

墨水屏

智能访客牌



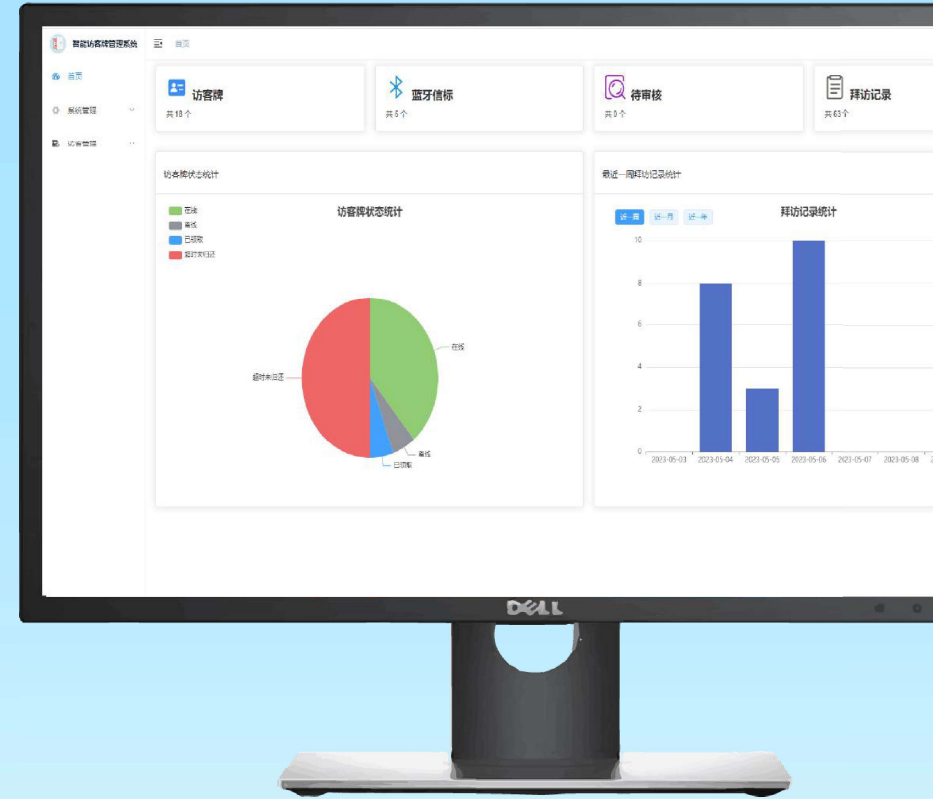
访客系统新升级

全新的智能墨水屏访客牌带来访客系统全新升级，实现访客管理的智慧化，一体化；防止信息篡改，增强准入安全性；管理到访区域，保障内部安全性。

智能访客牌结合与之对应的后台软件，可以很好的实现4G实时定位，高精度定位，拜访区域设置与超出区域报警等功能。适用于公司访客管理，园区准入管理，会场人员管理等多种场景。



微信小程序



Web端

访客申请

访客拿到访客牌，
通过小程序或者后台
填写申请信息。



手机应用中的访客申请界面，包含以下信息：

- 标题：< 申请
- 访客信息：
 - *手机号：输入框
 - *姓名：请输入访客名称
 - *身份证：请输入身份证号码
- 拜访信息：
 - 设备：请扫描设备
 - *受访公司：请选择受访公司
 - *受访人：请选择受访人员
 - *受访区域：请选择受访区域
 - *开始时间：选择日期时间
 - *结束时间：选择日期时间
 - *拜访事由：请输入拜访事由

