停车场管理系统 通用参数配置

操 作 册

启动系统基本参数配置界面:

- 1、进入停车场管理软件安装目录,默认为 D:\ParkUI
- 2、启动基本配置软件: Config. exe。配置界面如下图

S通用参数配置	其他
IP配置 数据库IP地址: 192.168.1.53 本机IP地址: 192.168.1.53	独立显示屏CAN地址: 地感开闸 地感开闸 地感拼图按队方式列取图
视频配置 ○ 网络相摄像机 ② 视频采集卡	远距离卡识别间隔: 1 ◆ 秒 停车场ID 000000000000000000000000000000000000
网络相机类型 海康DS-2CD864F-E 采集卡类型 天敏VC4000 是否开启视频 : ☑ 车辆图片是否实时保存: □	が下である。 ・ がである。 ・ がである。 ・ ができます。 ・ できます。 ・ できまます。 ・ できます。 ・ できます。 ・ できまます。 ・ できます。 ・ できます。 ・ できまます。 ・ できまます。 ・ できまます。 ・ できまます。 ・ できまます。 ・ できまます。 ・ できまます。 ・ できままする。 ・ できまます。 ・ できまます。 ・ できまます。 ・ できまます。 ・ できまままままままままままままままままままままままままままままままままままま
车牌识别配置 是否开启车牌识别: □	第三窗口抓图时机: 刷卡 × 第四窗口抓图时机: 刷卡 ×
第一路视频流识别实时显示: □ 第二路视频流识别实时显示: □ 第三路视频流识别实时显示: □ 第四路视频流识别实时显示: □	转发配置 代理IP地址 : 是否连接中心:
时间同步配置 充当服务器 : ☑ 时间同步间隔: 24 ❖ 小时 设置通道控制器地址与名称	中心服务 数据库IP地址: 数据接收IP地址: FTP IP地址: □ 显示报警信息
第一窗口: 1 ◆ 入口视频 第二窗口: 2 ◆ 出口视频 第三窗口: 3 ◆ 入口抓图 第四窗口: 0 ◆ 出口抓图	车位信息上传设置 □ 启用上传功能 消息中心IP: □ 消息中心端口:
保存	设备类型 (0-255): 设备ID (10位ASIIC字符):

一、IP配置

数据库 IP 地址:

- 作为数据库的机器设置为:本机使用网卡的 IP 地址
- 非数据库的机器设置为:数据库机器网卡的 IP 地址

本机 IP 地址:

Ⅰ 设置为本机使用网卡的 IP 地址

二、视频配置

网络摄像机/视频采集卡:

Ⅰ 根据网络摄像机或者视频采集卡型号选择

是否开启视频:

Ⅰ 如未安装摄像机和采集卡,请勿勾选

车辆图片是否实时保存:

Ⅰ 此选项为调试选项,请勿勾选

车牌识别配置:

是否开启车牌识别:

■ 如未使用车牌识别,请勿勾选 (**否则可能出现软件报错退出**)

视频流识别实时显示:

■ 用作功能调试,请勿勾选

三、时间同步配置

充当服务器:

■ 仅充当数据库服务器的电脑方可勾选,其他电脑的时间将自动与 此电脑同步,避免长期运行后时间差过大造成计费不准确。

时间同步间隔:

L 设置客户机与数据库服务器的时间同步间隔。

四、设置通道控制器地址与名称

数字选项:

- 配置通道控制器 CAN 地址与视频窗口的对应关系,地址参数必须设置正确,否则抓图或车牌识别结果将不能与通道正确关联。
- Ⅰ 无视频的窗口配置为 0
- 视频少于等于两路时候,第三和第四窗口显示抓图。

文字选项:

Ⅰ 配置图像窗口名称,可根据实际情况自行修改。

五、其他

独立显示屏 CAN 地址:

■ 安装了独立车位显示屏的系统方可设置。

地感开闸:

■ 采用压地感直接开闸的系统方可勾选,请勿自行勾选,否则车辆 无需取卡刷卡即可进出车场。

地感抓图按队列方式取图:

Ⅰ 特殊环境使用,请勿自行勾选,否则车辆进出抓图不能一一对应。

远距离卡识别间隔:

- Ⅰ 此功能仅针对月租卡。
- Ⅰ 间隔时间以内,月租卡重复刷卡无效。
- Ⅰ 配置成 0 秒,不播放和显示月租卡进出提示。

停车场 ID:

Ⅰ 此参数与加密狗关联。请勿自行修改配置,否则软件不可使用。

是否广播进出记录:

Ⅰ 是否向其他通道广播进出记录,建议不要勾选。

六、抓图时机

- 此参数配置抓图时机,建议选择压地感抓图,此方式将更好的抓 拍到车牌图像。
- 无地感或者地感失效,自动转为刷卡抓图。

七、转发配置

Ⅰ 特殊应用,请勿自行配置。

八、中心服务

Ⅰ 特殊应用,请勿自行配置。

九、车位信息上传设置

Ⅰ 特殊应用,请勿自行配置。