自动化系硕士研究生学位论文内审单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 论文编号 | | 202121030188 | 总体评价  (对应打√) | （ ）优秀；（√）良好；（ ）一般；（ ）较差 |
| 论文题目 | | 无人机辅助的车联网络任务卸载与资源分配的研究 | | |
| 审查意见 | **该论文整体内容充实，研究成果具备一定的创新性，但是仍存在以下问题：**   1. 研究背景和现状部分，应紧扣主题，目前的内容存在一些不相关的表述，如：“保护车辆系统的数据安全，防范网络攻击成为一个重要的技术挑战 [5]，研究者们在通信协议、加密技术等方面进行深入研究”，本文核心思路没有涉及到相关领域的解决方案。类似问题，全文查修。 2. 第2，3，4章节的逻辑关系需要进一步梳理，目前从标题和具体内容看，具有一定的独立性。 3. 第3章与论文题目的关系是什么？ 4. “同信道干扰概率形式”该如何理解，应进一步说明。 5. 关于SCA的中文名称，文中存在多处不一致的情况，请全文查修。   2024年 月 日 | | | |