a href="#">编辑</a> <a href="#">详情</a> <a href="#">删除</a> <a href="#">实时视频</a> <a href="#">录像回放</a>			<b>172.24.23.2</b> <span>离线</span> 固定枪机 关联算法个数: 0 <a href="#">编辑</a> <a href="#">详情</a> <a href="#">删除</a> <a href="#">实时视频</a> <a href="#">录像回放</a>			<b>172.24.23.3</b> <span>离线</span> 半球-固定摄像机 关联算法个数: 1 <a href="#">编辑</a> <a href="#">详情</a> <a href="#">删除</a> <a href="#">实时视频</a> <a href="#">录像回放</a>			<b>172.24.23.4</b> <span>离线</span> 有云台枪机 关联算法个数: 1 <a href="#">编辑</a> <a href="#">详情</a> <a href="#">删除</a> <a href="#">实时视频</a> <a href="#">录像回放</a>			<b>172.24.23.5</b> <span>离线</span>			<b>172.24.23.6</b> <span>离线</span>

共 20 条 10条/页 < 1 2 > 前往 1 页

### 9) 地图模式：以地图的形式展示摄像头记录

点击【地图模式】按钮，摄像头记录将以地图的形式进行展示。



### 地图模式的亮点:

- a) 地图缩小到一定的限度后，附近的摄像头会汇聚成一个点，并以数量显示，放大后则散开；
- b) 在线的摄像头会以亮色图标显示，离线的会以灰色图标显示；
- c) 地图左上角的浮动列表展示搜索后的记录，点击某一条记录会自动定位到该记录所在的地图位置并打开详情界面；
- d) 点击地图右上角的【框选】按钮后，可以按住鼠标左键在地图上框选一个区域，浮动列表会展示所框选区域中的摄像头记录；
- e) 点击地图右上角的【显示】、【隐藏】按钮，可以控制地图上的摄像头图标显示隐藏。

10) 同步列表：同步以“API”的形式进行添加的摄像头记录

点击【同步列表】按钮，系统会根据[规则配置管理]>>>[对接平台配置]菜单中“IVS 平台配置”记录的平台信息进行同步获取摄像头记录。

### 记录操作:

1) 查看：查看记录

点击记录操作字段中的【查看】文字按钮，可打开查看界面，可查看摄像头详细信息。

×

\* 摄像头名称:

\* 摄像机连接类型:

\* 摄像机类型:

\* 摄像头ID:

\* ivs平台:

摄像头地址:

运维单位信息:

所属委办局:

区域:

经纬度:

## 2) 编辑：编辑记录

点击记录操作字段中的【编辑】文字按钮，可打开编辑界面，可以更新摄像头的信息。

### 编辑

\* 摄像头名称: 172.24.23.1

\* 摄像机连接类型: API GB28181 onvif

\* 摄像机类型: 有云台枪机

\* 摄像头IP: 12.1.11.1

\* 摄像头IP端口号: 80

\* 摄像头账户: kkgg1

\* 摄像头密码: .

摄像头地址: 广东

运维单位信息: 请选择

所属单位: 所属单位

取消 保存

### 3) 删除：删除记录

点击记录操作字段中的【删除】文字按钮，在弹出的确认提示中，点击【确定】按钮即可删除该记录，点击【取消】按钮则取消操作。

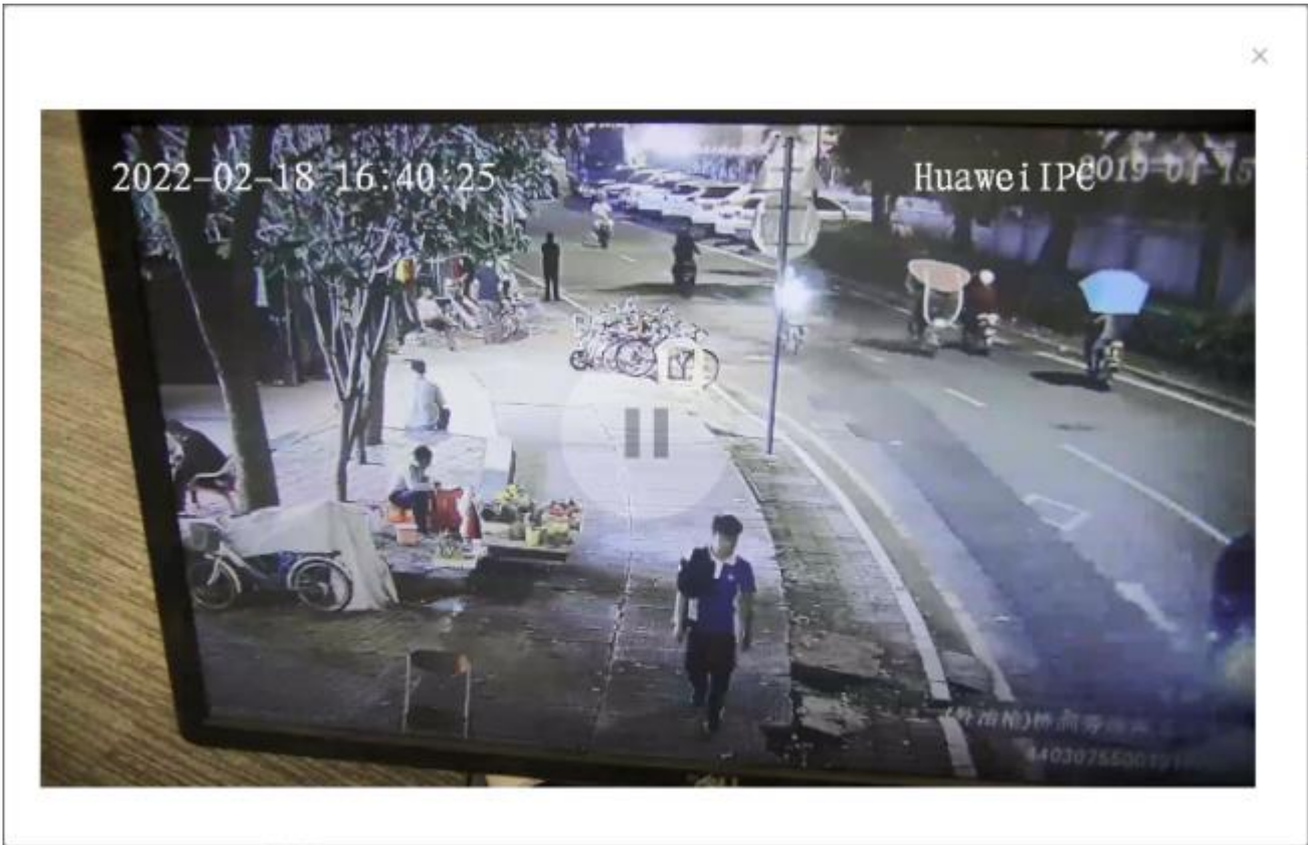
### 提示

! 确定删除吗?

取消 确定

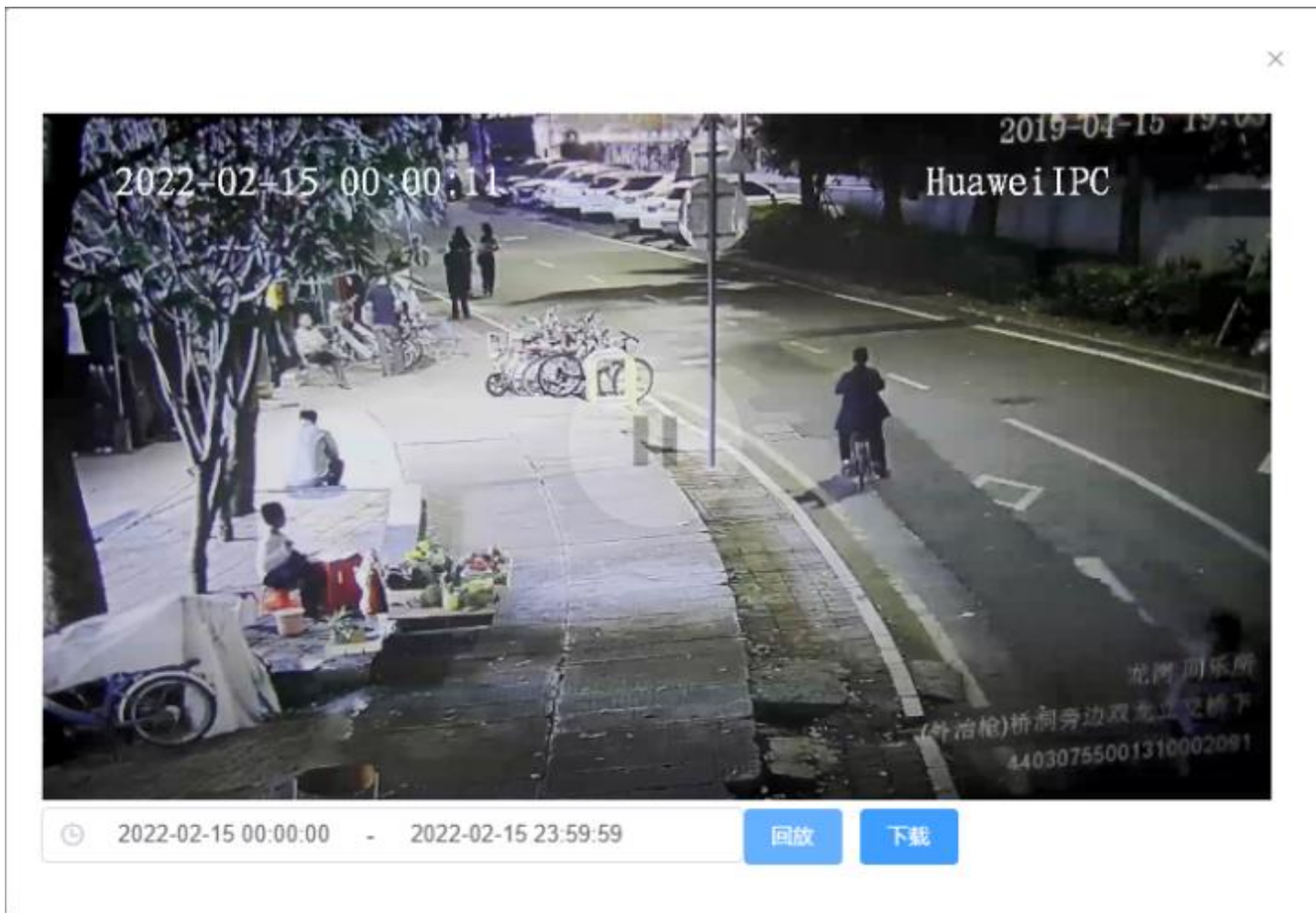
### 4) 实时视频：查看摄像头的实时视频信息

点击记录操作字段中的【实时视频】文字按钮，可以打开在线摄像头的实时视频播放界面。



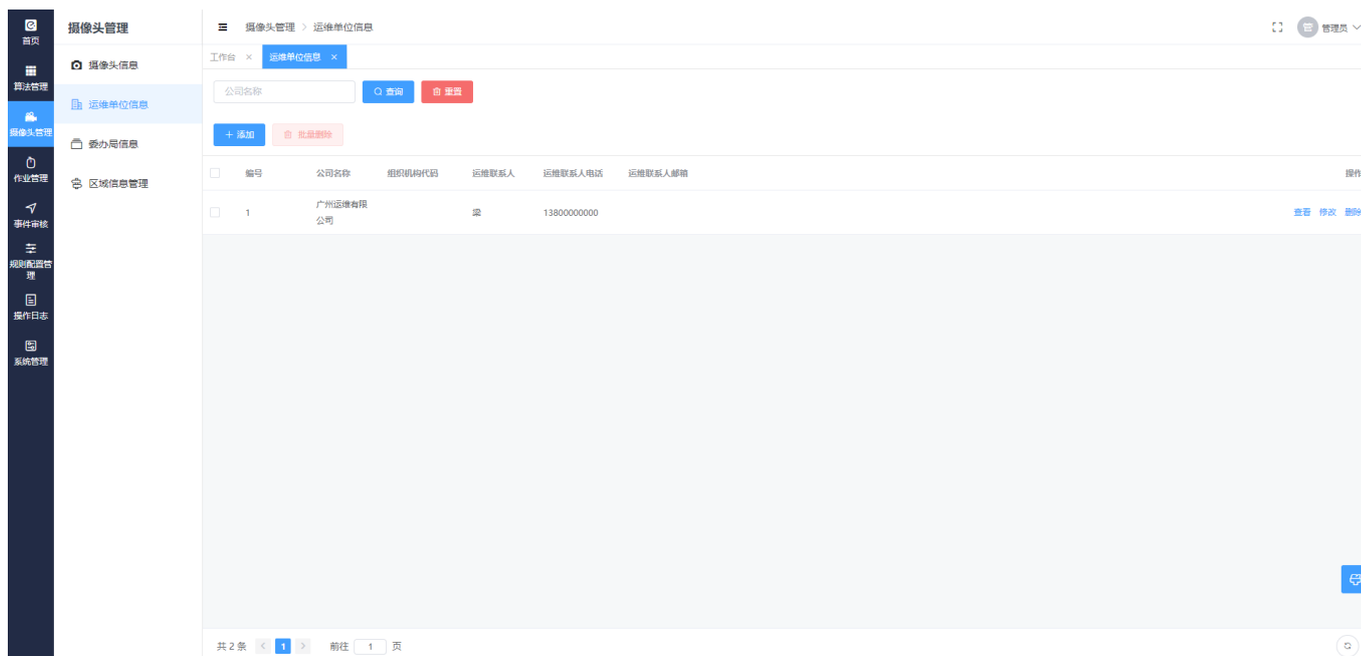
5) 录像回放：回放摄像头的录像信息

点击记录操作字段中的【录像回放】文字按钮，可以打开摄像头的历史录像视频播放界面，可以选择回放的时间段，并且进行历史录像的下载。



## 2.4.2 运维单位信息

在 PC 电脑已登录后台系统的前提下，点击左侧菜单[摄像头管理]>>>[运维单位信息]进入运维单位列表界面，如下：



功能说明：

1) 搜索：记录搜索

可填写『公司名称』进行搜索，支持模糊查找。

2) 重置：重置搜索条件

点击【重置】按钮，可重置所有搜索框的内容。

3) 添加：添加记录

点击【添加】按钮，可打开添加界面，根据实际情况填写『公司名称、机构代码、运维联系人、联系人电话、联系人邮箱』等字段的信息，点击【保存】按钮即可添加一条运维单位记录。



添加

\* 公司名称

机构代码

\* 运维联系人

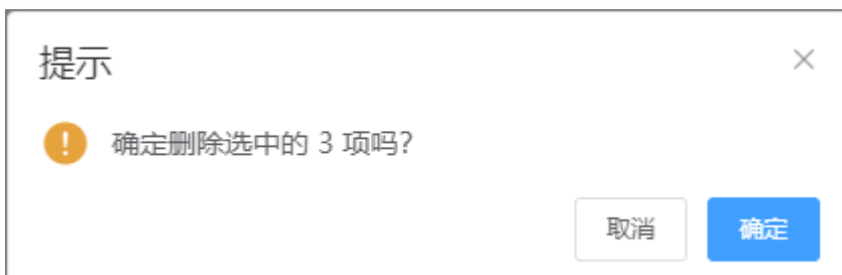
\* 联系人电话

联系人邮箱

取消 保存

4) 批量删除：批量删除多条记录

选择一条或多条记录，点击【批量删除】按钮，在弹出的确认提示中，点击【确定】按钮即可删除所选记录，点击【取消】按钮则取消操作。



提示

! 确定删除选中的 3 项吗?

取消 确定

## 记录操作：

### 1) 查看：查看记录

点击记录操作字段中的【查看】文字按钮，可打开查看界面，可查看运维单位详细信息。



The screenshot shows a modal dialog box with a close button (X) in the top right corner. It contains five input fields for maintenance unit information:

- \* 公司名称: 广州运维有限公司
- 机构代码: (empty)
- \* 运维联系人: 梁
- \* 联系人电话: 13800000000
- 联系人邮箱: (empty)

A '取消' (Cancel) button is located at the bottom right of the dialog.

