

# 车底检测系统 操作指南（CIU）



# 目录

<b>第 1 章 概述</b>	<b>1</b>
1.1 简介	1
1.2 约定	1
<b>第 2 章 运行和使用</b>	<b>2</b>
2.1 用户登录	2
2.2 软件界面及菜单介绍	2
<b>第 3 章 车底扫描</b>	<b>5</b>
3.1 入场	5
3.2 出场	7
<b>第 4 章 信息查询</b>	<b>10</b>
4.1 信息查询	10
<b>第 5 章 系统配置</b>	<b>12</b>
5.1 系统配置	12

# 第1章 概述

## 1.1 简介

车底检测系统主要结合车底检测子系统 BS 端的配置，应用于出入口车道的管理及车底图片对比，客户端皮肤会随着 BS 发生改变。

## 1.2 约定

在本手册中为了简化描述，做以下约定：

- ◆ 停车场管理平台简称为软件。
- ◆ 点击为鼠标左键单击。
- ◆ 双击为鼠标左键双击。
- ◆ 部分图片为示意图，请以软件实际界面为准。

## 第2章 运行和使用

### 2.1 用户登录

第一步：确认 CIU 服务和 CMS 运行，且连接正常。

第二步：双击桌面客户端图标 ，显示如下登录框。



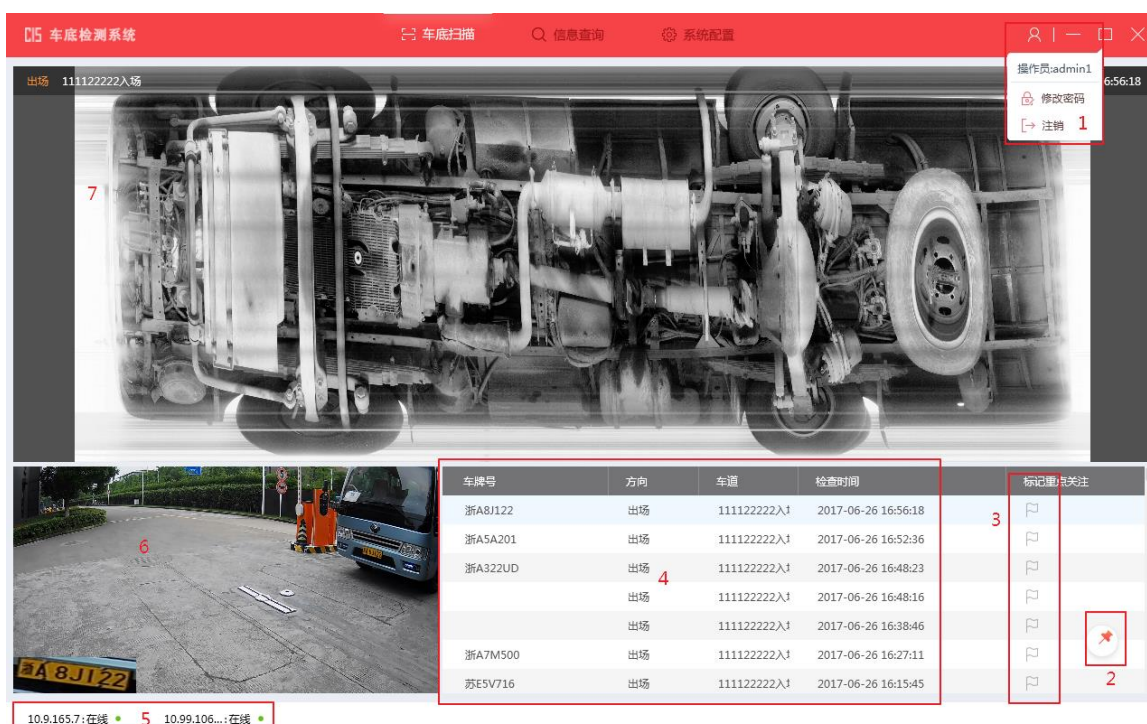
第三步：输入用户名、密码信息。默认情况下：用户名为 **admin**，密码为平台登录密码。如果密码输入错误三次，需要输入验证码。

