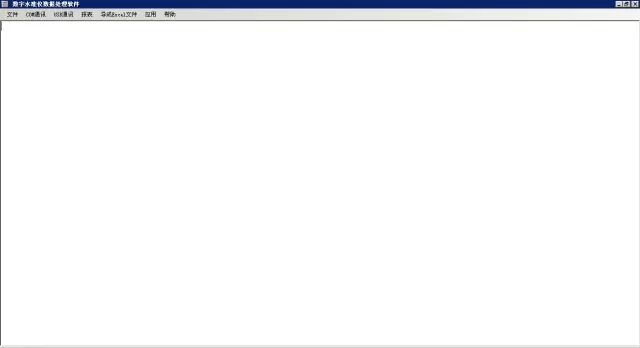
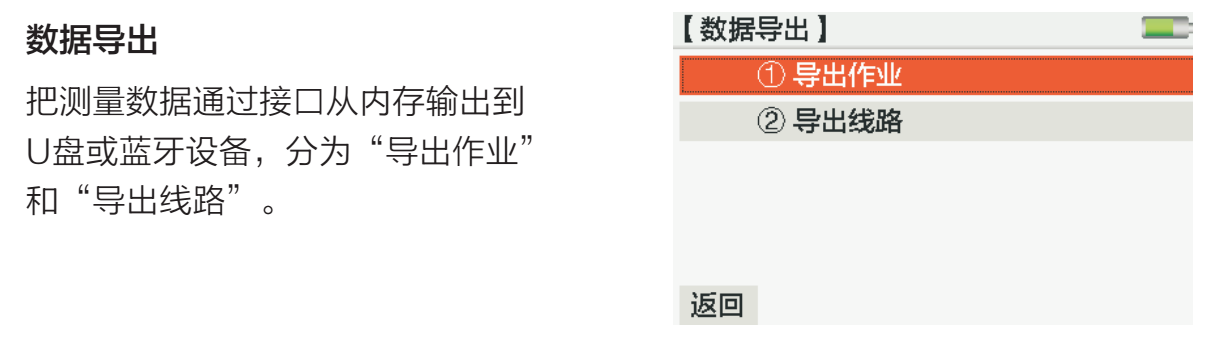
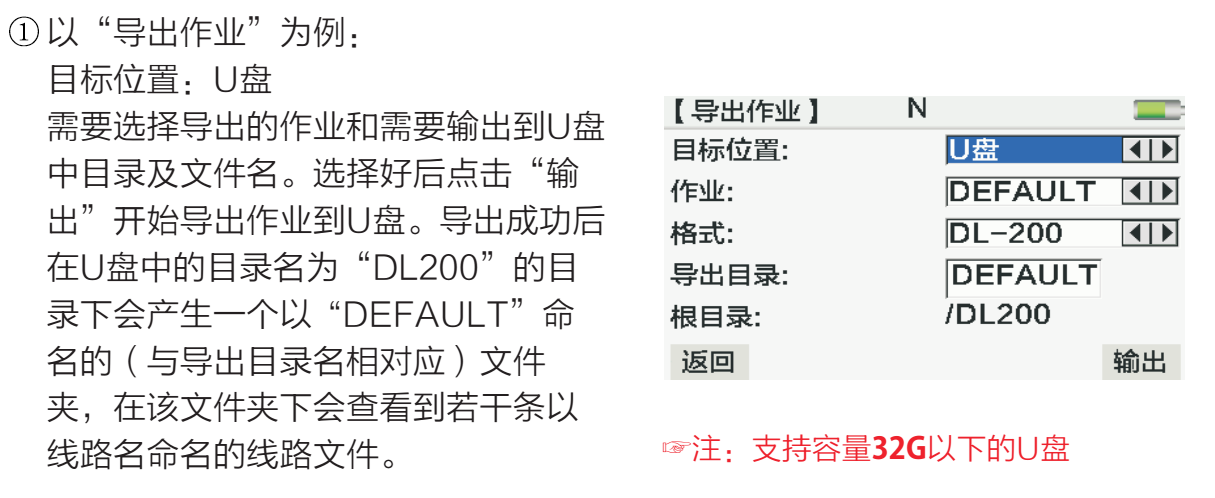
03电水后处理软件教程

