

北京智敏科技发展有限公司

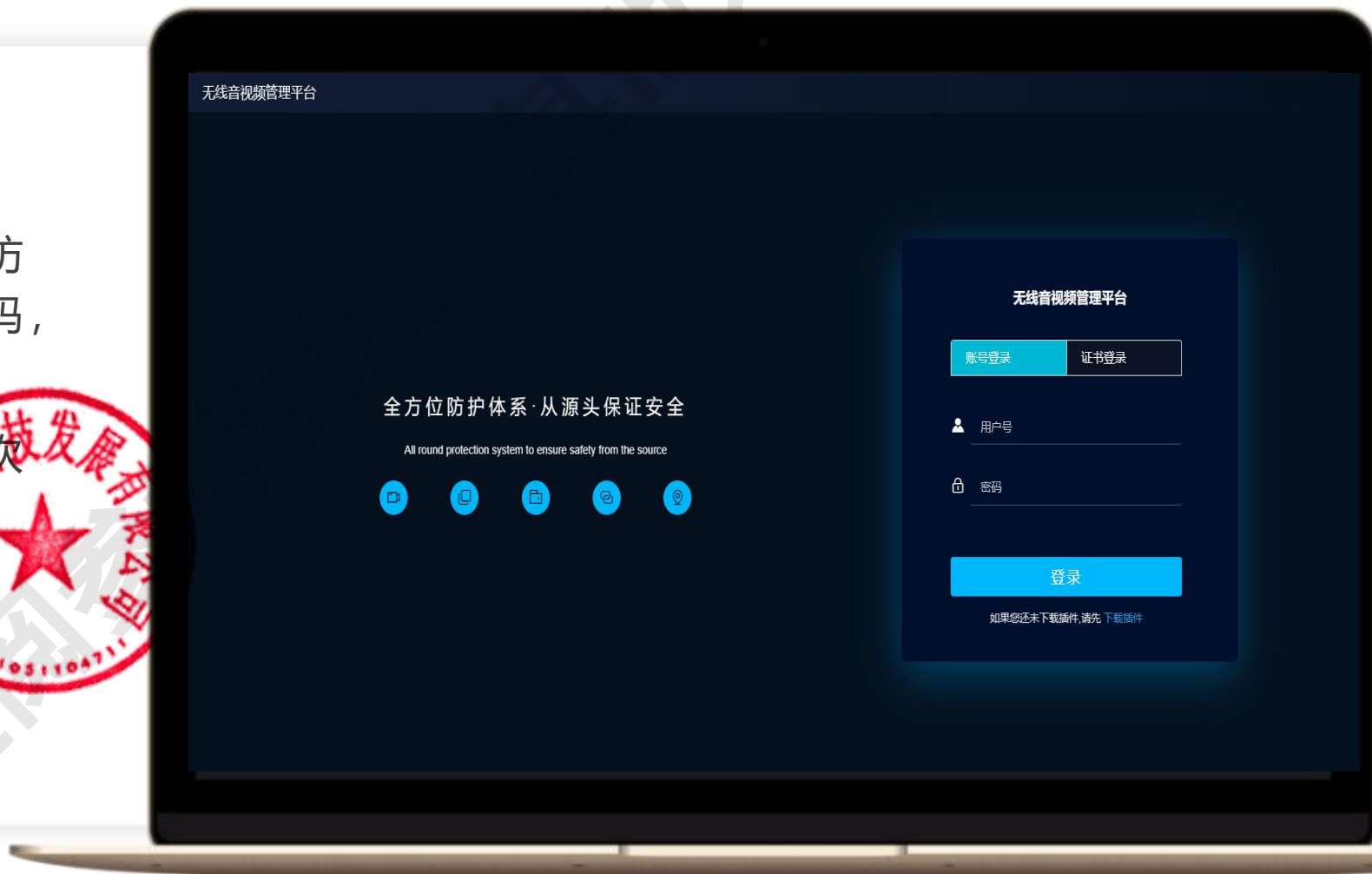
4G 音视频执法记录仪 管理平台

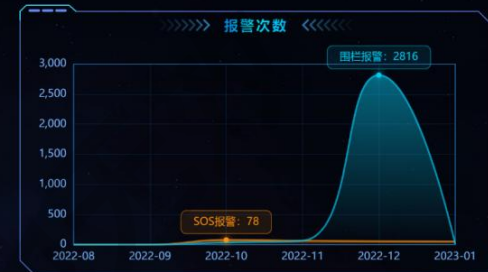
DSJ-ZMJA8A1



登陆管理平台

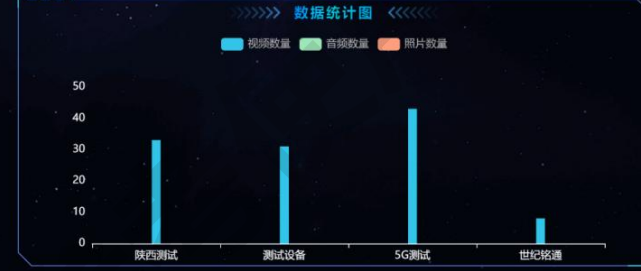
- 电脑通过浏览器输入IP地址访问管理平台，输入账号和密码，点击【登录】。
- 为确保信息安全，请在第一次登录后修改用户密码





设备提醒

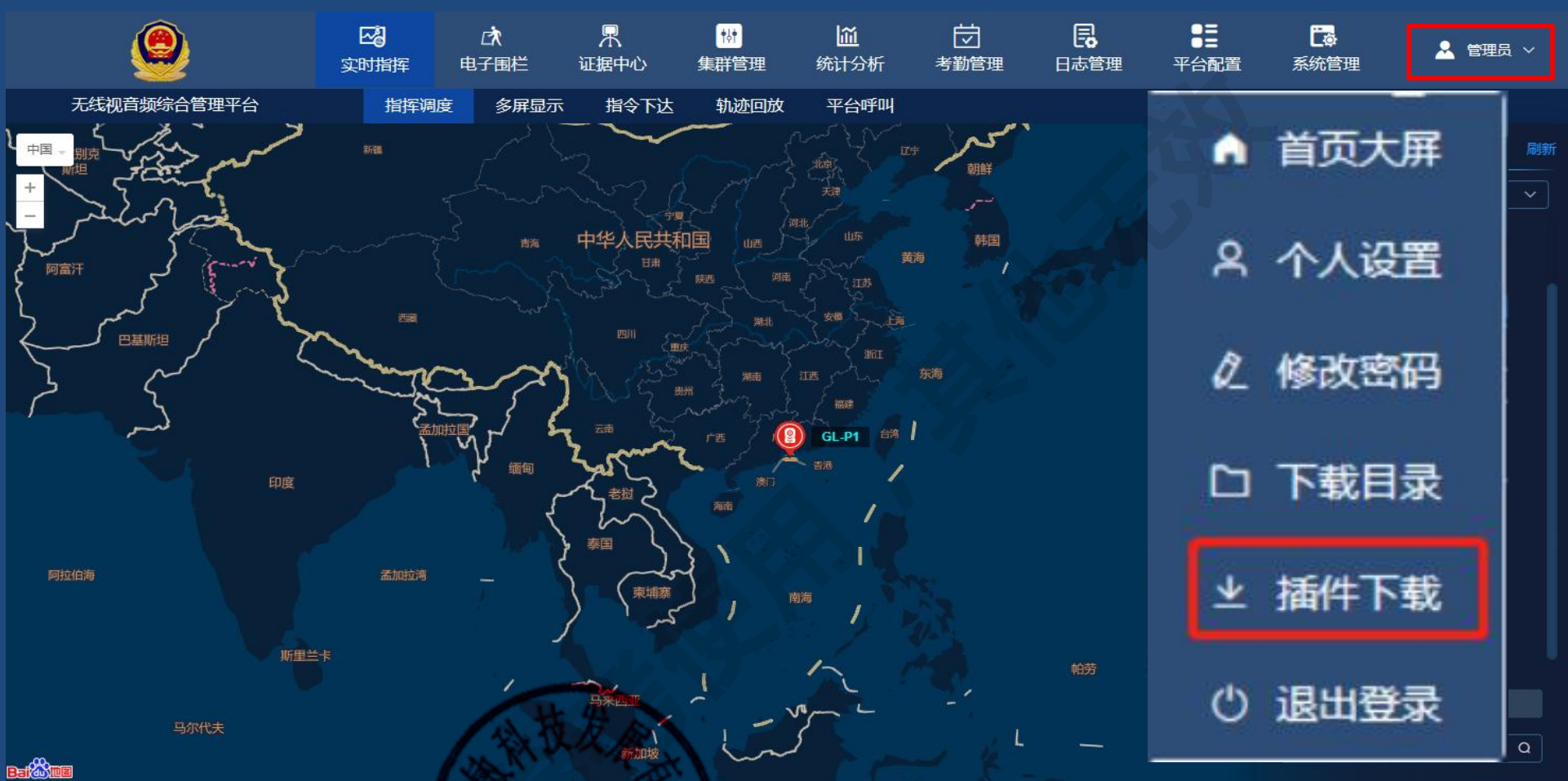
设备ID	设备名称	时间	状态
5	设备用户: appcs	2023-01-11 10:58:02	离线
6	设备用户: zwa5GBkq	2023-01-11 10:58:02	离线
7	设备用户: a00079	2023-01-11 10:58:02	离线
8	设备用户: 测试球机	2023-01-11 10:58:02	离线