第四步：点击“登录”。登录需要些许时间，页面上会显示加载的图标。登录成功后可看到客户端主界面。

勾选“记住密码”，保存本次输入的密码，下次软件启动时，将不需要再次输入密码。

### 2.2 软件界面及菜单介绍

软件主界面分为 7 个部分，如下图所示：



软件界面说明如下：

**登录信息 1：** 显示登录的操作员登录信息

**锁定按钮 2：** 点击按钮可锁定当前正在预览的过车记录

**标记按钮 3：** 把车辆标记为重点关注。

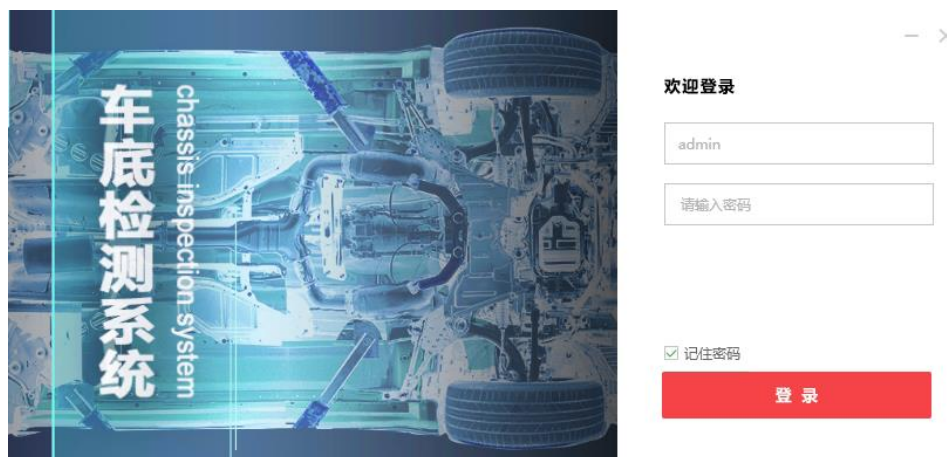
**过车记录 4：** 展示过车记录信息。

**设备状态 5：** 展示管理单元下所有车道设备状态信息。

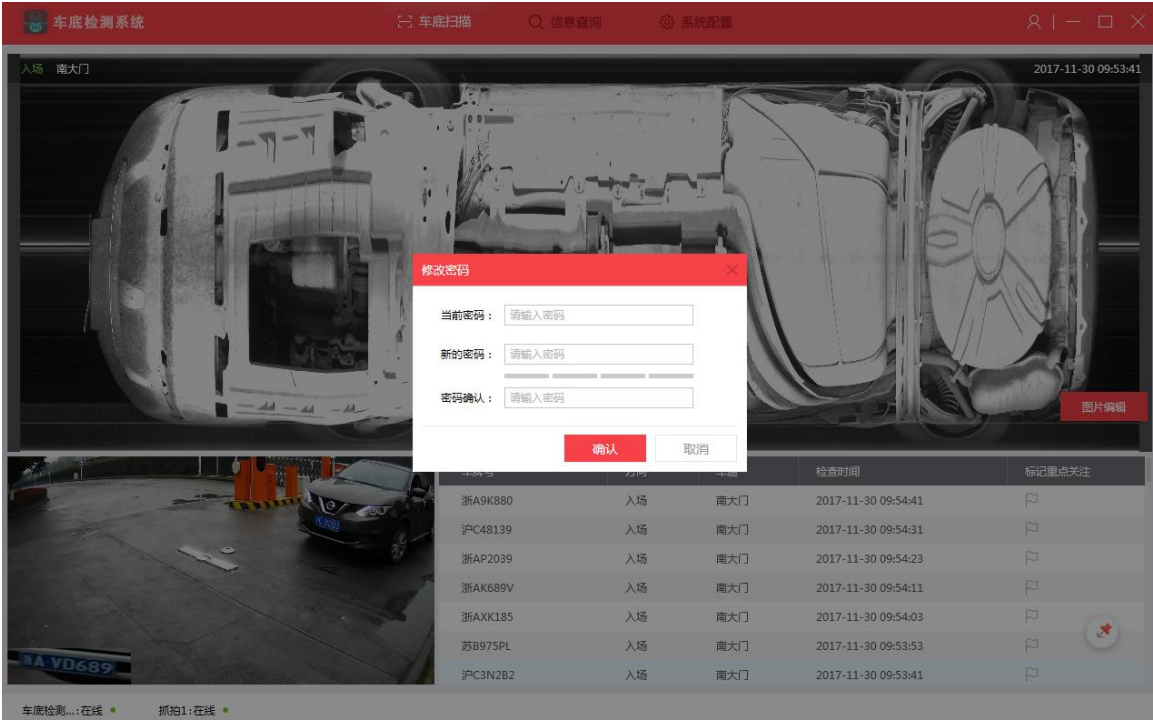
**抓拍图片 6：** 展示车辆抓拍图片。

**车底图片 7：** 展示车辆车底扫描图片。

点击注销，跳转到登录页面。



点击修改密码，弹出修改密码的页面：



# 第3章 车底扫描

## 3.1 入场

车辆入场会上报过车记录，有抓拍图片和车底扫描图。