### 2) 编辑：编辑记录

点击记录操作字段中的【编辑】文字按钮，可打开编辑界面，可以更新运维单位的信息。



**编辑** ×

\* 公司名称

机构代码

\* 运维联系人

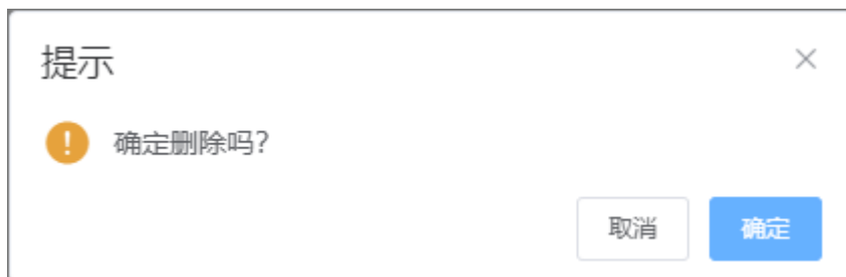
\* 联系人电话

联系人邮箱

取消 保存

### 3) 删除：删除记录

点击记录操作字段中的【删除】文字按钮，在弹出的确认提示中，点击【确定】按钮即可删除该记录，点击【取消】按钮则取消操作。



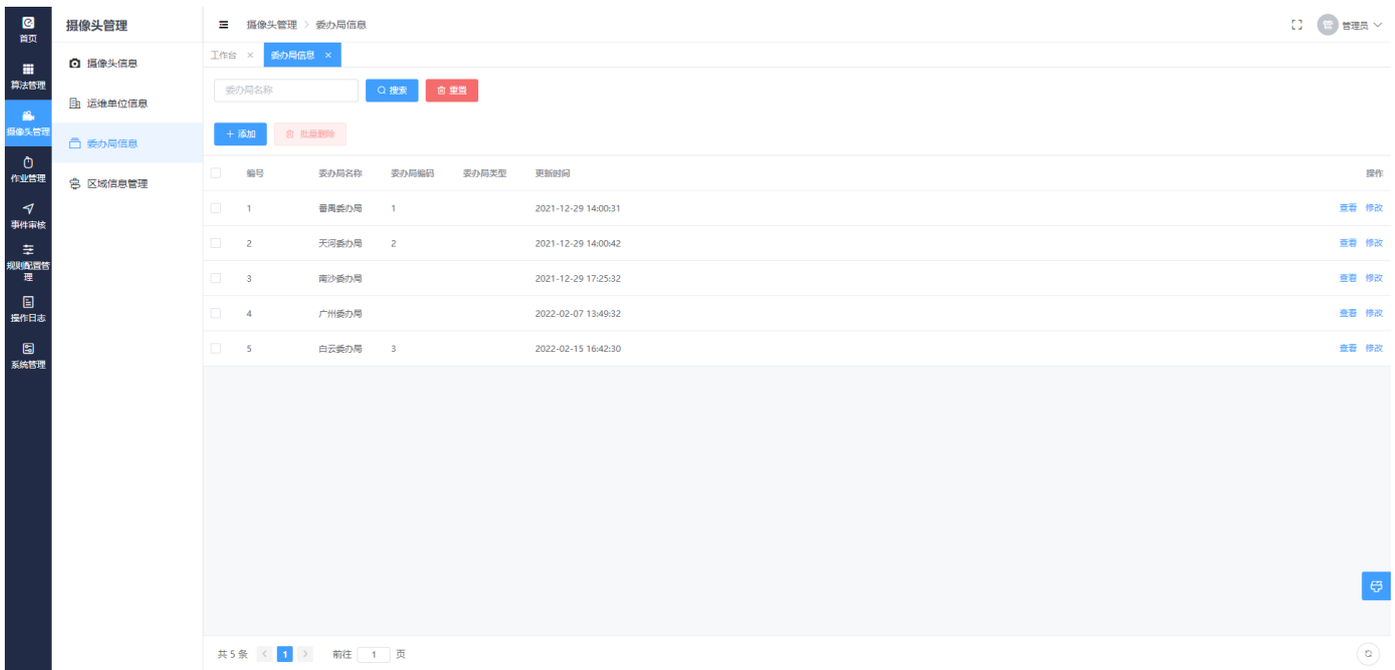
**提示** ×

! 确定删除吗?

取消 确定

## 2.4.3 委办局信息

在 PC 电脑已登录后台系统的前提下，点击左侧菜单[摄像头管理]>>>[委办局信息]进入委办局列表界面，如下：



## 功能说明：

### 1) 搜索：记录搜索

可填写『委办局名称』进行搜索，支持模糊查找。

### 2) 重置：重置搜索条件

点击【重置】按钮，可重置所有搜索框的内容。

### 3) 添加：添加记录

点击【添加】按钮，可打开添加界面，根据实际情况填写『委办局名称、委办局编码、委办局类型』等字段的信息，点击【保存】按钮即可添加一条委办局记录。

**添加** ×

\* 委办局名称

委办局编码

委办局类型

取消 保存

#### 4) 批量删除：批量删除多条记录

选择一条或多条记录，点击【批量删除】按钮，在弹出的确认提示中，点击【确定】按钮即可删除所选记录，点击【取消】按钮则取消操作。

**提示** ×

! 确定删除选中的 3 项吗?

取消 确定

#### 记录操作：

##### 1) 查看：查看记录

点击记录操作字段中的【查看】文字按钮，可打开查看界面，可查看委办局详细信息。

A screenshot of a web form for adding a commission office. The form is enclosed in a light gray border with a close button (X) in the top right corner. It contains three input fields: the first is labeled '\* 委办局名称' (Commission Office Name) with the value '番禺委办局' (Panymen Commission Office); the second is labeled '委办局编码' (Commission Office Code) with the value '1'; and the third is labeled '委办局类型' (Commission Office Type) and is currently empty. A '取消' (Cancel) button is located at the bottom right of the form.

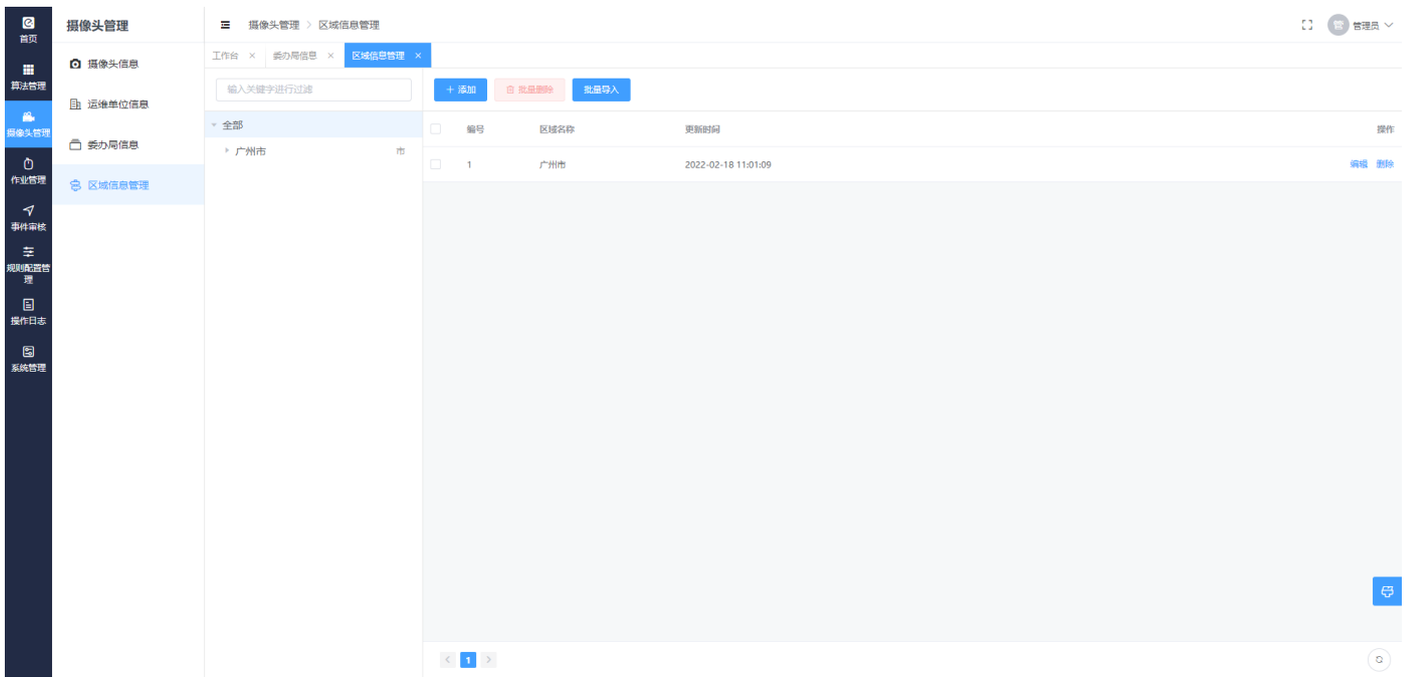
## 2) 编辑：编辑记录

点击记录操作字段中的【编辑】文字按钮，可打开编辑界面，可以更新委办局的信息。

A screenshot of a web form titled '编辑' (Edit) for updating a commission office. The form has a close button (X) in the top right corner. It contains three input fields: the first is labeled '\* 委办局名称' (Commission Office Name) with the value '番禺委办局' (Panymen Commission Office); the second is labeled '委办局编码' (Commission Office Code) with the value '1'; and the third is labeled '委办局类型' (Commission Office Type) and is currently empty. At the bottom right, there are two buttons: '取消' (Cancel) and '保存' (Save).

### 2.4.4 区域信息管理

在 PC 电脑已登录后台系统的前提下，点击左侧菜单[摄像头管理]>>>[区域信息管理]进入区域信息列表界面，如下：



### 功能说明：

#### 1) 左侧搜索：区域信息筛选

可填写区域关键字进行搜索，支持模糊查找。



直接点击左侧区域中的记录，可以加载该记录下的“市、行政区、镇街、街道”等信息在右侧区域显示。

#### 2) 添加：添加记录

点击【添加】按钮，可打开添加界面，根据实际情况填写『市、行政区、镇街、街道』等字段的信息，点击【保存】按钮即可添加一条区域记录。



**添加** ×

市 请选择

行政区 请选择

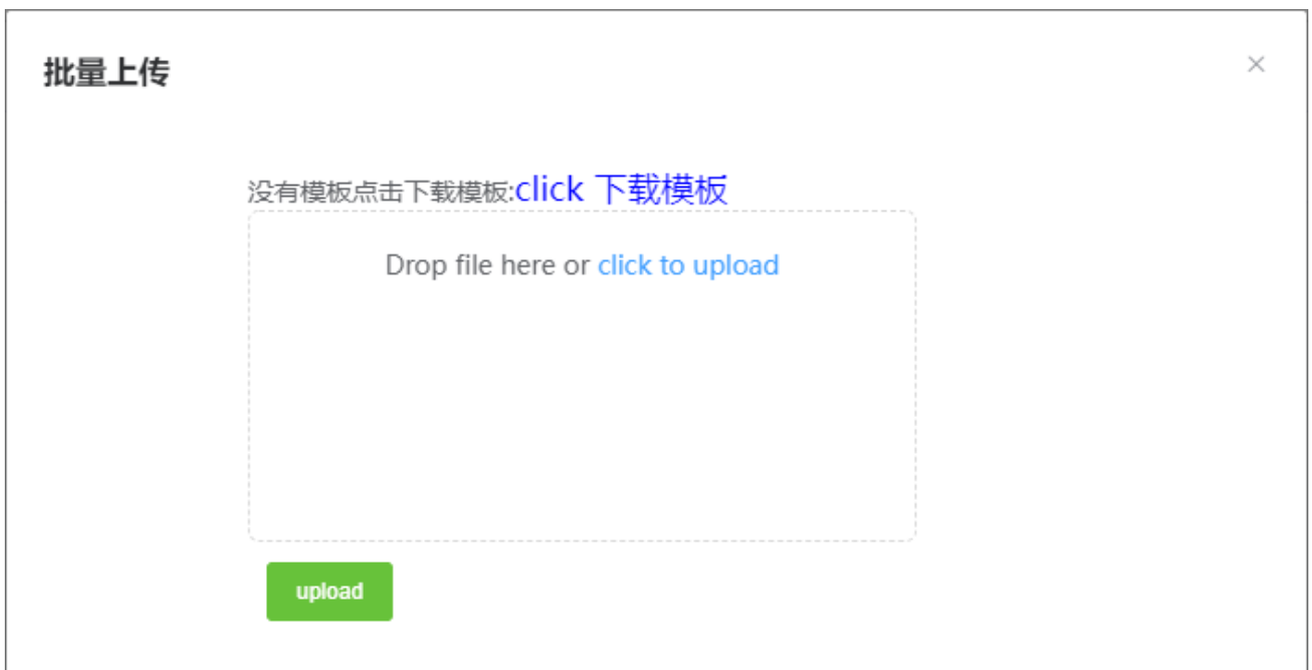
镇街 请选择

街道 请选择

取消 保存

### 3) 批量导入：批量导入记录

点击【批量导入】按钮，打开批量导入界面，在界面中点击【下载模版】按钮下载导入模版，根据模版按实际情况填写一个或多个区域的信息，重新打包后选择文件进行导入。



**批量上传** ×

没有模板点击下载模板:click 下载模板

Drop file here or [click to upload](#)

upload

### 4) 批量删除：批量删除多条记录

选择一条或多条记录，点击【批量删除】按钮，在弹出的确认提示中，点击【确定】按钮即可删除所选记录，点击【取消】按钮则取消操作。



## 记录操作：

### 1) 编辑：编辑记录

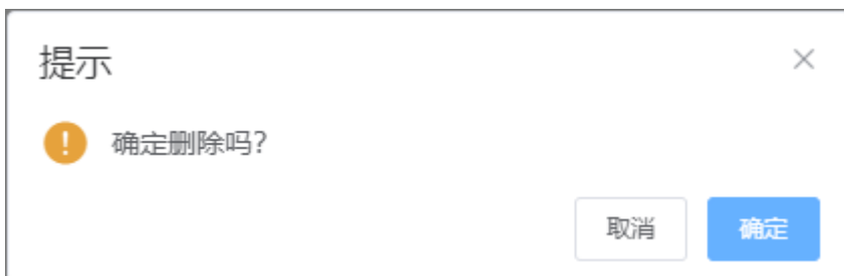
点击记录操作字段中的【编辑】文字按钮，可打开编辑界面，可以更新区域的信息。



编辑只能单个更新，如果需要修改“市、行政区、镇街、街道”的信息，请在左侧区域列表中选择所属上级后，下级记录会在右侧显示，再进行编辑即可。

### 2) 删除：删除记录

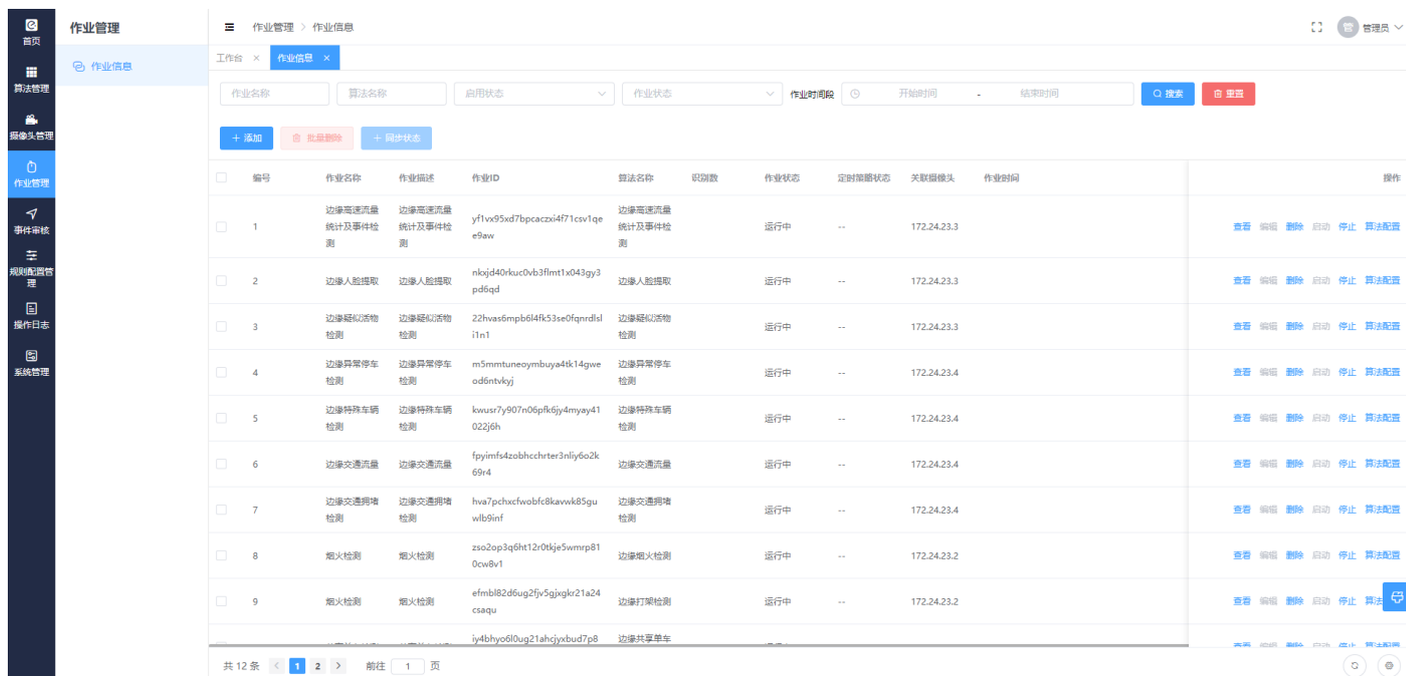
点击记录操作字段中的【删除】文字按钮，在弹出的确认提示中，点击【确定】按钮即可删除该记录，点击【取消】按钮则取消操作。



