如何把信息化平台摄像头批量导入到化工

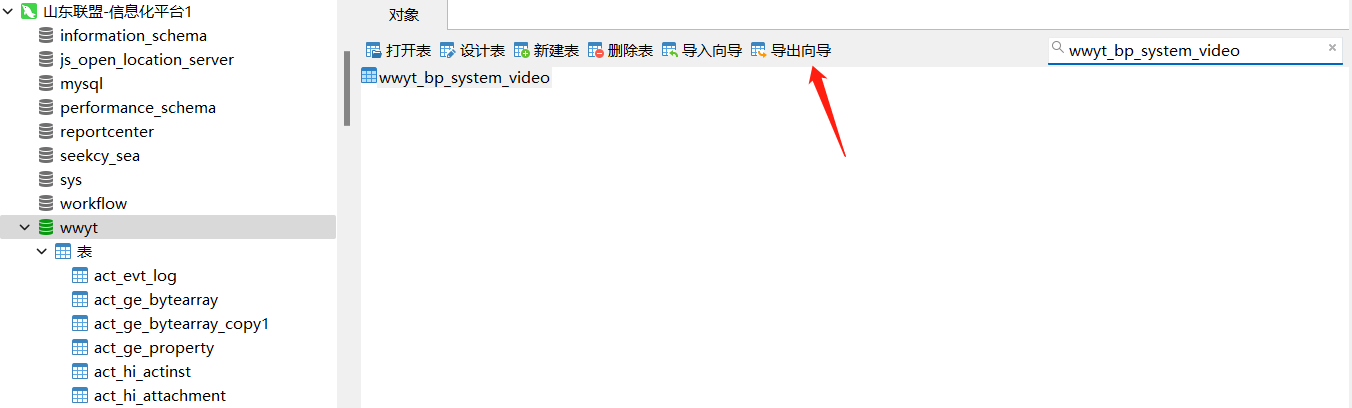
\*\*\*注意：两个平台的地图位置格式不一，无法使用信息化平台的位置，导入完之后需要手动选择监控位置和监控范围选择。