登陆首页



登录平台后, 进入首页界面, 点击菜单, 进入展示首页: 实时指挥-指挥调度界面。



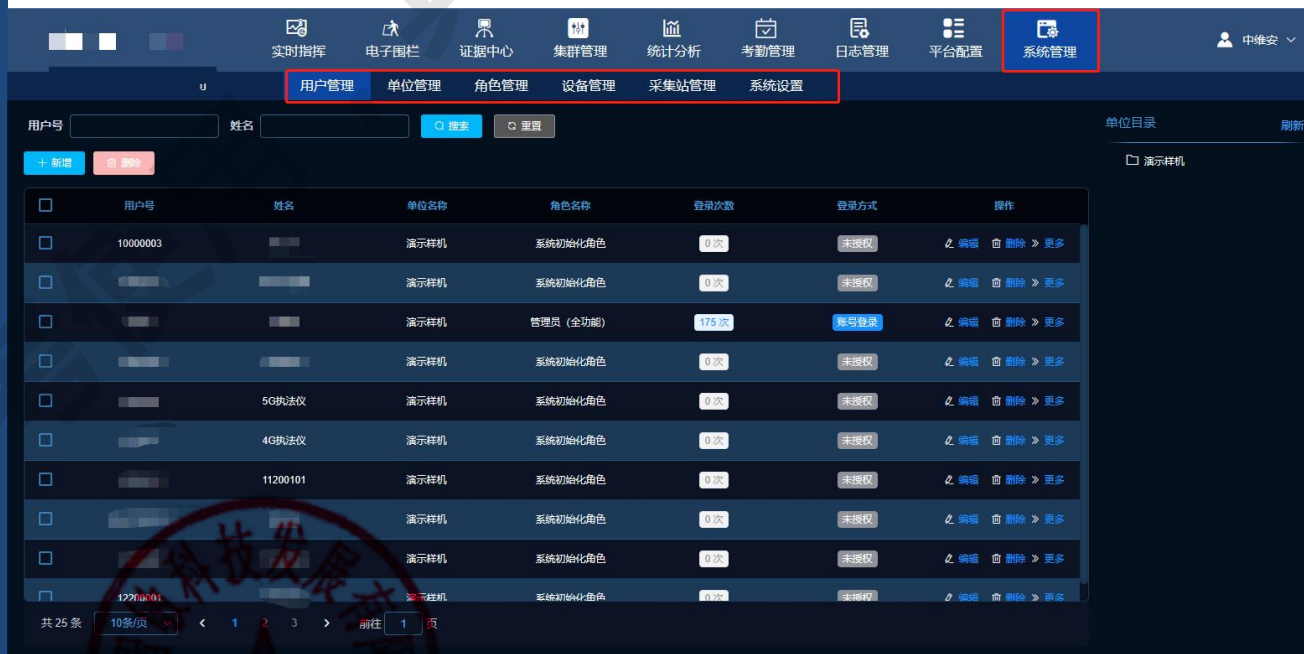
插件下载

使用首次登陆平台的电脑时，为确保后续平台功能的正常使用，进入展示首页后，请点击左上角【管理员】-插件下载，安装插件。

系统管理

【系统管理】模块包括用户管理、单位管理、角色管理、设备管理、采集站管理和系统设置。

进入【系统管理】模块对首次使用的执法仪/采集站等设备及相应的用户进行创建单位、平台授权、管理等设置。



The screenshot displays the 'System Management' (系统管理) interface. The top navigation bar includes icons for '实时指挥' (Real-time Command), '电子围栏' (Electronic Fence), '证据中心' (Evidence Center), '集群管理' (Cluster Management), '统计分析' (Statistical Analysis), '考勤管理' (Attendance Management), '日志管理' (Log Management), '平台配置' (Platform Configuration), and '系统管理' (System Management). Below this, a sub-menu highlights '用户管理' (User Management), '单位管理' (Unit Management), '角色管理' (Role Management), '设备管理' (Device Management), '采集站管理' (Collection Station Management), and '系统设置' (System Settings). The main content area shows a table of users with search filters for '用户号' (User ID) and '姓名' (Name). The table columns are: '用户号' (User ID), '姓名' (Name), '单位名称' (Unit Name), '角色名称' (Role Name), '登录次数' (Login Count), '登录方式' (Login Method), and '操作' (Action). The table lists several users, including those with roles like '系统初始化角色' and '管理员 (全功能)'. A red stamp is visible at the bottom of the screenshot.

用户号	姓名	单位名称	角色名称	登录次数	登录方式	操作	
10000003		演示样机	系统初始化角色	0次	未授权	编辑 删除 更多	
		演示样机	系统初始化角色	0次	未授权	编辑 删除 更多	
		演示样机	管理员 (全功能)	175次	账号登录	编辑 删除 更多	
		演示样机	系统初始化角色	0次	未授权	编辑 删除 更多	
		5G执法仪	演示样机	系统初始化角色	0次	未授权	编辑 删除 更多
		4G执法仪	演示样机	系统初始化角色	0次	未授权	编辑 删除 更多
		11200101	演示样机	系统初始化角色	0次	未授权	编辑 删除 更多
		演示样机	系统初始化角色	0次	未授权	编辑 删除 更多	
		演示样机	系统初始化角色	0次	未授权	编辑 删除 更多	
12200001		演示样机	系统初始化角色	0次	未授权	编辑 删除 更多	

step1: 创建单位

首页顶部导航栏点击【系统管理】，选择【单位管理】，点击左侧【新增】，添加所属单位，输入“选择单位名称，单位编号，所属单位”，设置完成后，点击【确定】，操作方式如下图：

