第十一章 地理描述地图输出

ANT FOR GSM 分析过程中的任何结果或图形,均可在打印机上输出,本部分介绍 ANF FOR GSM 的两种输出方法。

11-1 页面布局打印

注意: 首先必须在 WINDOWS 95/98 下安装打印机驱动程序, 否则系统会拒绝布局操作。

设置: 选择该菜单项后,系统弹出"页面设置"对话窗:

注意选择打印机型号、纸张排放位置(横排或竖排)、彩色打印的线数(360dpi 或 720dpi)、精打或草打及纸张问题。



根据打印纸张大小及横竖要求,设置对应项,按"确认"按钮,保设置结果。

11-2 页面布局



布局前应先将 ANT 地图操作版面调整好比例和信息的显示位置、内容、参照物、图例和标注,然后在选择"页面布局"菜单项后,系统弹出"页面布局"对话窗,设置对应项,按"确认"

按钮,产生布局结果。但是这时打开的布局结果框会缩在左上角,为了调整布局纸面应用鼠标器点住布局结果框的右下角,按住鼠标左键拉大至布局结果框最大,然后按住鼠标右键,选中"查看图层"…"整个图层",这时布局结果将在框中随纸面(白色的底)放至最大,再用鼠标略加调整,即可打印成漂亮的地图。

布局窗就是您要输出的真实窗口,之后 ANT 地图的每一个操作布局窗内都会做一次映射(如缩放、移动),因此布局窗在调整过程不要开的过大因此刷新需要时间。

11-3 打印

11-3-1 布局打印

选择该菜单项后 系统弹出"布局"对话窗:

设置对应项,联接打印机,按"确认"按钮,开始打印布局结果: 布局打印的特点是可清晰地打印在 A4 至 A0 幅面的打印纸上(矢量处理),缺点是慢。

11-3-2 屏幕拷贝输出方法

屏幕拷贝是快速配合生成测量报告的有效输出方法。

具体做法:

- 1. 首先调整好 ANT 地图版面内的测量数据和地图标注。
- 2. 按键盘上方 "PRINT SCREEN"键一下,这时计算机将屏幕拷贝到剪切板上;
- 3. 下面可在 WINDOWS"附件"""画笔"中粘贴 剪切 或另存为文件(* BMP);
- 4. 在用户做测试报告时,可以把典型图例插入报告中,这样更形象。

屏幕拷贝打印的特点是快速,但只可以用小于打印 A4 幅面的打印纸,否则清晰度差(点阵打印)。