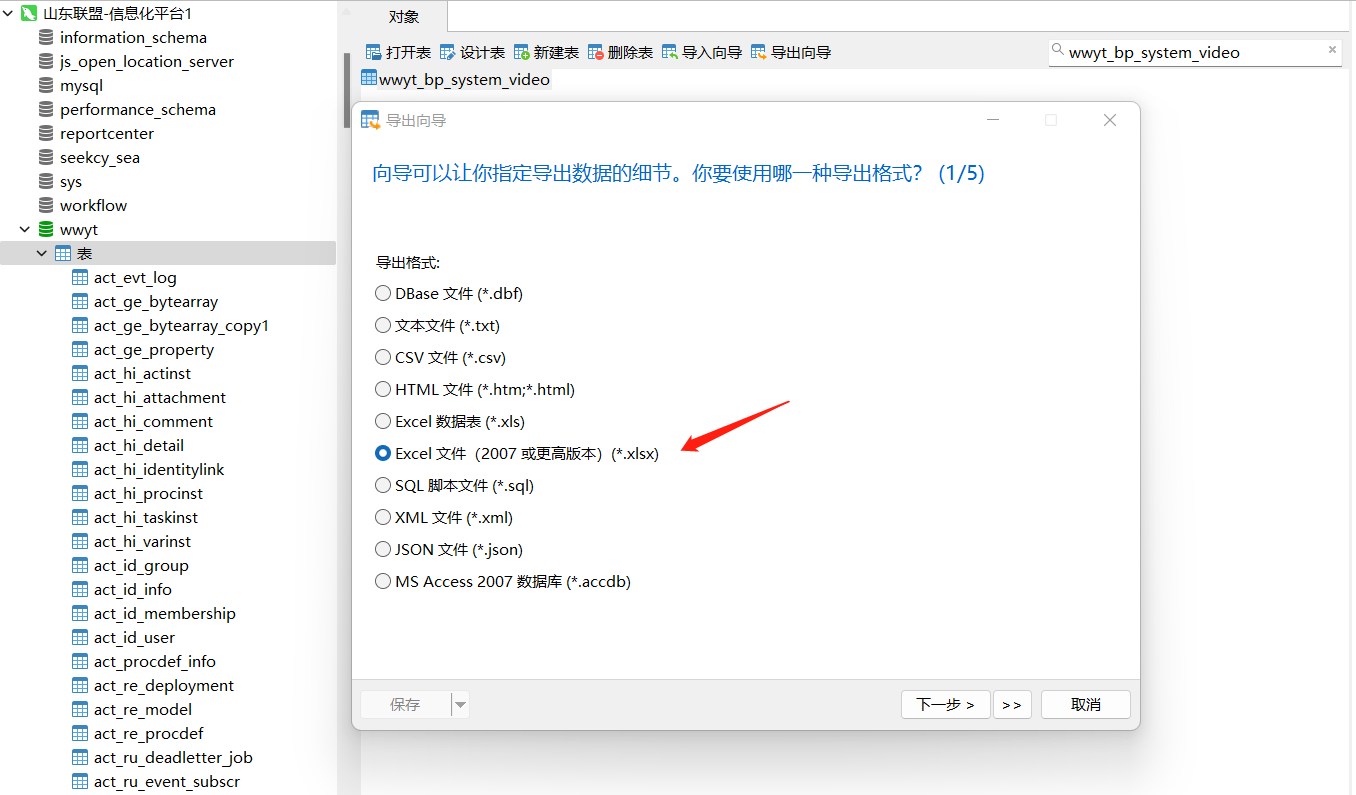
表名都为：wwyt\_bp\_system\_video

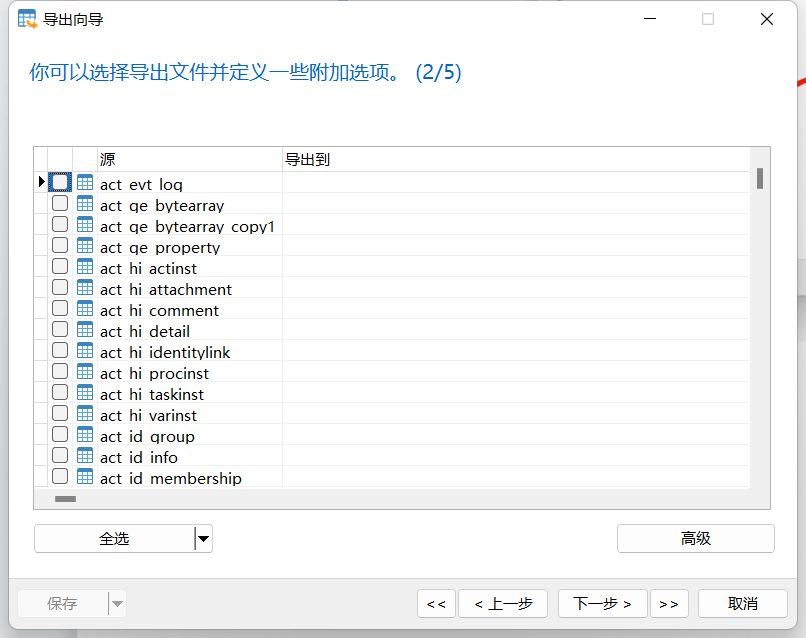
先确定是单机部署还是分布式部署，分布式部署需要分别连接两个IP（信息化平台、化工平台）分别找到库名为wwyt和wwyt-sh-0317。