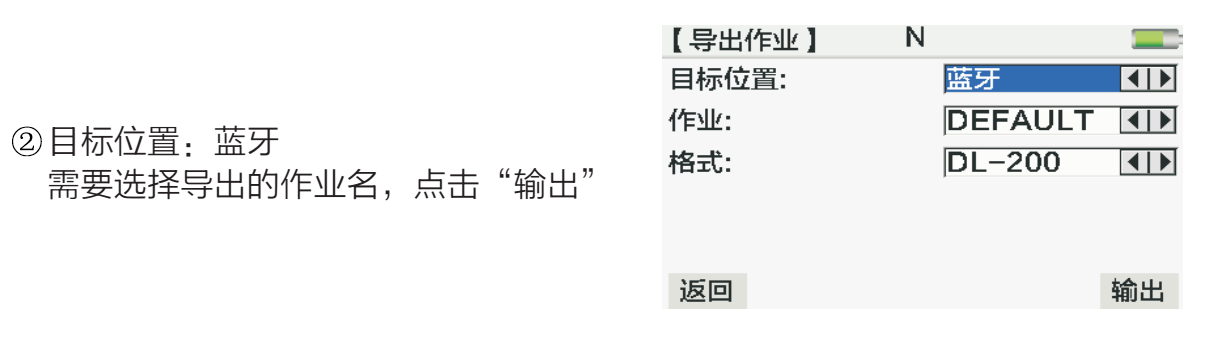
1.首先安装数据后处理软件

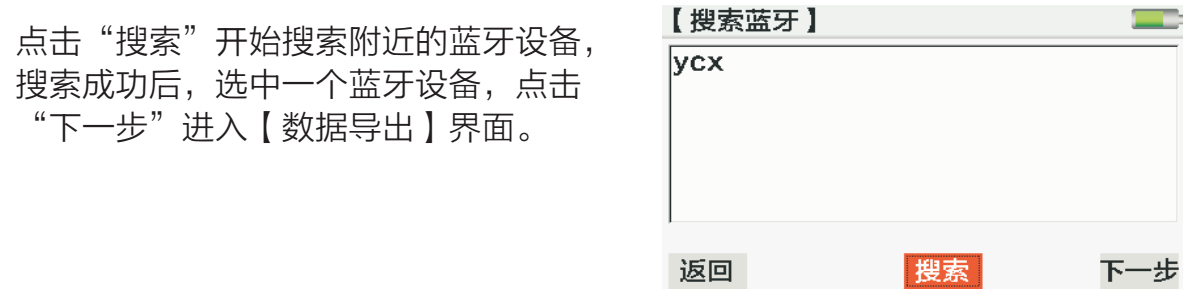


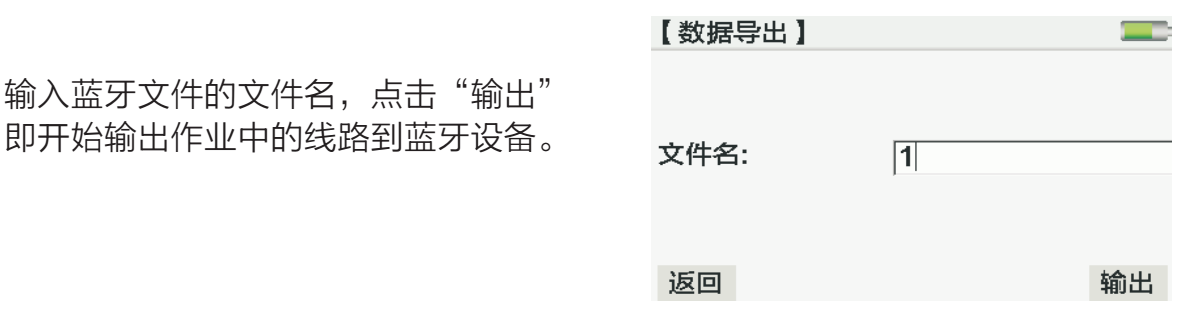
2.03电水数据导出分两种方式：U盘、蓝牙。



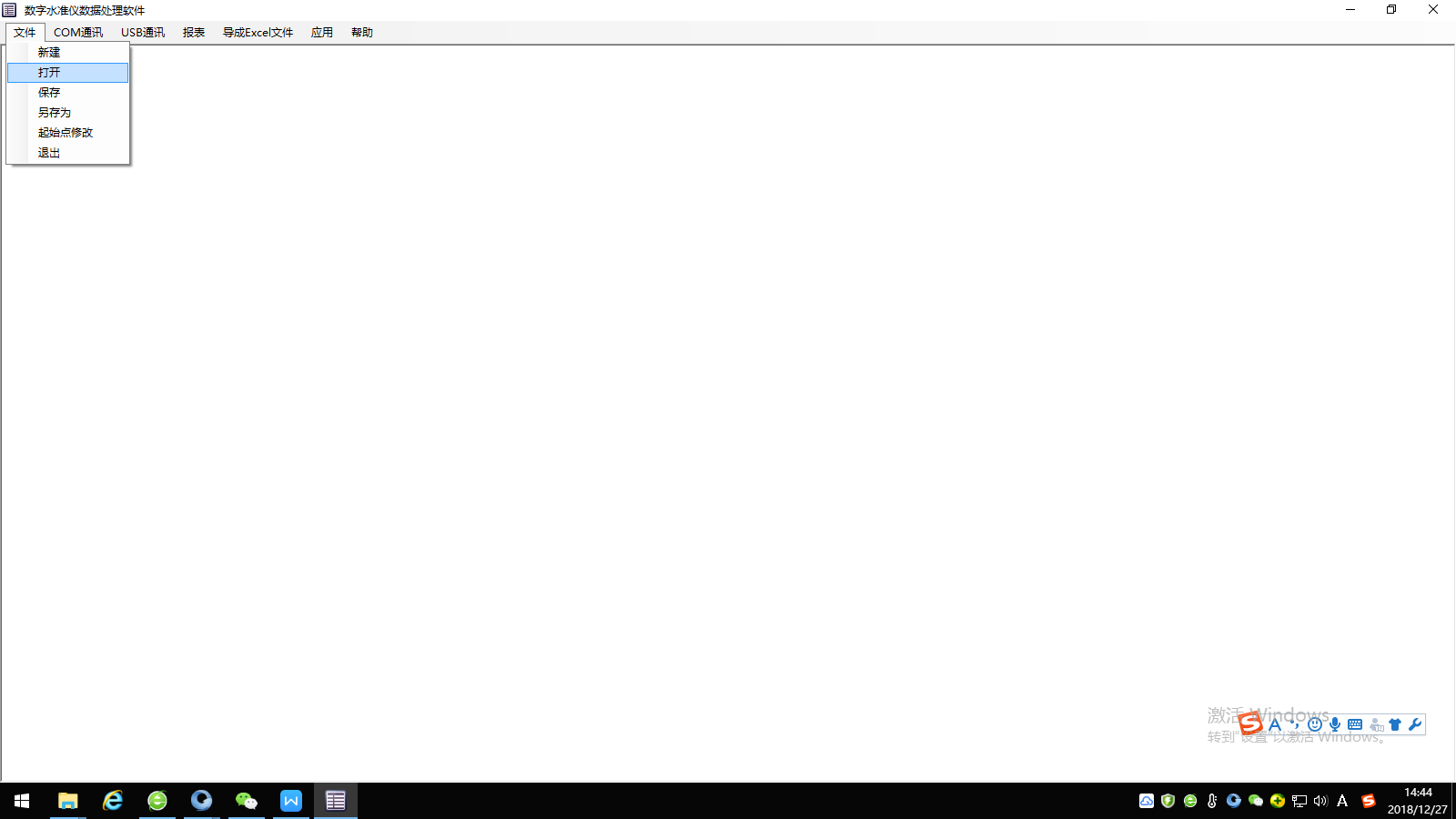


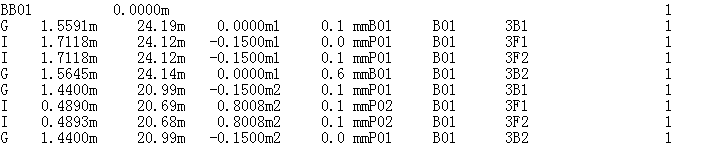






3.在后处理软件选择文件，打开相应的.L数据





