

浙江大学 2019-2020 学年夏学期
面向信息技术的沟通技巧
文档评审-2

2020 年 5 月 28 日

目录

1	开题报告	3
1.1	文法修辞	3
1.2	排版	3
2	毕业设计报告	4
2.1	文法修辞	4
2.2	排版	4
3	毕业论文	5
3.1	文法修辞	5
3.2	排版	5

1 开题报告

1.1 文法修辞

【问题 1】断句有问题，比如“只有既高速又可靠地全自动修复方法才能满足需要”与前一句“大量的电影意味着海量的帧图像”的断句，就破坏了语义连贯性。

【修改建议】将过于细碎的短句合并为语意连贯的整句，如例句与前一句合并为一句话。

【问题 2】用词不严谨，如 1.4 部分中的“能很好的表示实例分布”带有主观描述，无法量化。

【修改建议】改为客观量化，如“80% 与实例分布相同”。

【问题 3】存在大量错别字，语病，如“是一个机遇 C/C++ 语言的开源图像处理”中，把“基于”写成了“机遇”，同时还是病句，缺少宾语，如“框架”。

【修改建议】更正错别字，补充句子成分。

【问题 4】用了“它”，如“它拥有包括……”，会造成指代不明。

【修改建议】改成具体指代，如“OpenCV 拥有包括……”。

【问题 5】标点符号错误，如多个段文末多了“-”，以及“直方图法，，迭代法”中多打了一个逗号，而且用逗号也不合适。

【修改建议】删去重复标点，换用更适合的标点，如改成“直方图法、迭代法、大律法”使用顿号。

1.2 排版

【问题 1】第一页的图片没有图标题，且插入位置不合适，断开了最后一句。

【修改建议】添加图标题，将插入位置换为该段落结束后。

【问题 2】全文页边距设置不统一，如第三页和第五页要宽于其他页。

【修改建议】调节全文页格式为统一格式。

【问题 3】正文格式和标题格式混乱，如 1.2 与 1.3 正文格式不一样，4.2.1 和 4.2.2 标题字体与其他标题都不同。

【修改建议】调节正文行距统一，同级标题字体统一。

【问题 4】4.2.1 最后一句话出现在了下一页。

【修改建议】修改段落，保持最后一行与前文在同一页面。

【问题 5】段落开头缩进不合适，如 4.1 缩进不够，4.2.1 没有缩进。

【修改建议】统一使用 tab 对段落开头缩进两格。

2 毕业设计报告

2.1 文法修辞

【问题 1】部分语句过长，如 2.1 开头句用了 7 行。

【修改建议】拆分语义，将超长句分为短句叙述。

【问题 2】标点符号使用不合理，如 3.3 大量列举使用了逗号。

【修改建议】列举处改用顿号。

【问题 3】首次出现的名称未使用全文，如“OpenGL”。

【修改建议】在后面用括号补充全文。

【问题 4】3.2.3 处代码部分没有用等宽字体，影响可读性。

【修改建议】改用“Courier New”一类的等宽字体。

2.2 排版

【问题 1】图表的标题格式不统一，如 3.5.1 中“图 3-4 主界面图”和“图 3-5File 菜单”。

【修改建议】统一改为“图 x-x 内容”，中间保留空格。

【问题 2】表中数据单位统一，但每个单元格内都写了单位，如表 4-2。

【修改建议】将单位写在标题栏内。

【问题 3】公式标号格式不合理，如 3.6.6 中的公式标号与公式贴在了一起，不利于分辨。

【修改建议】将公式标号单独列在公式下一栏。

【问题 4】英文逗号使用不规范，如 3.5.1 中“File,Model,Zoom,Operation,Help”一句。

【修改建议】英文逗号后空一格。

【问题 5】参考文献排版不规则，随机排版。

【修改建议】统一按照年代编号或引用顺序编号。

3 毕业论文

3.1 文法修辞

【问题 1】使用了主动语态，如三.1 中“在实验中，我还使用了方形的定标系统”。

【修改建议】改用“我们”或“本文作者”。

【问题 2】使用了超长句，如一.2 中“为了改进算法的时间空间复杂度……往往得不到较好的效果”。

【修改建议】提高句子内聚性，将不同语义分割为不同短句子。

【问题 3】给出的公式没有使用等宽字体，如公式 (2.4)。

【修改建议】改用等宽字体，如 Courier New。

【问题 4】首次出现的“CAD”没有给出全名。

【修改建议】使用全文（缩写）的格式：CAD(Computer Aided Design)。

3.2 排版

【问题 1】图表标题分离，如表 3.1 中，标号与表名分离。

【修改建议】改为“表 (3.1) x 对 x_0 的影响程度”，列在同一行或同一区域。

【问题 2】部分标题上下没有留空，如二.2。

【修改建议】标题上下键入回车换行。

【问题 3】二.2.2 最后一段最后一行落在了第二页。

【修改建议】修改排版，将最后一行提前到同一页。

【问题 4】部分图表标题格式不正确，如图 (3.6) 没有释义，图 4.1 没有图名。

【修改建议】使用含义清晰的标题，如“图 (3.6) x , y 膨胀度对 c_x/c_y 的影响”，“图 4.1 标准参数下重构所得的效果图”。

【问题 5】部分段落首行缩进格式不正确，如一.2 最后一段没有首行缩进。

【修改建议】统一使用 tab 键控制缩进。