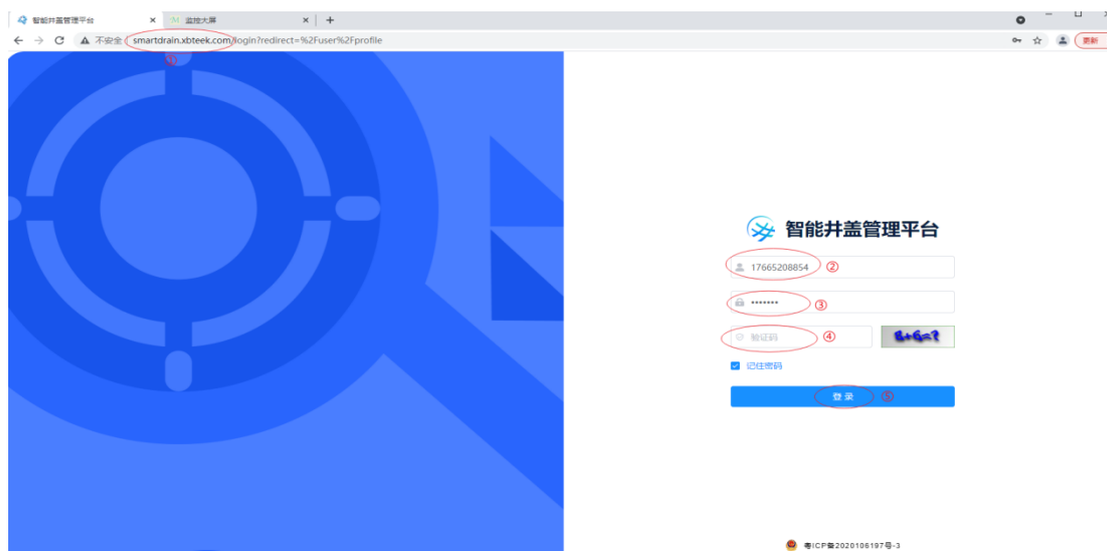


1. 登录

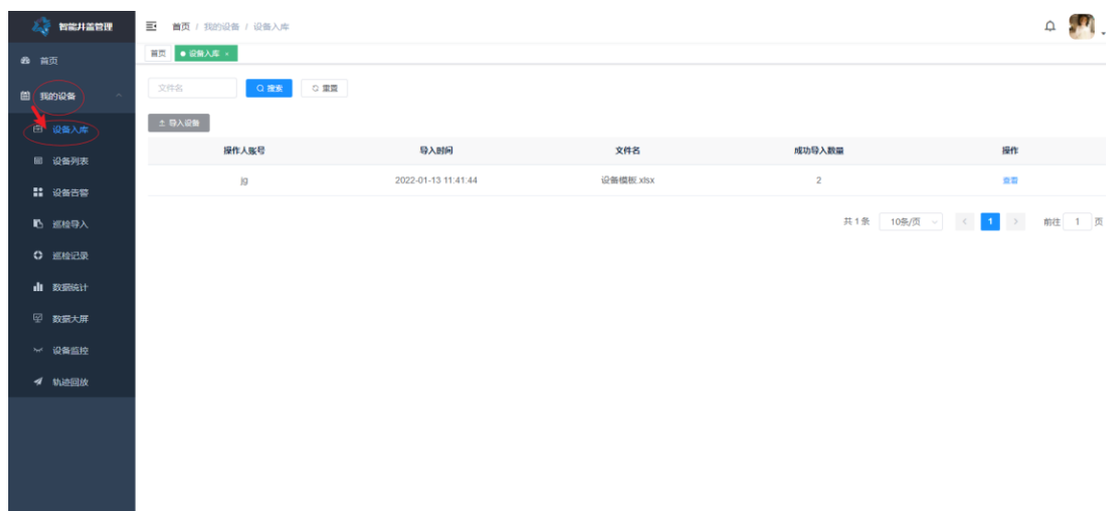
- ①登录网站链接：<http://smartdrain.xbteek.com/>
- ②输入分配的正确账号
- ③输入分配的正确密码
- ④输入正确的验证码
- ⑤点击【登录】按钮，进入智能井盖管理平台，如下图：



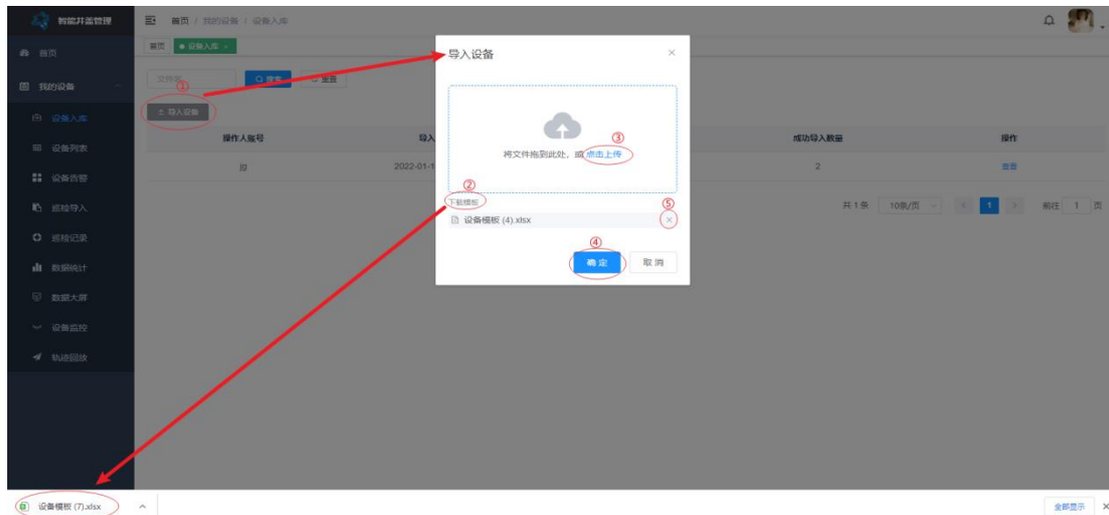
2. 我的设备

2.1 设备入库

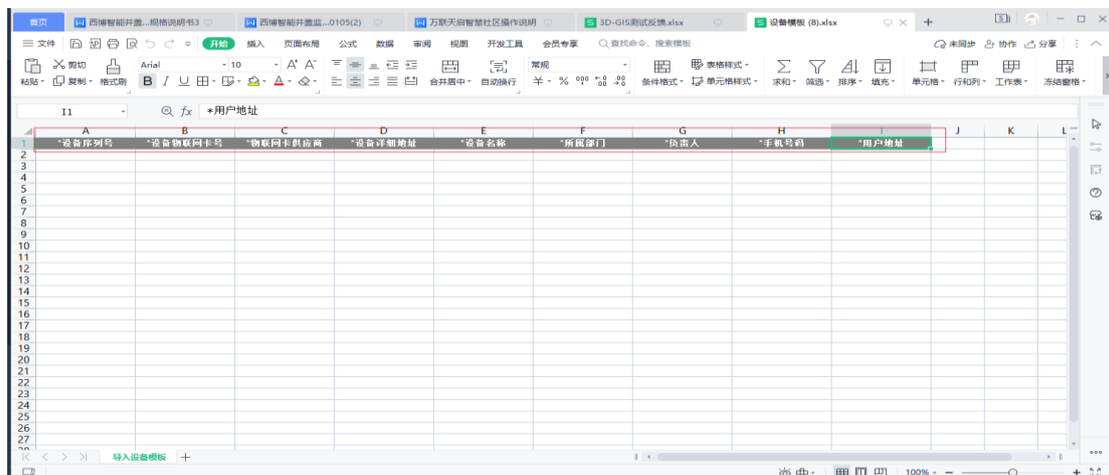
- (1) 点击【我的设备】按钮，再点击【设备入库】按钮，进入设备入库页面，如下图：



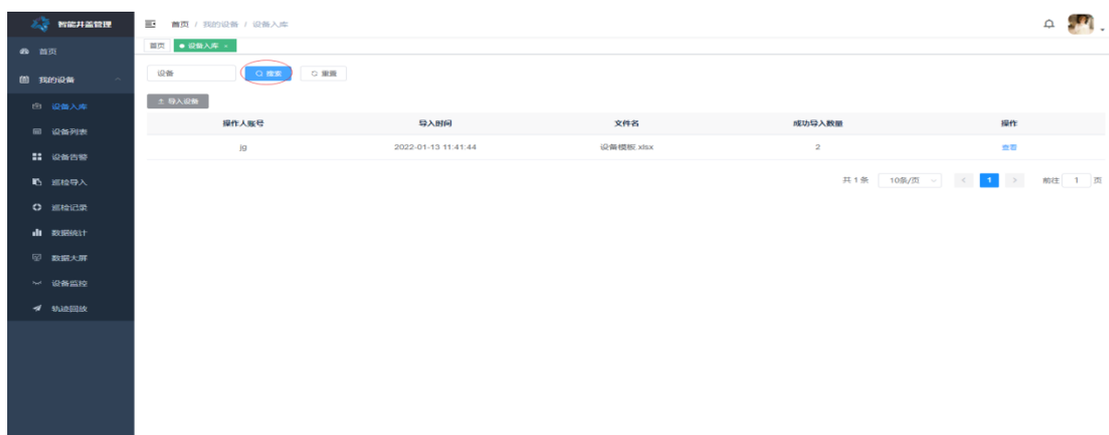
- (2) ①点击【导入设备】按钮，进入导入页面
- ②点击【下载模板】按钮，自动下载好导入模板
- ③点击【点击上传】按钮，进入本地文件选择页面
- ④选择好文件后点击【确定】按钮，可直接导入设备信息
- ⑤若选错文件可点击【×】按钮，删除该文件，如下图：



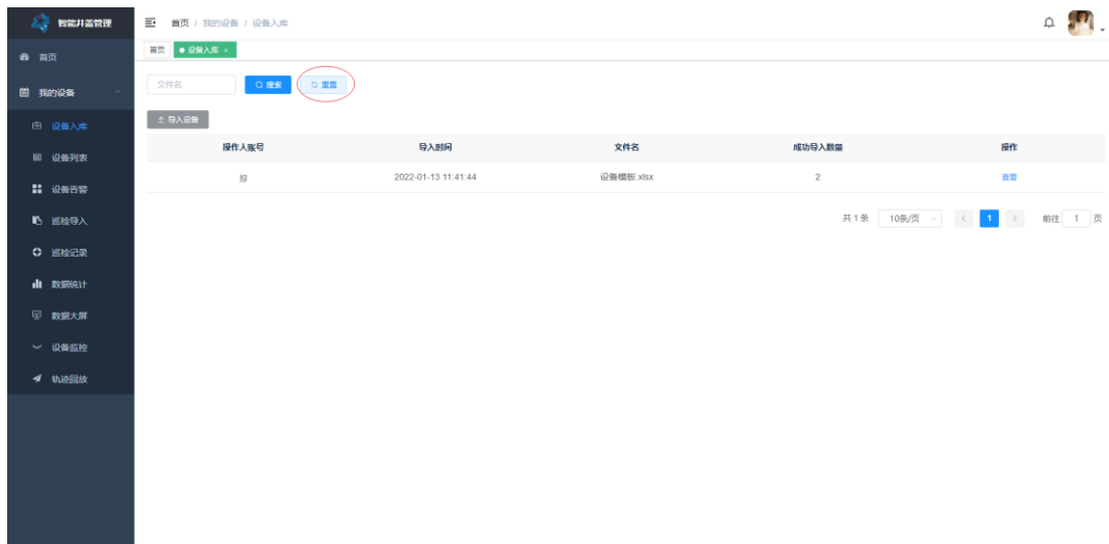
- (3) ①输入设备的（设备序列号、设备物联网卡号、物联网卡供应商、设备名称）
- ②输入（所属部门），该所属部门是提前创建维护好的，不允许输入未创建的部门
- ③输入（负责人、手机号码、负责人地址），可完成设备导入数据信息，如下图：