## 2.5 作业管理

### 2.5.1 作业信息

在 PC 电脑已登录后台系统的前提下，点击左侧菜单[作业管理]>>>[作业信息]进入作业列表界面，如下：



作业名称	算法名称	启用状态	作业状态	作业时间段	开始时间	结束时间	搜索	重置			
<input type="checkbox"/>	编号	作业名称	作业描述	作业ID	算法名称	识别数	作业状态	定制策略状态	关联摄像头	作业时间	操作
<input type="checkbox"/>	1	边缘高速流量统计及事件检测	边缘高速流量统计及事件检测	yf1vx95xd7bpcaczxi4f71csl1qe9aw	边缘高速流量统计及事件检测		运行中	--	172.24.23.3		查看 编辑 删除 启动 停止 算法配置
<input type="checkbox"/>	2	边缘人脸提取	边缘人脸提取	nkojd40kuc0vb3fmlt1x043gy3pd6qd	边缘人脸提取		运行中	--	172.24.23.3		查看 编辑 删除 启动 停止 算法配置
<input type="checkbox"/>	3	边缘疑似活物检测	边缘疑似活物检测	22hvas6mpb6i4rl3se0fqnrdlsl1i1n1	边缘疑似活物检测		运行中	--	172.24.23.3		查看 编辑 删除 启动 停止 算法配置
<input type="checkbox"/>	4	边缘异常停车检测	边缘异常停车检测	m5mmtunesymbuy44k14gweod5ntvlkj	边缘异常停车检测		运行中	--	172.24.23.4		查看 编辑 删除 启动 停止 算法配置
<input type="checkbox"/>	5	边缘特殊车辆检测	边缘特殊车辆检测	kwusr7y907n06pfr6jy4myay41022jh	边缘特殊车辆检测		运行中	--	172.24.23.4		查看 编辑 删除 启动 停止 算法配置
<input type="checkbox"/>	6	边缘交通流量	边缘交通流量	fpymfs4zobhcchter3nily6o2k69r4	边缘交通流量		运行中	--	172.24.23.4		查看 编辑 删除 启动 停止 算法配置
<input type="checkbox"/>	7	边缘交通拥堵检测	边缘交通拥堵检测	hva7pchxchwbf8kavwk85guwlb9inf	边缘交通拥堵检测		运行中	--	172.24.23.4		查看 编辑 删除 启动 停止 算法配置
<input type="checkbox"/>	8	烟火检测	烟火检测	zso2op3q6ht12r0tje5wmp810cw8v1	边缘烟火检测		运行中	--	172.24.23.2		查看 编辑 删除 启动 停止 算法配置
<input type="checkbox"/>	9	烟火检测	烟火检测	efmb182d6ug2fjv5gjnkv21a24csaqu	边缘打靶检测		运行中	--	172.24.23.2		查看 编辑 删除 启动 停止 算法配置
<input type="checkbox"/>				iy4bhyo8l0ug21ahcjybud7p8	边缘共享单车						查看 编辑 删除 启动 停止 算法配置

#### 功能说明：

##### 1) 搜索：记录搜索

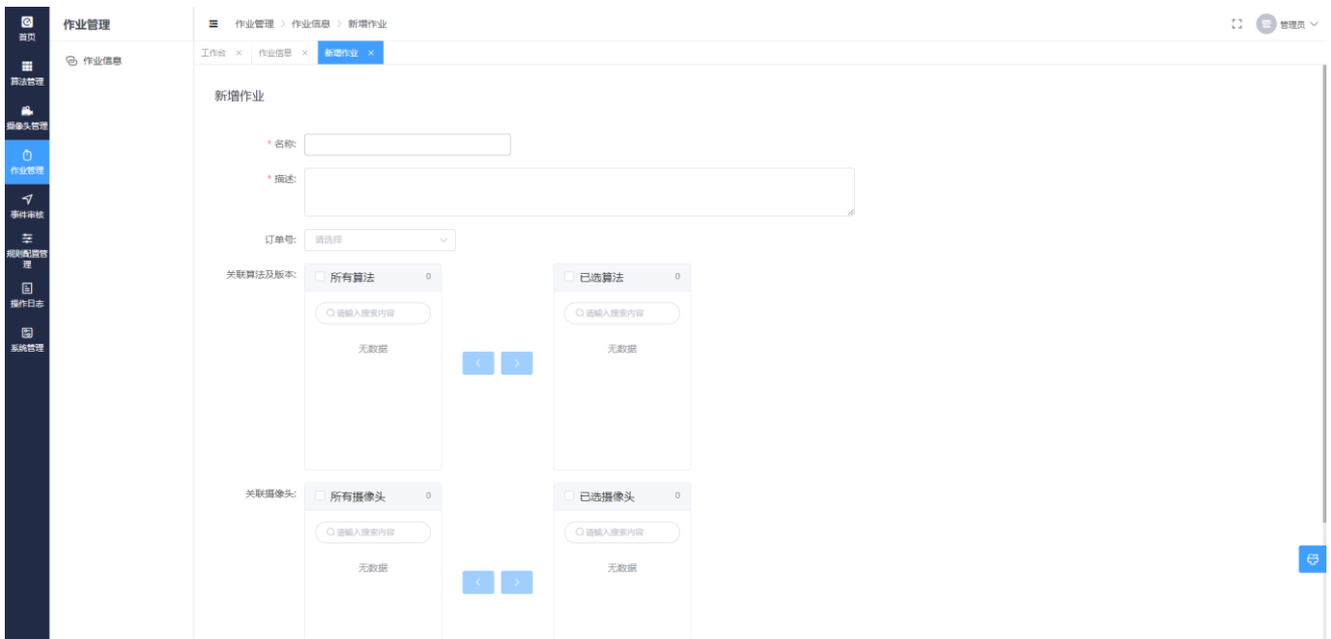
可填写『作业名称、算法名称、启用状态、作业状态、作业时间段』一个或多个组合进行搜索，支持模糊查找。

##### 2) 重置：重置搜索条件

点击【重置】按钮，可重置所有搜索框的内容。

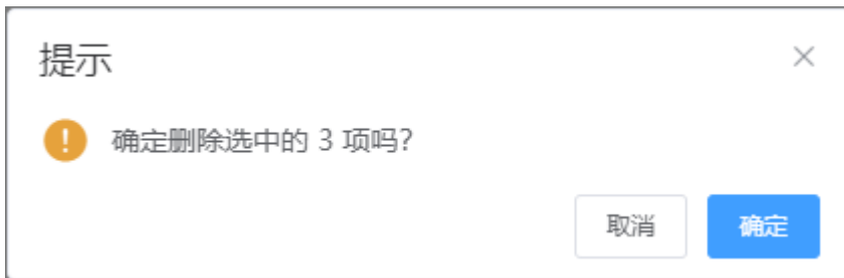
##### 3) 添加：添加记录

点击【添加】按钮，可打开添加界面，根据实际情况填写『名称、描述、订单号、关联算法及版本、关联摄像头、作业调度方式』等字段的信息，点击【保存】按钮即可添加一条作业记录。



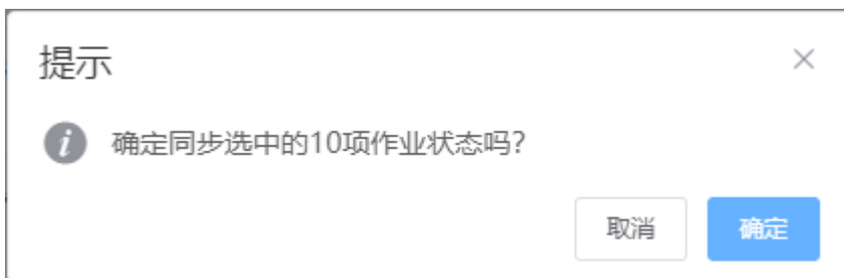
#### 4) 批量删除：批量删除多条记录

选择一条或多条记录，点击【批量删除】按钮，在弹出的确认提示中，点击【确定】按钮即可删除所选记录，点击【取消】按钮则取消操作。



#### 5) 同步状态：同步作业状态

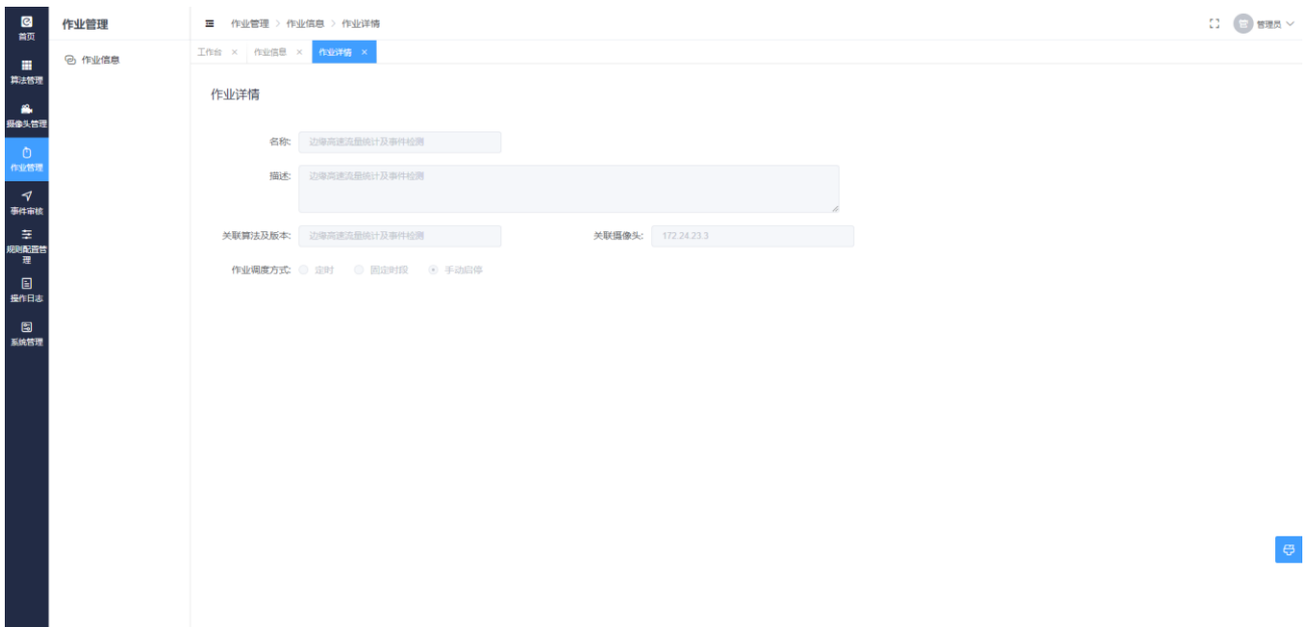
选择一条或多条记录，点击【同步状态】按钮，在弹出的确认提示中，点击【确定】按钮即可同步作业的状态信息，点击【取消】按钮则取消操作。



### 记录操作：

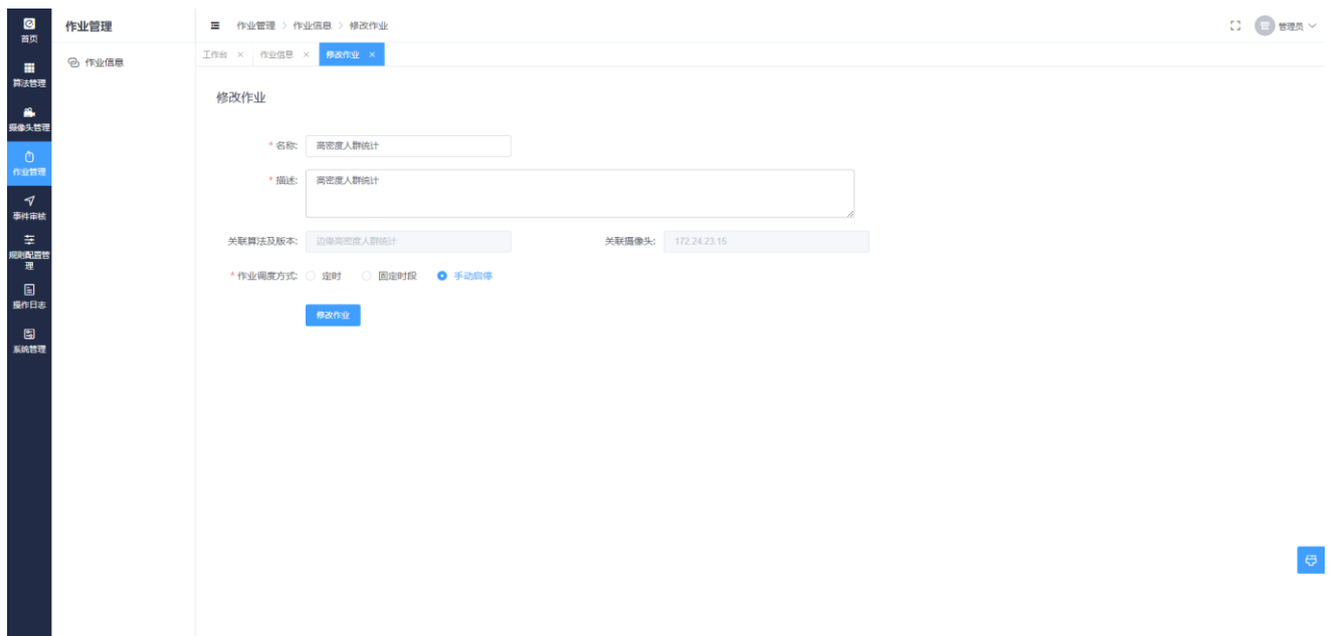
#### 1) 查看：查看记录

点击记录操作字段中的【查看】文字按钮，可打开查看界面，可查看作业详细信息。



## 2) 编辑：编辑记录

点击记录操作字段中的【编辑】文字按钮，可打开编辑界面，可以更新作业的信息。



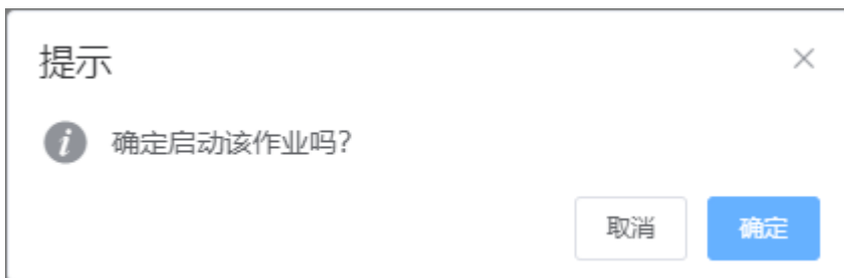
## 3) 删除：删除记录

点击记录操作字段中的【删除】文字按钮，在弹出的确认提示中，点击【确定】按钮即可删除该记录，点击【取消】按钮则取消操作。



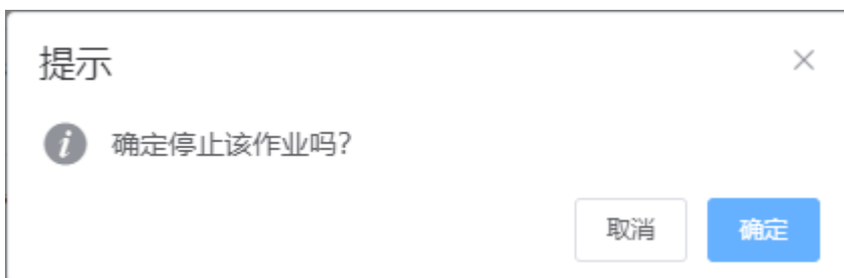
#### 4) 启动：手动启动作业任务

点击记录操作字段中的【启动】文字按钮，在弹出的确认提示中，点击【确定】按钮即可启动该作业任务，点击【取消】按钮则取消操作。



#### 5) 停止：手动停止作业任务

点击记录操作字段中的【停止】文字按钮，在弹出的确认提示中，点击【确定】按钮即可停止该作业任务，点击【取消】按钮则取消操作。



#### 6) 算法配置：配置作业任务中的算法性能

点击记录操作字段中的【算法配置】文字按钮，可打开算法配置界面，每个算法的可配置项都不一样，请根据实际情况填写配置。

### 算法配置 ×

ImageCompressionRatio:

RoadsideStallDetectScale:

OutstoreStallDetectScale:

RenderRoISwitch:

RenderResultSwitch:

targetRoI:  选择区域

关闭
确认

## 2.6 事件审核

### 2.6.1 事件审核信息

在 PC 电脑已登录后台系统的前提下，点击左侧菜单[事件审核]>>>[事件审核信息]进入事件列表界面，如下：

- 首页
- 事件审核
- 事件审核信息
- 上报事件处理情况
- 作业管理
- 事件审核
- 违规配置管理
- 操作日志
- 系统管理

事件审核 > 事件审核信息
管理员

行政区域
违规事项
自动审核状态
人工审核结果
事件状态
处理结果
识别时间
开始时间
结束时间

编号	事件ID	违规事项	违规图片	识别时间	自动审核结果	审核时间	人工审核结果	上报时间	事件状态	处理结果	操作
1	FOC23420-0002-11EC-A28C-101854F28A11C6	占道经营		2022-04-27 10:30:31	重复	2022-04-27 10:52:23	违规事件	2022-04-27 10:52:26	已处理	已提交	详情 误报 重报 确认违规 上报撤回
2	FOC23420-0001-11EC-A28C-7kkk9p9km677j	占道经营		2022-04-27 10:30:21	违规事件	2022-04-27 10:38:52		2022-04-27 16:30:57	已处理	已提交	详情 误报 重报 确认违规 上报撤回
3	B903CF1A-A69C-11EC-882D-101854F28A13	占道经营		2022-03-18 17:20:58	违规事件	2022-03-18 17:20:48		2022-03-29 22:20:51	已处理	已提交	详情 误报 重报 确认违规 上报撤回
4	BA536FCA-A682-11EC-882D-101854F28A03	占道经营		2022-03-18 14:14:54	违规事件	2022-03-31 11:57:58	误报	2022-03-29 22:19:06	已处理	已提交	详情 误报 重报 确认违规 上报撤回
5	59145980-A653-11EC-882D-23h45h56j4r53w	占道经营		2022-03-18 08:35:44	违规事件	2022-03-18 08:35:34		2022-03-29 22:49:26	已处理	已提交	详情 误报 重报 确认违规 上报撤回
6	4FFA1DA8-998D-11EC-A377-1gg34g45ghb34	占道经营		2022-03-02 08:11:30	违规事件	2022-03-02 8:05:18		2022-04-27 10:05:31	已处理	已提交	详情 误报 重报 确认违规 上报撤回
7	443FE67C-99A5-11EC-A377-g34y34g34g34t	占道经营		2022-03-02 05:19:23	违规事件	2022-03-02 5:13:11		2022-03-02 5:13:16	已处理	已提交	详情 误报 重报 确认违规 上报撤回
8	15E0D486-998B-11EC-A377-132f43g3e5g35	占道经营		2022-03-02 02:11:58	违规事件	2022-03-02 2:05:15		2022-03-02 2:05:15	已处理	已提交	详情 误报 重报 确认违规 上报撤回

共 18 条
1 2 >
前往 1 页

功能说明：

- 1) 搜索：记录搜索

可填写『行政区域、违规事项、自动审核状态、人工审核状态、事件状态、处理结果、识别时间』一个或多个组合进行搜索，支持模糊查找。

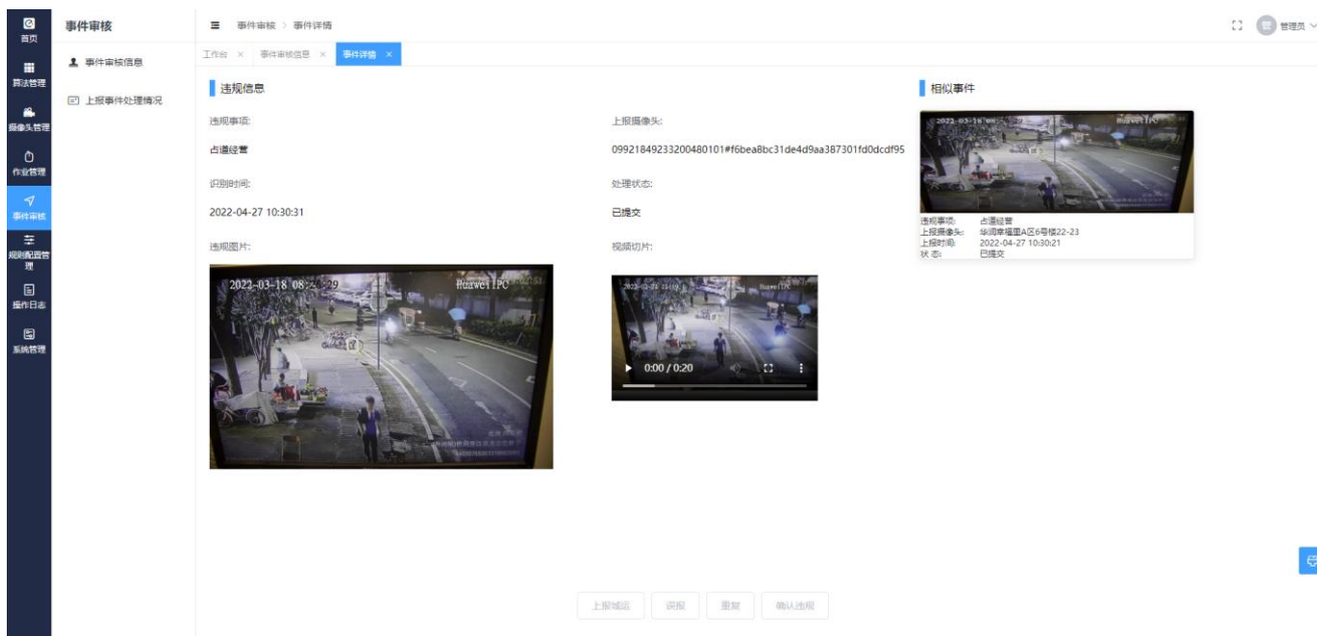
## 2) 重置：重置搜索条件

点击【重置】按钮，可重置所有搜索框的内容。

## 记录操作：

### 1) 详情：查看事件详情记录

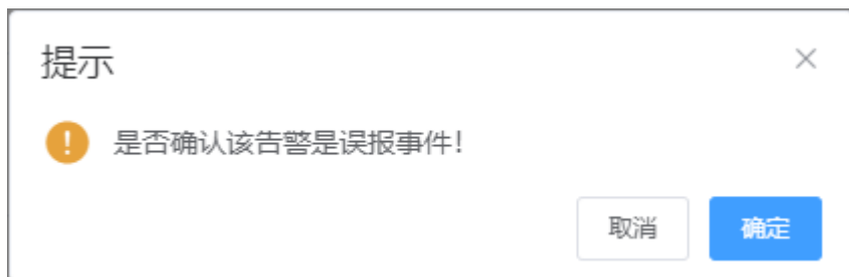
点击记录操作字段中的【详情】文字按钮，可打开查看界面，可查看事件详细信息。



在详情界面中，可以播放该事件产生时前后 10 秒的视频切片，并可以对事件进行审核“误报、重复、确认违规”操作，违规的事件可以进行上报城运中台的操作。

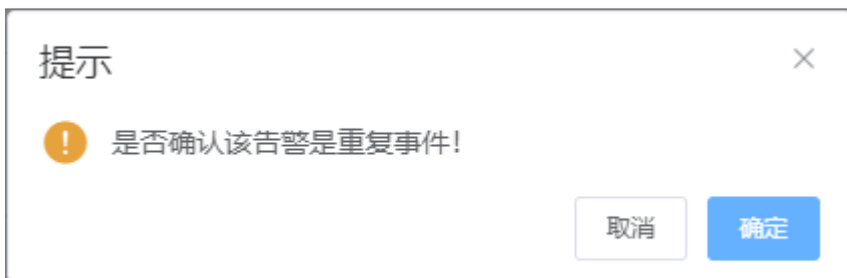
### 2) 误报：人工审核事件为误报事件

点击记录操作字段中的【误报】文字按钮，在弹出的确认提示中，点击【确定】按钮即可将该事件的“人工审核结果”置为“误报”，点击【取消】按钮则取消操作。



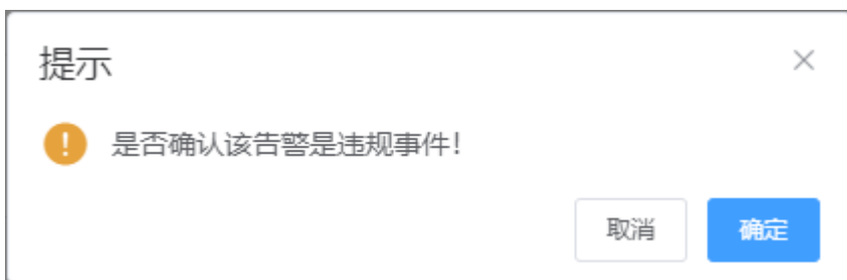
### 3) 重复：人工审核事件为重复事件

点击记录操作字段中的【重复】文字按钮，在弹出的确认提示中，点击【确定】按钮即可把该事件的“人工审核结果”置为“重复”，点击【取消】按钮则取消操作。



#### 4) 确认违规：人工审核事件为违规事件

点击记录操作字段中的【确认违规】文字按钮，在弹出的确认提示中，点击【确定】按钮即可把该事件的“人工审核结果”置为“违规事件”，点击【取消】按钮则取消操作。



#### 5) 上报城运：手动把违规事件上报的城运中台

点击记录操作字段中的【上报城运】文字按钮，在弹出的确认提示中，点击【确定】按钮即可把确认违规的事件上报的城运中台，点击【取消】按钮则取消操作。



## 2.6.2 上报事件处理情况

在 PC 电脑已登录后台系统的前提下，点击左侧菜单[事件审核]>>>[上报事件处理情况]进入事件处理情况列表界面，如下：

识别时间	上报开始时间	上报结束时间	处理人	所属单位	工单状态	Q 搜索	重置				
编号	事件ID	违规事项	上报时间	派单时间	接单时间	处理完成时间	归档时间	工单状态	处理人	处理人编号	所属单位
1	FOC23420-8A25-11EC-A28C-101854F28A00C1	占道经营	2022-03-07 18:13:14	2022-03-07 18:19:52	2022-03-07 18:19:52			立案	深圳市测试分拨员	cNNi000000qaejxua8pw	深圳市测试分拨中心
2	FOC23420-8A25-11EC-A28C-101854F2812333	占道经营	2022-03-07 18:13:14	2022-03-07 18:19:52	2022-03-07 18:19:52			立案	深圳市测试分拨员	cNNi000000qaejxua8pw	深圳市测试分拨中心
3	FOC23420-8A25-11EC-A28C-1011231541f323	占道经营	2022-03-07 18:13:14	2022-03-07 18:19:52	2022-03-07 18:19:52			立案	深圳市测试分拨员	cNNi000000qaejxua8pw	深圳市测试分拨中心
4	FOC23420-8A25-11EC-A28C-101854F28A00C3	占道经营	2022-03-07 18:13:14	2022-03-07 18:19:52	2022-03-07 18:19:52			立案	深圳市测试分拨员	cNNi000000qaejxua8pw	深圳市测试分拨中心

共 4 条 < 1 > 前往 1 页

## 功能说明：

### 1) 搜索：记录搜索

可填写『识别时间、处理人、所属单位、工单状态』一个或多个组合进行搜索，支持模糊查找。

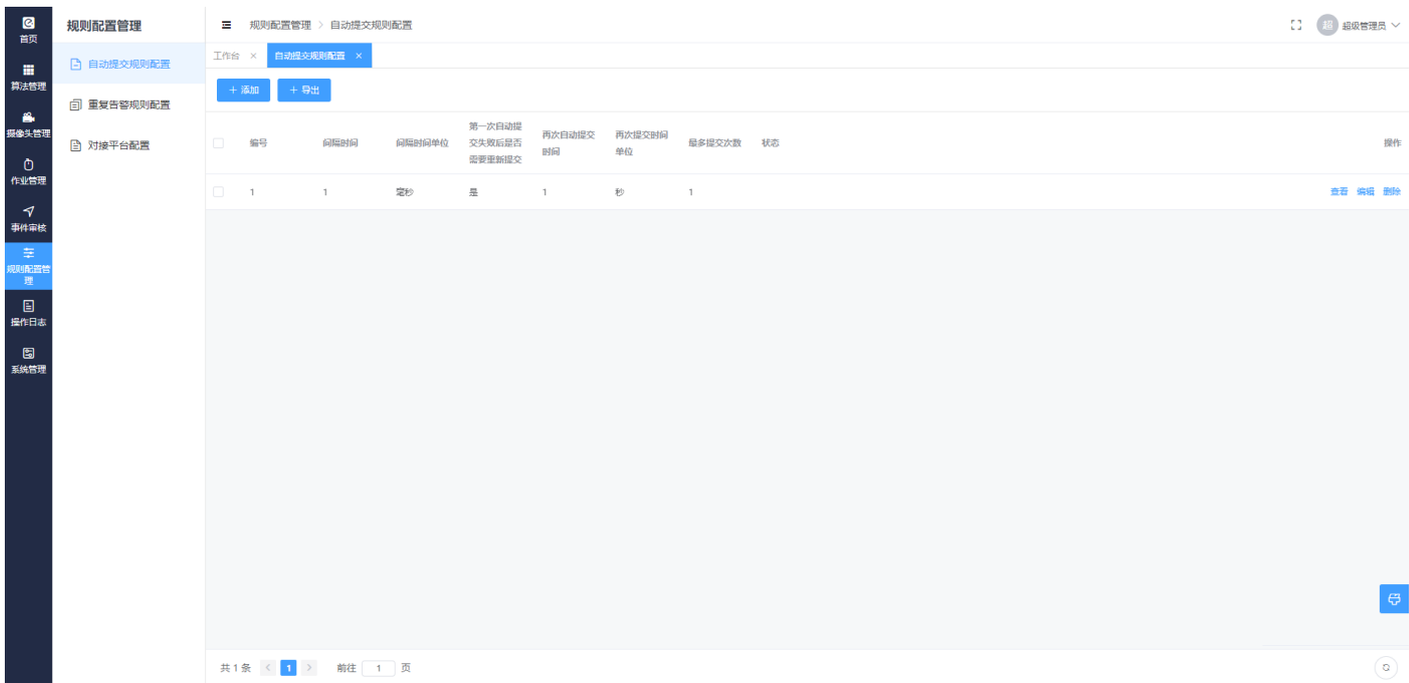
### 2) 重置：重置搜索条件

点击【重置】按钮，可重置所有搜索框的内容。

## 2.7 规则配置管理

### 2.7.1 自动提交规则配置

在 PC 电脑已登录后台系统的前提下，点击左侧菜单[规则配置管理]>>>[自动提交规则配置]进入自动提交规则列表界面，如下：



## 功能说明：

### 1) 添加：添加记录

点击【添加】按钮，可打开添加界面，根据实际情况填写『间隔时间、间隔单位、第一次失败后是否重复提交、再次自动提交时间、再次提交单位、最多提交次数、状态』等字段的信息，点击【保存】按钮即可添加一条自动提交规则记录。

### 添加 ×

\* 间隔时间  - +

\* 间隔单位  ▾

\* 第一次失败后是否重复提交  ▾

\* 再次自动提交时间  - +

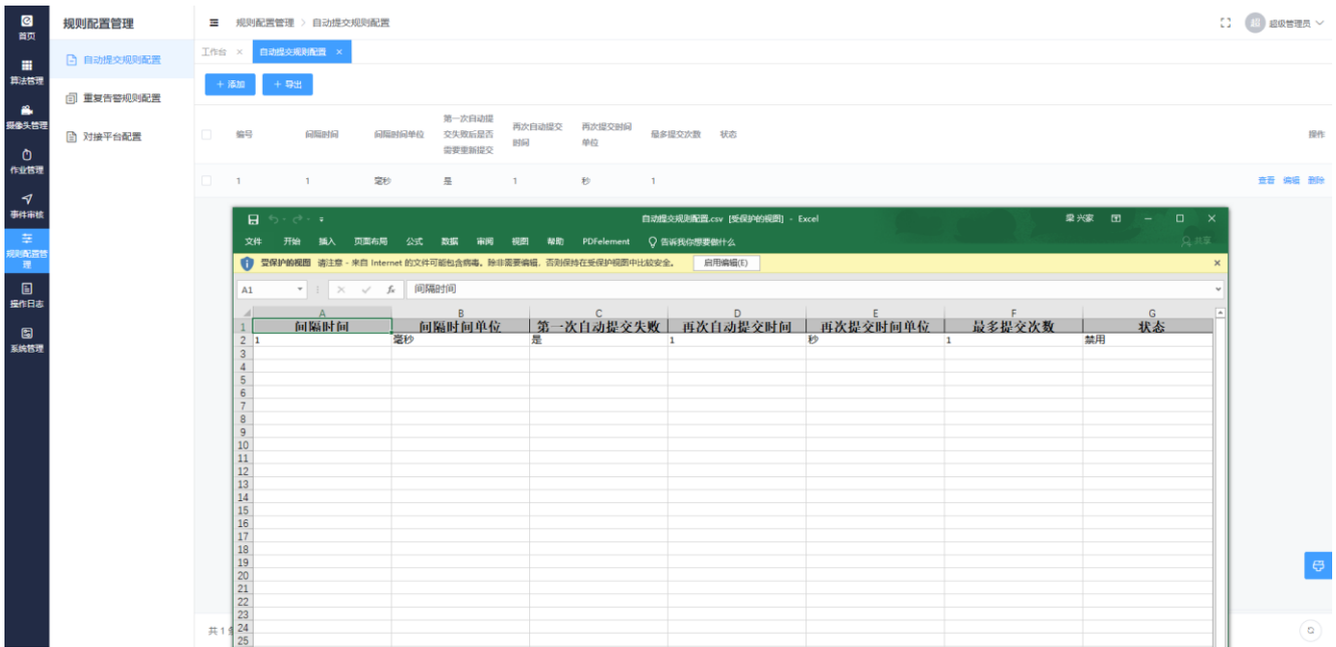
\* 再次提交单位  ▾

\* 最多提交次数  - +

状态  ▾

## 2) 导出：导出记录

点击【导出】按钮，可以把所有记录以 csv 文件导出到本地。



## 记录操作：

### 1) 查看：查看记录

点击记录操作字段中的【查看】文字按钮，可打开查看界面，可查看自动提交规则详细信息。

×

\* 间隔时间  - +

\* 间隔单位  ▾

\* 第一次失败后是否重复提交  ▾

\* 再次自动提交时间  - +

\* 再次提交单位  ▾

\* 最多提交次数  - +

状态  ▾

## 2) 编辑：编辑记录

点击记录操作字段中的【编辑】文字按钮，可打开编辑界面，可以更新自动提交规则的信息。

### 编辑 ×

\* 间隔时间  — +

\* 间隔单位

\* 第一次失败后是否重复提交

\* 再次自动提交时间  — +

\* 再次提交单位

\* 最多提交次数  — +

状态

### 3) 删除：删除记录

点击记录操作字段中的【删除】文字按钮，在弹出的确认提示中，点击【确定】按钮即可删除该记录，点击【取消】按钮则取消操作。

### 提示 ×

! 确定删除吗?

