

停车管理平台 用户使用手册

目 录

一、用户登录.....	1
二、首页.....	2
三、BI分析.....	3
1、综合分析.....	3
2、数据服务-车场排名	4
3、车场分析-车场实况	5
4、车场分析-收入分析	5
5、车场分析-车流分析	6
6、车场分析-异常放行分析	7
7、车场分析-车位统计分析	8
8、车场分析-停车时长分析	9
四、报表中心.....	10
1、统计报表.....	10
2、明细报表.....	11
3、基础信息表.....	11
五、业务处理.....	14
1、财务对账.....	14
2、异常稽核.....	14
六、集团大屏.....	15
七、平台管理.....	16
1、组织机构管理.....	16
2、用户管理.....	17
3、角色管理.....	17

一、用户登录



输入账号、密码、验证码即可登录，第一次登录时密码和账号相同，需要进行密码修改。



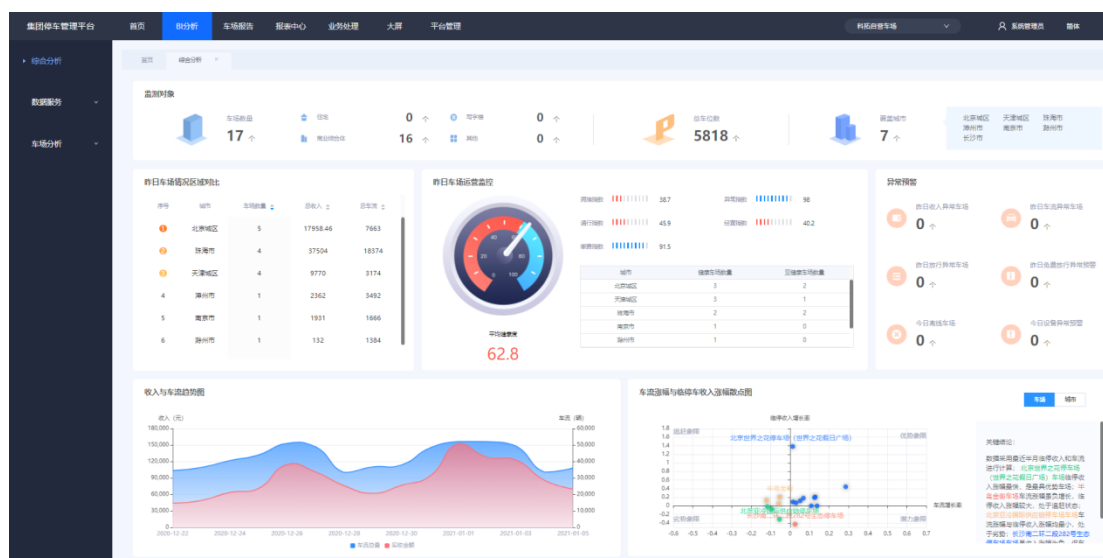
登录后，如果用户只是一个集团的用户，直接进入集团收入，如果用户属于多个集团，需要选择要登录的集团。

二、首页

进入首页后,页面最上方为一级菜单,选择一级菜单后,页面左边展开二级菜单,页面右上方显示当前所在集团和登录用户,可以进行集团切换、用户密码修改和退出登录操作。

三、BI 分析

1、综合分析



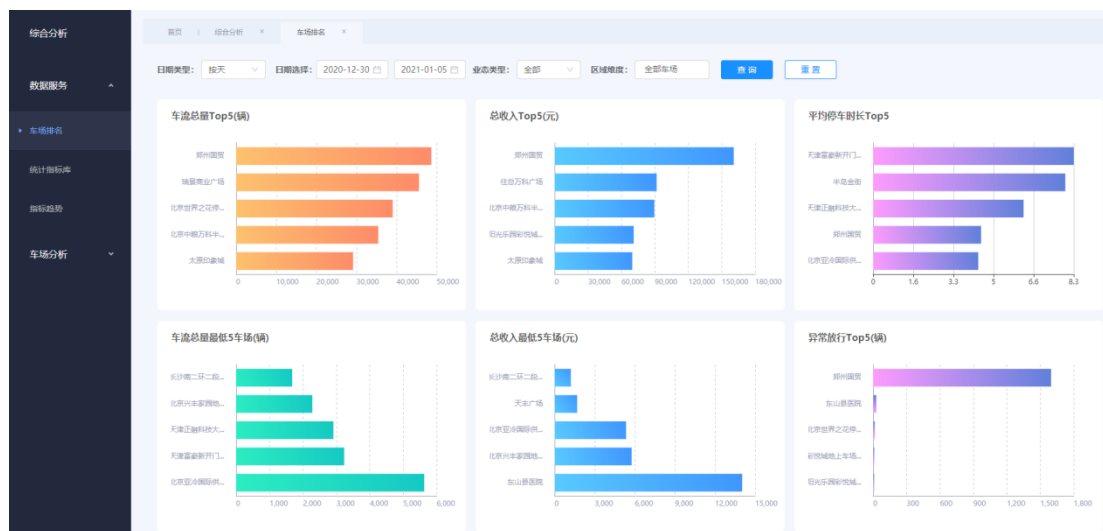
选择 BI 分析后，选择综合分析，可以查看：

- 1) 集团下的显示当前集团的车场数、各个业态下车场的分布情况，以及集团的总车位数和车场覆盖城市；
- 2) 集团下的车场按区域显示昨日的总收入、总车流；
- 3) 显示昨日车场运营监控，统计车场的健康情况（平均健康度、拥堵指数、异常指数、通行指数、经营指数、缴费指数、健康车场数量、亚健康车场数量）
- 4) 显示异常预警，统计集团昨日收入异常车场数量、昨日车流异常车场数量、昨日放行异常车场数量、昨日免费放行异常车场数量、今日离线车场、今日设备异常预警数量；点击对应的预警值页面跳转到对应的报表页面。