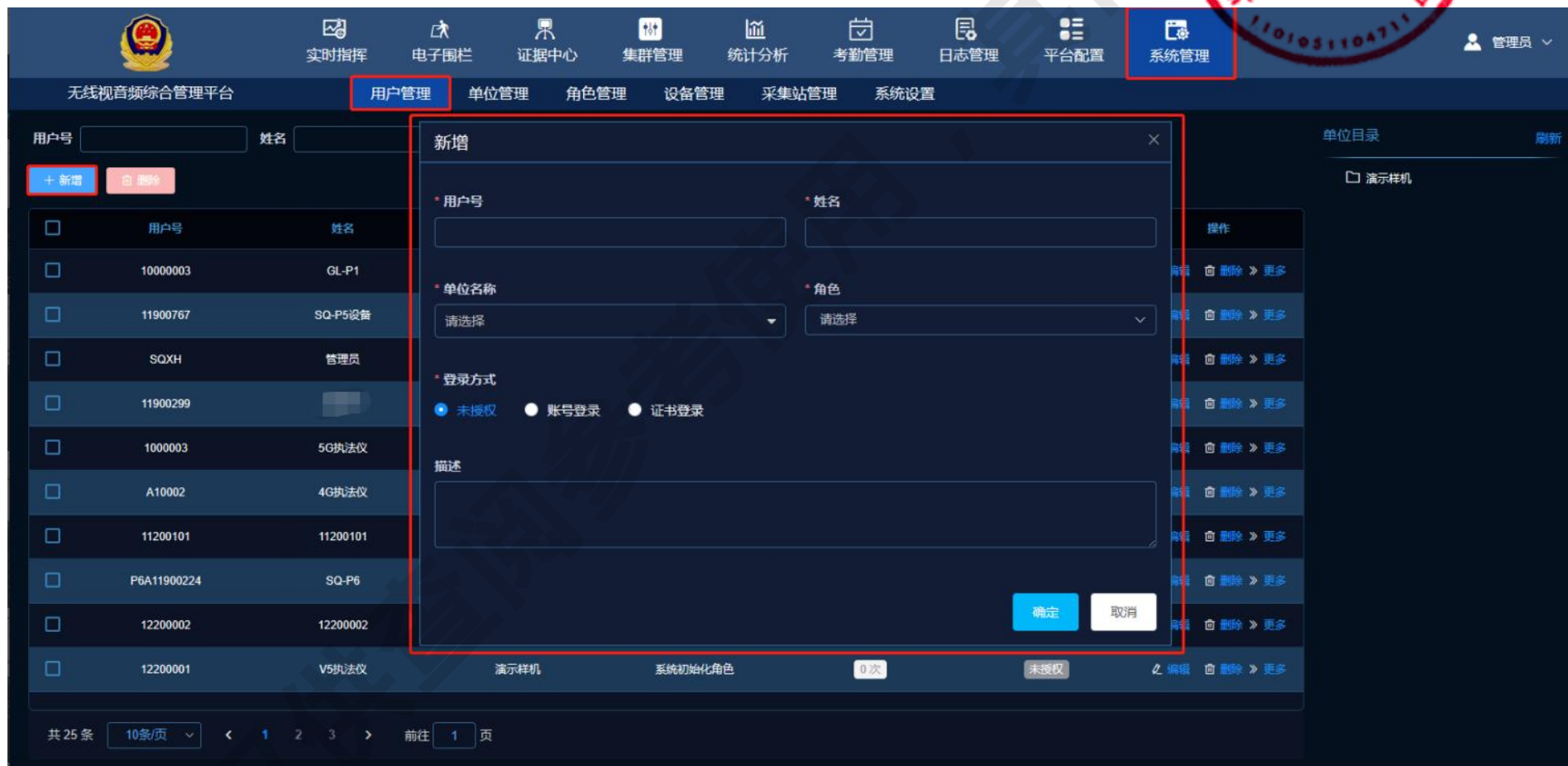
The screenshot displays the '无线视音频综合管理平台' (Wireless Video and Audio Comprehensive Management Platform) interface. The top navigation bar includes '系统管理' (System Management), which is highlighted. Below it, the '单位管理' (Unit Management) menu item is selected. The main content area shows a table with columns for '单位名称' (Unit Name) and '单位编号' (Unit Number). A modal window titled '新增' (Add) is open, allowing for the creation of a new unit. The modal contains the following fields and options:

- 单位名称** (Unit Name): A text input field.
- 单位编号** (Unit Number): A text input field with a note: '单位编号(默认可以不填写, 自动生成)' (Unit Number (default can be blank, auto-generated)).
- 所属单位** (Parent Unit): A dropdown menu with '请选择' (Please select).
- 对象存储节点** (Object Storage Node): A dropdown menu with '关闭' (Close).
- 服务选项** (Service Options): A grid of checkboxes for various services:
 - 全选 (Select All)
 - 国标设备接入服务 (National Standard Device Access Service)
 - 消息服务 (Message Service)
 - 集群对讲服务 (Cluster Intercom Service)
 - 采集站服务 (Collection Station Service)
 - 执法仪数据服务 (Law Enforcement Instrument Data Service)
 - 流媒体服务 (Streaming Media Service)
- 描述** (Description): A text area for additional information.
- 操作** (Action): '确定' (Confirm) and '取消' (Cancel) buttons.

The bottom of the page shows pagination information: '共 1 条' (Total 1 item), '10条/页' (10 items per page), and '前往 1 页' (Go to page 1).

step2: 用户设置

点击【系统管理】-【用户管理】选中【新增】，在弹出的【新增】对话框中输入“用户号/姓名/单位名称/角色”，勾选登录方式“账号登录”，完成点击【确认】



无线视音频综合管理平台

实时指挥 电子围栏 证据中心 集群管理 统计分析 考勤管理 日志管理 平台配置 系统管理

用户管理 单位管理 角色管理 设备管理 采集站管理 系统设置

新增

用户号 姓名

新增

用户号	姓名	操作
10000003	GL-P1	编辑 删除 更多
11900767	SQ-P5设备	编辑 删除 更多
SQXH	管理员	编辑 删除 更多
11900299		编辑 删除 更多
1000003	5G执法仪	编辑 删除 更多
A10002	4G执法仪	编辑 删除 更多
11200101	11200101	编辑 删除 更多
P6A11900224	SQ-P6	编辑 删除 更多
12200002	12200002	编辑 删除 更多
12200001	V5执法仪	编辑 删除 更多

新增

* 用户号

* 姓名

* 单位名称

* 角色

登录方式

未授权 账号登录 证书登录

描述

确定 取消

单位目录 刷新


演示样机

系统初始化角色 0次 未授权 编辑 删除 更多

共 25 条 10条/页 < 1 2 3 > 前往 1 页

step3: 角色管理

a) 点击【系统管理】-【角色管理】，在左侧【角色管理】下选择【新增】对话框中填写角色名称/分配权限，完成点击【确定】。



The screenshot displays a web management interface for a '无线视频综合管理平台' (Wireless Video Comprehensive Management Platform). The top navigation bar includes icons for '实时指挥', '电子围栏', '证据中心', '集群管理', '统计分析', '考勤管理', '日志管理', '平台配置', and '系统管理'. The '系统管理' menu is highlighted, and the '角色管理' (Role Management) sub-menu is selected. A '新增' (Add) dialog box is open, prompting the user to enter a '角色名称' (Role Name) and select '分配权限' (Assign Permissions). The background shows a table of existing roles with columns for '角色名称', '所属权限', and '授权'. A red circular stamp is visible in the upper right corner of the interface.