### 3.1.1 标记

**步骤 1** 在过车记录中对某辆车进行重点关注标记操作，标记之后在信息查询会有相应记录。再次点击可取消标记。

车底检测系统

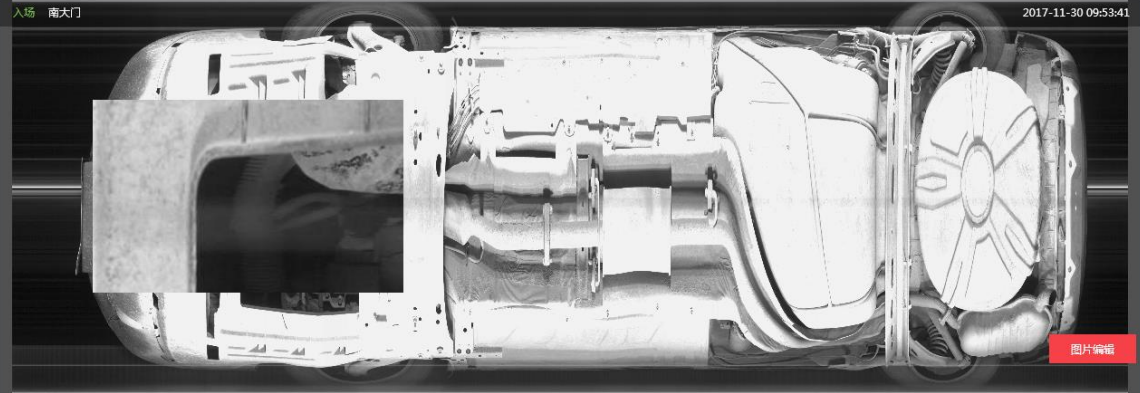
车底扫描

信息查询


系统配置

入场 南大门

2017-11-30 09:53:41



图片编辑



车牌号	方向	车道	检查时间	标记重点关注
浙A5B757	入场	南大门	2017-11-30 09:57:03	
浙B6EY92	入场	南大门	2017-11-30 09:56:51	
浙A5086U	入场	南大门	2017-11-30 09:56:41	
浙A6032M	入场	南大门	2017-11-30 09:56:33	
浙ACJ352	入场	南大门	2017-11-30 09:56:21	
皖SW8052	入场	南大门	2017-11-30 09:56:11	
浙A682ML	入场	南大门	2017-11-30 09:56:01	

