



我要在 CASS5.1 里添加一个地物符号，按照说明书上去做，怎么无法将幻灯片打包，什么原因，怎么解决？

回复：打包命令为 `dir_*.sld>mmm/_b "_"` 为空格。

我要在 CASS5.1 里添加一个地物符号，按照说明书上去做，打包是可以了，但下一步将幻灯片调入 CASS 里，制作成 CASS4，在 CASS 对话框里无法显示啊？

回复：自定义的符号从 CASS5 开始。

在 CASS6.1 下算土方一般在什么情况下选择哪种计算方法比较合适呢？

回复：土方的计算方法要以达到的目的和做工的要求来选择。如修路一般使用断面法，场地平整用方格网法或 DTM 法等。

手工绘制等高线：等高线在绘制时会自动拟合，线体有很多节点，在修改时非常麻烦。我在绘图中探索出一个比较好的方法：在绘制等高线时不要直接使用绘制等高线工具，而使用复合线工具，因为复合线非常容易拉动修改。在等高线绘制完后可以批量拟合复合线，然后把拟合后的复合线加注等高线属性即可。这样画出的等高线套合得非常好，非常漂亮。这是别人的经验，但我不知怎样改变属性成等高线。请专家解答：现我有一幅图就是别人用复合线画的，需把复合线转换成等高线。急！急！急！

回复：在数据菜单下有查看实体编码和加入实体编码。先查询您要赋予复合线的编码，然后再加入编码，按提示做就可以了。

CASS6.1 问题，我不小心把屏幕菜单关闭了，再打开时菜单是空的，如何解决？

回复：如果是关掉了，在文件下的 CAD 系统配置中在显示项把“显示屏幕菜单”选中就行了。但如果是该菜单缩小成为一线，您将其拖出来再拉长拉宽就行了，然后双击就回到右侧。

请问 CASS 中图幅管理提示数据库异常怎么解决？

回复：修改 CASS 配置中的路径参数，将前面的省略号删除，或者检查路径中录入的文件名是不是和系统文件一致。

在 CASS5.1 中下载 NTS-355 的测量数据（点号，简码，X，Y，Z）为什么转换不了？下载坐标数据可以转换但没有简码（简码处变成点号）。

回复：NTS-300 系列只能传坐标数据到 CASS 里。简码不能传。

有一幅图，图元的属性还有，但是所在的层已经被改，有没有办法把这些图元批量地归到它原来所属的层里？

回复：地物编辑-图形属性转换就可以完成这个转换。

我刚买 CASS6.1，每次开机或重新启动系统都要重新拔插一次软件狗才能使用，怎么回事？

回复：主要是主板在开机之后加载电压不足会出现这种情况，解决办法就是在电脑上加载比较大功率的外设即可。简单来说就是给电脑联上个打印机之类的外部设备。

能否在 DAT 文件中填入代码自动生成独立地物符号？如：控制点、下水井等等。

回复：控制点可以在 DAT 文件里加代码然后在 CASS6.1 中展绘出来。其它独立符号可以编辑引导文件来绘制。

我刚买的 CASS6.1，CAD 先装的是 2002，用起来正常，后来我改装了 CAD2005，发现一个问题：用“绘断面图”绘出来的断面图是一个块，不能分层编辑单个实体，为什么？后来再改装 2002 版还是一个样，敬请指教！

回复：将编辑菜单下的“编组选择”改为 OFF 就可以了。

在 CASS5.1 中，为满足出版印刷，能否按一定的百分比设色某一色号，如：93 号色(C 40 M30 Y20)。

回复：可以的，在图层设置里的图层颜色选择可以设置图层的颜色值。

我有一些用 CASS6.1 制作的图件想在网上传布，但不知数据怎样转换，请指教。不泄密的图件，如旅游景点示意图等。

回复：以图片的形式输出就行了！命令 bmpout。

当打开一个图形时，CAD 会退出并显示，这是怎么回事啊？

回复：这是因为在这个图形中的多段线包含不正确的数据，多段线的长度可能接近了两百万个单位。如果出现这个问题，当使用 OFFSET 命令时，CAD 会异常退出。解决方法：可以使用 RECOVER 命令重新打开并修复图形就可以了。