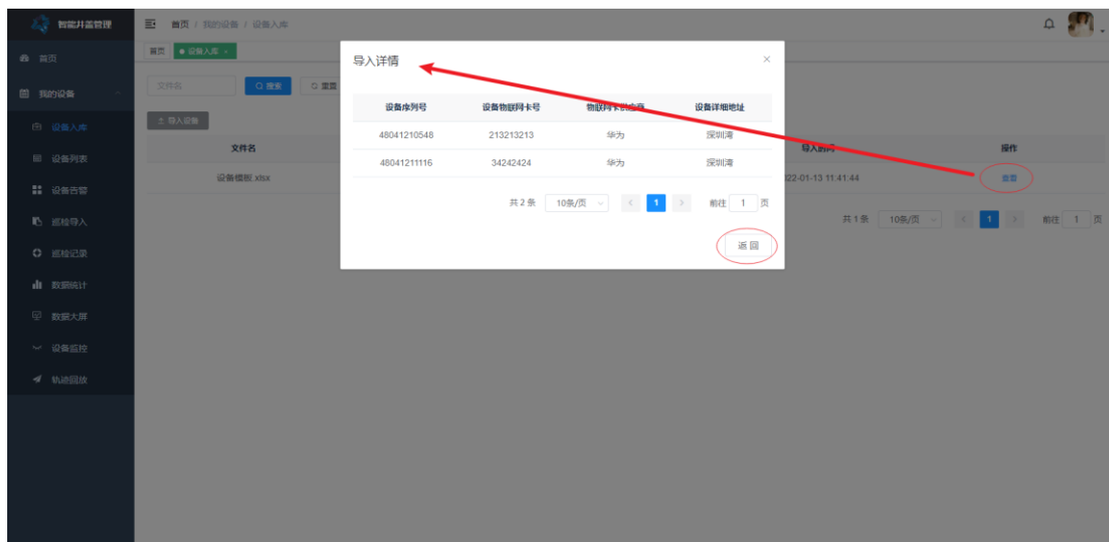
- (4) 查询条件：文件名 点击【搜索】按钮，查到该条件下的数据，如下图：



(5) 点击【重置】按钮，清空所有查询条件，查询所有设备导入信息，如下图：

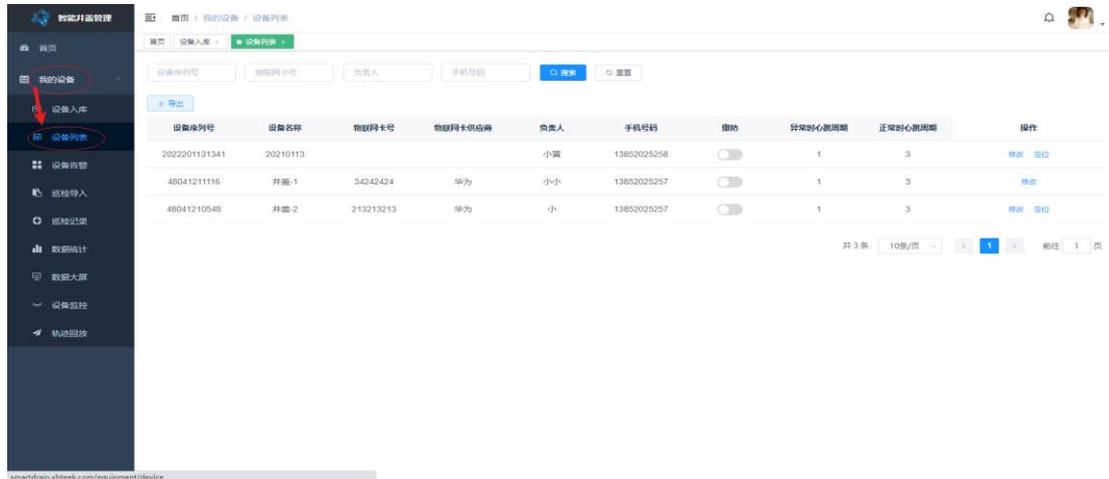


(6) 点击【查看】按钮，可查看导入详情信息，点击【返回】按钮，可返回首页，如下图：

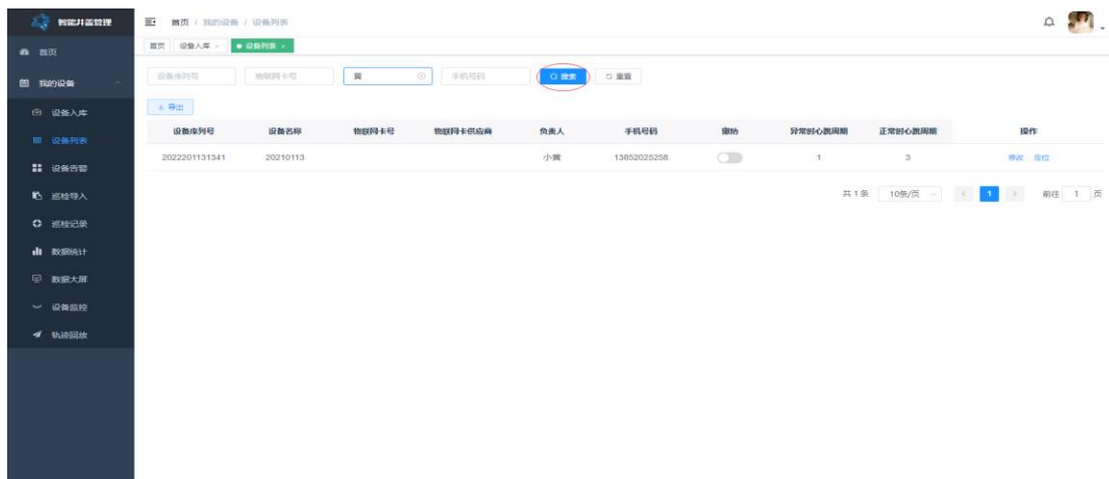


2.2 设备列表

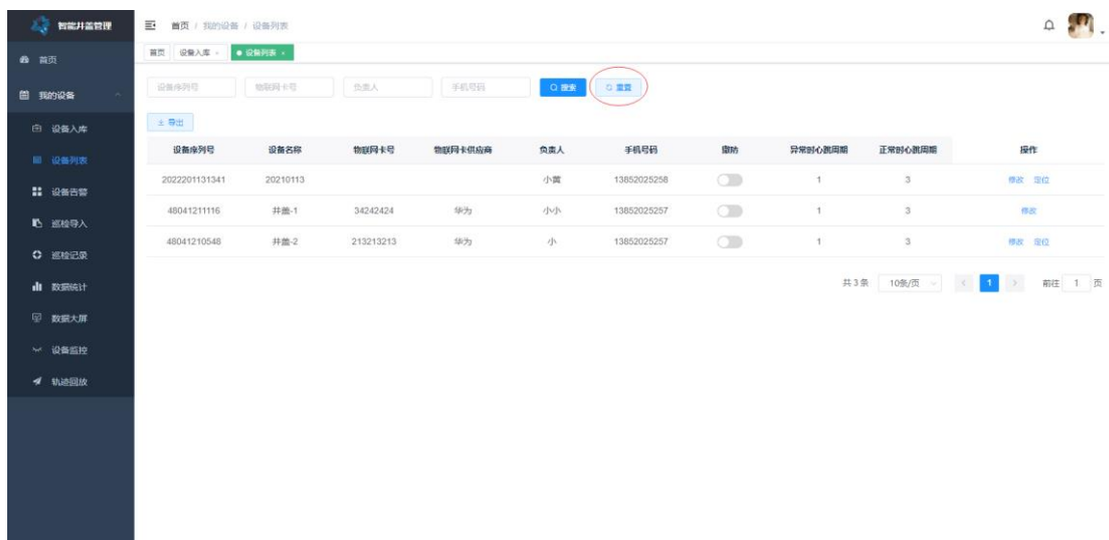
(1) 点击【我的设备】按钮，再点击【设备列表】按钮，进入设备列表页面，如下图：



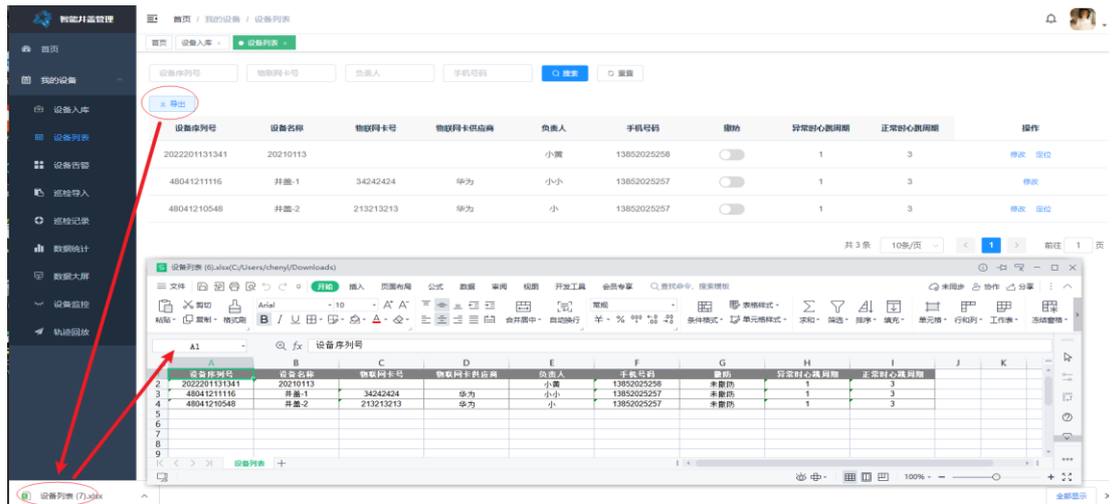
(2) 查询条件：设备序列号、物联网卡号、负责人、手机号码
点击【搜索】按钮，查到该条件下的数据，如下图：