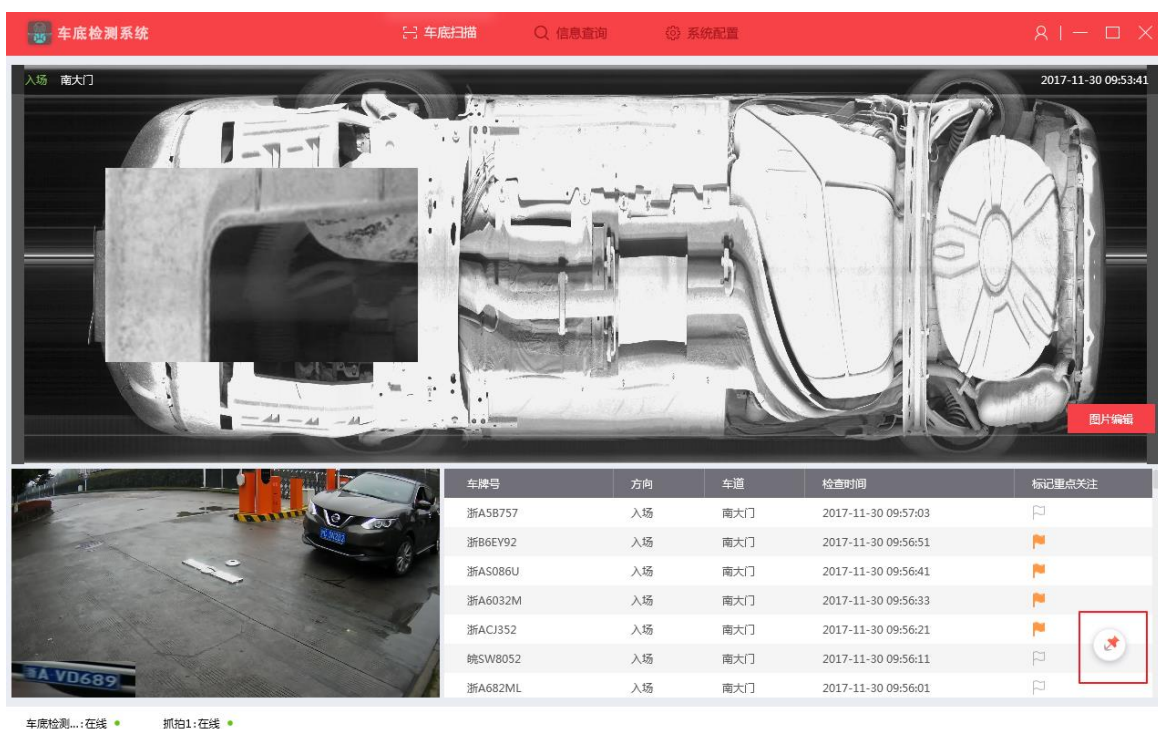
车底检测...: 在线

抓拍1: 在线

### 3.1.2 锁定

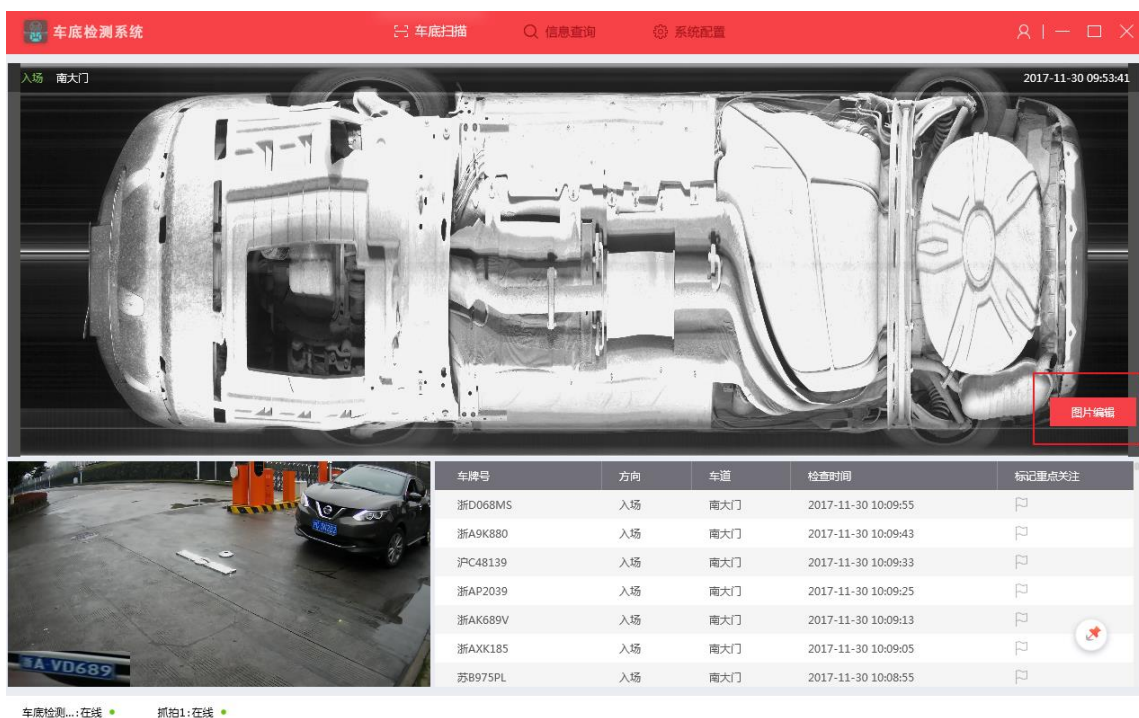
锁定按钮可锁定正在查看的的这一条记录，抓拍图片和车底扫描图片不会随着列表刷新。再次点击锁定按钮，可解除锁定。