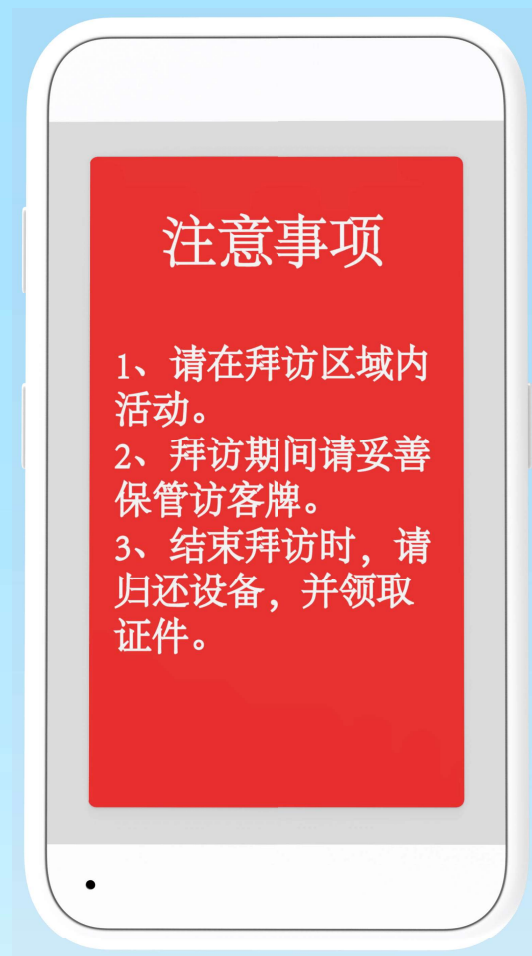
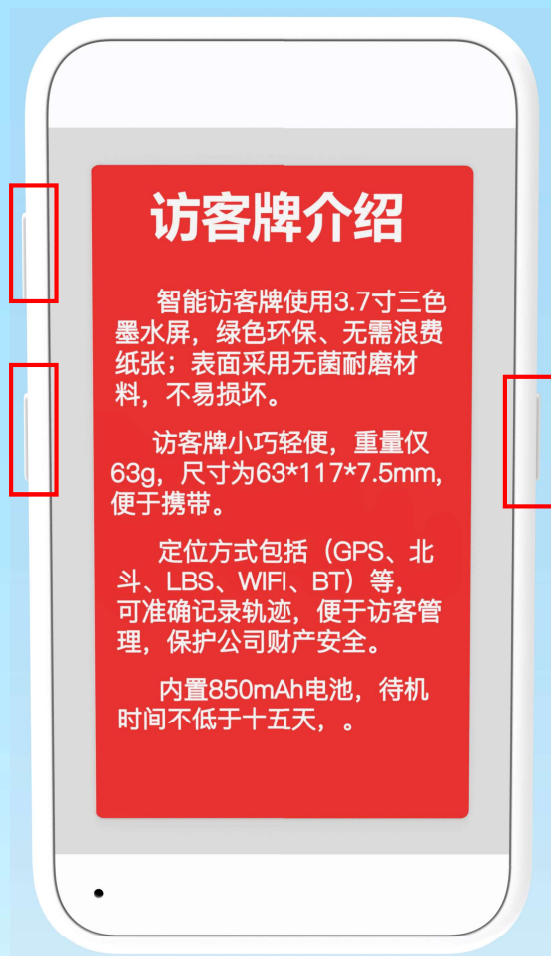