## 2.7.2 重复告警规则配置

在 PC 电脑已登录后台系统的前提下，点击左侧菜单[规则配置管理]>>>[重复告警规则配置]进入重复告警规则列表界面，如下：

The screenshot displays the '重复告警规则配置' (Repeat Alarm Rule Configuration) page. The left sidebar contains navigation options like '首页', '算法管理', '摄像头管理', '作业管理', '事件审核', '规则配置管理', '操作日志', and '系统管理'. The main content area shows a table with the following data:

编号	间隔时间	间隔时间单位	同一地点	同一摄像头	同一事件类型	适用的算法模型	是否启用	操作
1	100	毫秒	是	是	是	出店经营	启用	查看 编辑 删除
2	1	秒	是	是	是	占道经营	启用	查看 编辑 删除
3	10	毫秒	是	是	是	占道经营	禁用	查看 编辑 删除
4	20	秒	是	否	是	出店经营	禁用	查看 编辑 删除

At the bottom of the page, there is a pagination bar showing '共 5 条' and '前往 1 页'.

### 功能说明：

#### 1) 添加：添加记录

点击【添加】按钮，可打开添加界面，根据实际情况填写『间隔时间、间隔单位、同一地点、同一摄像头、同一事件类型、算法模型、是否启用』等字段的信息，点击【保存】按钮即可添加一条重复告警规则记录。

### 添加 ×

\* 间隔时间  - +

\* 间隔单位  ▾

\* 同一地点  ▾

\* 同一摄像头  ▾

\* 同一事件类型  ▾

\* 算法模型  ▾

是否启用  ▾

## 2) 批量导入：批量导入记录

点击【批量导入】按钮，打开批量导入界面，在界面中点击【下载模版】按钮下载导入模版，根据模版按实际情况填写一个或多个重复告警的信息，重新打包后选择文件进行导入。

### 批量上传 ×

下载模板:

Drop file here or [click to upload](#)

### 3) 导出：导出记录

点击【导出】按钮，可以把所有记录以 csv 文件导出到本地。

The screenshot displays the 'Rule Configuration Management' (规则配置管理) interface. On the left is a navigation sidebar with options like '首页', '算法管理', '摄像头管理', '作业管理', '事件审核', '规则配置管理', '操作日志', and '系统管理'. The main area shows a table of configurations with columns for '编号', '间隔时间', '间隔时间单位', '同一地点', '同一摄像头', '同一事件类型', '适用的算法模型', and '是否启用'. Below the table, an Excel preview window is open, showing the data exported to a CSV file. The Excel window title is '重复告警规则配置.csv [受保护的视图] - Excel'. The data in the Excel preview is as follows:

间隔时间	间隔时间单位	同一地点	同一摄像头	同一事件类型	算法模型	状态
100	毫秒	1	1	1	1245184	启用
1	秒	1	1	1	1114112	启用
10	毫秒	1	1	1	1114112	禁用
20	秒	1	0	1	1245184	禁用

### 记录操作：

#### 1) 查看：查看记录

点击记录操作字段中的【查看】文字按钮，可打开查看界面，可查看重复告警规则详细信息。

×

\* 间隔时间

\* 间隔单位

\* 同一地点

\* 同一摄像头

\* 同一事件类型

\* 算法模型

是否启用

## 2) 编辑：编辑记录

点击记录操作字段中的【编辑】文字按钮，可打开编辑界面，可以更新重复告警规则的信息。

### 编辑

\* 间隔时间

\* 间隔单位

\* 同一地点

\* 同一摄像头

\* 同一事件类型

\* 算法模型

是否启用

### 3) 删除：删除记录

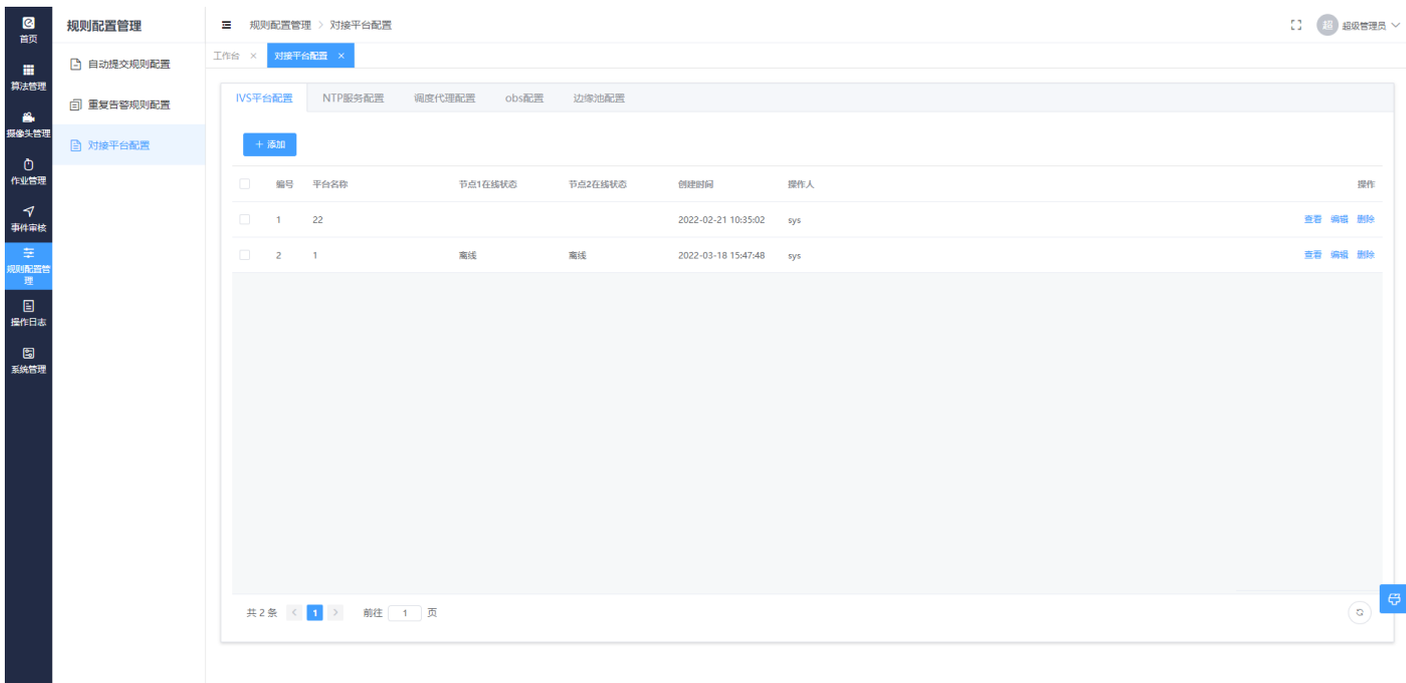
点击记录操作字段中的【删除】文字按钮，在弹出的确认提示中，点击【确定】按钮即可删除该记录，点击【取消】按钮则取消操作。

### 提示

! 确定删除吗?

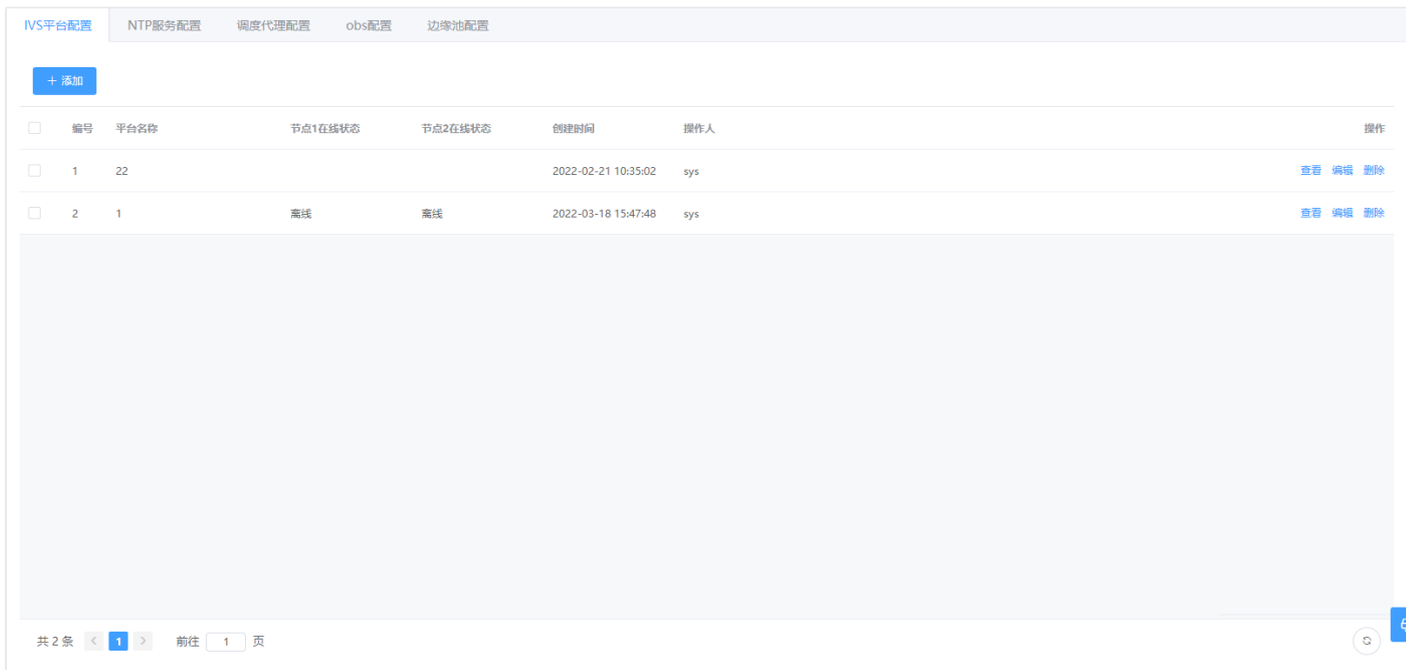
## 2.7.3 对接平台配置

在 PC 电脑已登录后台系统的前提下，点击左侧菜单[规则配置管理]>>>[对接平台配置]进入对接平台列表界面，如下：



### 2.7.3.1 IVS 平台配置

点击顶部的“IVS 平台配置”分页标签即可进入到 IVS 平台配置界面。



#### 功能说明：

##### 1) 添加：添加记录

点击【添加】按钮，可打开添加界面，根据实际情况填写『平台名称、IVS1（IP、端口、用户名、密码）、IVS2（IP2、端口、用户名、密码、webHook）』等字段的信息，点击【保存】按钮即可添加一条 IVS 平台记录。

### 添加 ×

\* 平台名称

#### IVS1(平台使用)

\* ip

\* 端口

\* 用户名

\* 密码

#### IVS2(边缘节点使用)

\* ip2

\* 端口

\* 用户名

\* 密码

\* webHook

#### 记录操作：

- 1) 查看：查看记录

点击记录操作字段中的【查看】文字按钮，可打开查看界面，可查看 IVS 平台配置详细信息。

×

\* 平台名称

**IVS1(平台使用)**

\* ip

\* 端口

\* 用户名

\* 密码

**IVS2(边缘节点使用)**

\* ip2

\* 端口

\* 用户名

\* 密码

\* webHook

## 2) 编辑：编辑记录

点击记录操作字段中的【编辑】文字按钮，可打开编辑界面，可以更新 IVS 平台配置的信息。

### 编辑

\* 平台名称

#### IVS1(平台使用)

\* ip

\* 端口

\* 用户名

\* 密码

#### IVS2(边缘节点使用)

\* ip2

\* 端口

\* 用户名

\* 密码

\* webHook

### 3) 删除：删除记录

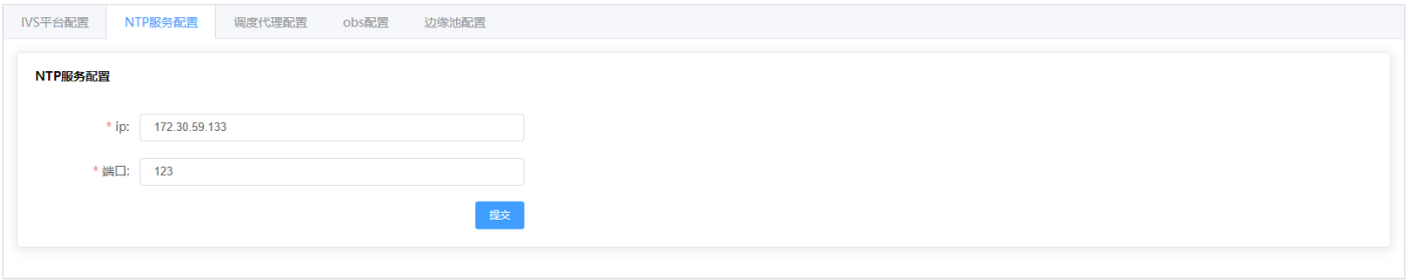
点击记录操作字段中的【删除】文字按钮，在弹出的确认提示中，点击【确定】按钮即可删除该记录，点击【取消】按钮则取消操作。

### 提示

! 确定删除吗?