导出数据：

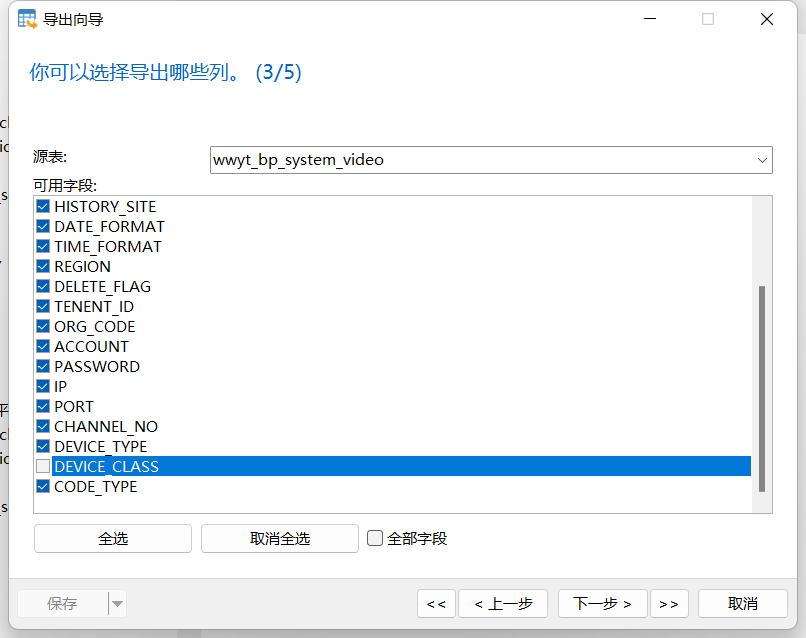
1、用Navicat连接mysql，找到库名为：wwyt的数据库并进入找到wwyt\_bp\_system\_video表，选中后点击导出向导。