角色名称	所属权限	授权	操作
用户	用户	用户管理、单位管理、角...	修改 删除 >> 更多
系统初始化角色	用户	用户管理、单位管理、角...	修改 删除 >> 更多
演示用户	用户	用户管理、单位管理、角...	修改 删除 >> 更多
测试	用户	用户管理、单位管理、角...	修改 删除 >> 更多
子分公司账号角色	用户		修改 删除 >> 更多

b) 创建完成后，点击【更多】 - “分配权限” 在弹出的对话框中勾选“角色授权” 勾选完毕后点击提交

无线视频综合管理平台

实时指挥 电子围栏 证据中心 集群管理 统计分析 考勤管理 日志管理 平台配置 系统管理

用户管理 单位管理 角色管理 设备管理 采集站管理 系统设置

+ 新增 删除 重置

角色名称	所属权限	授权	操作
用户	用户	用户管理、单位管理、角...	修改 删除 更多
系统初始化角色	用户	用户管理、单位管理、角...	修改 删除 更多
演示用户	用户	用户管理、单位管理、角...	修改 删除 更多
测试	用户	用户管理、单位管理、角...	修改 删除 更多
子分公司账号角色	用户		修改 删除 更多

分配权限

角色名称

用户

数据权限

- 电子围栏
- 系统管理
 - 用户管理
 - 单位管理
 - 角色管理
 - 设备管理
 - 系统设置
 - 采集站管理
- 平台配置
 - 数据字典

确定 取消

共 5 条 10条/页 < 1 > 前往 1 页

step4: 设备管理

【设备管理】支持多设备类型的添加绑定，例如4G/5G执法仪、安全帽、布控球、无人机等。

a)在创建“新增”输入框输入用户号、设备序列号、姓名、设备验证密码、设备类型、单位后，点击提交

注：标准设备的序列号与验证密码需一致

无线视音频综合管理平台

实时指挥 电子围栏 证据中心 集群管理 统计分析 考勤管理 日志管理 平台配置 系统管理

用户管理 单位管理 角色管理 设备管理 采集站管理 系统设置

用户号 设备序列号 设备类型 请选择 搜索 重置 单位目录 刷新

+ 新增 删除 设备导入

<input type="checkbox"/>	用户号	姓名	设备序列号	设备类型	地址:端口	二维码注册	设备状态	国标id	创建时间	操作
<input type="checkbox"/>	100003	G 新增				<input type="checkbox"/>	已绑定		2023-05-10 16:25:47	编辑 删除
<input type="checkbox"/>	V500012	GL-				<input type="checkbox"/>	已绑定		2023-05-10 15:55:52	编辑 删除
<input type="checkbox"/>	200120	SI				<input type="checkbox"/>	已绑定		2023-04-07 12:02:34	编辑 删除
<input type="checkbox"/>	V50008	Y				<input type="checkbox"/>	已绑定		2023-03-27 16:15:15	编辑 删除
<input type="checkbox"/>	P60002	学文				<input type="checkbox"/>	已绑定		2023-03-23 17:35:47	编辑 删除
<input type="checkbox"/>	12200001	V5				<input type="checkbox"/>	已绑定		2023-02-22 10:15:22	编辑 删除
<input type="checkbox"/>	10000111	100				<input type="checkbox"/>	已绑定		2023-02-21 13:58:58	编辑 删除
<input type="checkbox"/>	11200101	112				<input type="checkbox"/>	已绑定		2023-02-20 11:55:34	编辑 删除

共 15 条 10条/页 < 1 2 > 前往 1 页

step5: 采集站管理

【采集站管理】可显示采集站设备列表，并对采集站进行浏览/编辑配置管理/文件管理/向上同步用户单位等信息/向下同步用户单位等信息。

The screenshot shows a web management interface for '采集站管理' (Collection Station Management). The interface includes a top navigation bar with various system management options, a main content area with a table header for collection stations, and a right sidebar for unit management. The table is currently empty, displaying '暂无数据' (No data).

Top Navigation Bar:

- 无线视音频综合管理平台
- 实时指挥
- 电子围栏
- 证据中心
- 集群管理
- 统计分析
- 考勤管理
- 日志管理
- 平台配置
- 系统管理 (highlighted)
- 管理员

Main Content Area:

用户管理 单位管理 角色管理 设备管理 **采集站管理** 系统设置

采集站名称	单位名称	IP 地址	端口	设备序列号	状态	描述	操作
暂无数据							

Right Sidebar:

单位目录 刷新

演示样机

Footer:

共 0 条 10条/页 < 1 > 前往 1 页

step6: 系统设置

在【系统设置】板块，支持用户对平台的系统信息/单位名称/平台LOGO进行自定义设置，方式如下

a)自定义平台名称

【系统管理】—【系统设置】鼠标齿轮下滑，在左侧系统信息设置输入“系统名称，单位名称”设置完成点击保存

无线视音频综合管理平台

实时指挥 电子围栏 证据中心 集群管理 统计分析 考勤管理 日志管理 平台配置 系统管理

用户管理 单位管理 角色管理 设备管理 采集站管理 系统设置

日志清除周期设置

操作日志 一个月前 三个月前 半年前 一年前 永不

登录日志 一个月前 三个月前 半年前 一年前 永不

设备在线日志 一个月前 三个月前 半年前 一年前 永不

设备轨迹日志 一个月前 三个月前 半年前 一年前

SOS呼叫日志 一个月前 三个月前 半年前 一年前

主动呼叫日志 一个月前 三个月前 半年前 一年前

电子围栏日志 一个月前 三个月前 半年前 一年前

保存

数据清除周期设置

数据清除天数 6

本地磁盘 (C:) 本地磁盘 (D:)