### 2.7.3.2 NTP 服务配置

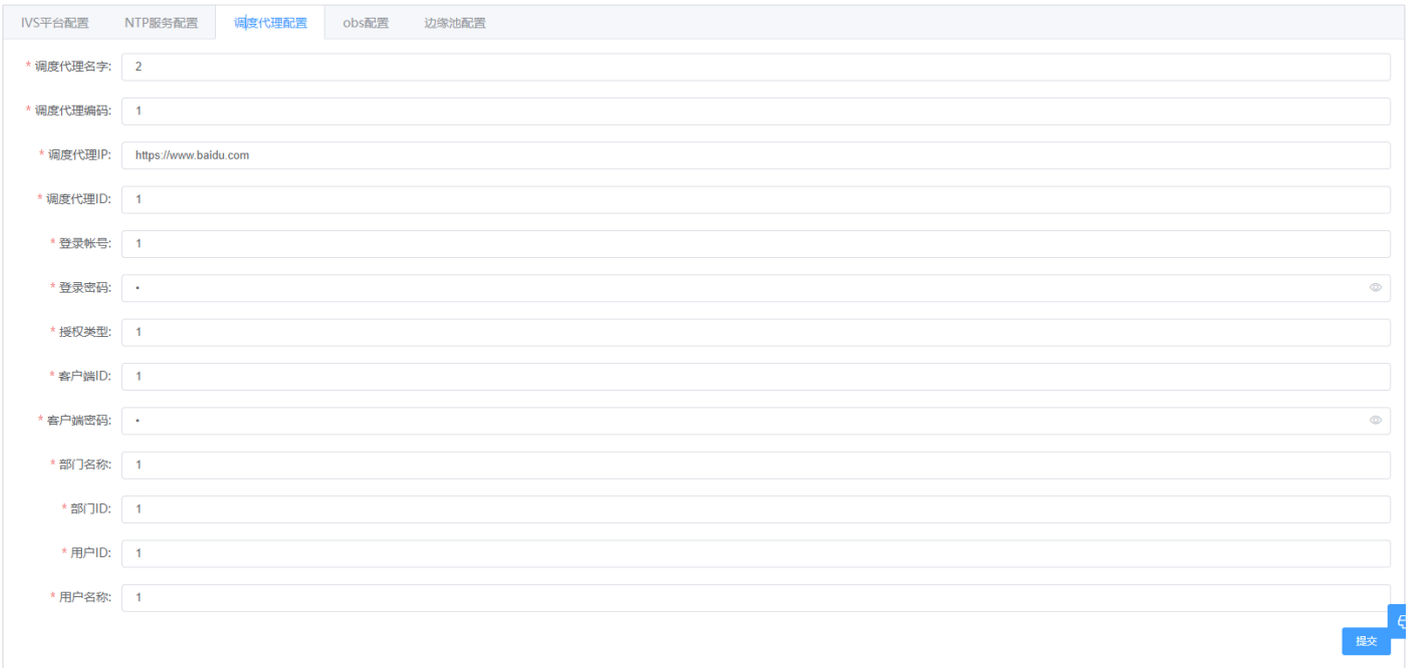
点击顶部的“NTP 服务配置”分页标签即可进入到 NTP 服务配置界面。



根据实际情况填写『ip、端口』等字段的信息，点击【提交】按钮即可更新 NTP 服务配置。

### 2.7.3.3 调度代理配置

点击顶部的“调度代理配置”分页标签即可进入到调度代理配置界面。



根据实际情况填写『调度代理名字、调度代理编码、调度代理 IP、调度代理 ID、登录帐号、登录密码、授权类型、客户端 ID、客户端密码、部门名称、部门 ID、用户 ID、用户名称』等字段的信息，点击【提交】按钮即可更新调度代理配置。

### 2.7.3.4 obs 配置

点击顶部的“obs 配置”分页标签即可进入到 obs 配置界面。

IVS平台配置 NTP服务配置 调度代理配置 **obs配置** 边缘池配置

\* 桶访问地址: https://urban-governance-csnt213.obs.v3.sz-openlab-1.openlab

\* ak: TLDBGXVECKU0RPZVVDHC1

\* sk: .....

\* 桶名称: urban-governance-csnt213

\* 区域: sz-openlab-4

\* 用户名: test1

提交

根据实际情况填写『桶访问地址、ak、sk、桶名称、区域、用户名』等字段的信息，点击【提交】按钮即可更新 obs 配置。

### 2.7.3.5 边缘池配置

点击顶部的“边缘池配置”分页标签即可进入到边缘池配置界面。

IVS平台配置 NTP服务配置 调度代理配置 obs配置 **边缘池配置**

\* 边缘运行池ID: .....

提交

根据实际情况填写『边缘运行池 ID』字段的信息，点击【提交】按钮即可更新边缘池配置。

## 2.8 操作日志

### 2.8.1 用户操作日志

在 PC 电脑已登录后台系统的前提下，点击左侧菜单[操作日志]>>>[用户操作日志]进入用户操作日志列表界面，如下：

编号	操作用户	操作内容	操作时间	操作时长	客户端IP	请求地址	访问结果	操作
44562	root	心跳检测	2022-07-09 23:24:29	0	127.0.0.1	/Account/heartbeat	成功	查看
44561	root	心跳检测	2022-07-09 23:24:26	0	127.0.0.1	/Account/heartbeat	成功	查看
44560	root	心跳检测	2022-07-09 23:24:23	0	127.0.0.1	/Account/heartbeat	成功	查看
44559	root	心跳检测	2022-07-09 23:24:20	0	127.0.0.1	/Account/heartbeat	成功	查看
44558	root	心跳检测	2022-07-09 23:24:17	0	127.0.0.1	/Account/heartbeat	成功	查看
44557	root	心跳检测	2022-07-09 23:24:14	0	127.0.0.1	/Account/heartbeat	成功	查看
44556	root	心跳检测	2022-07-09 23:24:11	0	127.0.0.1	/Account/heartbeat	成功	查看
44555	root	心跳检测	2022-07-09 23:24:08	0	127.0.0.1	/Account/heartbeat	成功	查看
44554	root	心跳检测	2022-07-09 23:24:05	0	127.0.0.1	/Account/heartbeat	成功	查看
44553	root	心跳检测	2022-07-09 23:24:02	0	127.0.0.1	/Account/heartbeat	成功	查看

## 功能说明：

### 1) 搜索：记录搜索

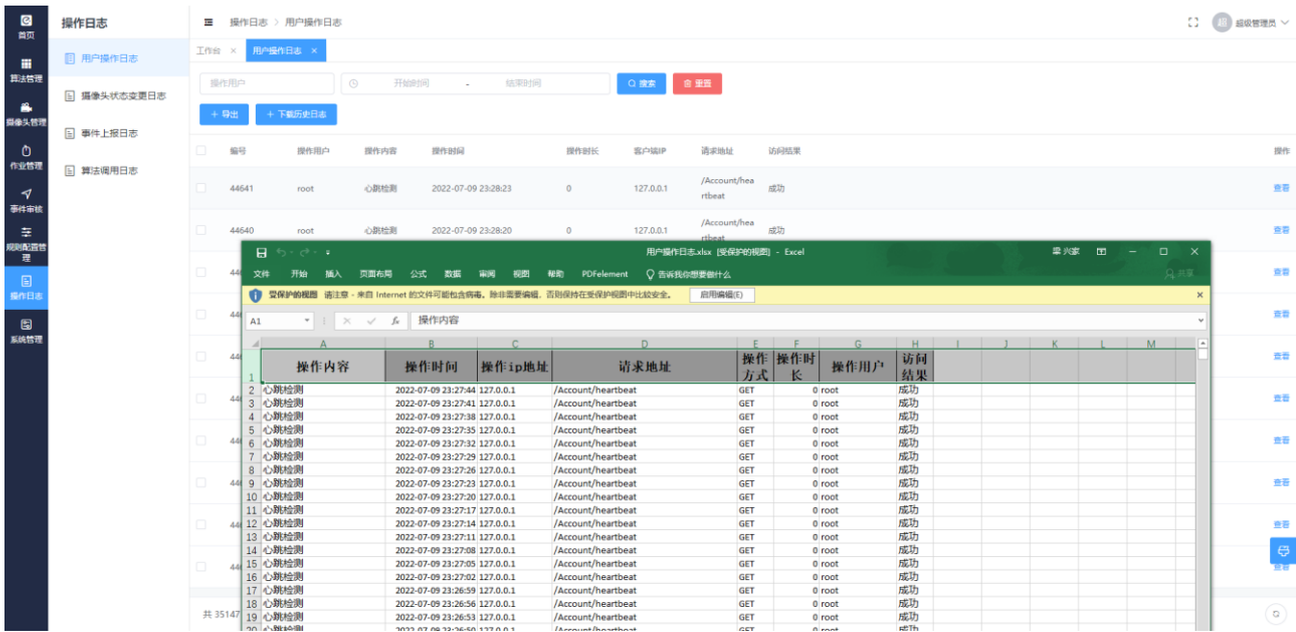
可填写『操作用户、开始时间-结束时间』一个或多个组合进行搜索，支持模糊查找。

### 2) 重置：重置搜索条件

点击【重置】按钮，可重置所有搜索框的内容。

### 3) 导出：导出记录

点击【导出】按钮，可以把所有记录以 csv 文件导出到本地。



#### 4) 下载历史日志：下载历史日志记录

点击【下载历史日志】按钮，打开下载历史日志界面，选择需要下载的历史日期，点击【下载】按钮即可把所选日期的所有用户操作日志以 csv 文件下载到本地。



#### 记录操作：

##### 1) 查看：查看记录

点击记录操作字段中的【查看】文字按钮，可打开查看界面，可查看用户操作日志详细信息。

×

操作用户

操作类型

操作时间

操作时长

客户端IP

请求地址

## 2.8.2 摄像头状态变更日志

在 PC 电脑已登录后台系统的前提下，点击左侧菜单[操作日志]>>>[摄像头状态变更日志]进入摄像头状态变更日志列表界面，如下：

The screenshot displays the '操作日志' (Operation Log) section, specifically the '摄像头状态变更日志' (Camera Status Change Log) page. The page includes a search bar with fields for '摄像头名称' (Camera Name), '开始时间' (Start Time), and '结束时间' (End Time), along with '搜索' (Search) and '重置' (Reset) buttons. Below the search bar is a table with the following data:

编号	摄像头名称	摄像头IP	状态变更时间	变更后状态
1	茶水间一角	172.24.23.1	2021-12-24 17:29:20	离线
2	茶水间一角	172.24.23.1	2021-12-23 15:09:34	离线

At the bottom of the page, there is a pagination bar showing '共 2 条' (Total 2 items), '1' of 1 page, and a '前往' (Go to) button.

功能说明：

### 1) 搜索：记录搜索

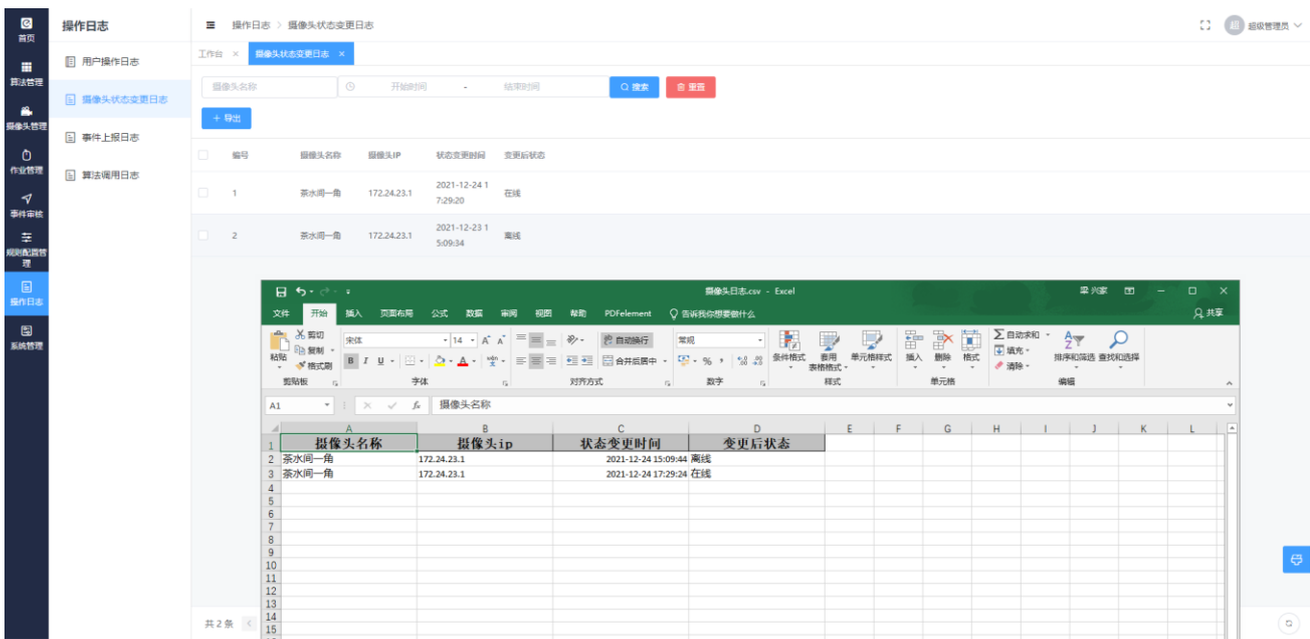
可填写『摄像头名称、开始时间-结束时间』一个或多个组合进行搜索，支持模糊查找。

### 2) 重置：重置搜索条件

点击【重置】按钮，可重置所有搜索框的内容。

### 3) 导出：导出记录

点击【导出】按钮，可以把所有记录以 csv 文件导出到本地。



## 2.8.3 事件上报日志

在 PC 电脑已登录后台系统的前提下，点击左侧菜单[操作日志]>>>[事件上报日志]进入事件上报日志列表界面，如下：

操作日志 > 事件上报日志

工作台 × 事件上报日志 ×

事件ID 违规事项 上报结果 上报时间 开始时间 结束时间 搜索 重置

编号	事件ID	违规事项	上报时间	上报结果	备注
1	0DD18EA6-6348-11E8-8808-407D0FAD921852	占道经营	2022-02-17 10:49:01	失败	HTTP 404 Not Found
2	0DD18EA6-6348-11E8-8808-407D0FAD921852	占道经营	2022-02-16 16:32:37	失败	java.net.SocketTimeoutException: connect timed out
3	0DD18EA6-6348-11E8-8808-407D0FAD921852	占道经营	2022-02-16 16:32:22	失败	java.net.SocketTimeoutException: connect timed out
4	0DD18EA6-6348-11E8-8808-407D0FAD921852	占道经营	2022-02-16 16:32:07	失败	java.net.SocketTimeoutException: connect timed out
5	0DD18EA6-6348-11E8-8808-407D0FAD921852	占道经营	2022-02-16 16:31:52	失败	java.net.SocketTimeoutException: connect timed out
6	0DD18EA6-6348-11E8-8808-407D0FAD921851	占道经营	2022-02-16 16:29:09	失败	java.net.SocketTimeoutException: connect timed out
7	0DD18EA6-6348-11E8-8808-407D0FAD921851	占道经营	2022-02-16 16:28:54	失败	java.net.SocketTimeoutException: connect timed out
8	0DD18EA6-6348-11E8-8808-407D0FAD921851	占道经营	2022-02-16 16:28:39	失败	java.net.SocketTimeoutException: connect timed out
9	0DD18EA6-6348-11E8-8808-407D0FAD92181	占道经营	2022-02-08 15:56:01	失败	java.net.SocketTimeoutException: connect timed out

共 9 条 < 1 > 前往 1 页

## 功能说明：

### 1) 搜索：记录搜索

可填写『事件 ID、违规事项、上报结果、上报时间』一个或多个组合进行搜索，支持模糊查找。

### 2) 重置：重置搜索条件

点击【重置】按钮，可重置所有搜索框的内容。

## 2.8.4 算法调用日志

在 PC 电脑已登录后台系统的前提下，点击左侧菜单[操作日志]>>>[算法调用日志]进入算法调用日志列表界面，如下：

序号	算法名称	算法版本	操作方法	服务名称	orderid	poolid	调用结果	相似度	调用时间	处理时长	服务节点IP	服务节点端口
18	边缘垃圾桶异常检测	3.0	startWork	service-hyss	1481235738818543617	2a41fcc67dbb4b54841a5493668bccd32	202		2022-01-26 05:19:57	333		
17	边缘垃圾桶异常检测	3.0	startWork	service-hyss	1481235738818543617	2a41fcc67dbb4b54841a5493668bccd32	202		2022-01-26 03:01:05	362		
16	边缘共享单车检测	3.0	workissueHuawei	service-hyss	1481235670220701697	2a41fcc67dbb4b54841a5493668bccd32	201		2022-01-20 13:59:02	144		
15	边缘共享单车检测	3.0	workissueHuawei	service-hyss	1481235670220701697	2a41fcc67dbb4b54841a5493668bccd32	201		2022-01-20 13:55:47	197		
14	边缘共享单车检测	3.0	workissueHuawei	service-hyss	1481235670220701697	2a41fcc67dbb4b54841a5493668bccd32	201		2022-01-19 13:59:20	1111		
13	边缘共享单车检测	3.0	workissueHuawei	service-hyss	1481235670220701697	2a41fcc67dbb4b54841a5493668bccd32	201		2022-01-19 13:51:38	352		
12	边缘共享单车检测	3.0	workissueHuawei	service-hyss	1481235670220701697	2a41fcc67dbb4b54841a5493668bccd32	201		2022-01-19 13:49:23	380		
...	边缘共享单车检测	3.0	workissueHuawei	service-hyss	1481235670220701697	2a41fcc67dbb4b54841a5493668bccd32	201		2022-01-19 13:49:23	380		

