**评分标准及细则**

1 同学们需仔细阅读本设计指导书，准确把握设计内容和设计思想；

2 注意显示地图的时候，因为地图文件是西安80的坐标系，需要坐标变换变换到屏幕坐标，才可以正常显示。

3 所有同学必须在给定的程序框架内编写程序，随意修改程序设计结构、不按给定功能设计函数、随意修改函数名称等行为视为不合格；

4 地图不能显示、属性信息不能显示，或者存在严重错误者未不及格；

5 地图和属性信息能正常显示但是显示不正确，程序运行没有严重错误但是有小瑕疵者评为及格；

6 地图和属性信息能正常和正确显示，程序不存在小瑕疵，符合要求者评为良好。

7 在此基础上成功完成地图平移、放大、缩小或其他类似功能的同学会评为优秀；

8 设计结果按照中南林业科技大学课程设计格式书写，设计报告需详细描述每一个功能的设计思路和过程，撰写的Word文档和最终程序一起打包，以姓名+学号命名后，格式不正确者将降低一档评分；

9 每两位同学为一组，每个小组独立完成本课程设计，课程设计报告需写明每位同学承担的任务。抄袭、弄虚作假者甚至直接拷贝者将直接判为不合格，切记！！