信息同步

访客信息将会同步
到对应访客牌，显示
审核状态。

按键操作

智能访客牌有按键操作功能，可用于设备归还，或是按键翻页，显示系统设定的其它页面，如公司信息，注意事项。（如右图）



蓝牙信标功能



根据在园区内所布置的蓝牙信标，可以将园区划分为多个独立区域。

携带智能访客牌的访客何时何地到访哪一个区域将会被记录，对超出拜访区域的访客，访客牌将会进行提醒。



定位功能场景

实时定位

及时获取人员定位信息，随时随地了解员工在哪里，工作分布情况。



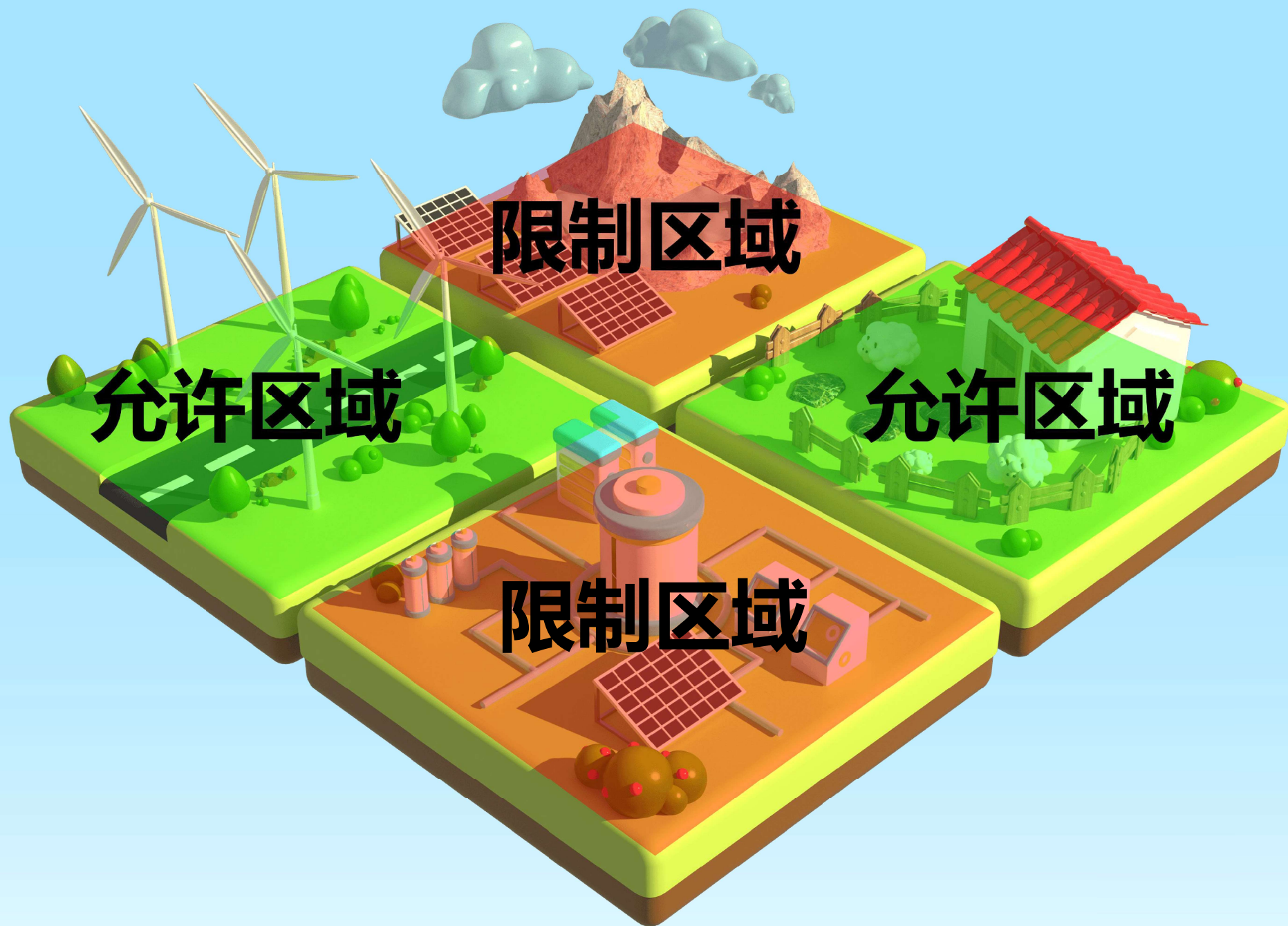


轨迹记录

记录员工作业轨迹，或来访人员拜访轨迹，方便考核及管理。

电子围栏

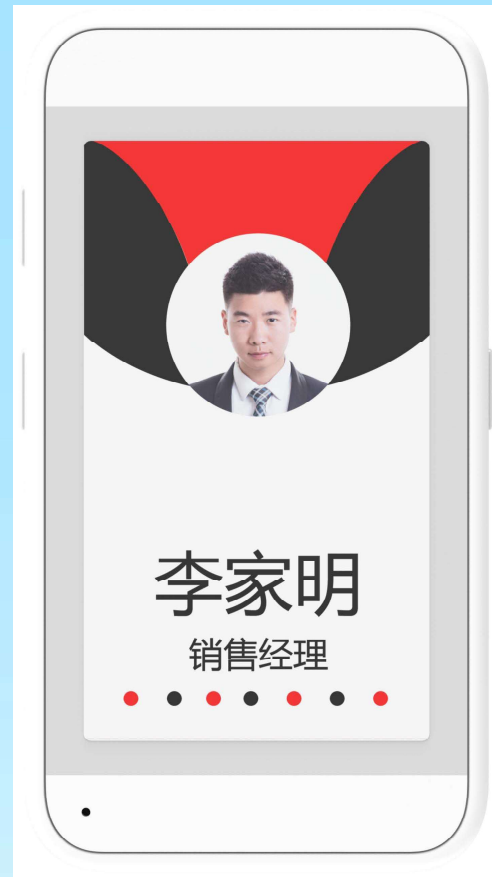
设置电子围栏限制人员可到达区域，超出区域自动报警



使用场景



访客牌



员工牌



会议牌

规格参数

结构外观

表面工艺：无菌耐磨材料

整机尺寸：7.5mm

重量：63g

电池电量

电池：850mAh

充电接口：Type C

充电电流：大于1A

待机：不低于15天

定位通讯

定位方式：GPS、北斗、LBS、WIFI、BT

通信方式：CAT1、BT

13.56M考勤卡：支持

硬件规格

加速度传感器：三轴加速度传感器，低功耗、计步、摔倒检测

通话：支持语音通话，支持流量播报语音

喇叭：采用二合一喇叭，在背面

按键：三个按键，支持软件功能定义

显示屏：3.7寸三色墨水屏

产品特点

设计上使用象牙白无菌耐磨材料，7.5mm超薄；63g超轻；

墨水屏仅刷新耗电，续航时间长；

4G实时定位，具有轨迹记录和超出区域报警功能。

智能访客牌

墨水屏