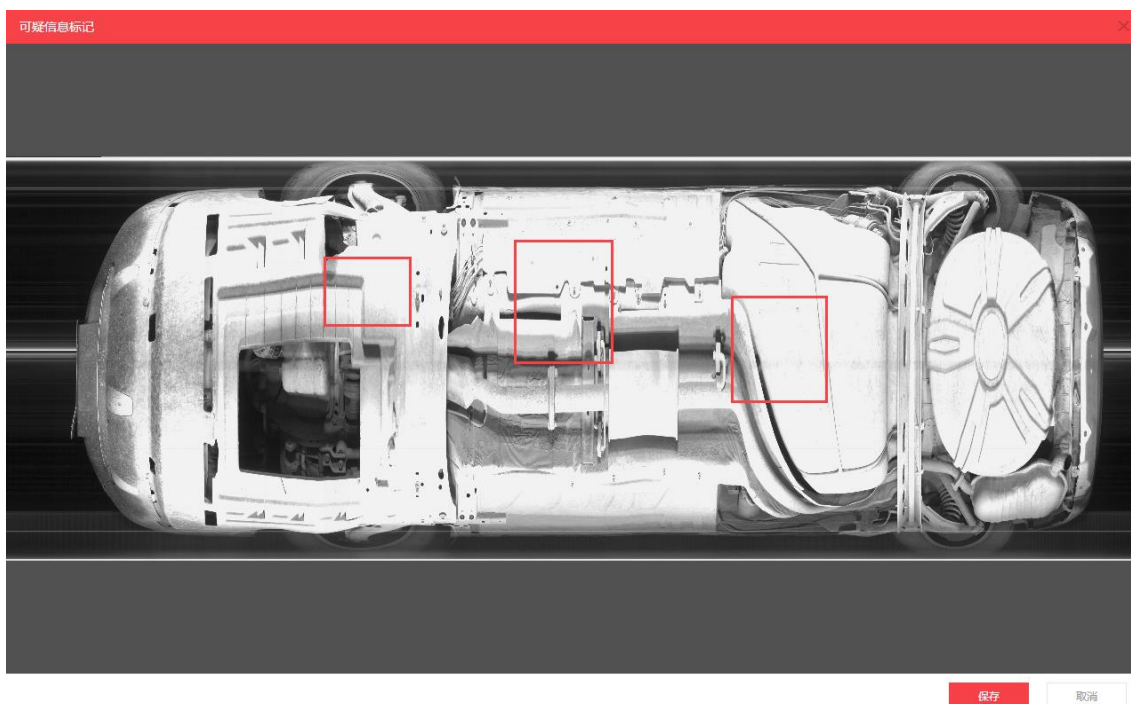


### 3.1.3 入场图片编辑

车底扫描到可疑车辆，可以对进场可疑车辆图片进行编辑，标记可疑信息，可框选，也可文字编辑。







## 3.2 出场

车辆出场时，会弹出车底扫描对比按钮，点击按钮可进行车底扫描图片对比。

### 3.2.1 车底扫描对比

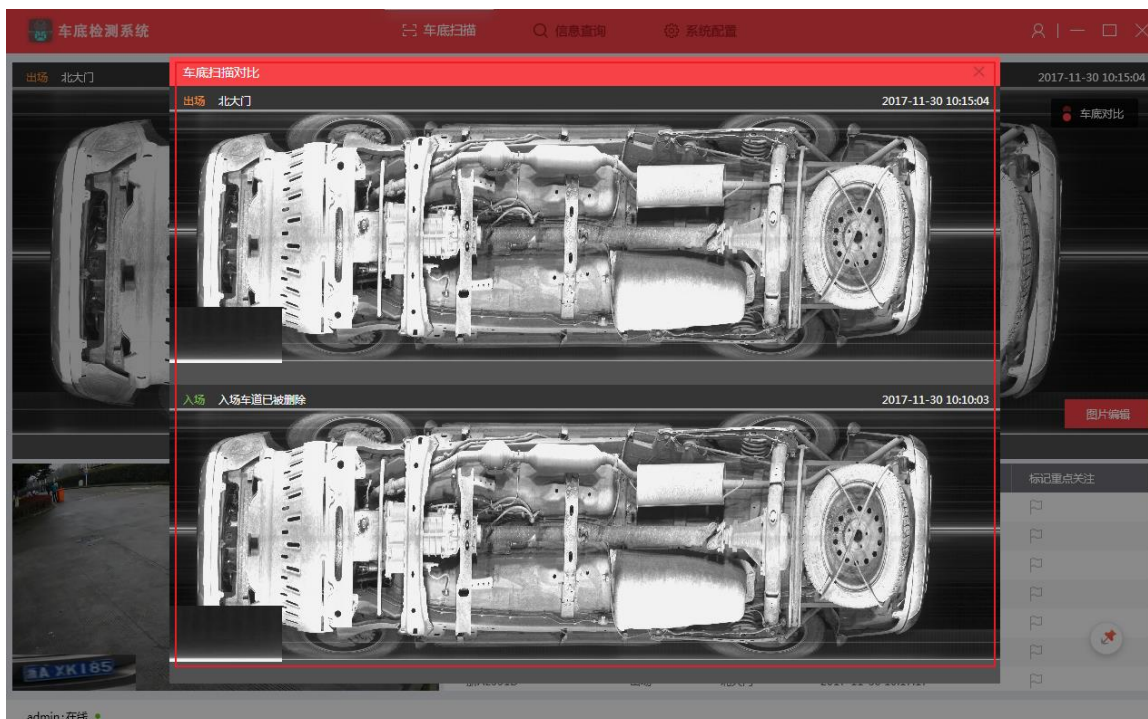
出场 北大门 2017-11-30 10:15:04

车底对比

图片编辑

车牌号	方向	车道	检查时间	标记重点关注
浙ACJ352	出场	北大门	2017-11-30 10:16:24	🚩