15.1 GB 可用, 共 120 GB 64.3 GB 可用, 共 200 GB

保存

地图参数设置

定位经度 113.978512 定位纬度 22.539836

地图级别 5 地图主题 默认风格

地图模式 在线

保存

系统信息设置

系统名称 无线视音频综合管理平台

单位名称 无线视音频综合管理平台

保存

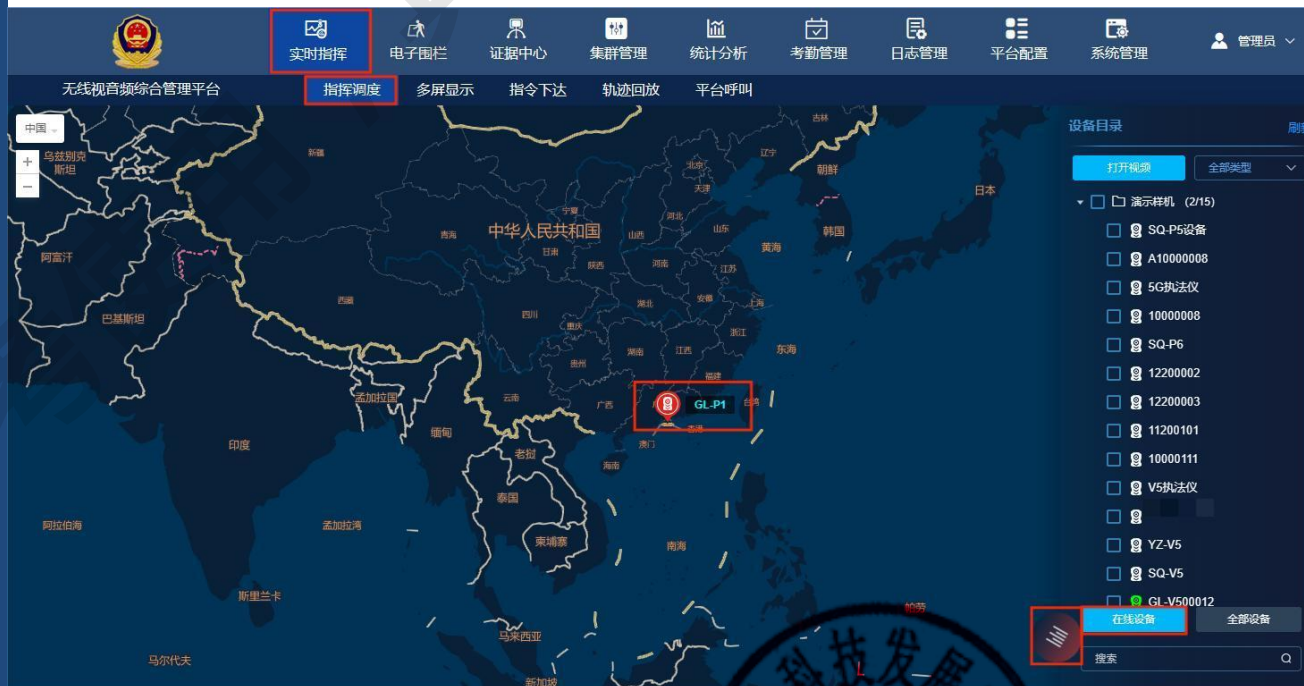
平台LOGO设置

LOGO路径 logo_20230525092200.png 选择文件

1. 实时指挥

【实时指挥】为平台的展示主界面，支持视频模式和地图模式。包含指挥调度、多屏显示、指令下达、轨迹回放、平台呼叫五个功能。

可点击地图上在线的设备图标，对执法仪立即进行图传。

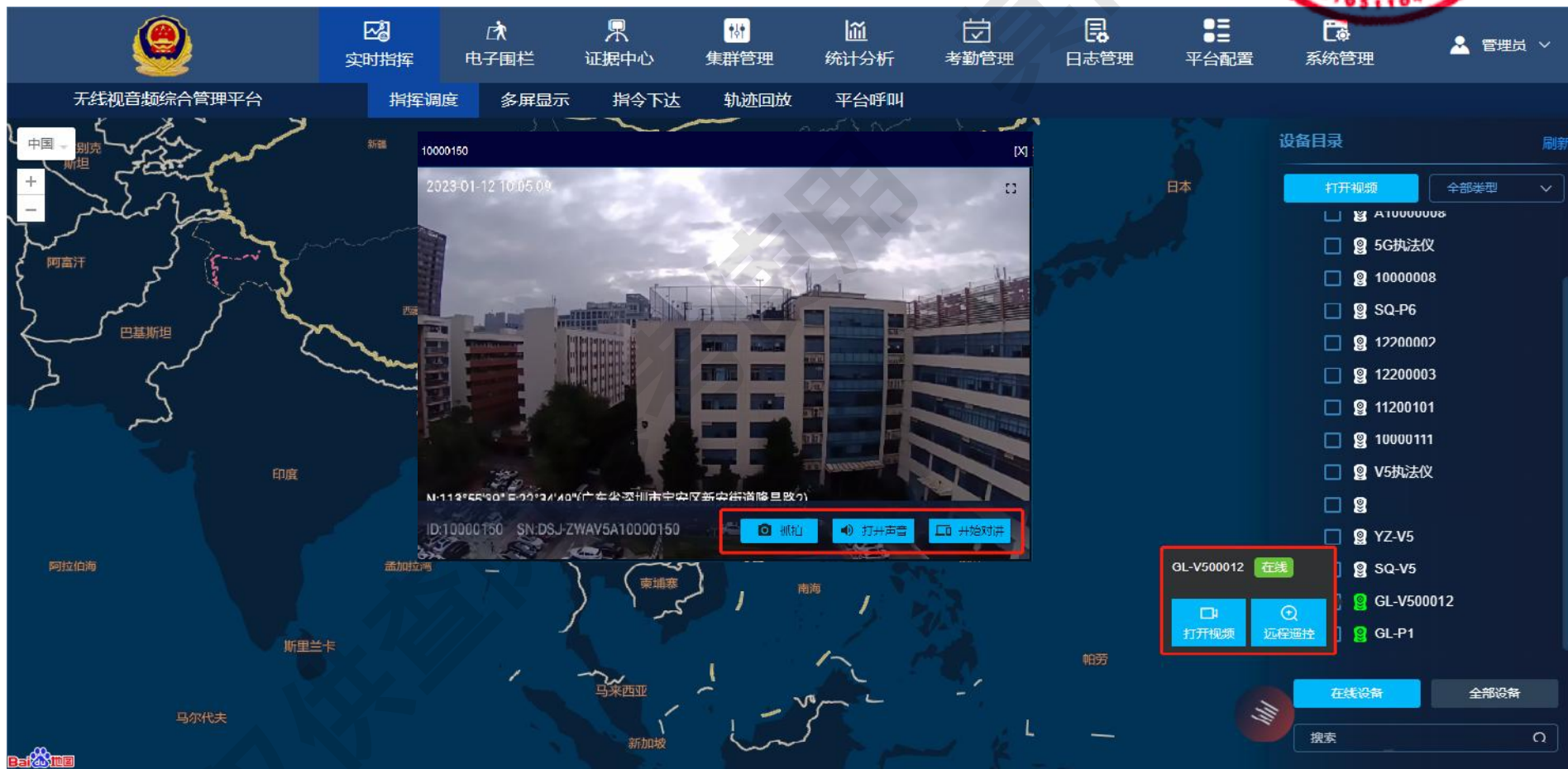


下角除点击可打开分组列表

1.1 指挥调度

【指挥调度】模块，可对前端设备进行1对1/1对多视频呼叫，或1对1语音呼叫

a) 在线设备中点击用户编号，弹出【打开视频】可对前端用户进行抓拍/监听/对讲操作。





b) 远程遥控

在在线设备选择用户，可对其进行远程操作，

远程操作功能键可进行：录像/拍照/录音/查看在线设备日志/重启/关机/清除数据/出厂设置

无线视音频综合管理平台

实时指挥 电子围栏 证据中心 集群管理 统计分析 考勤管理 日志管理 平台配置 系统管理 管理员

指挥调度 多屏显示 指令下达 轨迹回放 平台呼叫

中国 新疆 辽宁 天津 北京 朝鲜 日本 阿富汗 巴基斯坦 印度 阿拉伯海 斯里兰卡 马来西亚 新加坡 马尔代夫

远程遥控

- 开始录像
- 结束录像
- 远程抓拍
- 开始录音
- 结束录音
- 设备日志
- 设备重启
- 设备关机
- 清除数据
- 出厂设置

设备目录 刷新

打开视频 全部类型

- A10000008
- 5G执法仪
- 10000008
- SQ-P6
- 12200002
- 12200003
- 11200101
- 10000111
- V5执法仪
- YZ-V5
- SQ-V5
- GL-V500012 在线
- GL-V500012
- GL-P1