BB01--起始点点名 0.0000m--起始点高程

G--后视数据 1.5591m--后视标尺读数

I--前视数据 1.7118m--前视标尺读数

24.19m—后视视距读数 24.12m—前视视距读数

0.0000m1 m1—测站数 0.0000—后视点高程

-0.1500m1 m1—测站数 -0.1500—前视点高程

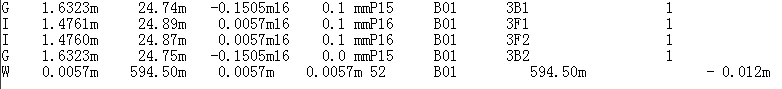
0.1mmBO1 BO1—点号 0.1mm—标准偏差

BO1—基准点号

3B1 3—测量次数 B1—后视点测量第一次

3F1 3—测量次数 F1—前视点测量第一次

1. 测量模式



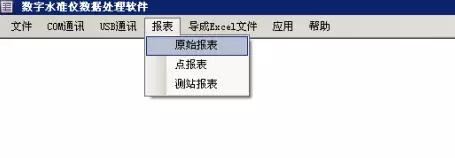
W—基准点结束 0.0057m—总高差

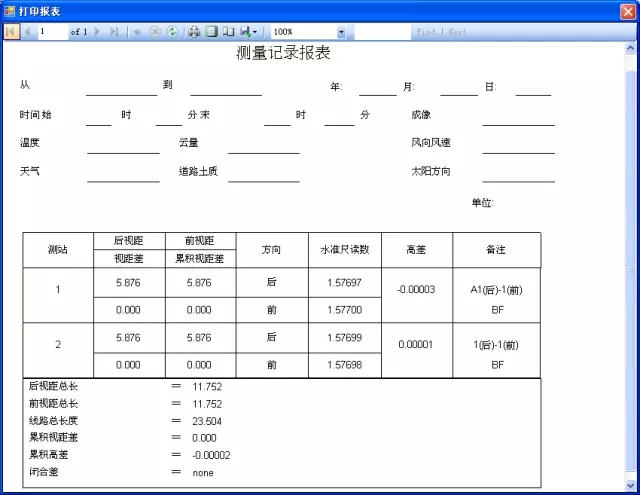
594.50m—总线路长 0.0057m—地面高

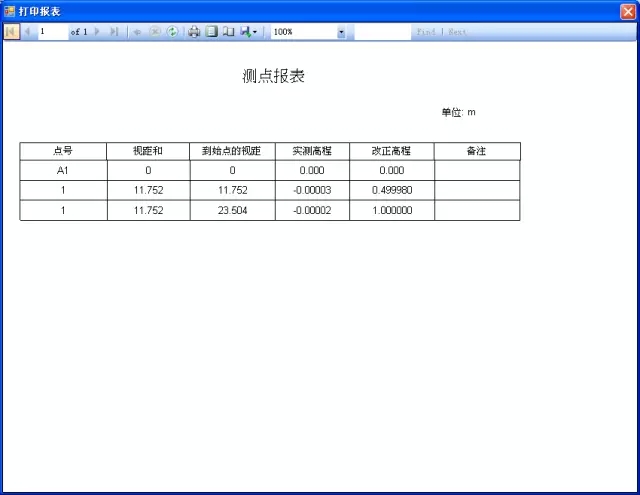
0.0057m—到上一个CP点高差 52—点号

594.50—到上个CP点线路长 -0.012m—总视距差

4.点击报表可以查看相关数据

  
原始报表（闭合差要先进行点报表计算才能显示）



点报表测站表报