5) 显示近 15 天总的车流和实收金额的收入与车流趋势图，统计分析集团下

车场的优劣情况,以及集团下车场所覆盖城市的优劣情况,结论按照逆时针方向编写。

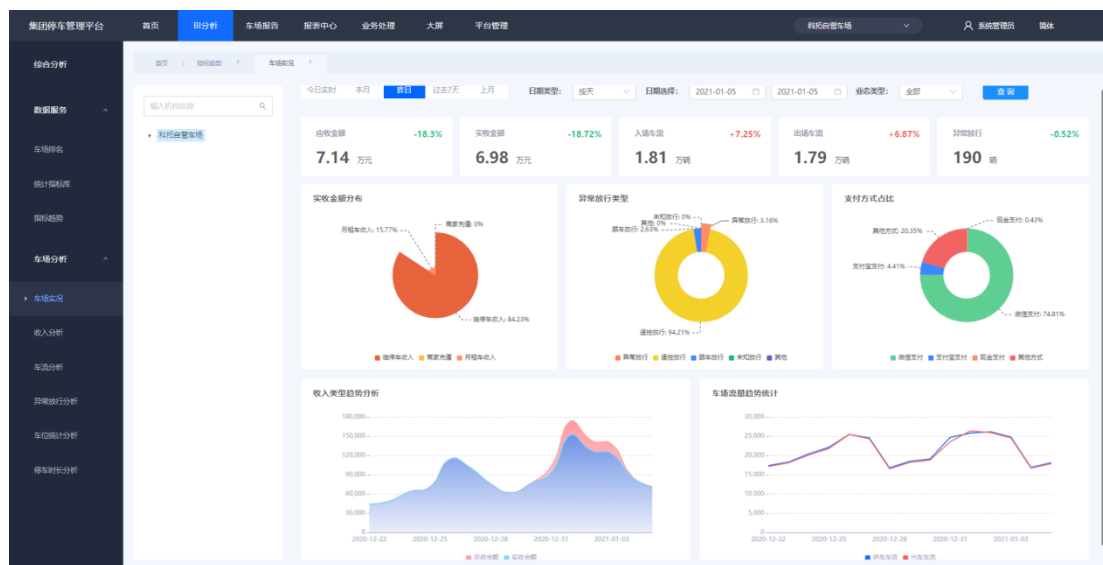
2、数据服务-车场排名



选择 BI 分析后,选择数据服务下的车场排名,可以按日期、业态类型和区域维度进行查询,其中区域维度可以按车场、城市、省份、组织机构四种不同的维度进行查询;

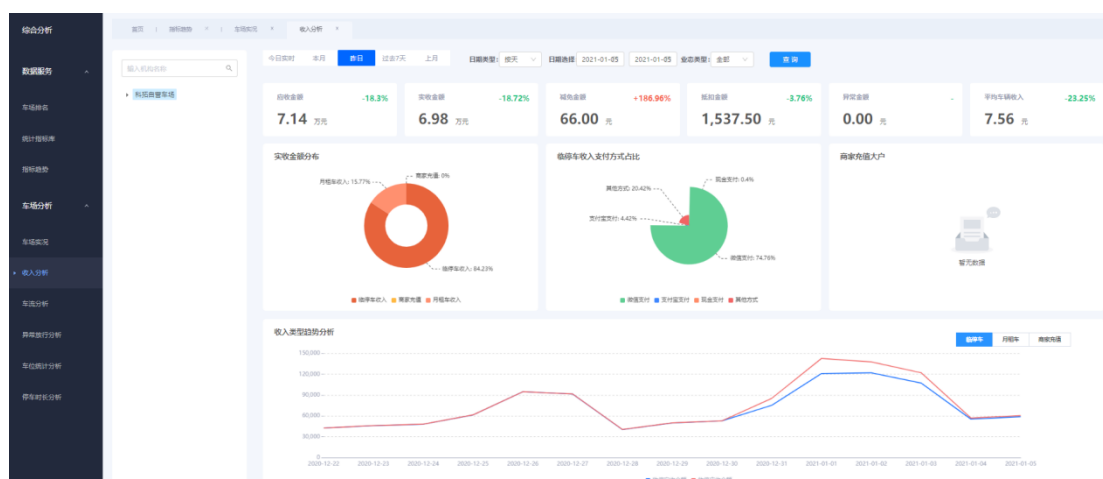
默认查询车流最高和最低的5个车场、总收入最低和最高的5个车场、平均停车时长最高的5个车场、异常放行最高的5个车场

3、车场分析-车场实况



选择 BI 分析后，选择车场分析下的车场实况，默认显示昨日的全部业态的收入、车流、异常放行、支付方式等的概况，是对收入分析、车流分析、异常放行分析、车位统计分析、停车时长分析的概览，详细信息需要到对应的分析页面查看

4、车场分析-收入分析



选择 BI 分析后，选择车场分析下的收入分析，可以点击时间控件查询今日实时、本月、昨日、过去七天、上月的数据，查询条件也可以自定义选择按天或按月、时间段、业态类型；

默认查询昨日的全部业态的收入相关数据分析结果；内容包括：应收金额、实收金额、减免金额、抵扣金额、异常金额、平均车辆收入、实收金额分布、临停车收入支付方式占比、商家充值大户、收入类型（临停车、月租车、商家充值）趋势等；用户可根据需求进行筛选条件的调整