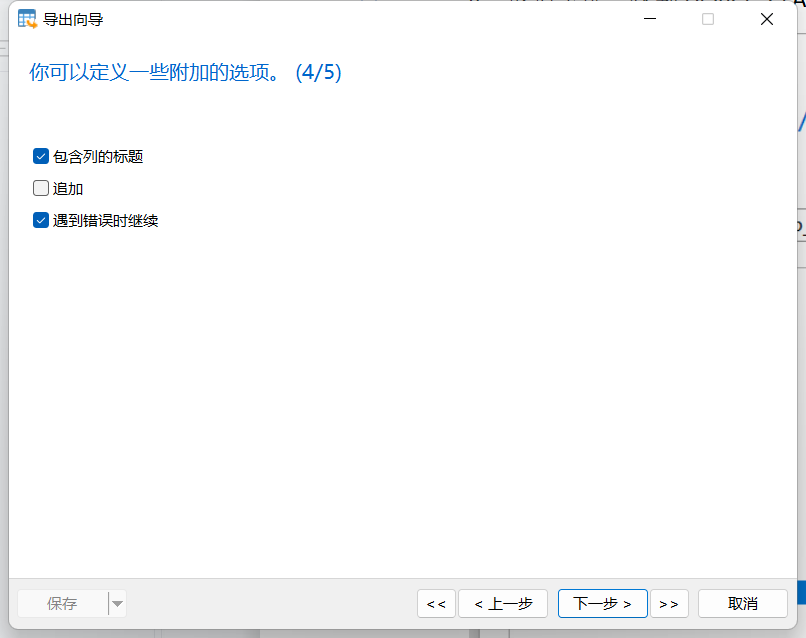
1. 选择Excel文件（格式为.xlsx），并点击下一步。  
   
2. 任何一个表都不勾选，点击下一步。



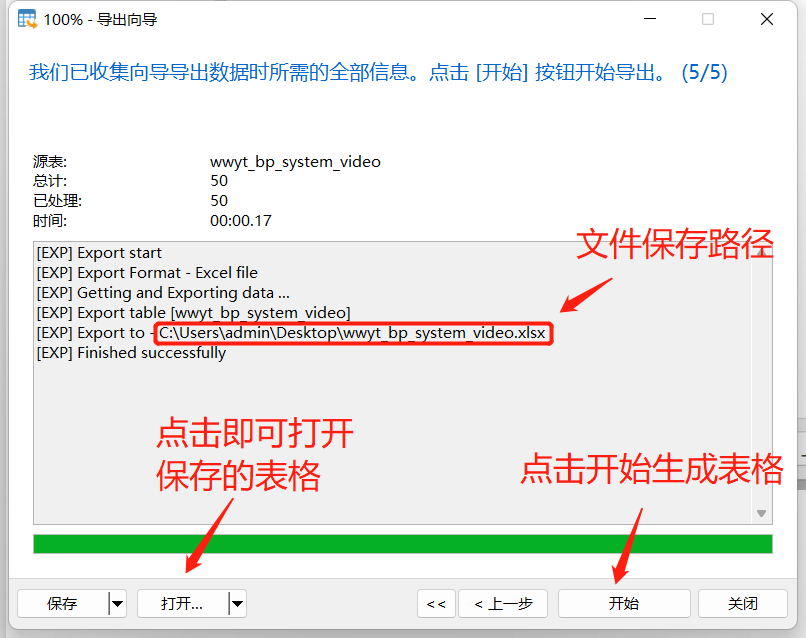
4、取消全选，找到DEVICE\_CLASS，取消勾选，点击下一步。



1. 默认点击下一步。

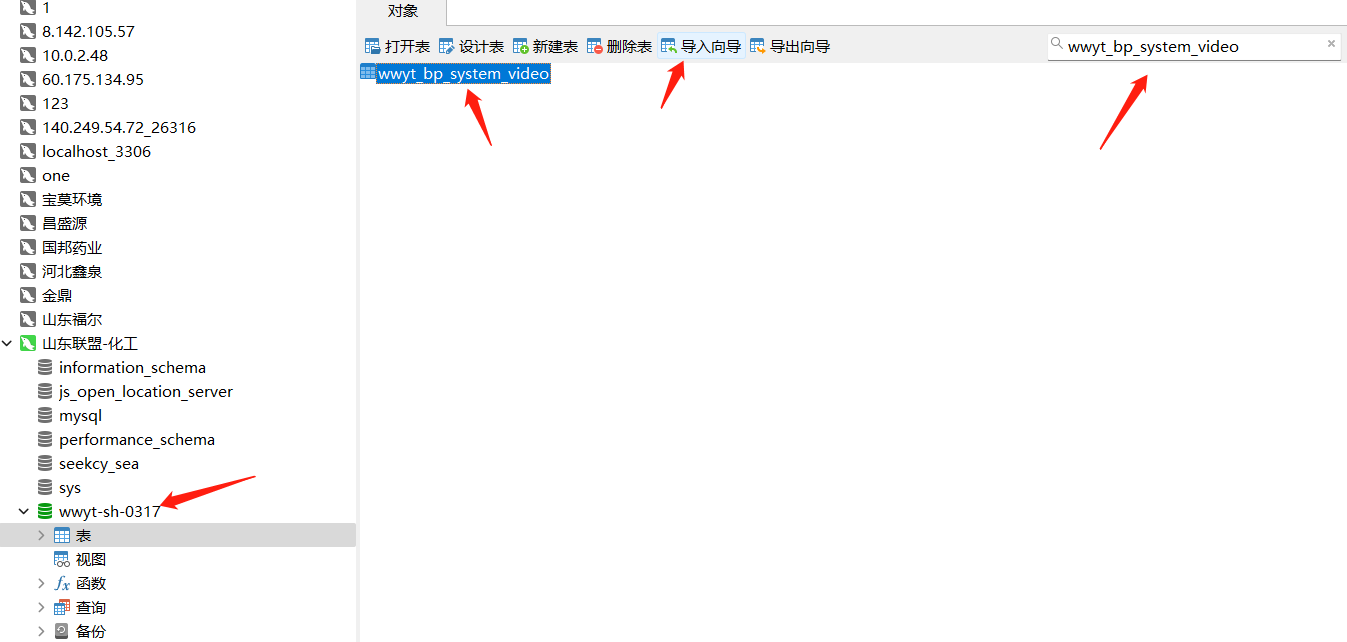


