



# 内/外井盖管理系统

采用计算机网络技术、无线通信技术和物联网技术，通过软件管理平台、手机APP与无源电子锁具等设备互联互通，具备远程开锁、异常告警、权限管理等功能，从而实现锁具事件管理的智慧化、网络化，完善锁具管理流程，有效提高井盖锁管理效率和水平。

## 产品功能 PRODUCT FEATURES

### 多方式开锁

智慧锁融合了扫码开锁、蓝牙开锁以及一个蓝牙开锁；集于一体的开锁方式。

### 权限管理

系统能对不同的用户及用户组进行定义以及权限分配与监管，还能创建或者删除用户及用户组。

### 二次确认

在井盖第一次开启之后，在经过设点的时间后，再次确认井盖是否在井内，从而降低了巡防人员的出警成本。

### 异常告警

当井盖被打开或产生异动时，终端会实时将告警信息推送到维护人员手机APP和监控平台。

### 状态监测

巡检人员用APP巡检功能，在电子地图上查看井盖点位信息，通过信息化手段快速对井盖进行巡检。

### 位移监测

监测井盖是否有被非法移动与盗取进行判断很监测。

### 统计分析

系统可以对巡检人员进行任务指派、巡检记录与巡检轨迹管理，实时掌握巡检人员动态和辖区内井盖巡检状态。

### 自动巡检

系统可以对巡检人员进行任务指派、巡检记录与巡检轨迹管理，实时掌握巡检人员动态和辖区内井盖巡检状态。

### 资产管理

对每个安有设备的井盖，进行一个系统的备案与呈现，从根本上减少了不必要的损失。

## .. 产品优势 ..

### PRODUCT ADVANTAGES

#### 远程控制

当需要对设备进行开锁时，无需携带钥匙现场开锁，设备可以远程在线进行开锁，方便维护人员进行修理与检测。



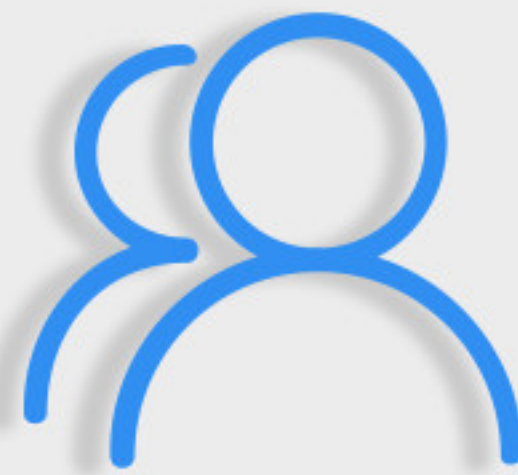
#### 非法开启告警

当井盖被非法开启或产生异动时，报警器会上报告警信息，终端会实时将告警信息推送到维护人员APP和监控平台。



#### 用户绑定

对用户信息和锁具信息进行绑定、明确使用者身份及其信息。



#### 记录功能

对用户信息和锁具信息进行绑定、明确使用者身份及其信息。

#### 远程通信

所有操作过程实时上传至计算机管理系统，实现操作可追溯。