5、车场分析-车流分析

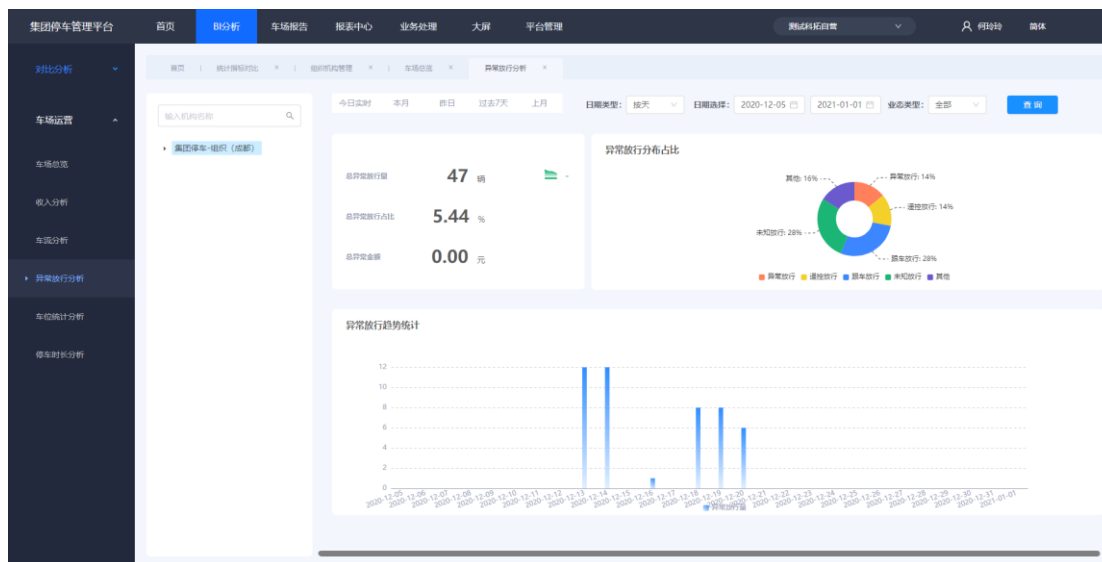


选择 BI 分析后，选择车场分析下的车流分析，可以点击时间控件查询今日实时、本月、昨日、过去七天、上月的数据，查询条件也可以自定义选择按天或按月、时间段、业态类型；

默认查询昨日的全部业态的车流相关数据分析结果；内容包括：入场车流、出场车流、周转率、进出车辆类型、早晚车流量统计、分时段车流趋势统计；用

户可根据需求进行筛选条件的调整

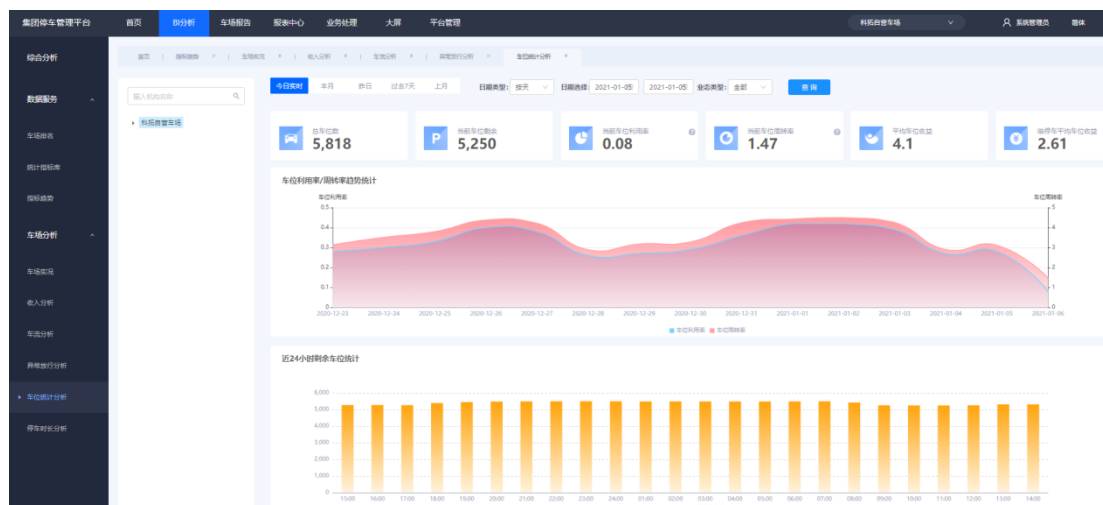
6、车场分析-异常放行分析



选择 BI 分析后，选择车场分析下的异常放行分析，可以点击时间控件查询今日实时、本月、昨日、过去七天、上月的数据，查询条件也可以自定义选择按天或按月、时间段、业态类型；