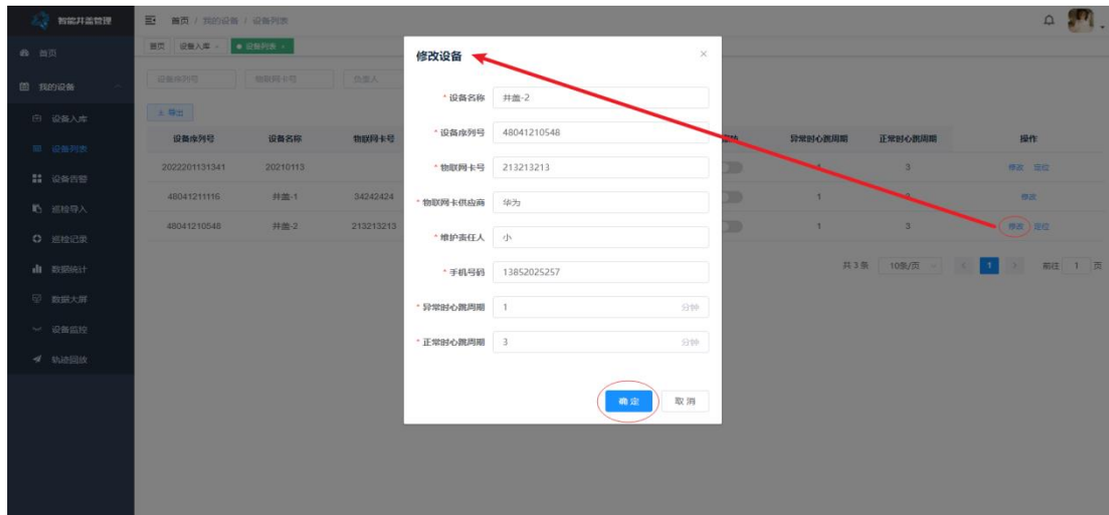
(3) 点击【重置】按钮，清空所有查询条件，查询所有设备列表，如下图：



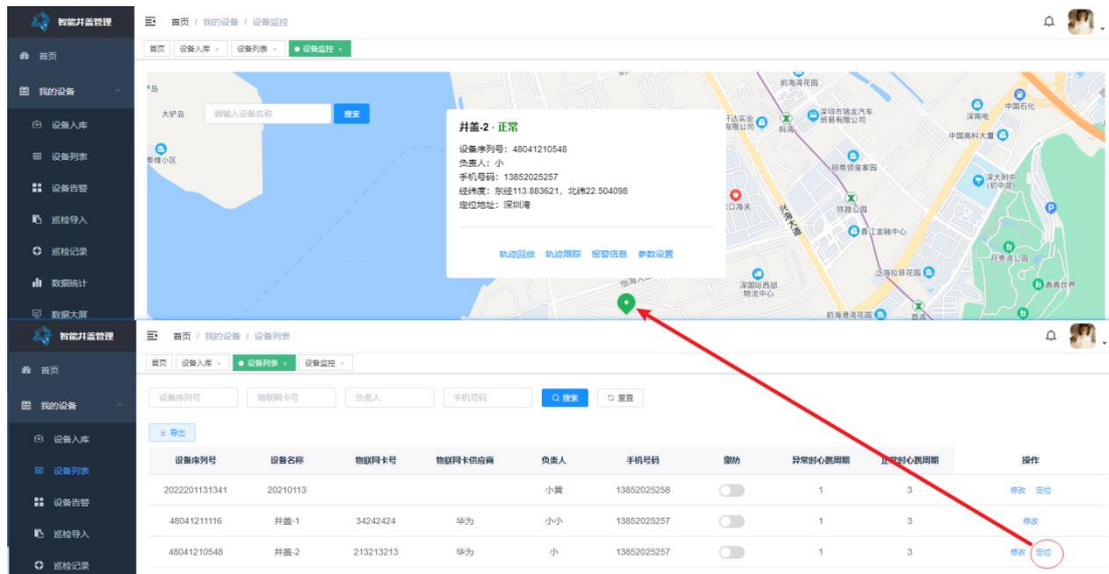
(4) 点击【导出】按钮，可以直接导出设备列表所有数据，如下图：



(5) 点击【修改】按钮，可以修改该设备信息，数据确认后点击【确定】按钮，如下图：
注意：设备序列号与物联网卡号限制唯一，不允许重复

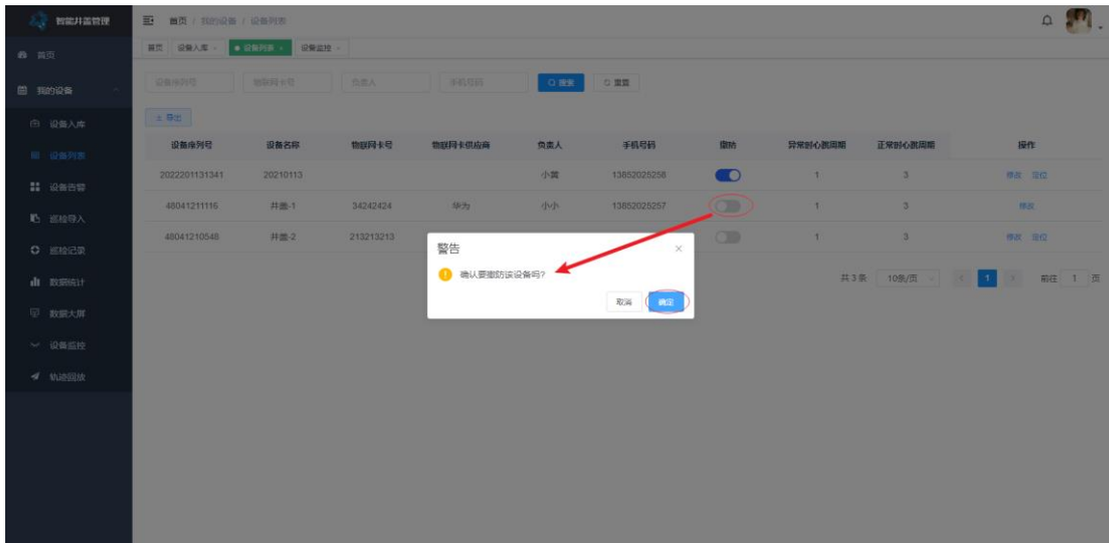


(6) 点击【定位】按钮，自动跳转设备监控，定位到该设备的位置显示，如下图：



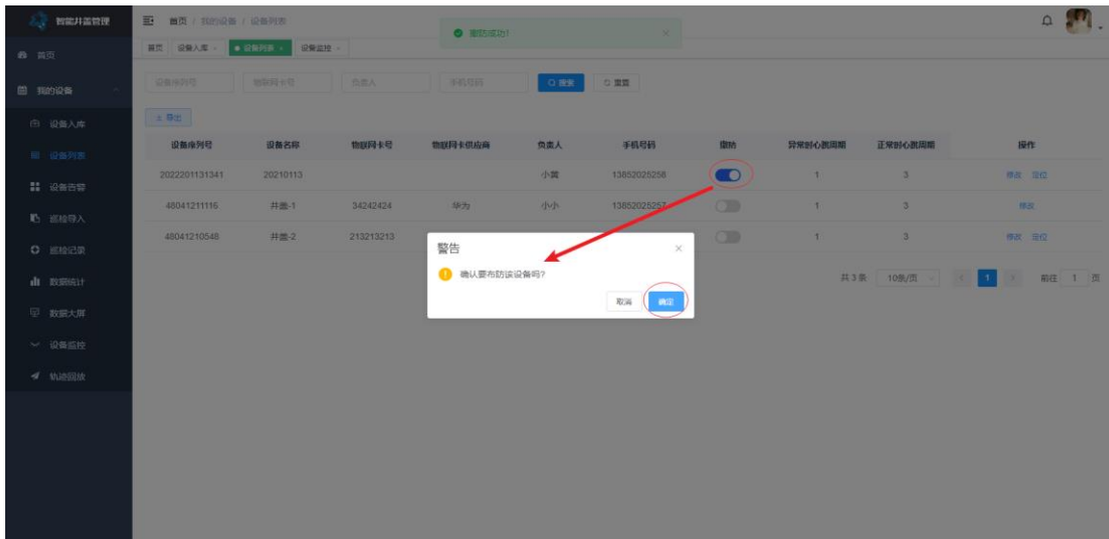
(7) 点击未撤防的设备，确认撤防该设备时点击【确定】按钮，如下图：

注意：撤防的设备会根据异常时的心跳周期去告警



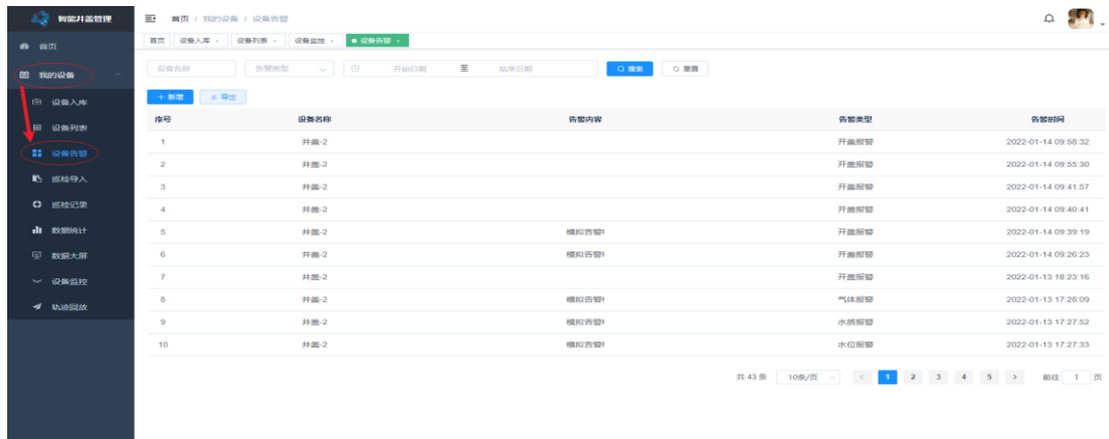
(8) 点击撤防的设备，确认布防该设备时点击【确定】按钮，如下图：

注意：布防的设备不会告警

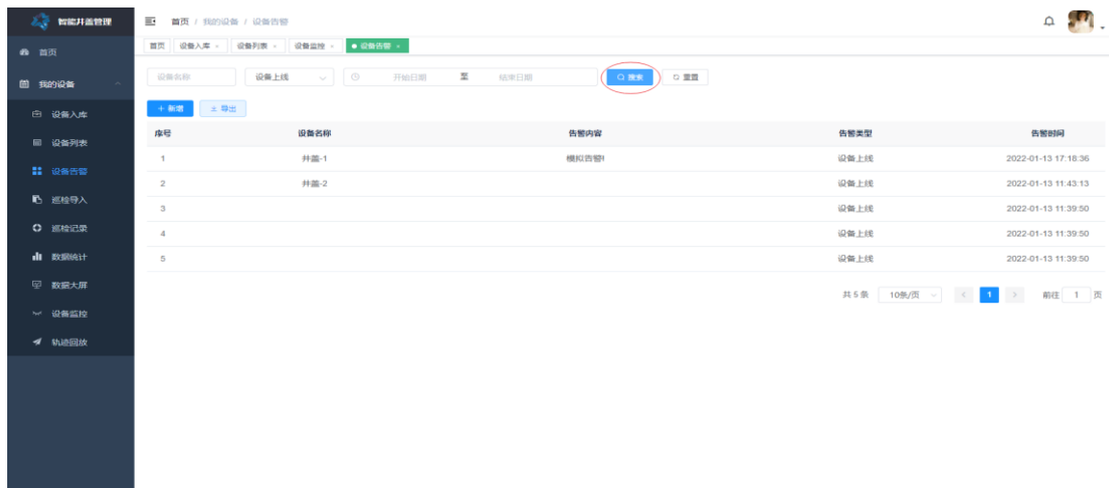


2.3 设备告警

