论文对光明社区物业管理系统的设计与实现问题进行研究，关注实际问题，具有一定的应用参考价值。

论文的结构体系较好。论文的核心模块相对完备，各篇章的结构较为完整合理，具有一定的逻辑性，层次较为清晰，重点表达较为突出。论文的体系与选题相匹配较好。

在文献检索及梳理能力方面，基本掌握文献检索方法，具有一定的查阅、整理、分析中外文献资料的能力。文献资料比较充分，能按照一定逻辑梳理阐述文献。对本专业及相关领域研究现状的了解与评析有一定基础，能对现有研究理论与方法进行一定的评价，并发现一些不足之处。在基础理论和专门知识的掌握与运用方面，有一定的扎实程度，问题意识和思辨能力初显。在分析和解决问题的能力方面，已经具备一定的综合运用专业知识和采取适当方法解决实际问题的能力。

论文格式基本符合要求，图表注释等存在规范准确性问题。中外文用词较准确，语法和语言表达比较规范，论述较通顺。论文写作过程中的相关过程材料较完整，论文字数符合要求。

修改意见：

1. 3.1.1具体功能分析与系统用例分析内容重复。
2. 3.2.1运行需求分析中、4.1.2运行环境表达有误。
3. 3.3.1中经济可行性分析中有符号使用错误情况。
4. 4.1.1需求规定中物业收费管理未阐述业主的处理过程。
5. 4.1.1需求规定中车位信息、用户信息、报修统计中与上文的表达形式不一致。
6. 图4.1登录验证流程图绘制有误。
7. 图4.2验证顺序图绘制有误。
8. 图4.3车位收费流程图绘制不准确，应将重点放在车位收费的流程。
9. 图5.1总体E-R图绘制有误。
10. 实体属性图未将外键体现出来，如图5.2、5.3、5.4、5.5、5.6、5.7、5.8、5.9、5.10、5.11、5.12.
11. 图6.9业主添加投诉界面图与图实际内容不符。
12. 图6.12业主添加报修界面图与图实际内容不符。