默认查询昨日的全部业态的异常放行相关数据分析结果；包括：总异常放行量、总异常放行占比、总异常金额、异常放行分布占比、异常放行趋势统计

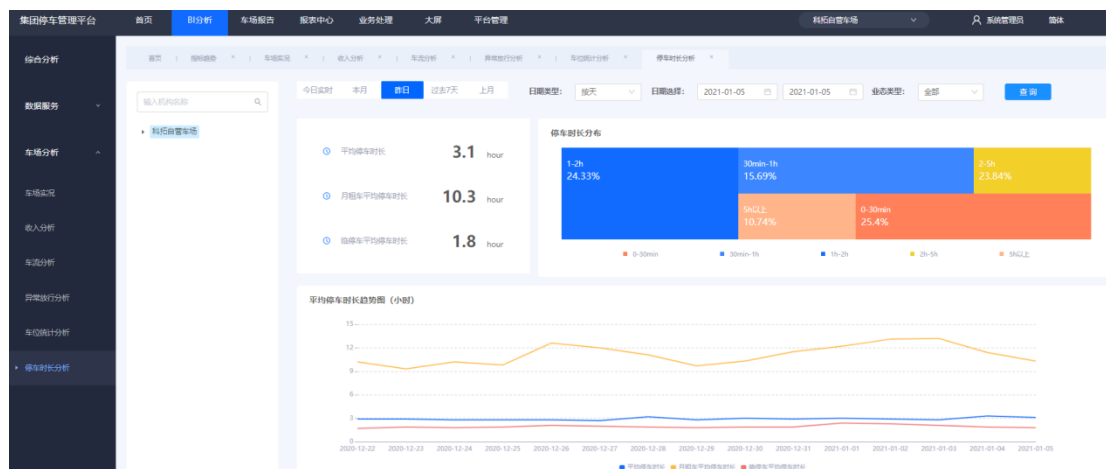
7、车场分析-车位统计分析



选择 BI 分析后，选择车场分析下的车位统计分析，可以点击时间控件查询今日实时、本月、昨日、过去七天、上月的数据，查询条件也可以自定义选择按天或按月、时间段、业态类型；

默认查询昨日的全部业态的车位相关数据分析结果；包括：总车位数、当前车位剩余数、当前车位利用率、当前车位周转率、平均车位收益、临停车平均车位收益、车位利用率/周转率趋势统计趋势图、近 24 小时剩余车位统计柱状图

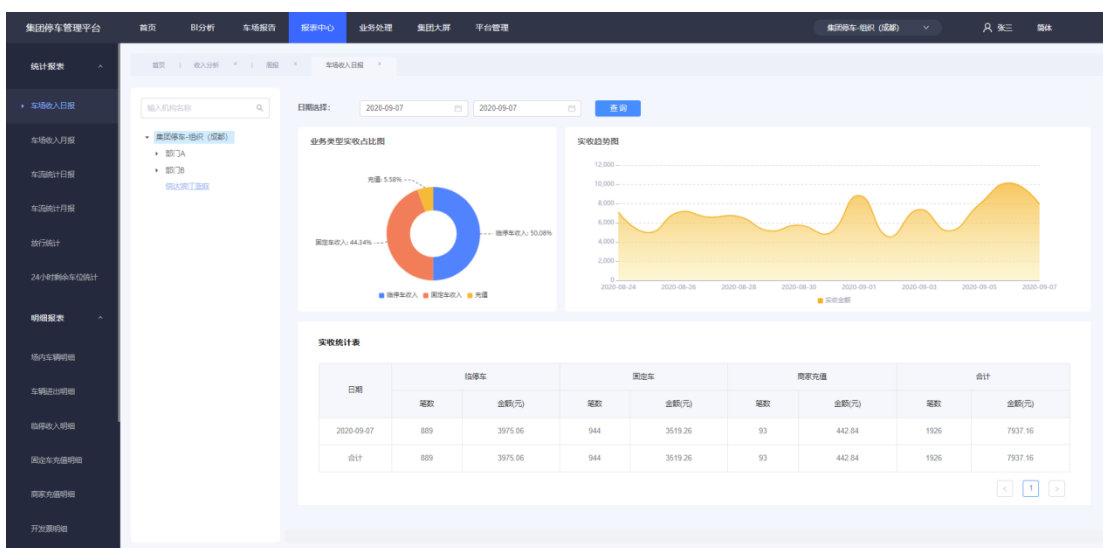
8、车场分析-停车时长分析



选择 BI 分析后，选择车场分析下的停车时长分析，可以点击时间控件查询今日实时、本月、昨日、过去七天、上月的数据，查询条件也可以自定义选择按天或按月、时间段、业态类型；

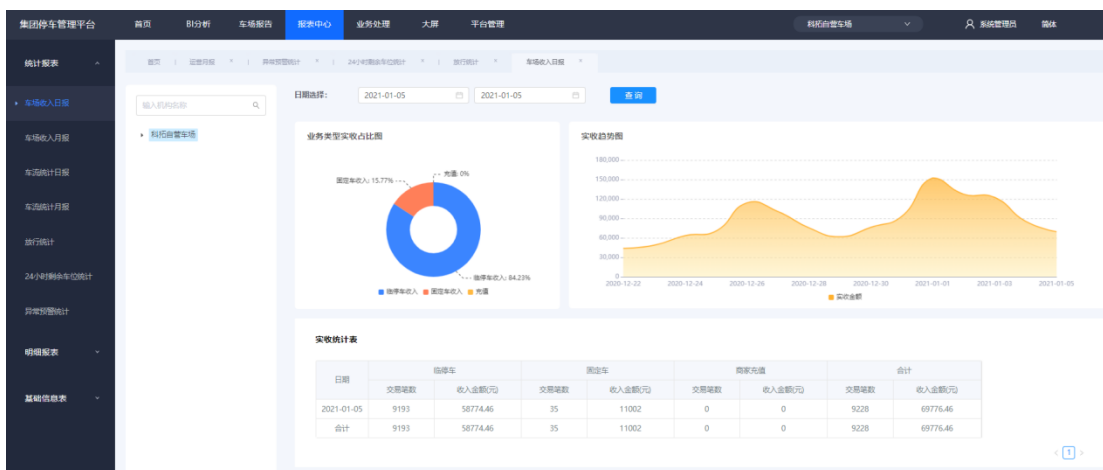
默认查询昨日的全部业态的停车时长相关数据分析结果；平均停车时长、与租车平均停车时长、临停车平均停车时长、停车时长分布图、平均停车时长趋势图