GL-V500012 在线

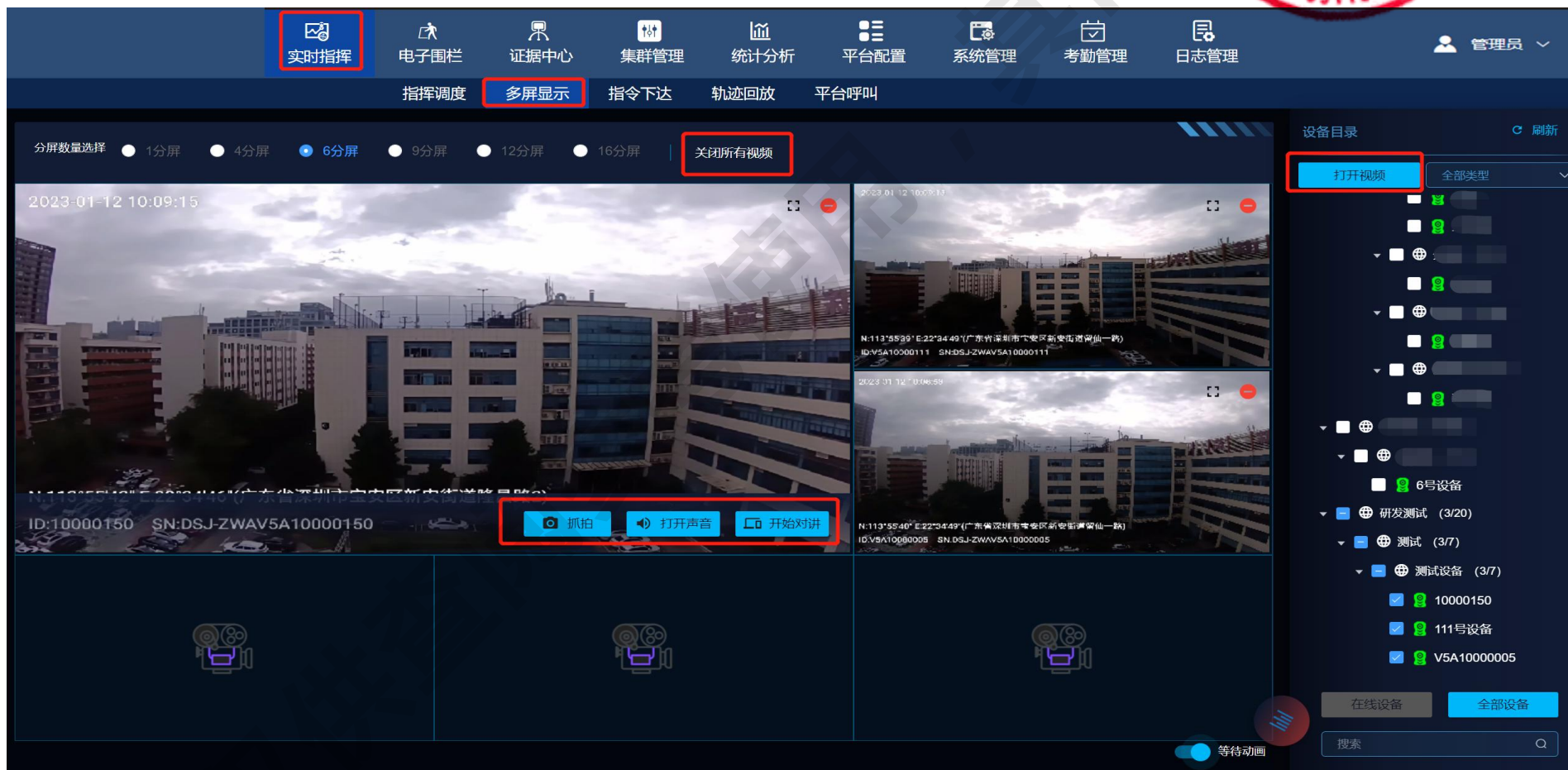
打开视频 远程遥控

在线设备 全部设备

搜索

1.2 多屏显示

点击【实时指挥】选择【多屏显示】可进入多屏预览界面，勾选用户名称或分组单位，点击“打开视频”“关闭所有视频”可同时预览/结束多人实时在线情况。也可对重点用户全屏查看，或单独关闭某个用户视频。



1.3 指令下达

平台可对在线的智能执法记录仪用户发送实时警情/指令/任务，信息内容可以是文字/图片。操作如下：

a)创建指令：点击【新增】，弹出的【新增】框，填写需要下发的文字/图片后，保存指令并勾选在线设备，点击【下发】发送至设备。



1.4 轨迹回放

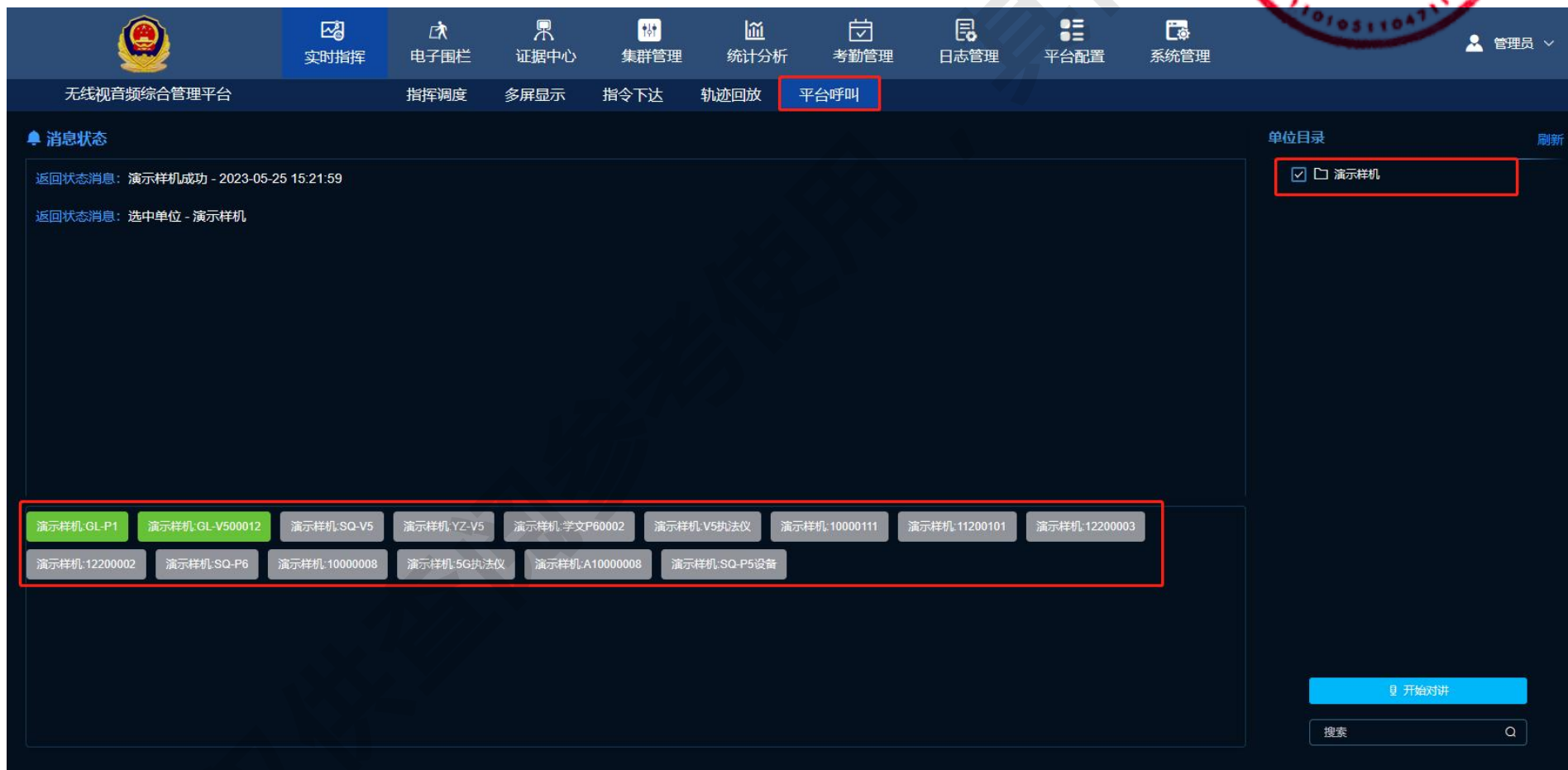
平台可选择时间段查看检索执法记录仪的行动轨迹。

【实时指挥】模块点击选择【轨迹回放】，选择【时间段】，勾选需要查询的在线用户，点击【查询】，在地图上会显示此用户该时间段的行动轨迹。支持开始、停止、暂停等回放操作。