皖SW8052	出场	北大门	2017-11-30 10:16:14	🚩
浙A682ML	出场	北大门	2017-11-30 10:16:04	🚩
浙A279VW	出场	北大门	2017-11-30 10:15:54	🚩
浙AG852R	出场	北大门	2017-11-30 10:15:44	🚩
浙A026RQ	出场	北大门	2017-11-30 10:15:34	🚩
浙AQ923U	出场	北大门	2017-11-30 10:15:24	🚩

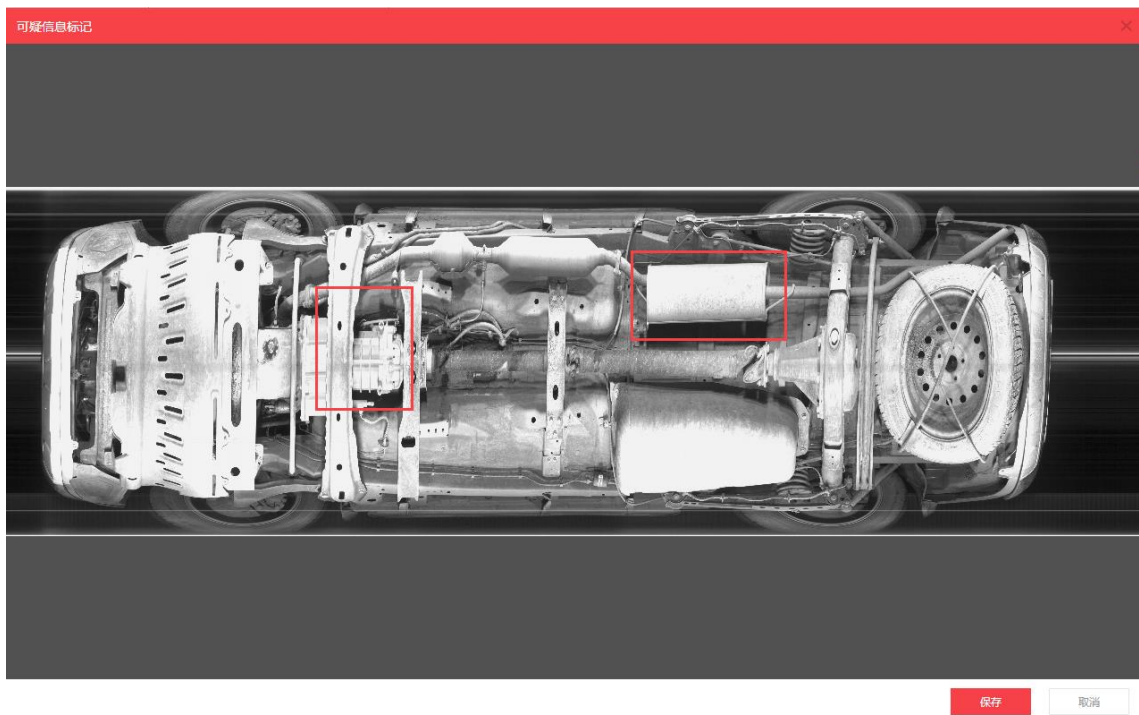
admin: 在线



### 3.2.2 出场图片编辑

车底扫描到可疑车辆，可以对出场可疑车辆图片进行编辑，标记处可疑信息。

车牌号	方向	车道	检查时间	标记重点关注
浙A6L679	出场	北大门	2017-11-30 10:23:05	🚩
浙AK689V	出场	北大门	2017-11-30 10:22:55	🚩
皖NGJ922	出场	北大门	2017-11-30 10:22:48	🚩
沪C0ZR97	出场	北大门	2017-11-30 10:22:38	🚩
浙A8HQ75	出场	北大门	2017-11-30 10:22:27	🚩
浙AE551D	出场	北大门	2017-11-30 10:22:18	🚩
浙A5B757	出场	北大门	2017-11-30 10:22:08	🚩