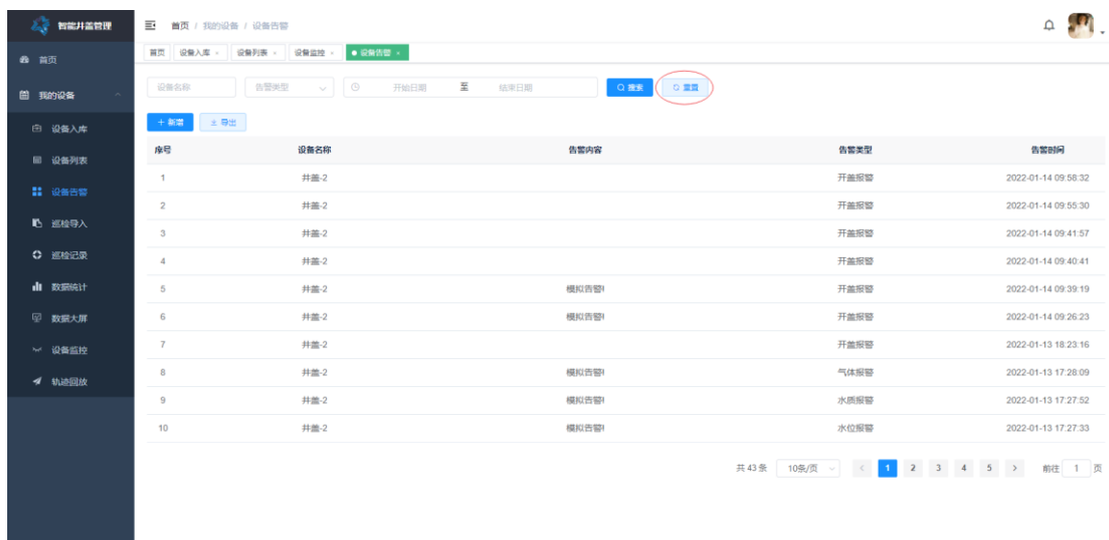
(1) 点击【我的设备】按钮，再点击【设备告警】按钮，进入设备告警页面，如下图：



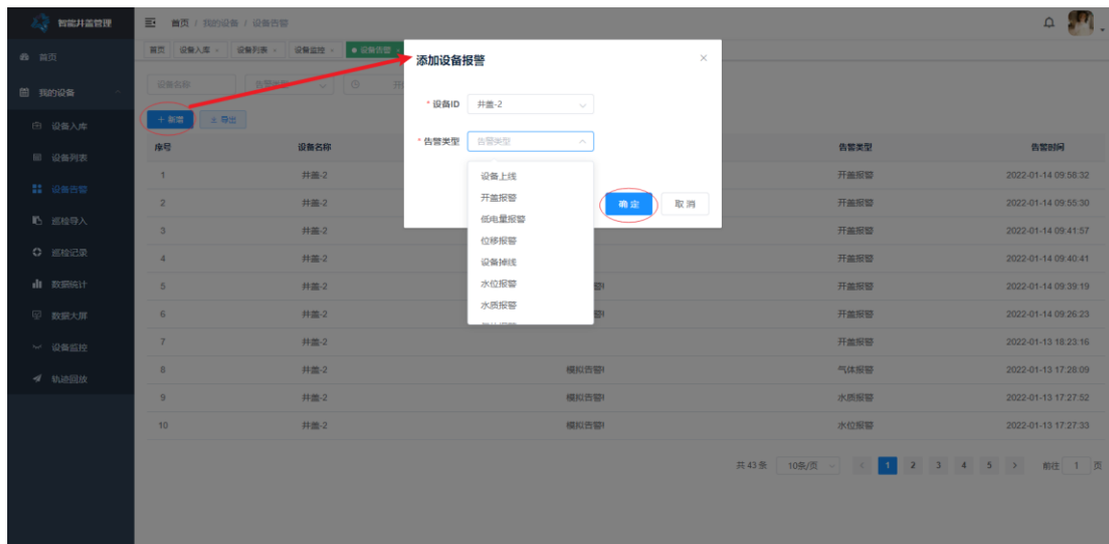
(2) 查询条件：设备名称、告警类型（设备上线、开盖报警、低电量报警、位移报警、设备掉线、水位报警、水质报警、气体报警）、告警时间
点击【搜索】按钮，查到该条件下的数据，如下图：



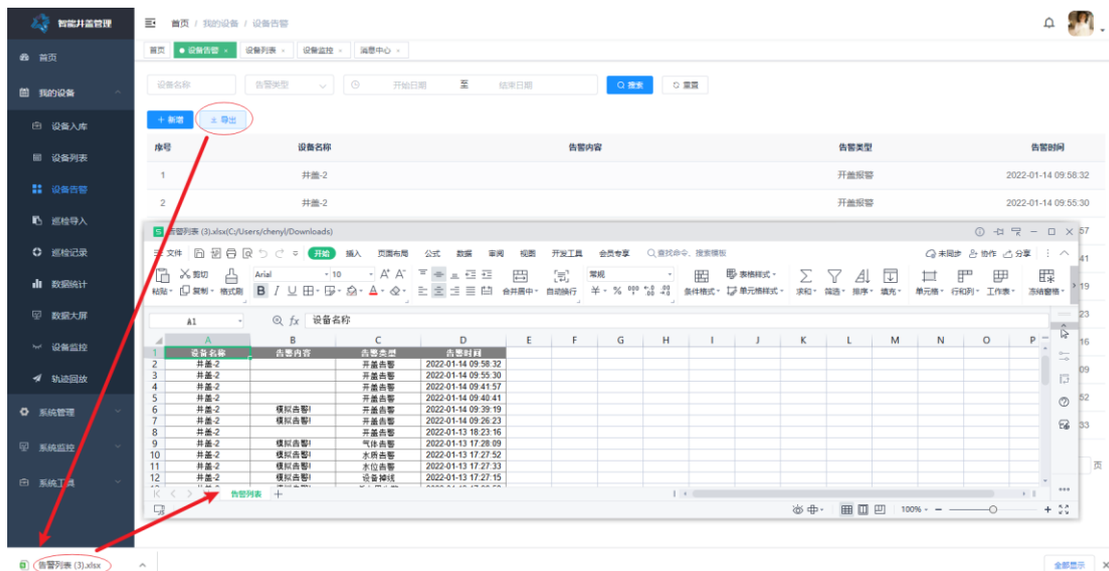
(3) 点击【重置】按钮，清空所有查询条件，查询所有设备告警，如下图：



(4) 点击【新增】按钮，可以新增设备模拟告警，数据确认后点击【确定】按钮，如下图：

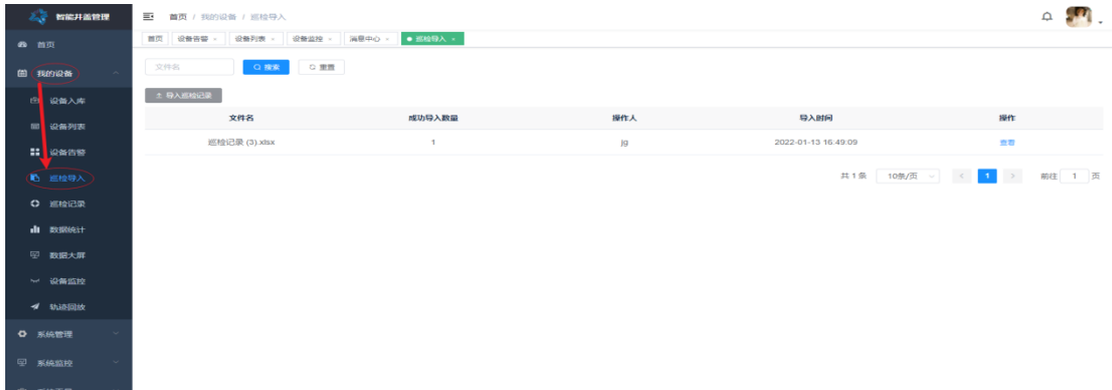


(5) 点击【导出】按钮，可以直接导出设备告警所有数据，如下图：

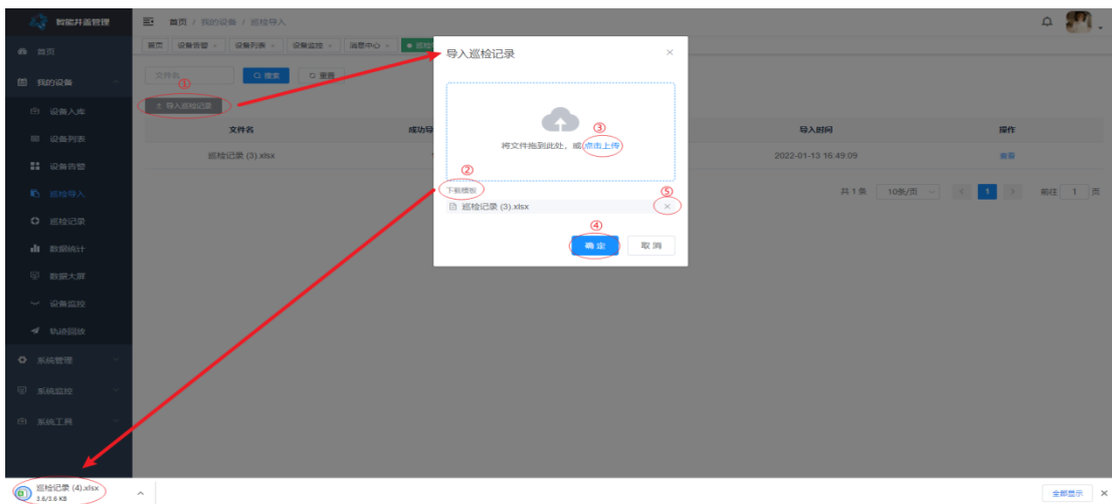


2.4 巡检导入

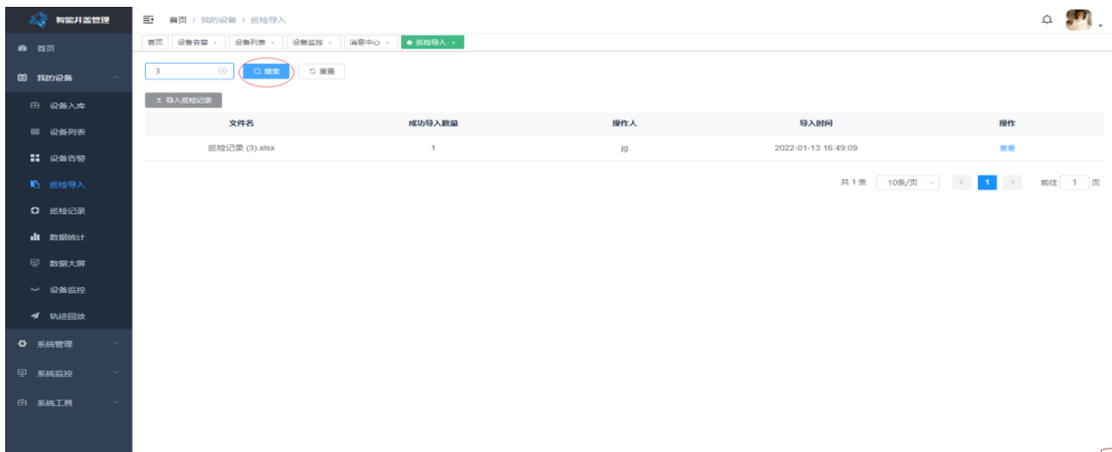
(1) 点击【我的设备】按钮，再点击【巡检导入】按钮，进入巡检导入页面，如下图：