5、先点击开始生成表格，即可得到表里所有的数据并导出为一个Excel文件，打开表格并对一下摄像头列表，信息是否正确。

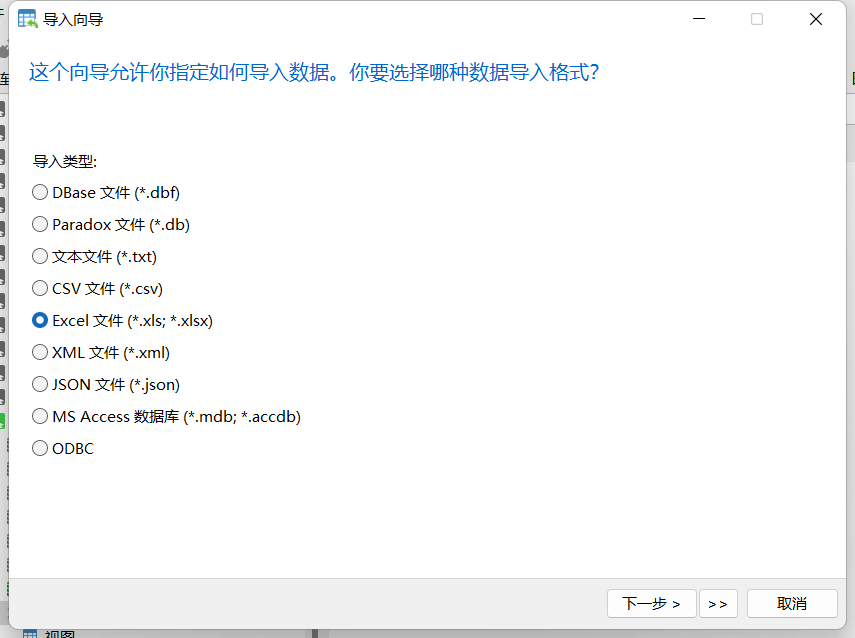


导入数据：

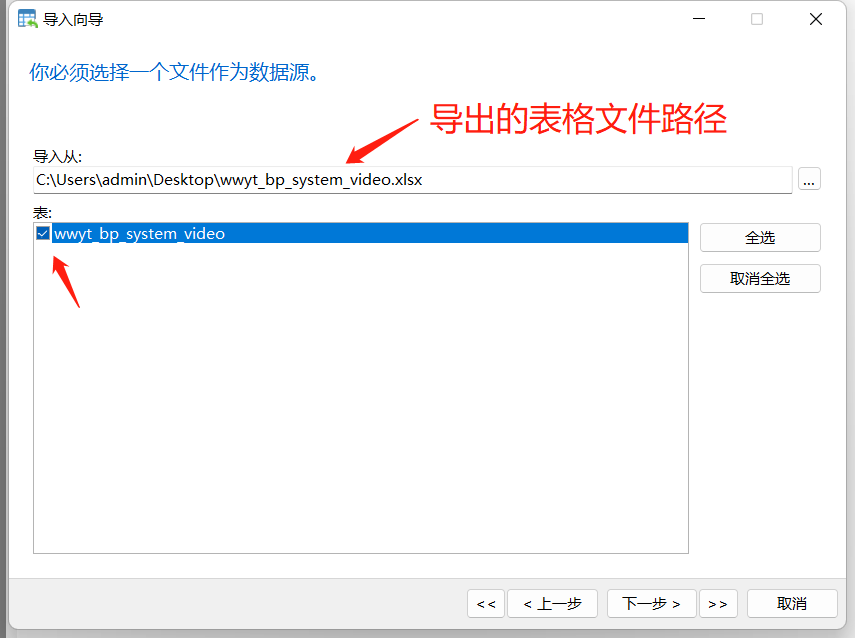
1. 打开wwyt-sh-0317库，找到wwyt\_bp\_system\_video表，并选中后点击导入向导。