## 功能说明：

### 1) 搜索：记录搜索

可填写『算法名称、调用时间、调用结果、相似度』一个或多个组合进行搜索，支持模糊查找。

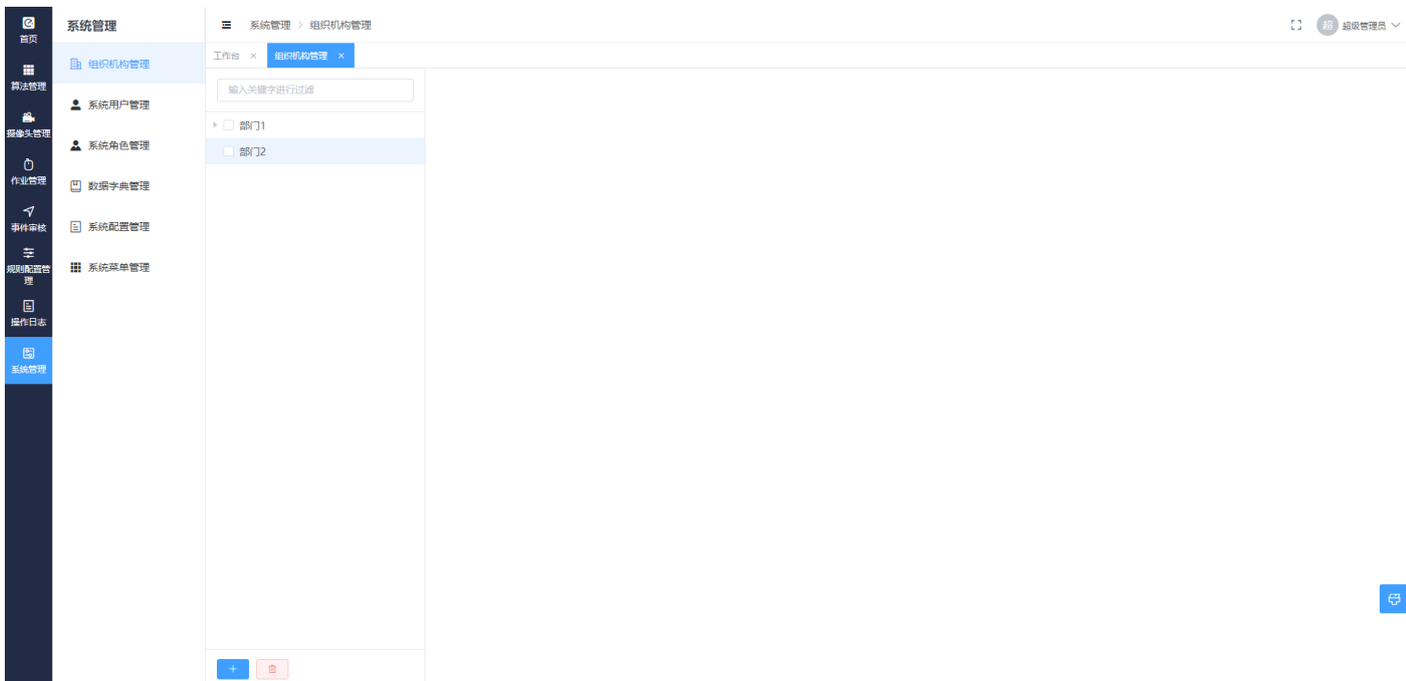
### 2) 重置：重置搜索条件

点击【重置】按钮，可重置所有搜索框的内容。

## 2.9 系统管理

### 2.9.1 组织机构管理

在 PC 电脑已登录后台系统的前提下，点击左侧菜单[系统管理]>>>[组织机构管理]进入组织机构列表界面，如下：



## 功能说明：

### 1) 搜索：记录搜索

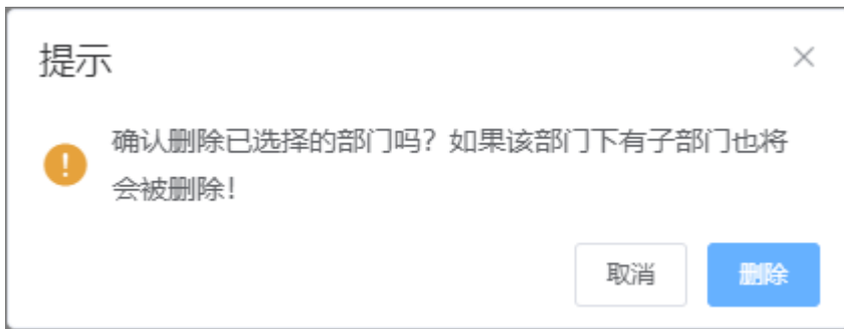
可填写组织机构名字关键字进行搜索，支持模糊查找。

### 2) 添加上级部门：添加上级部门记录

点击底下【添加】图标按钮，可打开添加界面，根据实际情况填写『部门名称』字段的信息，点击【保存】按钮即可添加一条上级部门记录。

### 3) 删除：删除记录

选择一条或多条记录，点击底下【删除】图标按钮，在弹出的确认提示中，点击【删除】按钮即可删除所选记录，点击【取消】按钮则取消操作。



记录操作:

1) 编辑: 编辑记录

鼠标移动到需要编辑的部门记录上, 点击记录右侧出现的【编辑】图标按钮, 可打开编辑界面, 可以更新部门的信息。



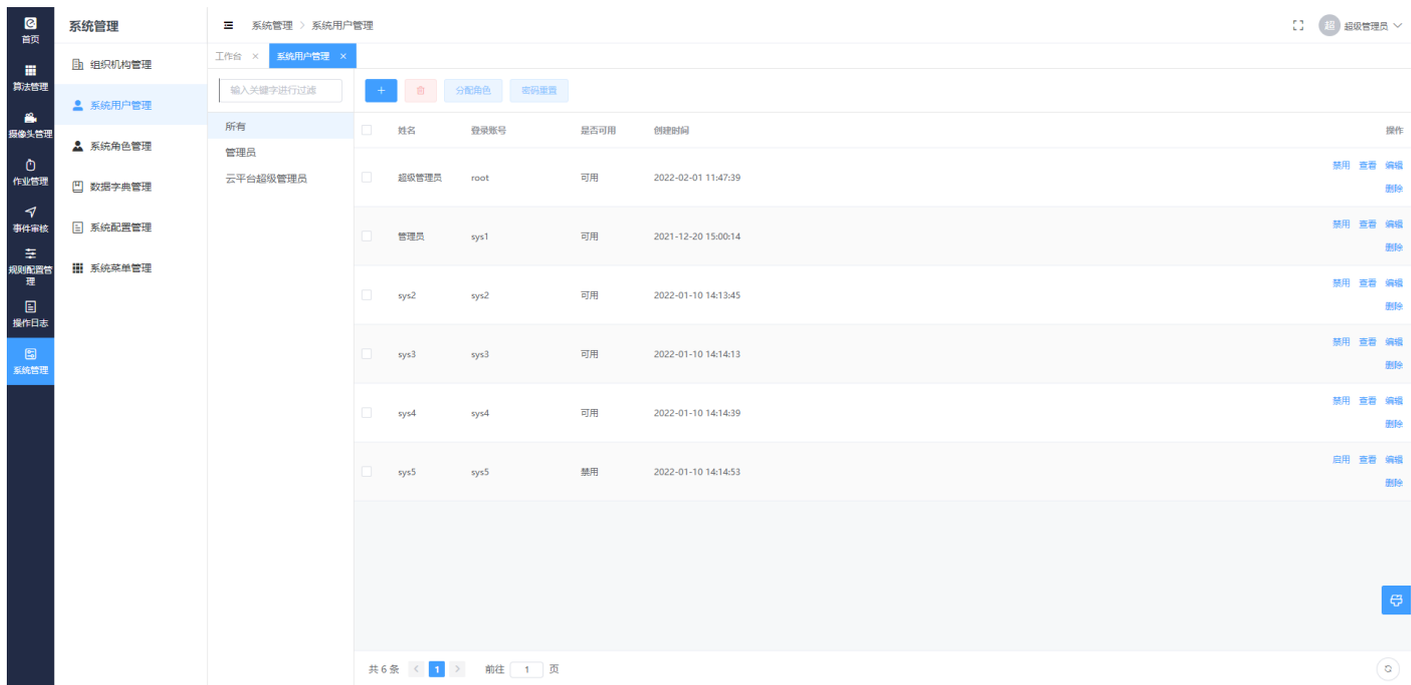
2) 添加下级部门: 添加下级部门记录

鼠标移动到需要添加下级部门的部门分类记录上, 点击记录右侧出现的【添加】图标按钮, 根据实际情况填写『部门名称』字段的信息, 点击【保存】按钮即可添加一条下级部门记录。



## 2.9.2 系统用户管理

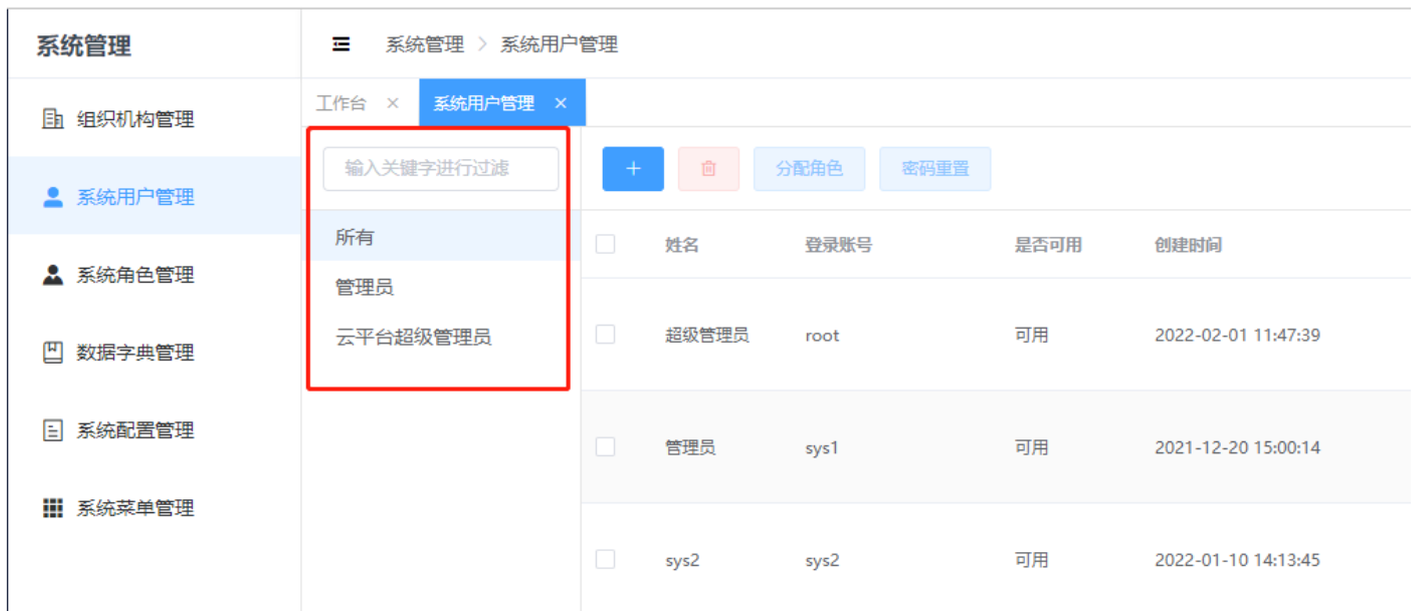
在 PC 电脑已登录后台系统的前提下，点击左侧菜单[系统管理]>>>[系统用户管理]进入系统用户列表界面，如下：



功能说明：

### 1) 搜索：角色筛选

可填写角色名字关键字进行搜索，支持模糊查找。



### 2) 添加：添加记录

点击【添加】图标按钮，可打开添加界面，根据实际情况填写『登录帐号、姓名、是否可用、登录密码、确认密码、所属角色』等字段的信息，点击【保存】按钮即可添加一条系统用户记录。



新增用户

\* 登录账号 用于登录系统

\* 姓名 请输入完整的真实姓名

是否可用 请选择

\* 登录密码

\* 确认密码

所属角色 请选择

取消 保存

### 3) 删除：删除记录

选择一条或多条记录，点击【删除】图标按钮，在弹出的确认提示中，点击【确定】按钮即可删除所选记录，点击【取消】按钮则取消操作。



提示

确定删除选中的 3 项吗?

取消 确定

### 4) 分配角色：为系统用户分配权限角色

选择一条记录，点击【分配角色】按钮，可打开配置界面，根据实际情况填写『所属角色』字段的信息，点击【保存】按钮即可为系统用户更新权限角色。



A dialog box with a close button (X) in the top right corner. It contains a label '所属角色' (Assigned Role) followed by a dropdown menu. The dropdown menu is open, showing two selected items: '管理员' (Administrator) and '云平台超级管理员' (Cloud Platform Super Administrator). At the bottom right, there are two buttons: '取消' (Cancel) and '保存' (Save).

5) 密码重置：为系统用户重置密码

选择一条记录，点击【密码重置】按钮，可打开修改密码界面，根据实际情况填写『登录密码、确认密码』等字段的信息，点击【保存】按钮即可为系统用户更新登录密码。

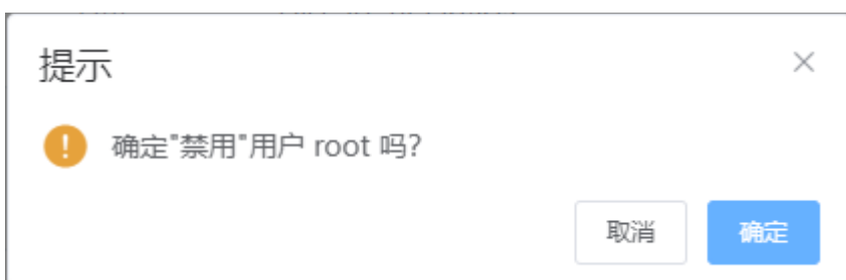


A dialog box with a close button (X) in the top right corner. It contains two input fields. The first field is labeled '\* 登录密码' (Login Password) and the second field is labeled '\* 确认密码' (Confirm Password). At the bottom right, there are two buttons: '取消' (Cancel) and '保存' (Save).

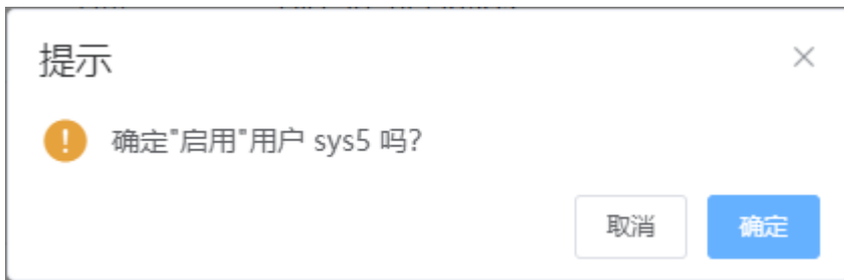
记录操作：

1) 禁用/启用：禁用或启用系统用户

点击记录操作字段中的【禁用/启用】文字按钮，在弹出的确认提示中，点击【确定】按钮即可禁用/启用所选的系统用户记录，点击【取消】按钮则取消操作。



A dialog box with a close button (X) in the top right corner. It has a title '提示' (Prompt) and a warning icon (exclamation mark in a circle) followed by the text '确定"禁用"用户 root 吗?' (Are you sure to disable user root?). At the bottom right, there are two buttons: '取消' (Cancel) and '确定' (Confirm).



