

中海达 RTK 测量坐标数据 导出操作教程

摘要：中海达 RTK 把测量坐标数据导出到电脑操作步骤：

1、查看采集坐标点，2、从 hi-survey 软件里导出文件，3、把文件从手簿里拷贝到电脑上。

1、查看采集坐标点

①进坐标数据



②查看采集坐标点

在碎步测量里采集的坐标保存在坐标点里

坐标点	放样点	控制点
点名	N	E
pt1	2544603.6483	499989.2241
pt2	2544603.6483	499989.2241
pt3	2544603.6483	499989.2241
pt4	2544645.6340	500009.3530
pt5	2544633.6199	499988.9587
pt6	2544633.6199	499988.9587
pt7	2544606.7341	500002.8559
pt8	2544606.7341	500002.8559
pt9	2544606.7341	500002.8559

查找 设置

2、从 hi-survey 软件里导出文件

①进数据交换



②导出数据

选择原始数据

-->导出

-->文件类型选择南方 CASS7.0

-->输入文件名 NFdat_cass

-->确定



注意：导出文件默认储存位置是手薄内存\ZHD\OUT

可选导出格式有：

(1) 记事本格式

自定义.txt (自定义选择导出内容)

(2) excel 格式

自定义.csv (自定义选择导出内容)

excel 文件.csv (excel 格式 , 导出坐标点所有信息)

(3) CAD 格式

dxf 文件.dxf (CAD 格式)

(4) 南方 CASS 格式

cass7.0 .dat (南方 cass 格式,内容为:"点名,空值,E,N,H")

(5) shp 格式

shp 文件.shp

(6) KML 格式

导入谷歌地图 , 奥维地图(1.3.1 支持)。

3、把文件从手薄内存里拷贝到电脑上

用手薄充电线\USB 线连接主机

①手薄上打开 USB 储存



②找到导出文件

电脑上会显示两个可移动磁盘，进 hi-survey 数据导入导出默认路径



③把导出文件 NFdat_cass.dat 拷贝到电脑上



数据导出完毕！