请问如何把电子表格形式的放样数据文件通过转换格式传至南方全站仪 350 内？

回复：在电子表格中按照点号、空列、y 坐标、x 坐标、高程的形式输入数据，在存盘的时候选择 csv 格式。文件名取“*.dat”（带引号）然后用南方 CASS 或南方专用数据通讯软件传输到仪器中就可以了。

CASS6.1 道路设施中，高等级公路、等外公路、乡村公路、大车路等线宽都一样，能否设置成不同的线宽，以有所区别。

回复：在 cass60\system\index.ini 文件中找到要修改的符号。修改线宽保存结果重启软件即可。index.ini 文件格式请参考说明书。

我使用的是购买的正版 CASS6.1，在安装 CASS6.1 for AutoCAD2002 补丁的时候提示：“An error occurred during the move data process:-115”，怎么回事？

回复：出现这个问题是补丁打包时的失误。一般不会影响使用。重新下载补丁即可。

在 CASS 展点图上，怎样便捷查找要找点号的点位？

回复：展好点之后，点击右侧屏幕菜单“测点点号”，就出现“找指定点”菜单，可以查询点号并定位。

请问在平时作图时，有时有些点打不到，需要作辅助线，一般用 pl 线，作完后为了省事都没再改到应该的编码里，只是用特性匹配刷一下。现在我们很多图都是图形打散，编码图层不正确。现在想把它们改到正确的编码，合并应该封闭而没有封闭的线段，请问有什么好的办法解决吗？还有在做房屋图的时候，注记多层时，材料和层数是分开的，有什么好办法能让它们合在一起？我们用的 CASS5.1。

回复：CASS6.1 中新增了编码检查和图层检查功能。

排水渠道带状图（每 100 米测一个横断）测好后，绘制横断面图时，先用复合线把特征点连上后选取绘断面图，是否可以直接用鼠标选取特征点成图？还是根据特征点的高程及里程编辑成里程文件后成图？

回复：可以由已知坐标生成，选择图面高程点生成即可。不过横断面要一个个地生成。

对一个图形使用指定范围面积，自动注记面积“S=???”的大小，不随比例尺的改变而变化，多大比例尺下统一都是 2 号的，有办法吗？

回复：下载 CASS6.1 最新更新程序即可。

为什么道路横断面的设计中桩标高只有一个？道路坡度怎么输入？

回复：横断面的中桩设计高程是由纵断面设计文件的中桩高程来推算的，它们之间通过里程关联，横断面上的其它点的高程通过横断面设计文件的其它要素决定。坡比和肩宽在横断面要素输入中都有的。

如何将三维数字化地形图转变为不含高程的二维平面地形图，能直接查询两点之间的平面距离？

回复：在 CASS6.1 里有“二维图形”功能可以将图变为无高程的。

请问，CASS5.1 能够接受测图精灵 2005 的数据吗？

回复：测图精灵 2004/2005 的数据只能和 CASS6.0 及 CASS6.1 兼容。

在 CASS 主界面下，“命令提示栏”不见了，怎样把它提出来？

回复：CAD 的命令窗口是不能关闭或最小化的。但有时其他的对象会遮挡这个窗口，另一个经常发生的问题是当命令行处于浮动状态时，如果不小心把它移动到屏幕外面，有时很难再把命令行窗口移回来了。例如有时为了增大 CAD 的绘图区域而把命令行窗口移开了，就有可能把它移出当前屏幕。提供下面两种解决方法，要按顺序尝试，如第一个不行就用第二个：1、检查命令行是否被遮挡了。操作如下：（1）把浮动的工具栏移开，确保命令行没有被工具栏遮挡；（2）拖动 Windows 任务栏到一个新的位置，看是否能发现命令行。2、改变当前系统的显示分辨率，操作如下：（1）把 Windows 的分辨率增大到最大值，这也许要降低颜色的深度，例如降低到 256 或 16 色。（2）会在增大的屏幕区域内发现命令行窗口，把它重新归位。（3）恢复最初的分辨率。经过上面的操作应该就能找到您丢失的命令行了。

请问用 CASS 批量生成宗地图怎么能把比例改成 1:200 1:300 1:1000 1:3000 等这样的规范的比例？

回复： 在生成宗地图时有一个输入比例尺的选择,可以选择自动计算和手工输入,您使用手工输入就可以了。