1.5 平台呼叫

【实时指挥】模块点击选择【平台呼叫】，通过勾选“单位目录”中的单位，长按【开始对讲】可实现后台人员与当前勾选的单位成员进行【集群对讲】，并且当前单位的前端用户长按执法仪【PTT对讲】可与后台人员进行【集群对讲】，并在平台发言人列表界面显示前端对讲人员。



2. 电子围栏

可在地图上创建电子围栏区域，当前端智能执法记录仪用户不在指定围栏区域内工作时，管理平台将向智能执法记录仪发送告警。

无线视音频综合管理平台

边界名称 搜索 重置

+ 新增 删除

<input checked="" type="checkbox"/>	ID	围栏名称	下发数量	设备列表	执行开始时间	执行结束时间	创建时间	操作
<input checked="" type="checkbox"/>	353	测试523	1	查看设备	2023-05-23 00:00:00	2023-05-24 00:00:00	2023-05-24 15:39:48	下载 编辑 删除

共 1 条 10条/页 < 1 > 前往 1 页

设备目录 刷新

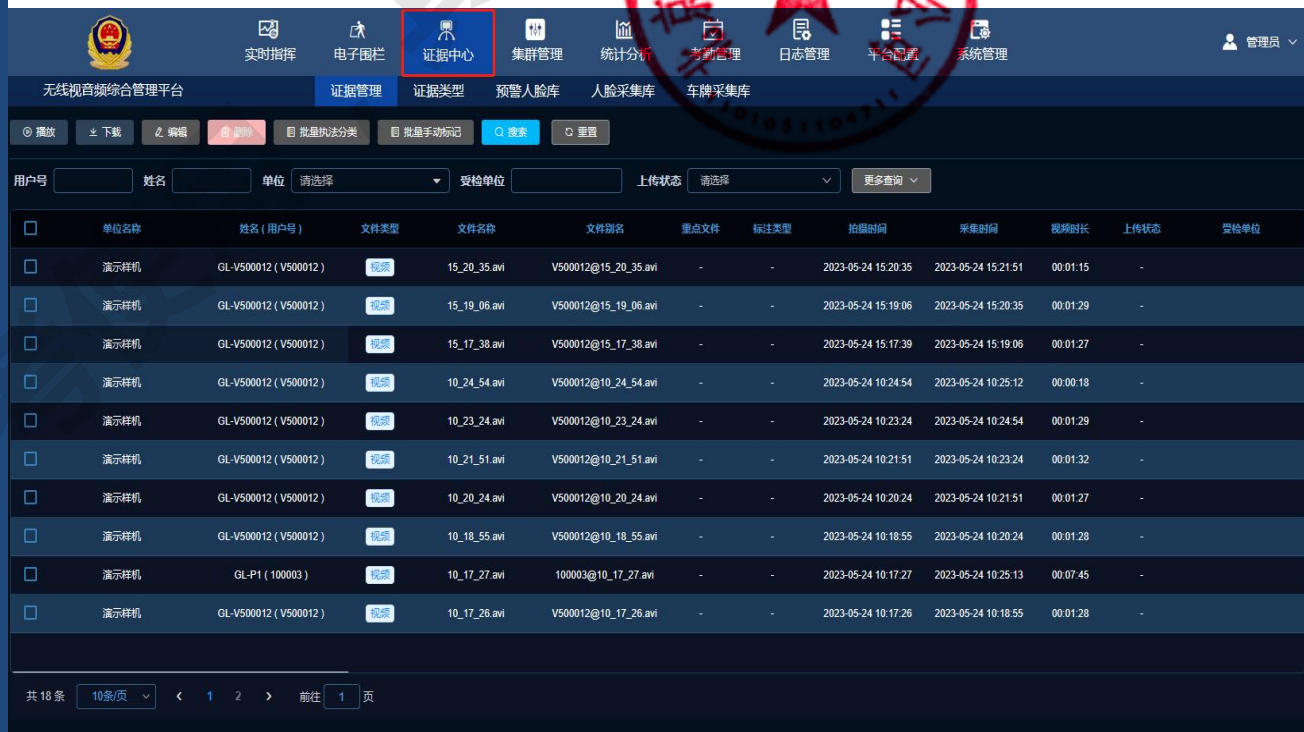
- A10000008
- 5G执法仪
- 10000008
- SQ-P6
- 12200002
- 12200003
- 11200101
- 10000111
- V5执法仪
- YZ-V5
- SQ-V5
- GL-V500012
- GL-P1

在线设备 全部设备

搜索

3. 证据中心

【证据中心】模块含“证据管理”“证据类型”“预警人脸库”“人脸采集库”“车牌采集库”五个功能。



The screenshot displays the 'Evidence Center' interface of a 'Wireless Video and Audio Comprehensive Management Platform'. The interface includes a navigation bar with 'Evidence Center' highlighted, and a search bar with filters for user ID, name, unit, and receiving unit. Below the search bar is a table listing evidence items with columns for checkboxes, unit name, user name, file type, file name, alias, key file, label type, capture time, collection time, video duration, upload status, and receiving unit.

<input type="checkbox"/>	单位名称	姓名(用户号)	文件类型	文件名称	文件别名	重点文件	标注类型	拍摄时间	采集时间	视频时长	上传状态	接收单位
<input type="checkbox"/>	演示样机	GL-V500012 (V500012)	视频	15_20_35.avi	V500012@15_20_35.avi	-	-	2023-05-24 15:20:35	2023-05-24 15:21:51	00:01:15	-	-
<input type="checkbox"/>	演示样机	GL-V500012 (V500012)	视频	15_19_06.avi	V500012@15_19_06.avi	-	-	2023-05-24 15:19:06	2023-05-24 15:20:35	00:01:29	-	-
<input type="checkbox"/>	演示样机	GL-V500012 (V500012)	视频	15_17_38.avi	V500012@15_17_38.avi	-	-	2023-05-24 15:17:39	2023-05-24 15:19:06	00:01:27	-	-
<input type="checkbox"/>	演示样机	GL-V500012 (V500012)	视频	10_24_54.avi	V500012@10_24_54.avi	-	-	2023-05-24 10:24:54	2023-05-24 10:25:12	00:00:18	-	-
<input type="checkbox"/>	演示样机	GL-V500012 (V500012)	视频	10_23_24.avi	V500012@10_23_24.avi	-	-	2023-05-24 10:23:24	2023-05-24 10:24:54	00:01:29	-	-
<input type="checkbox"/>	演示样机	GL-V500012 (V500012)	视频	10_21_51.avi	V500012@10_21_51.avi	-	-	2023-05-24 10:21:51	2023-05-24 10:23:24	00:01:32	-	-
<input type="checkbox"/>	演示样机	GL-V500012 (V500012)	视频	10_20_24.avi	V500012@10_20_24.avi	-	-	2023-05-24 10:20:24	2023-05-24 10:21:51	00:01:27	-	-
<input type="checkbox"/>	演示样机	GL-V500012 (V500012)	视频	10_18_55.avi	V500012@10_18_55.avi	-	-	2023-05-24 10:18:55	2023-05-24 10:20:24	00:01:28	-	-
<input type="checkbox"/>	演示样机	GL-P1 (100003)	视频	10_17_27.avi	100003@10_17_27.avi	-	-	2023-05-24 10:17:27	2023-05-24 10:25:13	00:07:45	-	-
<input type="checkbox"/>	演示样机	GL-V500012 (V500012)	视频	10_17_26.avi	V500012@10_17_26.avi	-	-	2023-05-24 10:17:26	2023-05-24 10:18:55	00:01:28	-	-

共 18 条 < 1 2 > 前往 页

4 预警人脸库

a)创建人脸预警：点击 “【新增】” 在弹出的新增对话框处输入 “预警名称、证件ID、预警类型、性别、添加人脸照片” 等信息后，点击【确认】完成创建。可在 “预警名称” 栏搜索相关人脸预警信息。

The screenshot displays the '无线视频综合管理平台' (Wireless Video Management Platform) interface. The top navigation bar includes '实时指挥', '电子围栏', '证据中心', '集群管理', '统计分析', '考勤管理', '日志管理', '平台配置', and '系统管理'. The main menu highlights '预警人脸库' (Face Warning Library). The interface shows a table of existing face warnings and a modal window for adding a new one. The modal window contains fields for '预警名称' (Warning Name), '证件ID' (ID Card ID), '预警类型' (Warning Type), '性别' (Gender), and '描述' (Description). A '新增' (Add) button is highlighted in red. On the right, the '设备目录' (Device Directory) lists various devices, with 'GL-V500012' selected and highlighted in red.