四、报表中心



选择报表中心后,有统计报表、明细报表、基础报表可以查看,所有报表都可以结合组织机构进行筛选。

1、统计报表



可以按天、按月对车流和收入进行统计。报表包括：车场收入日报、车场收入月报、车流统计日报、车流统计月报、放行统计、24 小时剩余车位统计、异常预警统计

厦门科拓通讯技术股份有限公司

地址：中国·厦门市思明区台东路 155 号观音山国际商务营运中心 3 号楼 3F

邮编：361008

电话：86-592-3521111 传真：86-592-2611689 网址：www.keytop.com.cn

邮箱：hyz@keytop.com.cn

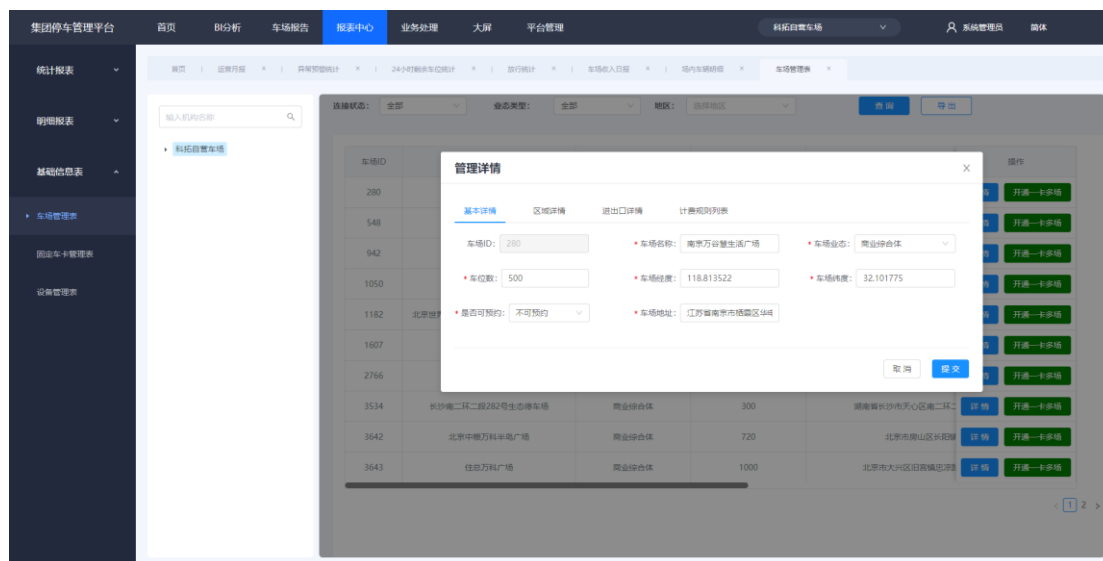
2、明细报表

序号	车场名称	车牌号	入场时间	入口	停车时长	图片预览
1	新悦城地上车场	豫AEL899	2021-01-06 15:35:37	西入口	189	预览
2	东山街庭院	闽E765AV	2021-01-06 15:35:34	入口	489	预览
3	集美商业广场	闽DD81326	2021-01-06 15:35:34		489	预览
4	郑州国贸	赣D12316	2021-01-06 15:35:31		789	预览
5	郑州国贸	豫AF11239	2021-01-06 15:35:24		1489	预览
6	半岛金街	京NBX816	2021-01-06 15:35:23	入口	1589	预览
7	世纪万和广场	冀A2DY82	2021-01-06 15:35:16	地库东南入口	2289	预览
8	郑州国贸	豫A25P98	2021-01-06 15:35:11		2789	预览
9	郑州国贸	豫AK8889	2021-01-06 15:35:10		2889	预览
10	阳光华源购物城	豫K17556	2021-01-06 15:35:08	广东路入口	3089	预览

明细报表可以根据选择的组织机构查看集团的所有明细信息，包括车辆、收入、开票等。具体报表包括：车辆进出明细、车辆停车明细、临停收入明细、固定车充值明细、商家充值明细、开发票明细、交班明细、停留过长车辆明细、临停退款明细、找零明细

3、基础信息表

3.1 车场管理表



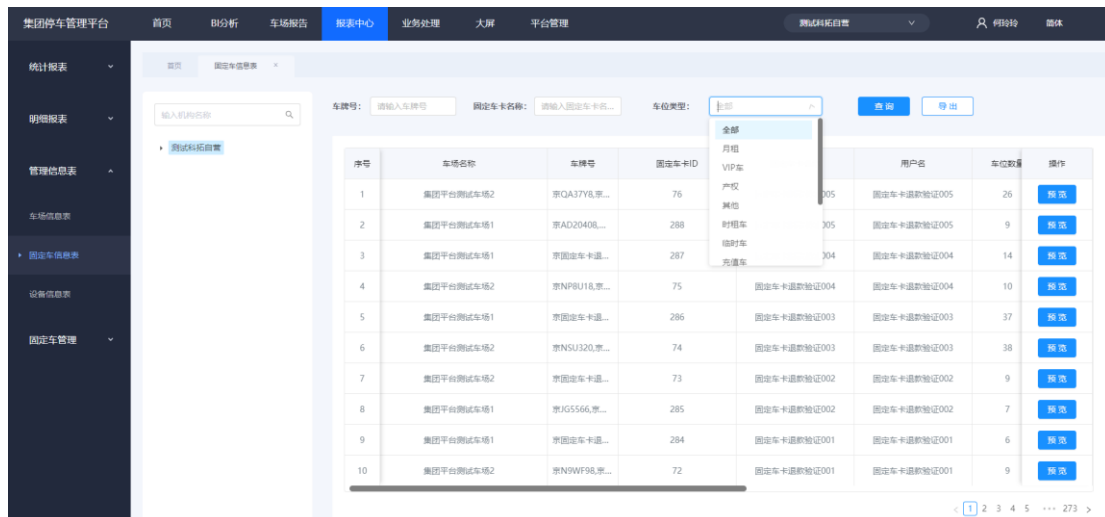
可以按连接状态、业态类型、地区进行查询;