## 2) 查看：查看记录

点击记录操作字段中的【查看】文字按钮，可打开查看界面，可查看系统用户详细信息。

* 登录账号	sys1
* 姓名	管理员
是否可用	可用
所属角色	管理员 云平台超级管理员

## 3) 编辑：编辑记录

点击记录操作字段中的【编辑】文字按钮，可打开编辑界面，可以更新系统用户的信息。



编辑用户

\* 登录账号 root

\* 姓名 超级管理员

是否可用 可用

取消 保存

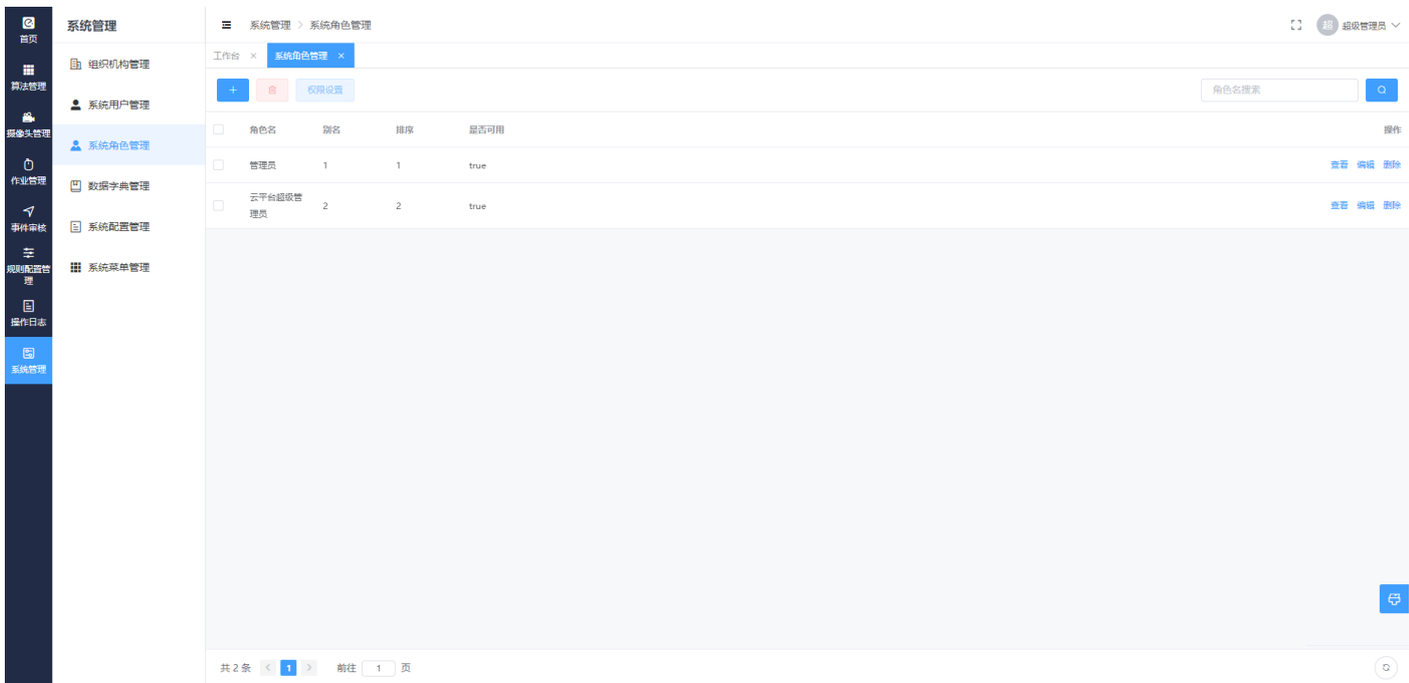
#### 4) 删除：删除记录

点击记录操作字段中的【删除】文字按钮，在弹出的确认提示中，点击【确定】按钮即可删除该记录，点击【取消】按钮则取消操作。



### 2.9.3 系统角色管理

在 PC 电脑已登录后台系统的前提下，点击左侧菜单[系统管理]>>>[系统角色管理]进入系统角色列表界面，如下：



## 功能说明：

### 1) 搜索：搜索记录

可填写『角色名』进行搜索，支持模糊查找。

### 2) 添加：添加记录

点击【添加】图标按钮，可打开添加界面，根据实际情况填写『角色名、别名、排序、是否可用』等字段的信息，点击【保存】按钮即可添加一条系统角色记录。

### 添加

\* 角色名

\* 别名

\* 排序

\* 是否可用

### 3) 删除：删除记录

选择一条或多条记录，点击【删除】图标按钮，在弹出的确认提示中，点击【确定】按钮即可删除所选记录，点击【取消】按钮则取消操作。



### 4) 权限设置：为系统角色分配具体的菜单权限

选择一条记录，点击【权限设置】按钮，可打开配置界面，根据实际情况勾选所需要的菜单权限，点击【保存】按钮即可为系统角色更新菜单权限。



记录操作：

### 1) 查看：查看记录

点击记录操作字段中的【查看】文字按钮，可打开查看界面，可查看系统角色详细信息。

## 查看

\* 角色名

\* 别名

\* 排序

\* 是否可用

### 2) 编辑：编辑记录

点击记录操作字段中的【编辑】文字按钮，可打开编辑界面，可以更新系统角色的信息。

## 编辑

\* 角色名

\* 别名

\* 排序

\* 是否可用

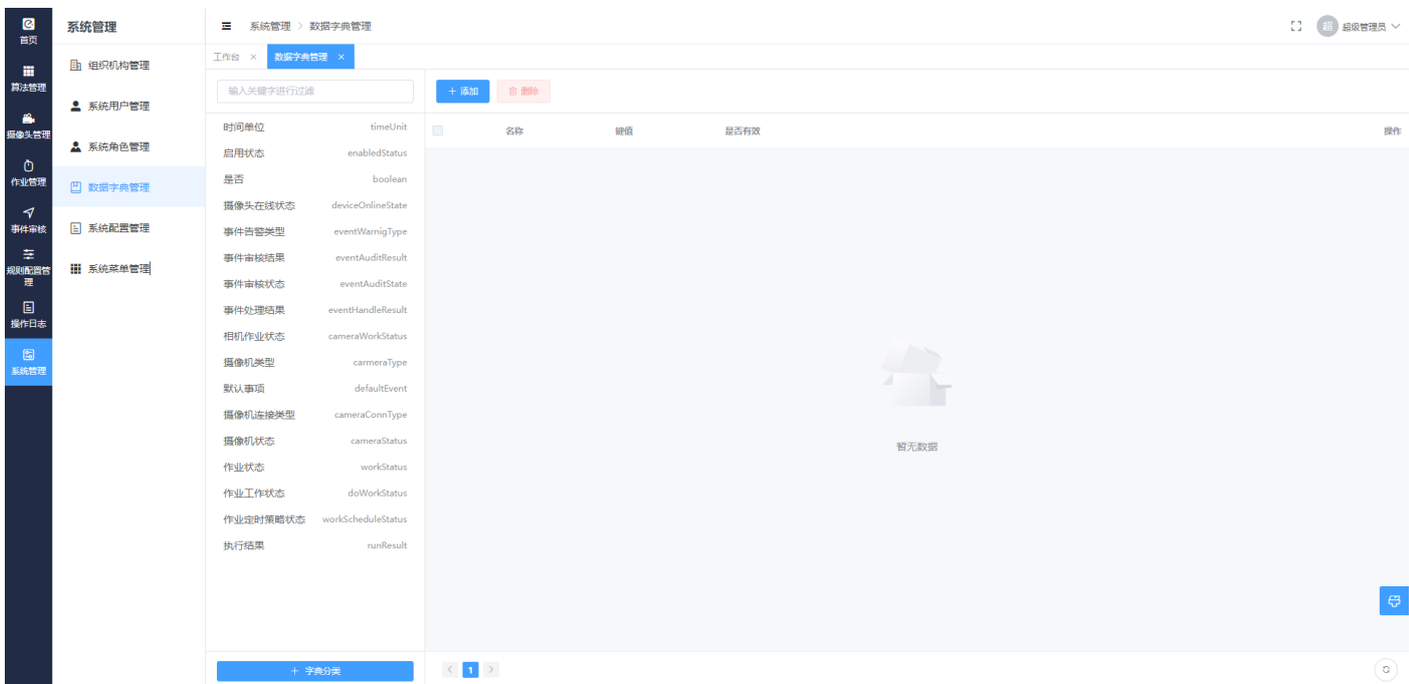
### 3) 删除：删除记录

点击记录操作字段中的【删除】文字按钮，在弹出的确认提示中，点击【确定】按钮即可删除该记录，点击【取消】按钮则取消操作。



## 2.9.4 数据字典管理

在 PC 电脑已登录后台系统的前提下，点击左侧菜单[系统管理]>>>[数据字典管理]进入数据字典列表界面，如下：



### 2.7.3.1 字典分类

功能说明：

#### 1) 搜索：记录搜索

可填写数据字典名字关键字进行搜索，支持模糊查找。

#### 2) 添加字典分类：添加字典分类

点击底下【字典分类】按钮，可打开添加界面，根据实际情况填写『字典名称、字典编码、字典备注』等字段的信息，点击【保存】按钮即可添加一条字典分类记录。

### 新增字典 ×

\* 字典名称

\* 字典编码

字典备注  0 / 120

记录操作：

1) 编辑：编辑记录

在左侧字典分类列表中，鼠标移动到需要编辑的字典分类记录上，点击记录右侧出现的【编辑】图标按钮，可打开编辑界面，可以更新字典分类的信息。

### 编辑字典 ×

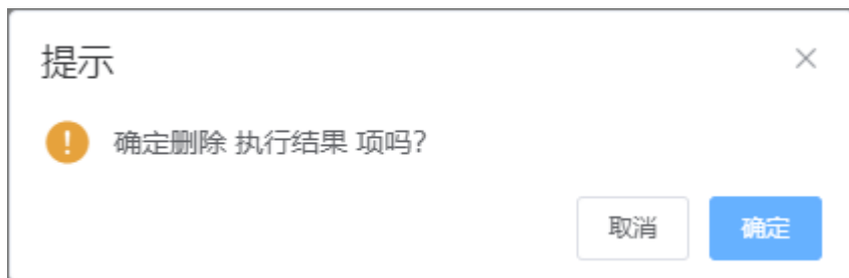
\* 字典名称

\* 字典编码

字典备注  0 / 120

2) 删除：删除记录

在左侧字典分类列表中，鼠标移动到需要删除的字典分类记录上，点击记录右侧出现的【删除】图标按钮，在弹出的确认提示中，点击【确定】按钮即可删除该记录，点击【取消】按钮则取消操作。



### 2.7.3.1 字典值

功能说明：

#### 1) 添加字典值：添加字典值

在左侧字典分类列表中，点击需要添加字典值的字典分类项，点击顶部的【添加】按钮，可打开添加界面，根据实际情况填写『键名、键值、是否有效』等字段的信息，点击【保存】按钮即可添加一条字典值记录。

#### 2) 删除：删除记录

在左侧字典分类列表中，点击需要删除字典值的字典分类项，在右侧加载出来的字典值列表中选择一条或多条记录，点击顶部的【删除】按钮，在弹出的确认提示中，点击【确定】按钮即可删除该记录，点击【取消】按钮则取消操作。



## 记录操作：

### 1) 编辑：编辑记录

在左侧字典分类列表中，点击需要编辑字典值的字典分类项，在右侧加载出来的字典值列表中点击记录操作字段中的【编辑】文字按钮，可打开编辑界面，可以更新字典值的信息。

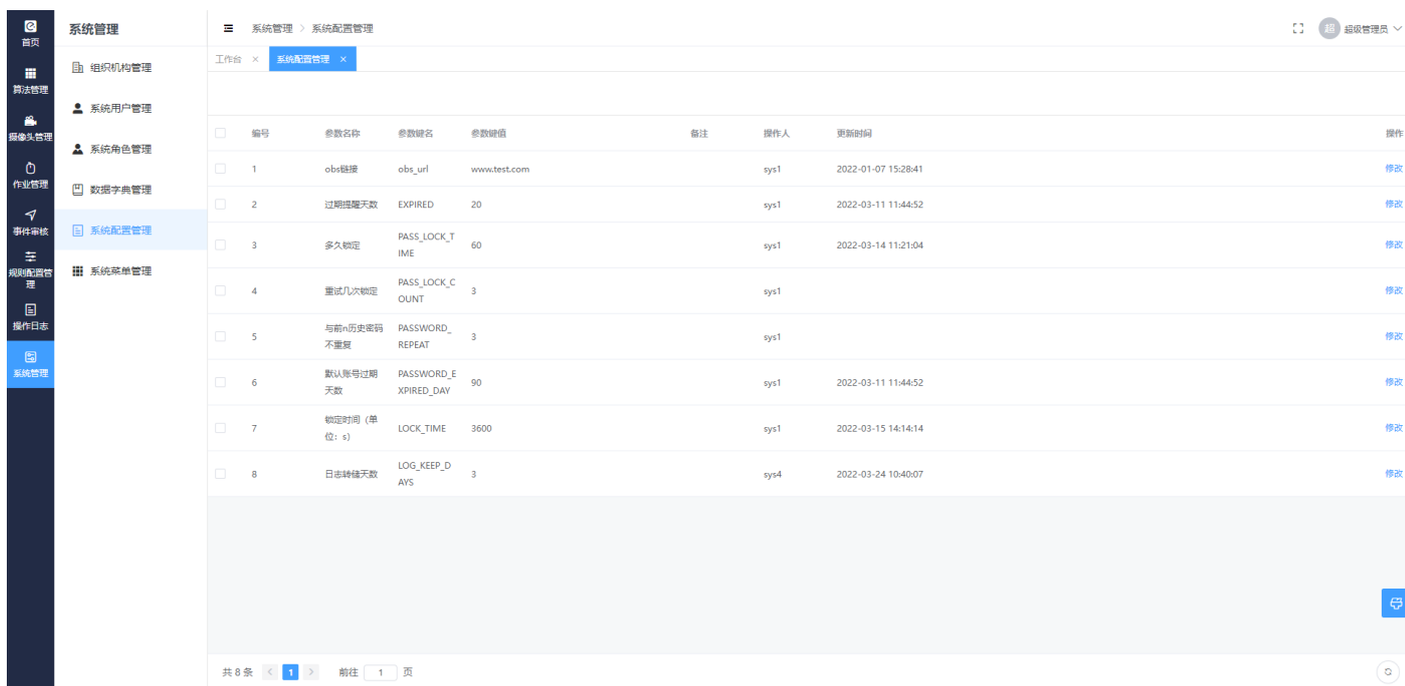
### 2) 删除：删除记录

在左侧字典分类列表中，点击需要删除字典值的字典分类项，在右侧加载出来的字典值列表中点击记录操作字段中的【删除】文字按钮，在弹出的确认提示中，点击【确定】按钮即可删除该记录，点击【取消】按钮则取消操作。



## 2.9.5 系统角色管理

在 PC 电脑已登录后台系统的前提下，点击左侧菜单[系统管理]>>>[系统配置管理]进入系统配置列表界面，如下：



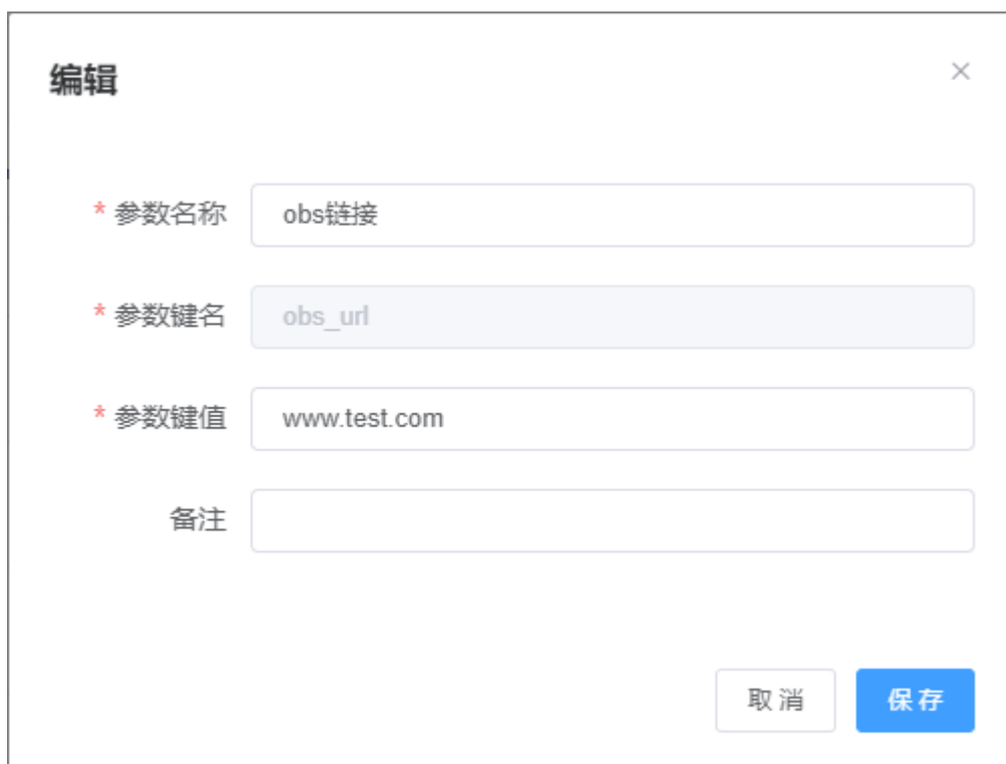
The screenshot shows the 'System Configuration Management' interface. On the left is a sidebar with 'System Management' selected. The main area displays a table of system parameters. The table has columns for 'ID', 'Parameter Name', 'Parameter Key', 'Parameter Value', 'Remarks', 'Operator', 'Update Time', and 'Action'. There are 8 rows of data, each with a '修改' (Edit) button.

编号	参数名称	参数键名	参数键值	备注	操作人	更新时间	操作
1	obs链接	obs_url	www.test.com		sys1	2022-01-07 15:28:41	修改
2	过期提醒天数	EXPIRED	20		sys1	2022-03-11 11:44:52	修改
3	多久锁定	PASS_LOCK_TIME	60		sys1	2022-03-14 11:21:04	修改
4	重试几次锁定	PASS_LOCK_COUNT	3		sys1		修改
5	与前n历史密码不重复	PASSWORD_REPEAT	3		sys1		修改
6	默认账号过期天数	PASSWORD_EXPIRED_DAY	90		sys1	2022-03-11 11:44:52	修改
7	锁定时间(单位: s)	LOCK_TIME	3600		sys1	2022-03-15 14:14:14	修改
8	日志转储天数	LOG_KEEP_DAYS	3		sys4	2022-03-24 10:40:07	修改

记录操作：

1) 编辑：编辑记录

点击记录操作字段中的【编辑】文字按钮，可打开编辑界面，可以更新系统配置的信息。



The 'Edit' dialog box contains the following fields:

- 参数名称** (Parameter Name): obs链接
- 参数键名** (Parameter Key): obs\_url
- 参数键值** (Parameter Value): www.test.com
- 备注** (Remarks): (empty)

Buttons: 取消 (Cancel), 保存 (Save)