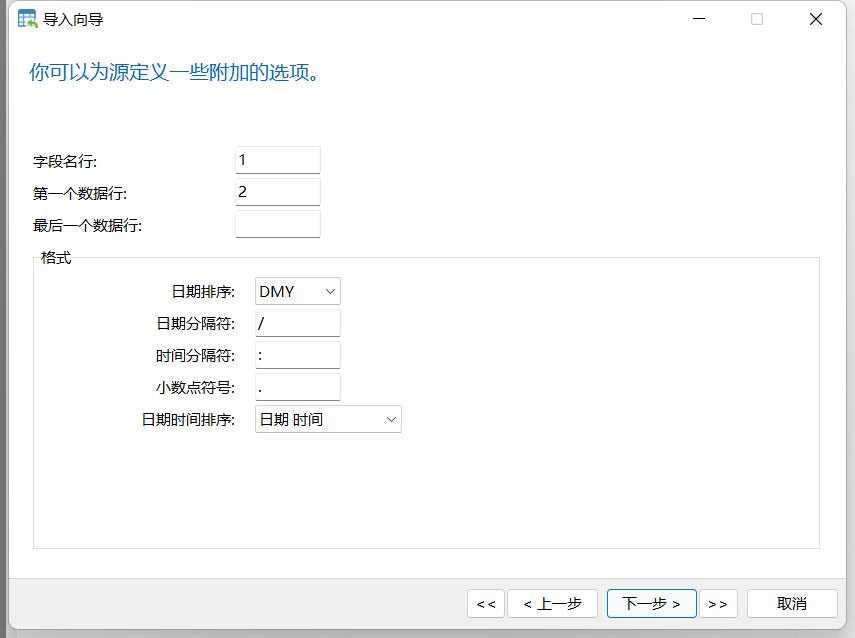
2、选择Excel文件格式



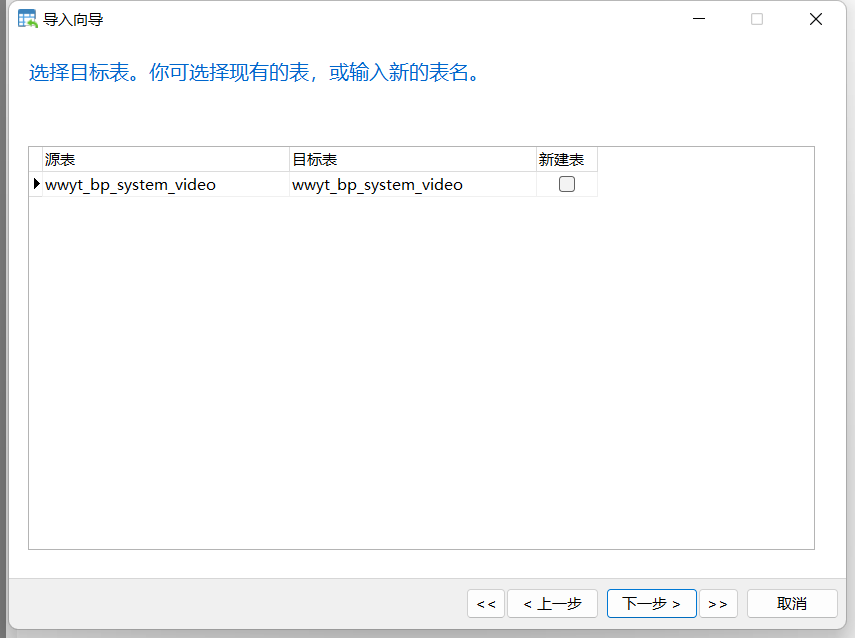
3、找到导出的表格文件的路径，添加并勾选，然后点击下一步。



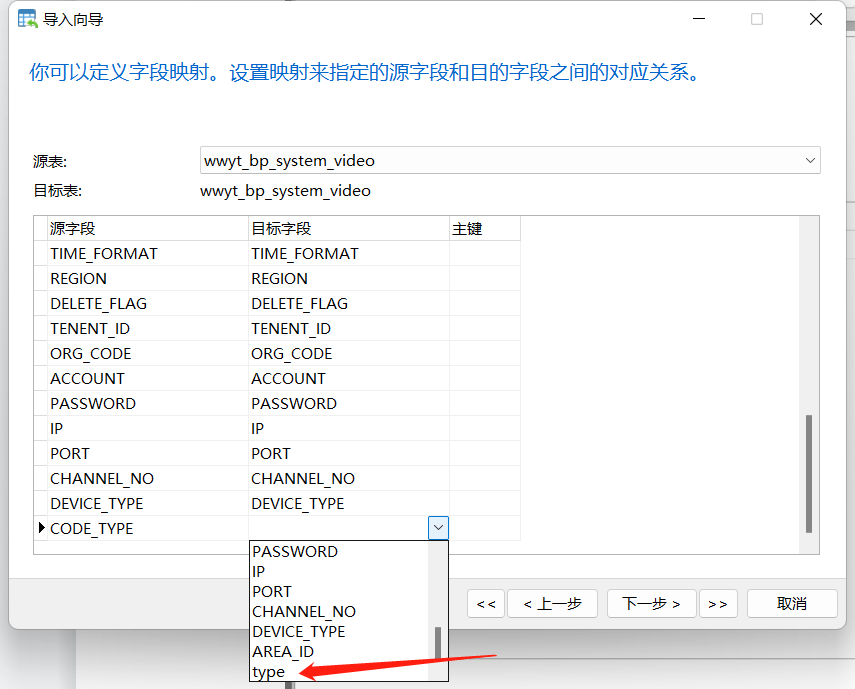