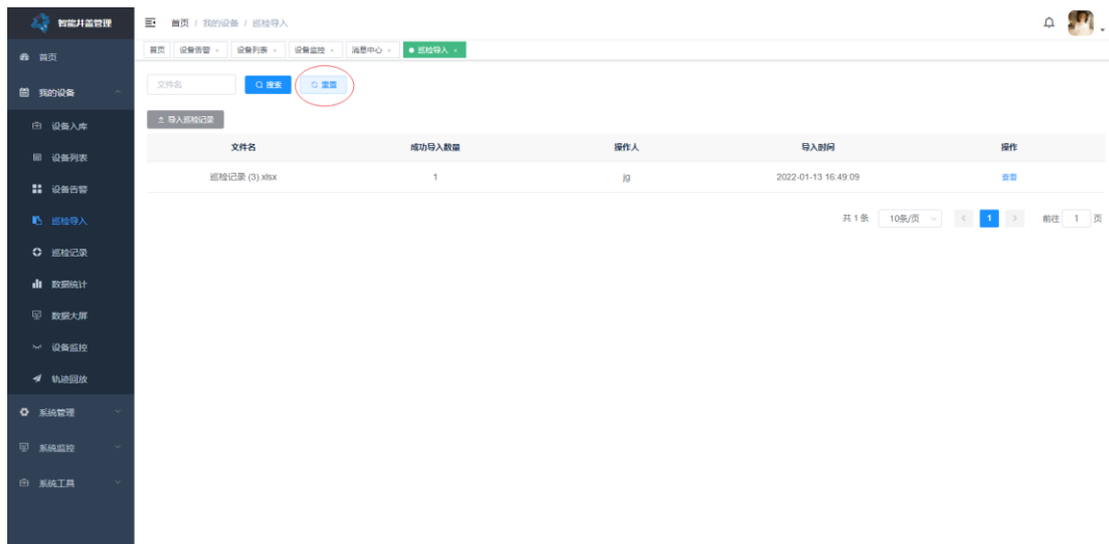
- (2) ①点击【导入巡检记录】按钮，进入导入页面
- ②点击【下载模板】按钮，自动下载好导入模板
- ③点击【点击上传】按钮，进入本地文件选择页面
- ④选择好文件后点击【确定】按钮，可直接导入巡检记录
- ⑤若选错文件可点击【×】按钮，删除该文件，如下图：