1) 点击操作区域的详情按钮, 用户可以对车场的基础信息进行编辑



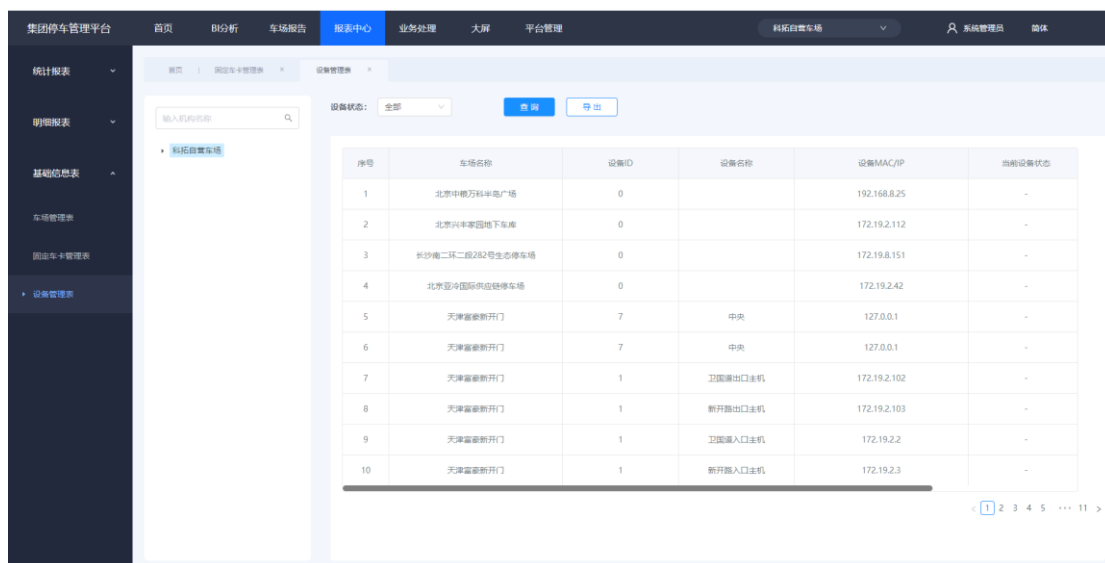
2) 点击操作区域的开通一卡多场 (关闭一卡多场), 以控制该车场是否可以参与一卡多场充值