4、默认下一步。



5、默认下一步。



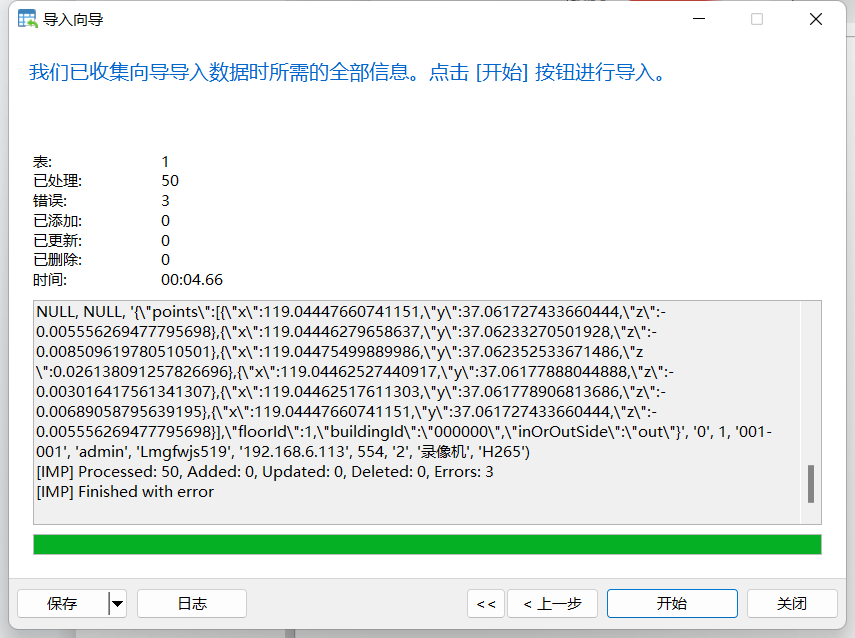
6、找到CODE\_TYPE，选择目标字段为type，主键ID为默认，并点击下一步。



7、选择追加或更新，点击下一步。



8、点击开始即可，刷新库即可看到导入的数据。



错误：一定得是0 不然得清空表从头开始