(3) 查询条件：文件名 点击【搜索】按钮，查到该条件下的数据，如下图：



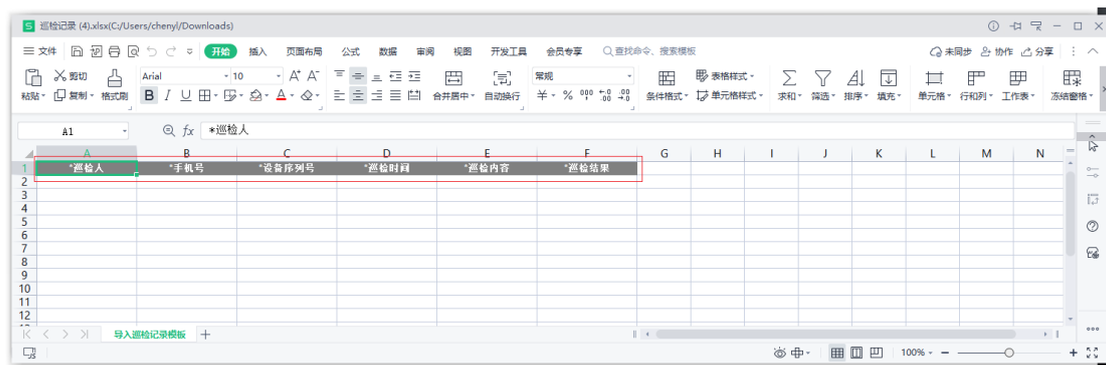
(4) 点击【重置】按钮，清空所有查询条件，查询所有设备导入信息，如下图：



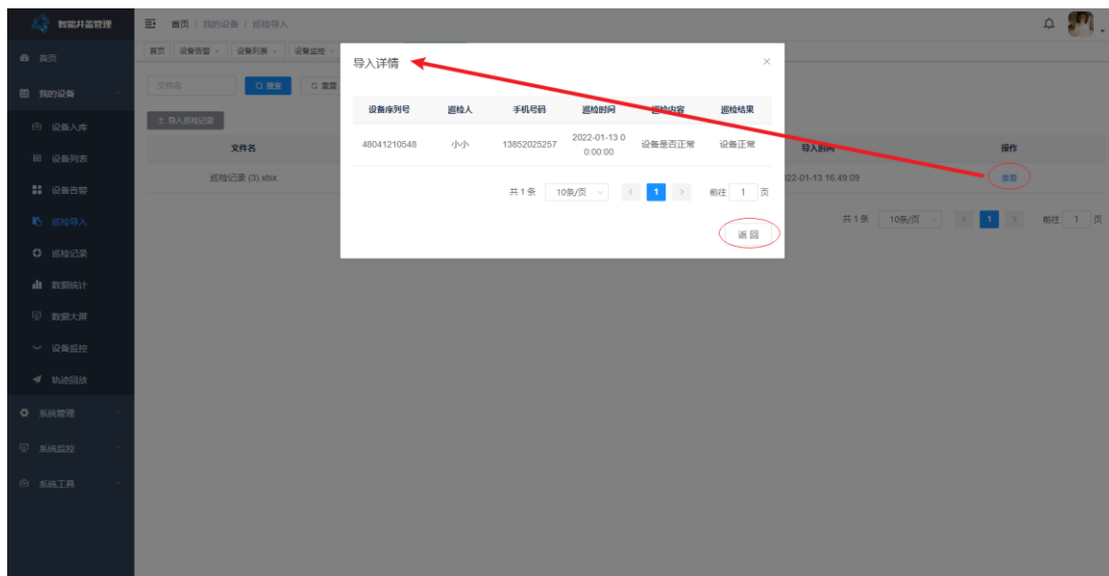
(5) ①输入（巡检人、手机号、设备序列号）

②输入（巡检时间、巡检内容、巡检结果）可完成设备导入数据信息，如下图：

注意：巡检人、手机号、设备序列号必须存在设备列表里

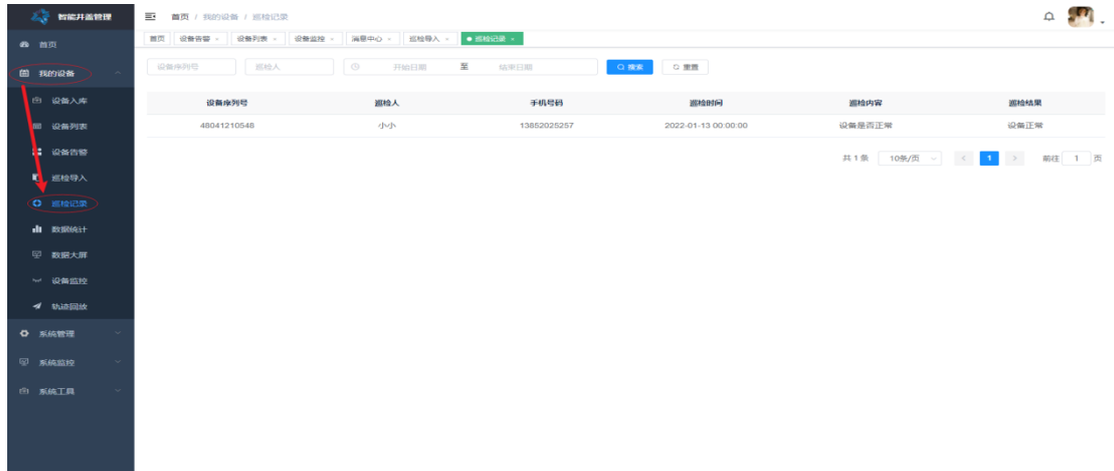


(6) 点击【查看】按钮，可查看导入详情信息，点击【返回】按钮，可返回首页，如下图：

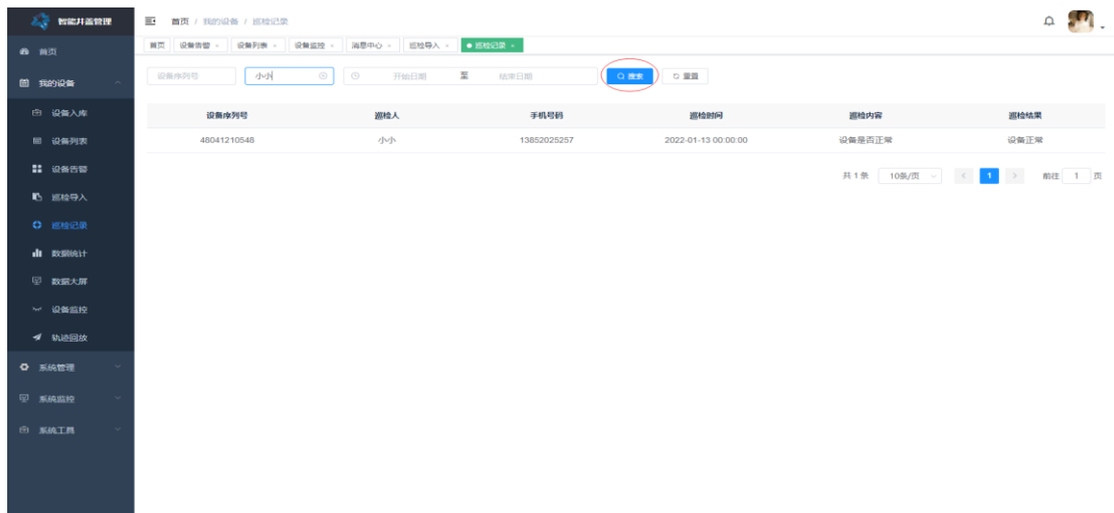


2.5 巡检记录

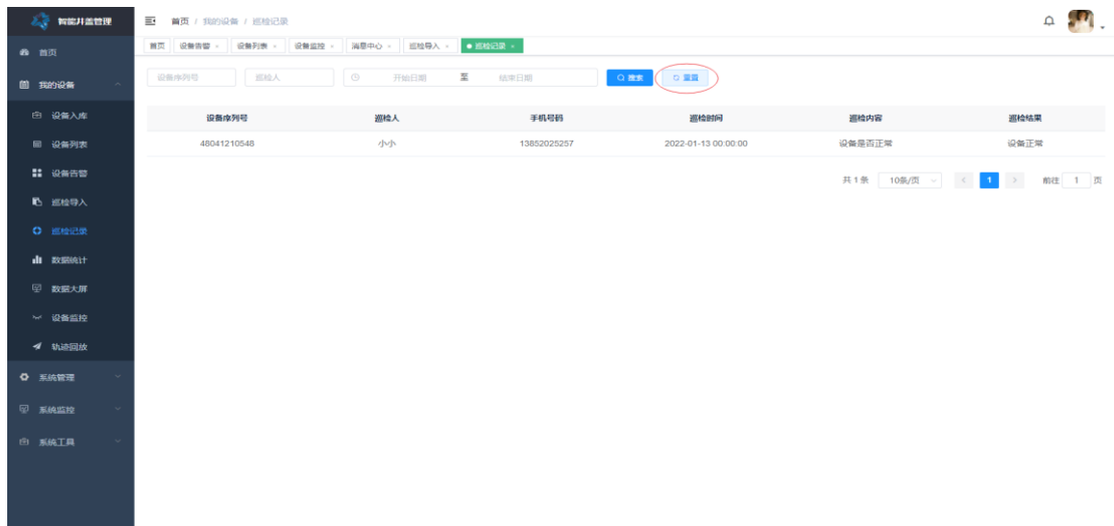
(1) 点击【我的设备】按钮，再点击【巡检记录】按钮，进入巡检记录页面，如下图：



(2) 查询条件：设备序列号、巡检人、巡检时间
点击【搜索】按钮，查到该条件下的数据，如下图：



(3) 点击【重置】按钮，清空所有查询条件，查询所有设备导入信息，如下图：



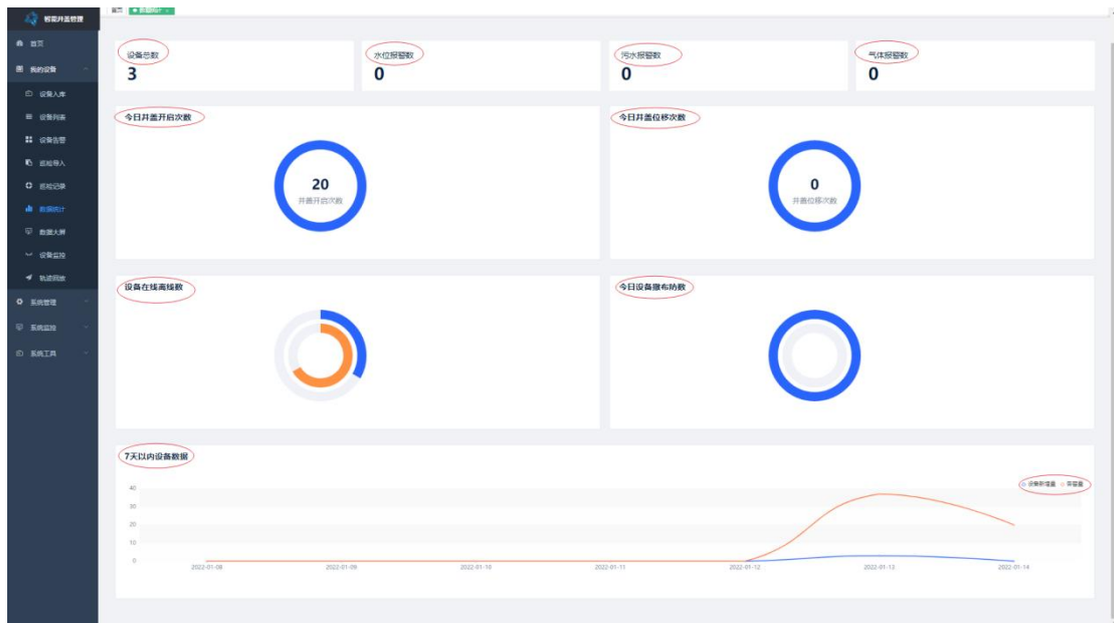
2.6 数据统计

(1) 点击【我的设备】按钮，再点击【数据统计】按钮，进入数据统计页面，如下图：



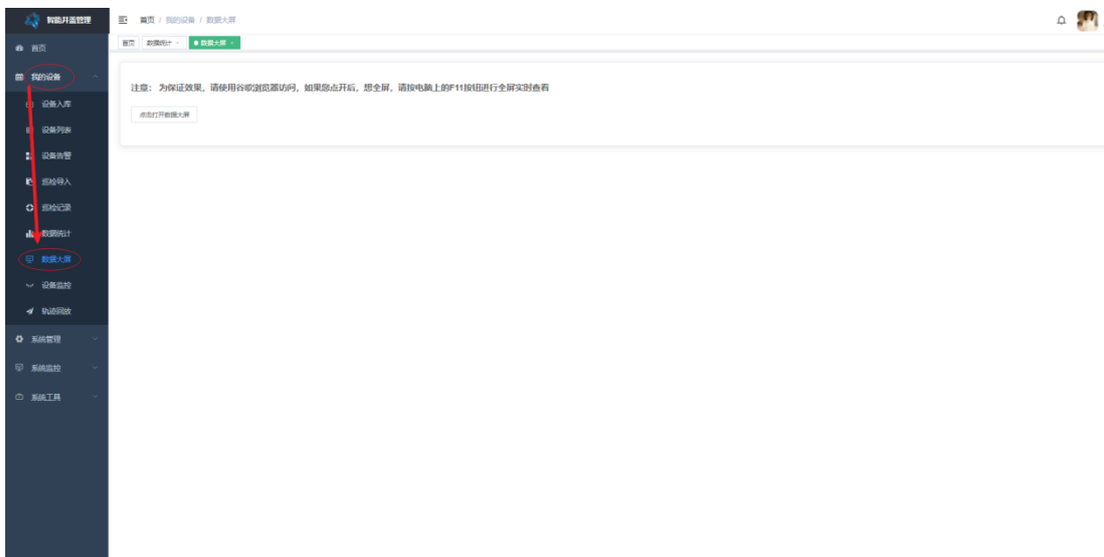
(2) ①可查看当日（水位报警数、水质报警数、气体报警数、井盖开启数、井盖位移数、设备撤布防数）