3.2 固定车卡管理表



左侧可以选择组织机构或车场对固定车卡进行查看，页面可以按车牌号、固定车卡名称、车位类型查询；操作区域的预览按钮可以查看固定车的车位信息和车辆信息

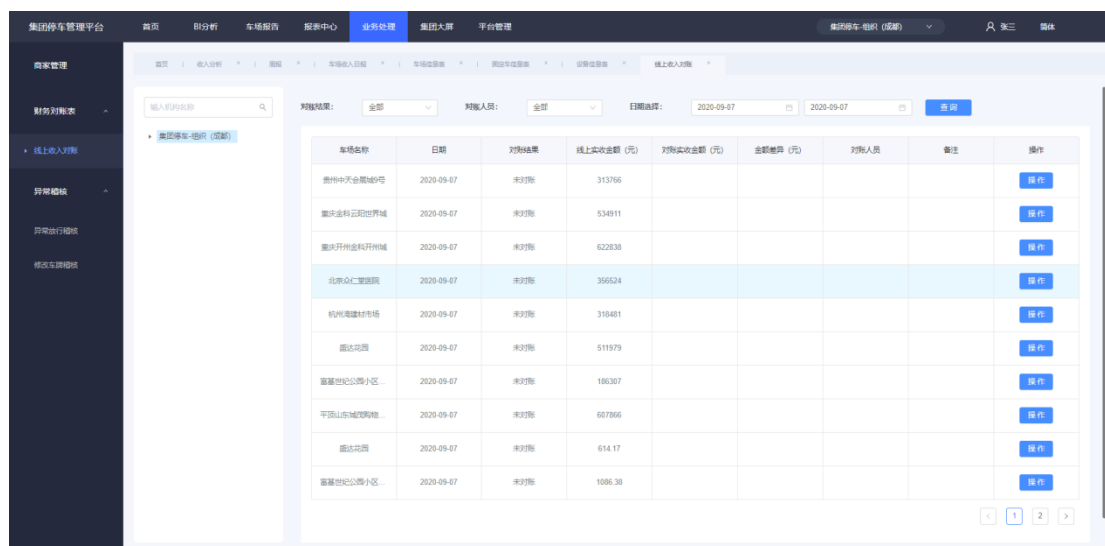
3.3 设备管理表



查看设备相关信息及设备状态

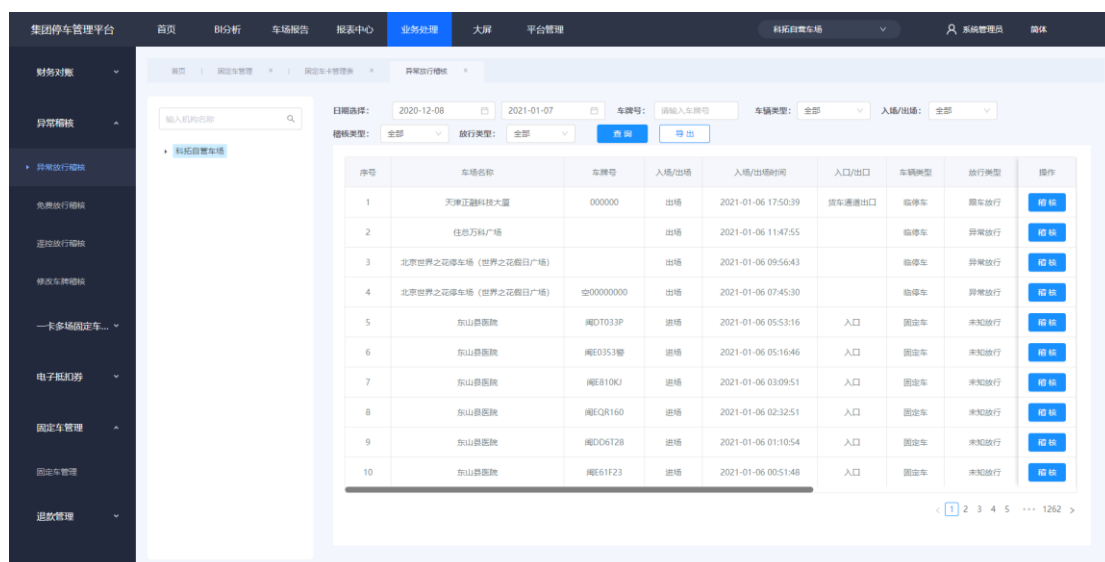
五、业务处理

1、财务对账



选择业务处理后，选择财务对账表，可以进行线上对账操作，接通第三方结算的集团，可以实现自动对账。

2、异常稽核



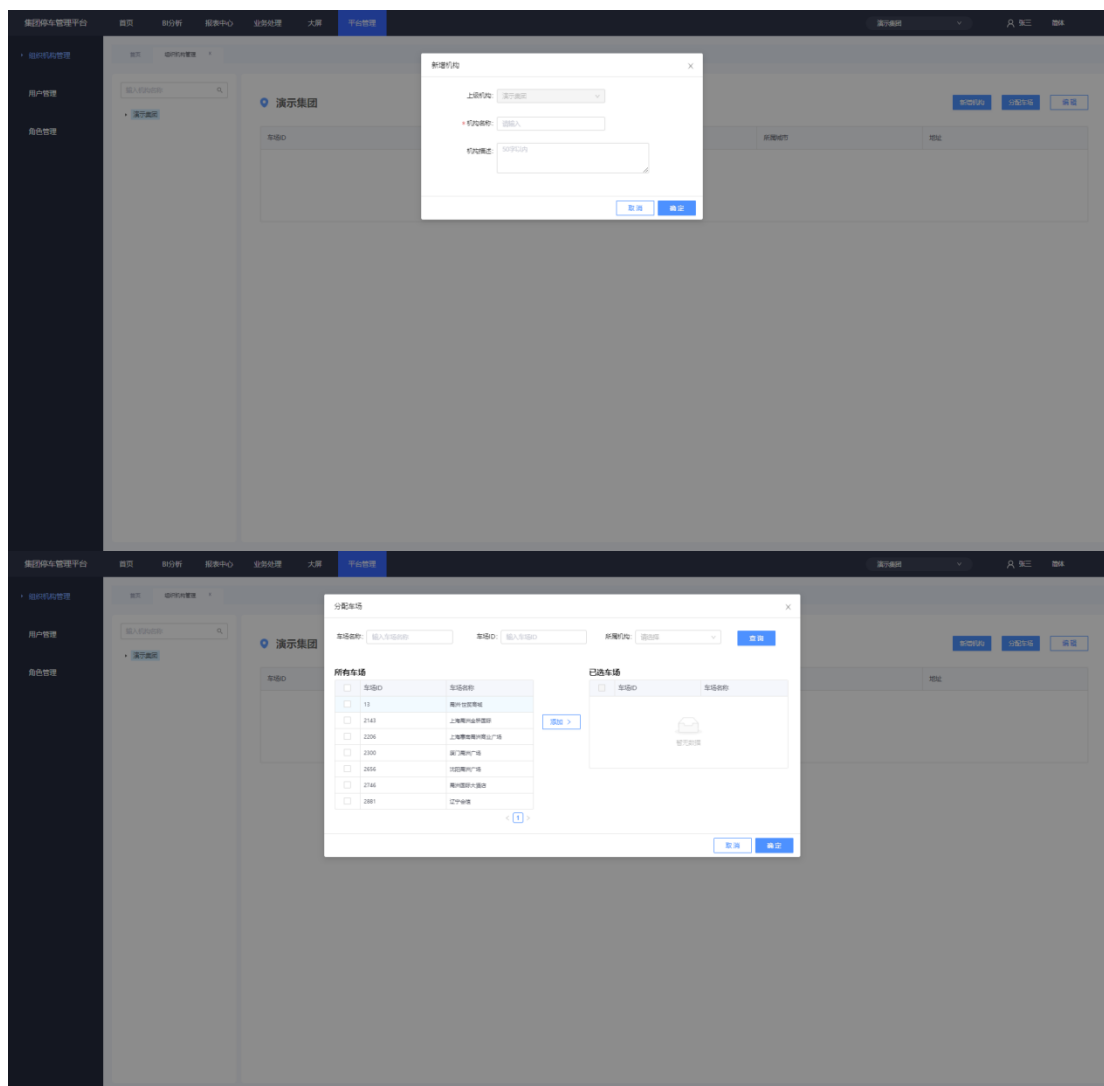
异常稽核分为异常放行稽核、免费放行稽核、遥控放行稽核、修改车牌稽核，主要用于判断车场端人员是否为正常操作行为。

