大作业要求

1、根据教学内容自由选题，检索文献资料，针对某种具体的模式识别方法或特征提取方法，写一篇综述性论文。内容包括基本原理、现有的一些改进方法和应用等，建议在理解算法的基础上，能实现算法并加入相关实验。

2、报告格式参考“模版”。 正文为宋体、小四、1.3倍行距，正文14P以上。

3、递交大作业报告时，每个同学

必交的文档命名规则为：学号+姓名+报告题目.doc。

选交的文档命名规则为：学号+姓名+报告题目.zip（可选，放代码、演示样例等）

评分参考意见

1）内容是否完整

2）相关方法或具体算法的介绍和分析是否深入。如果加入了实验，实验结果是否合理。

3）报告格式是否规范