图像	预警名称	性别	证件ID	预警类型	执法仪数量(个)	设备列表	创建时间	操作
<input checked="" type="checkbox"/>	[模糊]	新增					-05-25 14:40:01	编辑 删除
<input type="checkbox"/>	测试						-05-25 14:39:05	编辑 删除
<input type="checkbox"/>	测试						-05-18 09:27:25	编辑 删除

新增对话框内容：

- 预警名称: [输入框]
- 证件ID: [输入框]
- 预警类型: [下拉菜单]
- 性别: 男 女
- 描述: [输入框]

设备目录 (2/15)：

- SQ-P5设备
- A1000008
- 5G执法仪
- 10000008
- SQ-P6
- 12200002
- 12200003
- 11200101
- 10000111
- V5执法仪
- YZ-V5
- SQ-V5
- GL-V500012
- GL-P1

5 车辆采集库

【车牌采集库】可查看当前“库”所采集到的车牌数据，时间和违章类型等等。可根据车牌号/执法人/拍摄时间精准搜索当前【车牌采集库】数据信息。

注：下发的设备需要支持车牌采集功能

无线视频综合管理平台

实时指挥 电子围栏 证据中心 集群管理 统计分析 考勤管理 日志管理 平台配置 系统管理 管理员

证据管理 证据类型 预警人脸库 人脸采集库 **车牌采集库**

车牌号 执法人 拍摄时间 开始时间 至 结束时间 搜索 重置

查看详情 删除

ID	执法人	车牌种类	车牌号	违章视频地址	违章时间	违章行为	照片地址1	照片地址2	照片地址3	
<input checked="" type="checkbox"/>	492	0000002	小型汽车	川MF00188	广东省深圳市南山区创研路	2023-04-27 12:06:17	违停			
<input type="checkbox"/>	491	P6002	小型汽车	辽AF07289		2023-04-04 11:55:39	违停			
<input type="checkbox"/>	488	10000209	小型汽车	苏EK69X0	上海市黄浦区永嘉路36号	2023-03-08 14:49:16	违停			
<input type="checkbox"/>	487	28456	小型汽车	闽D33333	广东省深圳市南山区创研路	2023-03-02 11:22:05	违停			
<input type="checkbox"/>	486	20456	小型汽车	闽D99999	广东省深圳市南山区创研路	2023-03-04 18:00:00	违停			

共 470 条 10条/页 1 2 3 4 5 6 ... 47 前往 1 页



6. 集群管理

【集群管理】模块包含“集群对讲设置”和“跨单位对讲设置”两个功能。

无线视音频综合管理平台

实时指挥 电子围栏 证据中心 集群管理 统计分析 考勤管理 日志管理 平台配置 系统管理 管理员

集群对讲设置 跨单位对讲设置

ID	服务名称	单位名称	操作
10	集群对讲服务	演示群机	编辑

共 1 条 10条/页 < 1 > 前往 1 页

7. 统计分析

【统计分析】模块支持搜索查看设备在线统计。包含“单位统计”、“用户统计”和“摄录统计”功能。

无线视音频综合管理平台

单位统计 用户统计 摄录统计

统计单位: 演示样机 x 统计级别: 下级 拍摄时间: 2023-05-01 至 2023-05-25 搜索 重置

导出 Excel

ID	单位名称	基本信息			媒体信息				标注信息			
		采集与存储设备数量(个)	用户数量(个)	执法仪数量(个)	视频总时长(时、分、秒)	文件总数量(个)	视频数量(个)	图片数量(个)	音频数量(个)	标注总数(个)	标注总时长(时、分、秒)	标注率(%)
暂无数据												



8. 考勤管理

【考勤管理】模块包含“打卡记录”和“打卡设置”功能。

ID	用户号	设备序列号	打卡类型	打卡地址	打卡时间	打卡内容
245	V500012	DSJ- [设备序列号]	其他类型	广东省深圳市宝安区新安街道留仙一路	2023-05-17 18:46:13	reginfo ip=47.113.106.174 port = 6501 user=100003
227	V500012	[设备序列号]	测试	[设备序列号]	2023-05-10 10:54:02	上下班打卡
223	P6A11900224	[设备序列号]	打卡测试	[设备序列号]	2023-05-05 14:15:12	测试56165
192	200120	[设备序列号]	上班	[设备序列号]	2023-03-20 11:53:13	早上九点上班
190	12200001	[设备序列号]	打卡测试	[设备序列号]	2023-03-15 11:31:18	测试
189	11900767	[设备序列号]	打卡	[设备序列号]	2023-03-10 15:40:35	吧吧吧
140	11900767	[设备序列号]	日常考勤	[设备序列号]	2022-12-06 15:03:19	111
134	11900299	[设备序列号]	考勤	[设备序列号]	2022-11-11 14:55:03	测试
132	1000003	[设备序列号]	其他类型	[设备序列号]	2022-11-04 14:32:06	WIFI.TWPA-S-zvian_5G.P.ly016939;
129	11900299	[设备序列号]	签到	[设备序列号]	2022-09-26 15:45:36	测试

9. 日志管理

【日志管理】模块包含

“操作日志” “登录日志” “接口日志”

“电子围栏日志” “设备日志”

“sos呼叫日志” “主动呼叫日志” 功能。

支持保存和查询系统操作日志，执法仪在线、离线、关机、SOS日志，采集站操作日志，等；

日志编号	系统菜单	操作行为	操作人员	IP地址	操作状态	操作时间	日志内容
87212	采集站管理	stationList	SQXH	113.92.73.85	成功	2023-05-25 16:12:56	查询成功
87211	采集站管理	stationList	SQXH	113.92.73.85	成功	2023-05-25 16:12:54	查询成功
87210	设备管理	deviceList	SQXH	113.92.73.85	成功	2023-05-25 16:08:57	查询成功
87209	用户管理	userList	SQXH	113.92.73.85	成功	2023-05-25 16:08:55	查询成功
87208	单位统计	getGroupCheckList	SQXH	113.92.73.85	成功	2023-05-25 16:07:29	查询成功
87207	未知模块	getGroupCheckList	SQXH	113.92.73.85	成功	2023-05-25 16:06:02	查询成功
87206	未知模块	getGroupCheckList	SQXH	113.92.73.85	成功	2023-05-25 16:04:49	查询成功
87204	未知模块	getGroupCheckList	SQXH	113.92.73.85	成功	2023-05-25 16:00:46	查询成功
87202	用户管理	userList	SQXH	113.92.73.85	成功	2023-05-25 16:00:43	查询成功
87200	用户统计	getUserCheckList	SQXH	113.92.73.85	成功	2023-05-25 15:58:55	查询成功



感谢聆听