②设备总数、设备在线离线数、设备新增量、告警量

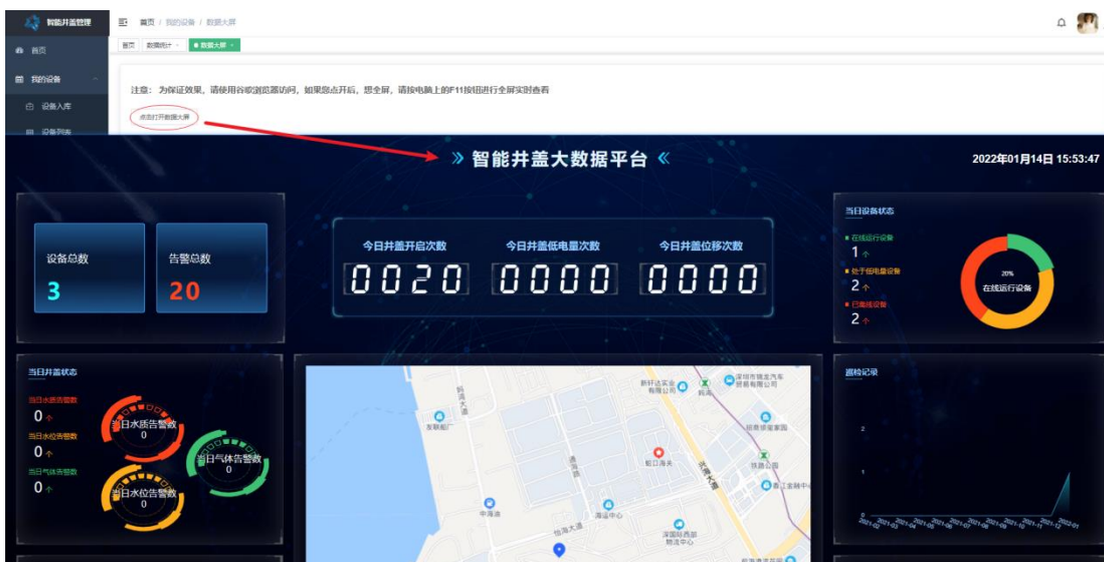


2.7 数据大屏

(1) 点击【我的设备】按钮，再点击【数据大屏】按钮，进入数据大屏页面，如下图：

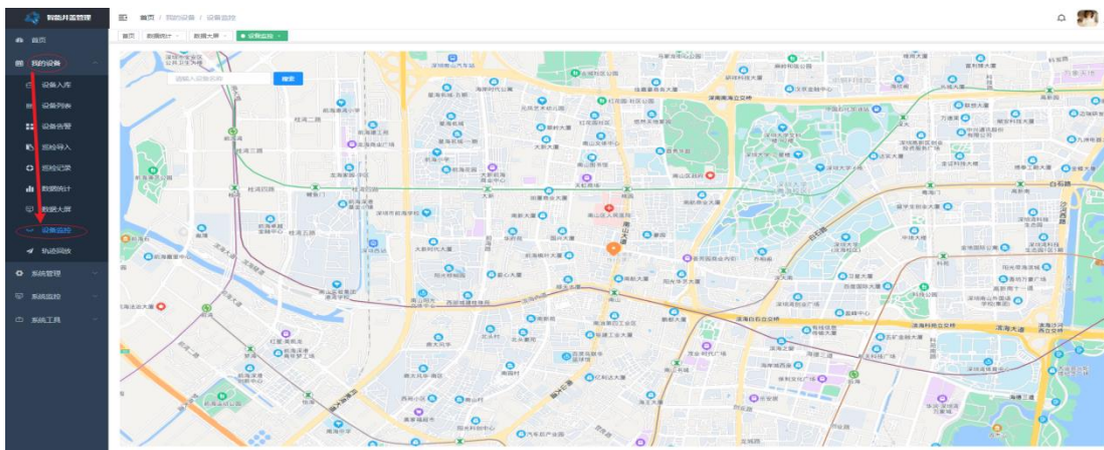


(2) 点击【点击打开数据大屏】按钮，进入智能井盖大数据平台页面，如下图：



2.8 设备监控+轨迹回放

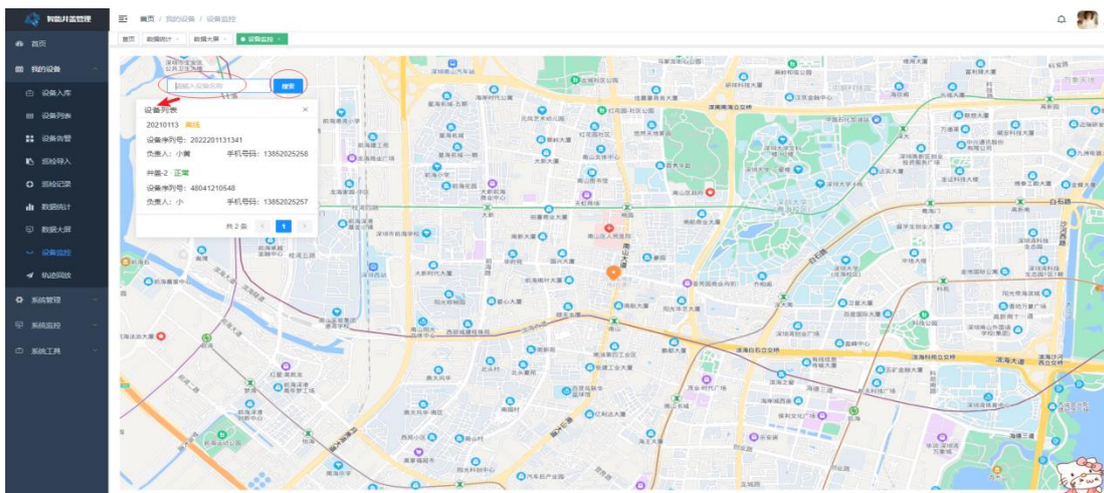
(1) 点击【我的设备】按钮，再点击【设备监控】按钮，进入设备监控页面，如下图：



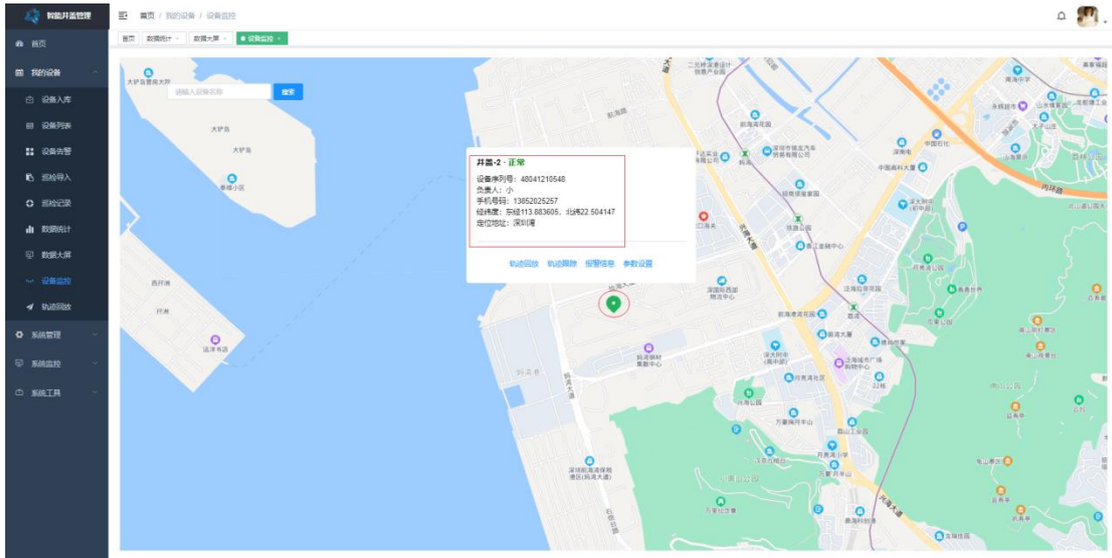
(2) 查询条件：设备名称

点击【搜索】按钮，查到该条件下的数据，如下图：

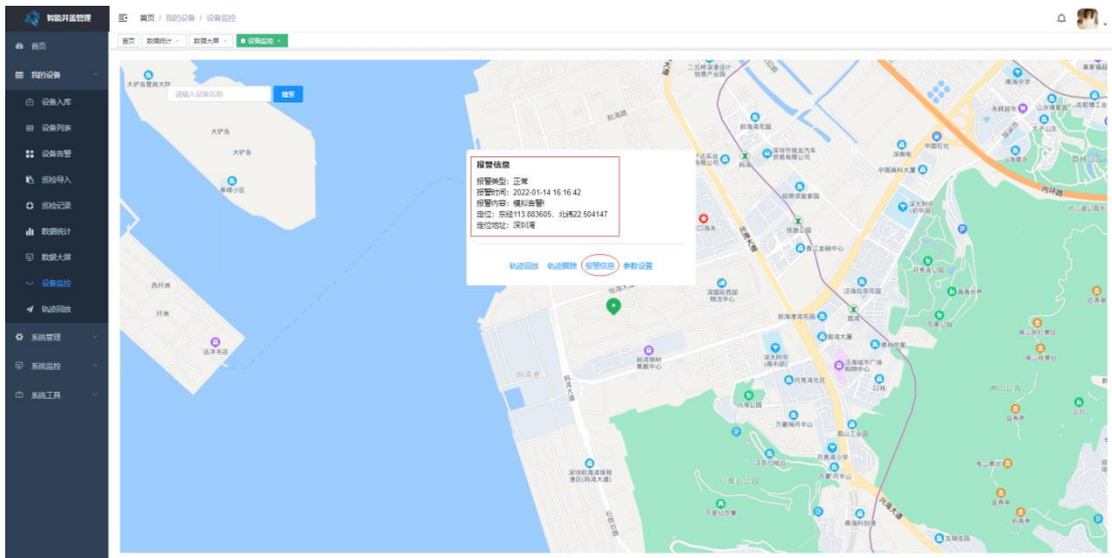
点击设备名称框内能加载出所有设备，点击需查询的设备，点击成功后定位到该设备的位置



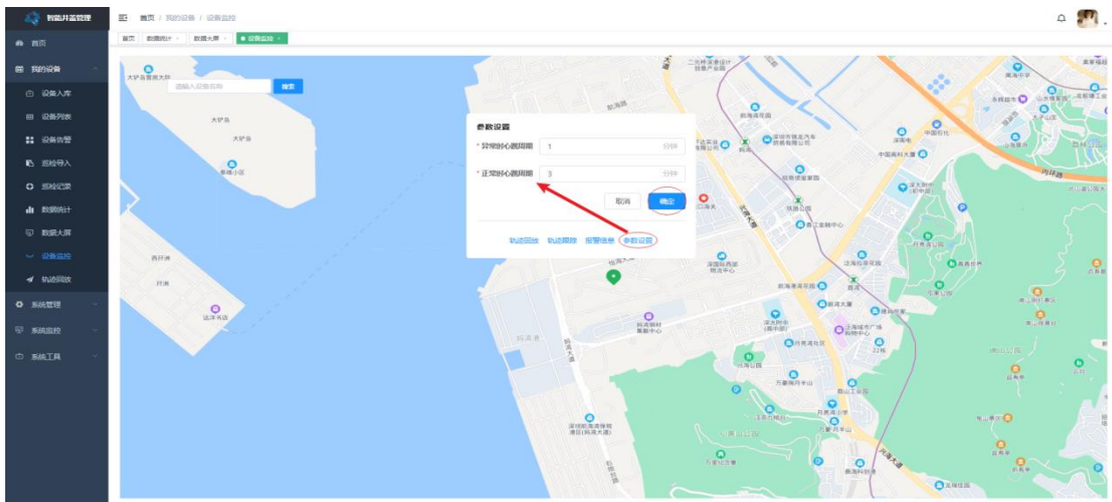
(3) 点击该设备位置，可显示该设备详细信息，如下图：



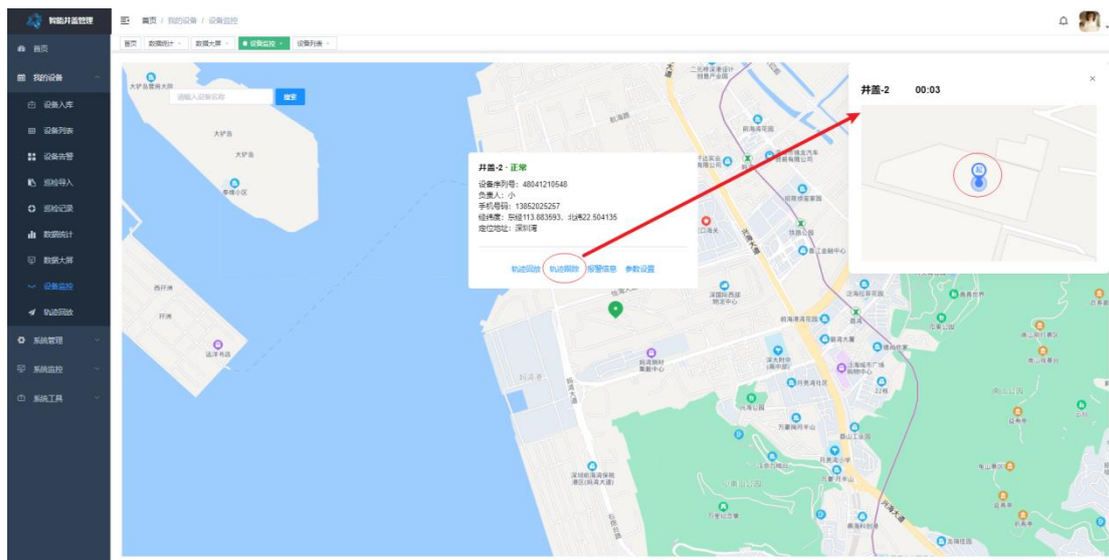
(4) 点击【报警信息】按钮，可查看报警信息，如下图：



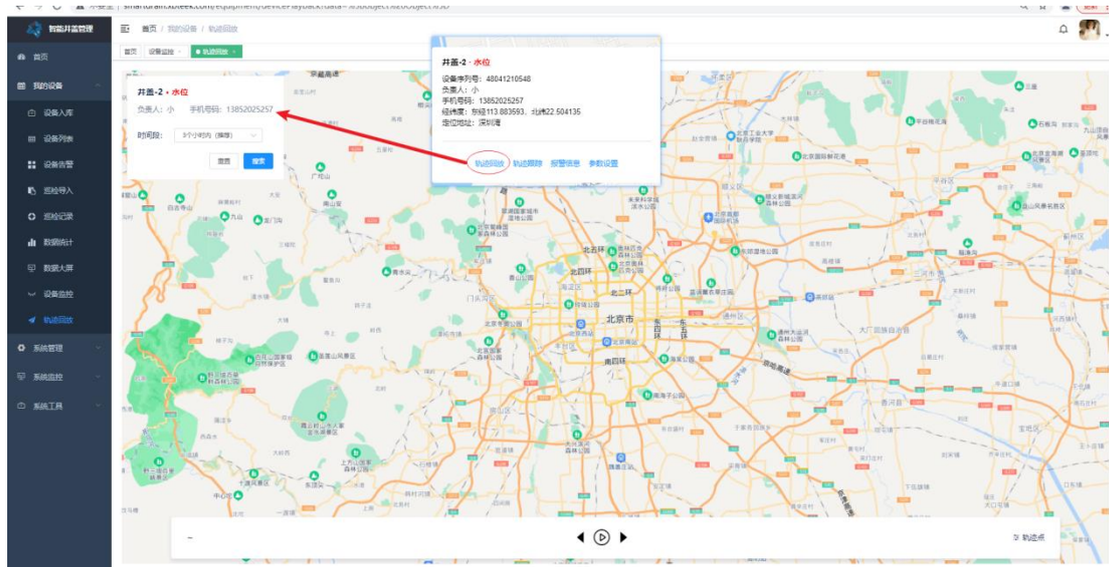
(5) 点击【参数设置】按钮，可修改异常时心跳周期与正常时心跳周期，确认修改点击【确定】按钮，可完成修改，如下图：