六、集团大屏

选择集团大屏后，会直接开启新页面集团大屏，大屏内容为当天的实时数据统计，随真实数据的上报实时滚动。

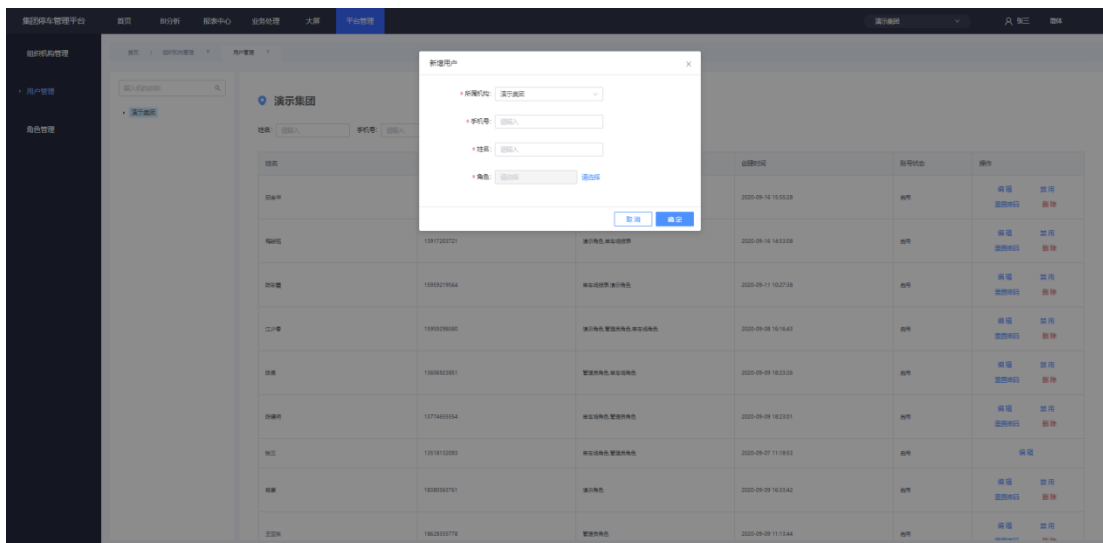
七、平台管理

1、组织机构管理



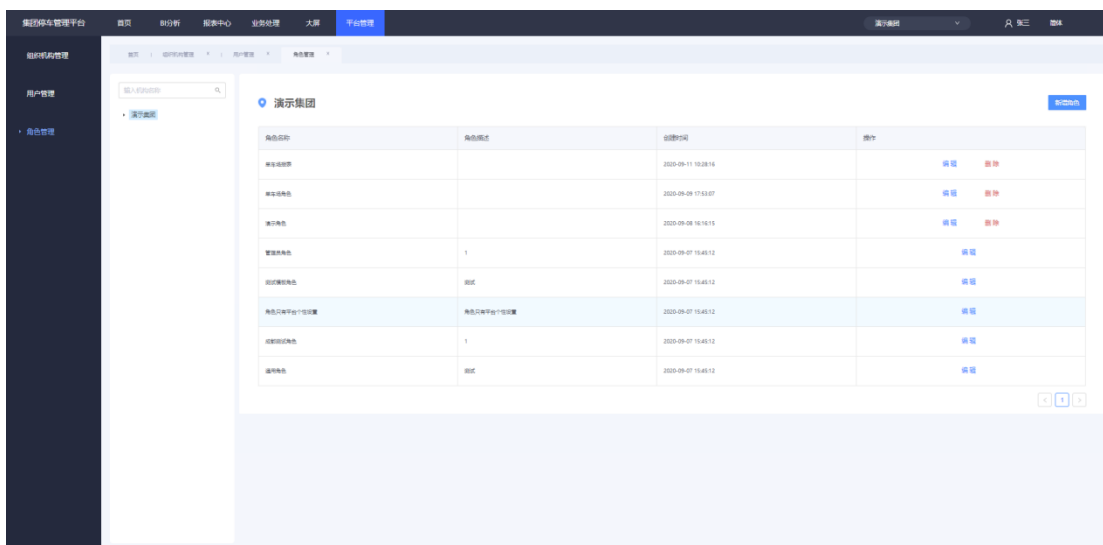
在组织机构管理中，用户可以对集团的组织机构进行增、删、改、查，也能对组织机构下的车场进行分配操作。

2、用户管理



在用户管理页面可以进行用户的增、删、改、查和添加角色，新增用户需要用到手机号作为登录账号，同时用户所在的组织机构层级决定了用户能看到的数据权限（能看到所在机构及下级机构的所有车场的数据）

3、角色管理



角色是对页面权限和按钮权限的管理，可以对角色进行增、删、改、查，一

个用户想要看到页面或者拥有什么功能权限,需要先在角色管理中将想要的页面或功能添加给角色,再在用户管理中,将该角色添加给该用户。