# 第4章 信息查询

## 4.1 信息查询

信息查询主要包含对过车车辆查询，可按车牌号、时间、车道、方向等条件对过车记录进行过滤。

### 4.1.1 过车记录查询

过车记录查询的列表展示如下：

CIS 车底检测系统

车底扫描

信息查询

系统配置

个人中心

退出

车牌号码:

开始时间: 2017-06-01 00:00:00

结束时间: 2017-06-17 23:59:59

查询

车道: 全部

方向: 全部

车辆类型: 全部

重置

车牌号	方向	车道	检查时间	车底扫描图	抓拍图	标记重点关注
苏E1A7M2	出场	车道11	2017-06-17 14:01:31			<input type="checkbox"/>
陕H12B94	入场	车道2	2017-06-17 13:59:23			<input type="checkbox"/>
陕H12B94	入场	车道2	2017-06-17 13:59:22			<input type="checkbox"/>
京N2B945	入场	车道2	2017-06-17 13:54:56			<input type="checkbox"/>
京N2B945	入场	车道2	2017-06-17 13:54:44			<input type="checkbox"/>
浙D736GF	出场	车道11	2017-06-17 13:51:34			<input type="checkbox"/>
陕JN2B94	入场	车道2	2017-06-17 13:41:48			<input type="checkbox"/>
陕JN2B94	入场	车道2	2017-06-17 13:41:37			<input type="checkbox"/>
浙A1050Z	出场	车道11	2017-06-17 13:41:26			<input type="checkbox"/>
沪C92300	出场	车道11	2017-06-17 13:38:06			<input type="checkbox"/>

共1833项 第1/184页 每页 10 条

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

101

102

103

104

105

106

107

108

109

110

111

112

113

114

115

116

117

118

119

120

121

122

123

124

125

126

127

128

129

130

131

132

133

134

135

136

137

138

139

140

141

142

143

144

145

146

147

148

149

150

151

152

153

154

155

156

157

158

159

160

161

162

163

164

165

166

167

168

169

170

171

172

173

174

175

176

177

178

179

180

181

182

183

184

跳转

模拟抓拍机: 离线 • 172.10.3...: 在线 • 10.99.106...: 在线 • 3.152: 在线 • 172.10.3...: 在线 •

点击图片，可放大图片展示：

CS 车底检测系统

车底扫描

信息查询

系统配置

个人中心

退出

车牌号码: 浙

开始时间: 2017-06-25 00:00:00

结束时间: 2017-06-26 23:59:59

查询

车道: 全部

方向: 全部

车辆类型: 全部

重置

车牌号	方向	车道	检查时间	车底扫描图	抓拍图	标记重点关注
浙A0RH71	车底扫描					
浙ESM358	出场 111122222入场				2017-06-26 18:23:58	
浙A2H671						
浙A7378P						
浙AP685B						
浙AHK050						
浙A0T091						
浙A0E291						
浙D690HB						
浙A8HQ75						

共47项 第1/5页 每页 10 条

上一步

上一步

下一步

下一步

第 1 页

跳转

10.9.165.7:在线 ● 10.99.106...:离线 ●

# 第5章 系统配置

## 5.1 系统配置

DIS 车底检测系统

车底扫描

信息查询

系统配置

个人中心

退出

图片保存天数

7

图片保存路径

D:\PicTemp

浏览

启用语音播报

是 ☒

否 ☐

保存

10.9.165.7:在线

10.99.106...:离线

系统配置主要配置图片保存天数、图片保存路径和是否启用语音播报。