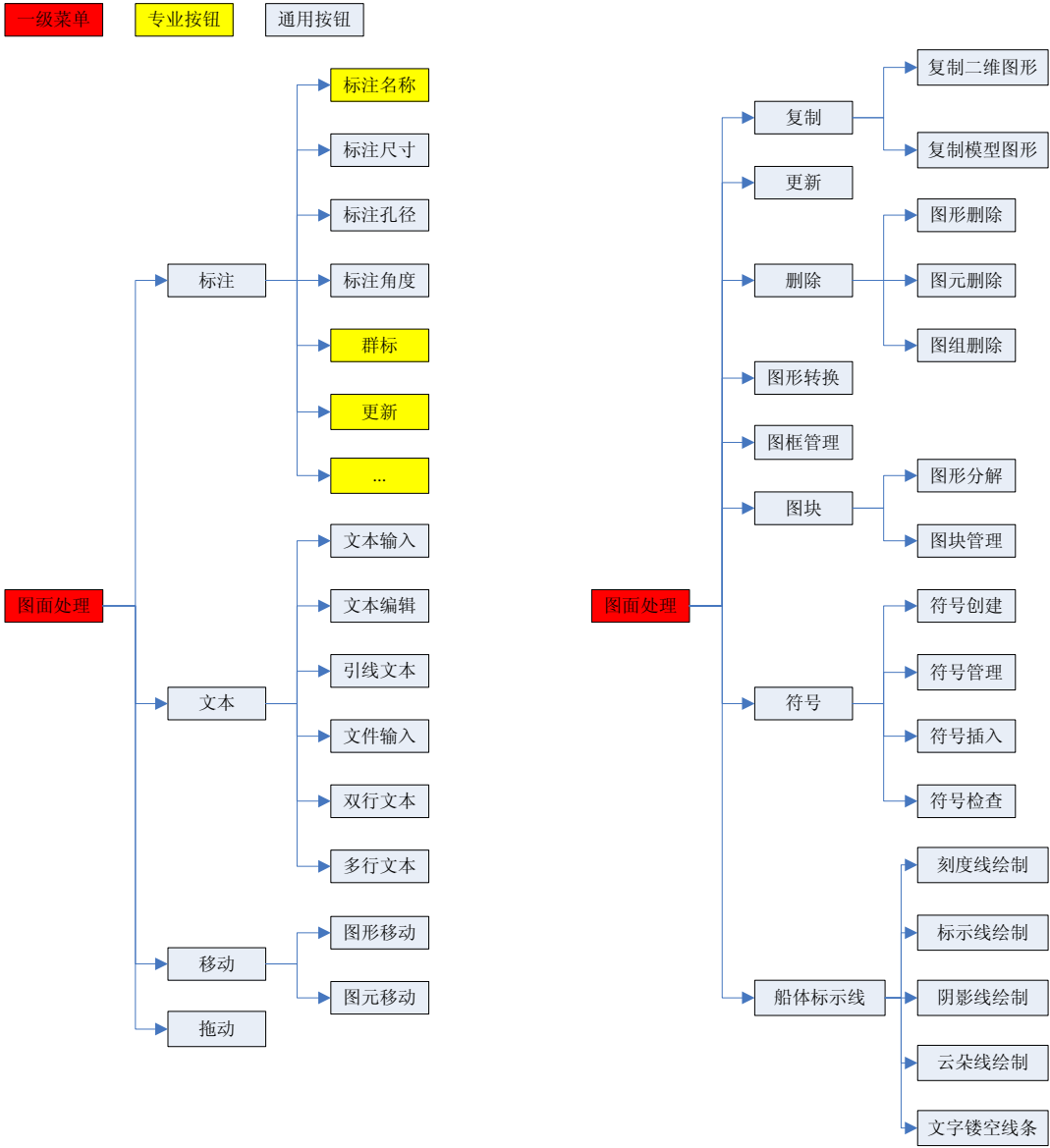


图面处理是船舶各专业设计中最后一个重要工作内容,是各专业设计出图必不可少的功能。在设备布置、部件布置等设计工作结束后,为了把模型数据变成能施工的图纸,需要通过图面处理的功能对图纸进行标注等处理。

图面处理提供了以下功能:标注、文本、移动、拖动、复制、更新、删除、图形转换、图框管理、图块、符号、船体标示线。每一个功能下面还包括多个子功能,具体功能分布如下图所示,具体操作使用方法请参考《SPD-G 通用设计系统操作使用说明书》。



图面处理完成之后，需要对图纸进行管理，包括增加图框、设定图号、开剖视图图等，SPD 系统提供了图面处理的相关功能。图纸处理前面的按钮是与各专业有关的各类图纸生成按钮，最后十个按钮依次是：图号管理、安装图处理、剖视详图、局部放大详图、视图交互管理、图纸切换、图纸管理、图纸输出、DXF 输入输出、复制。