(6) 点击【轨迹跟踪】按钮，可查看该设备的实时轨迹，如下图：

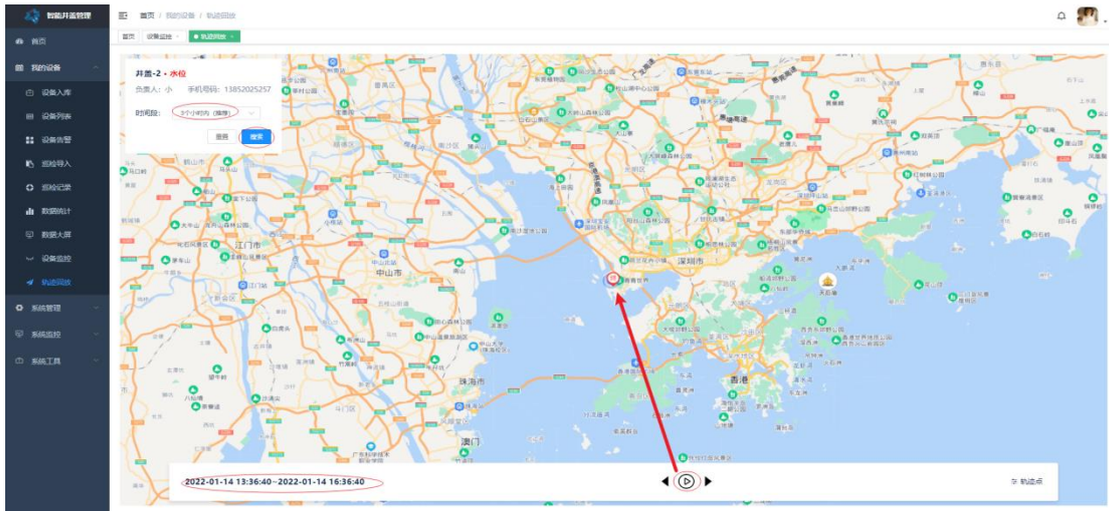


(7) 点击【轨迹回放】按钮，自动跳转轨迹回放页面，可查看该设备的轨迹回放，如下图：

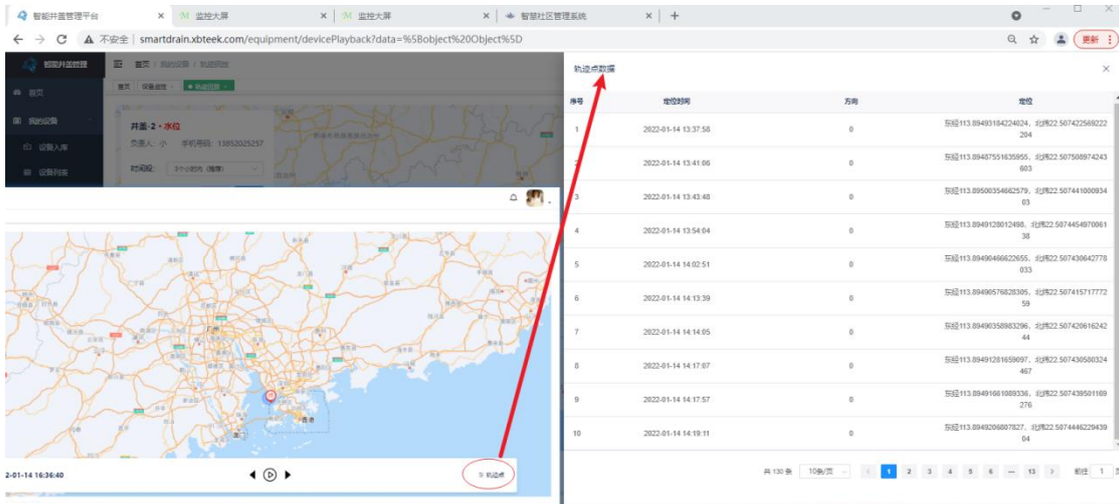


(8) ①选择时间段（1个小时内、3个小时内（推荐）、5个小时内），点击【搜索】按钮，可查询该时间段内的轨迹，也可点击【重置】按钮，清空所有查询条件，

②点击【播放图标】按钮，会自动播放该设备的轨迹，如下图：

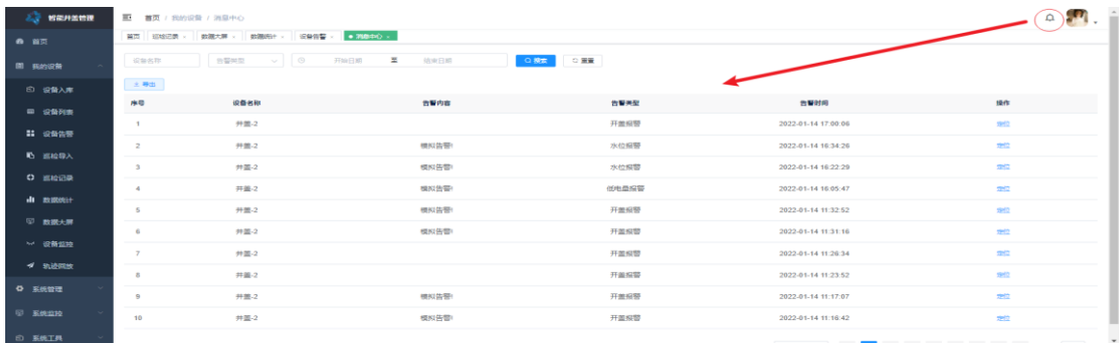


(9) 点击【轨迹点】按钮，可查看轨迹点数据，如下图：

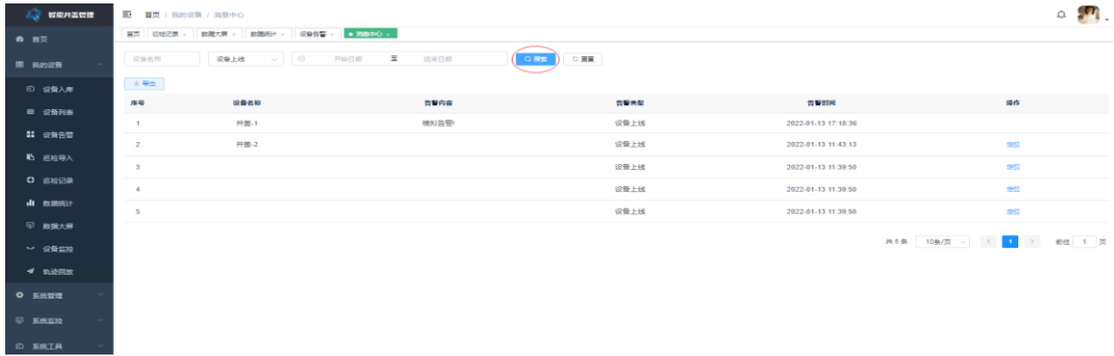


2.9 消息中心

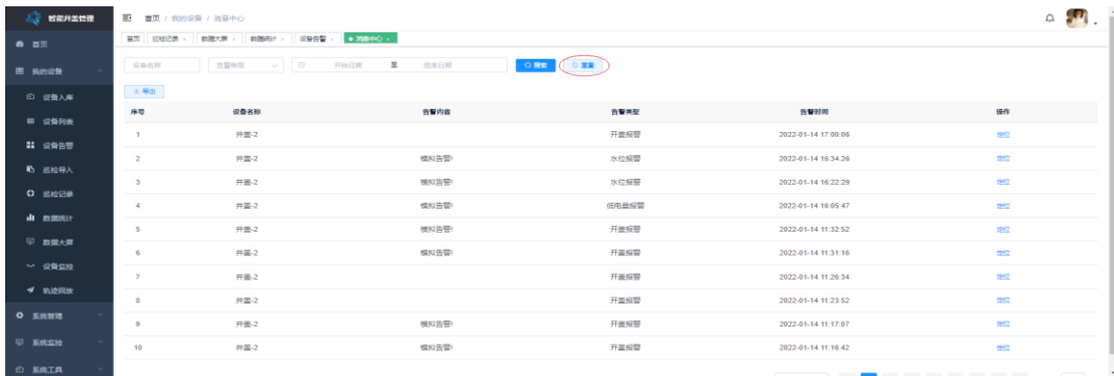
(1) 点击右上角【消息】按钮，进入消息中心页面，如下图：



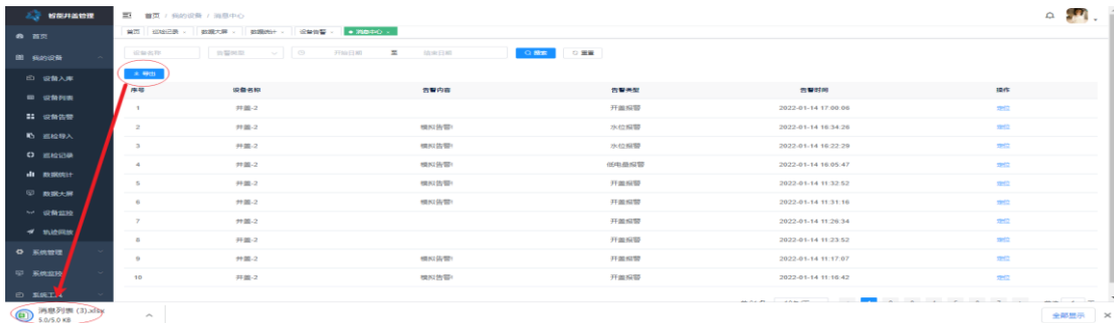
(2) 查询条件：设备名称、告警类型（设备上线、开盖报警、低电量报警、位移报警、设备掉线、水位报警、水质报警、气体报警）、告警时间
 点击【搜索】按钮，查到该条件下的数据，如下图：



(3) 点击【重置】按钮，清空所有查询条件，查询所有消息，如下图：



(4) 点击【导出】按钮，可以直接导出消息所有数据，如下图：



(5) 点击【定位】按钮，自动跳转设备监控，定位到该设备的位置显示，如下图：

