自动化系硕士研究生学位论文内审单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 论文编号 | | 202122030035 | 总体评价  (对应打√) | （ ）优秀；（ ）良好；（√）一般；（ ）较差 |
| 论文题目 | | 基于智能反射面的跨域通信系统的能耗优化 | | |
| 审查意见 | **说明：一年一度的学位申请工作即将开始，为切实保障学位论文质量，保护并提高学科声誉，防止问题学位论文出现，还请各位老师多费心给学生的论文进行预审把关。具体要求如下：**  **(1) 4月2日前返回评审结果；**  **(2) 为提高论文质量，防止外审出问题，请各位老师一定多提问题，问题越多越好；**  **(3) 要指出具体问题所在，不要给出模糊性结论（如重点不突出、创新性不强），以便于学生能够有重点的修改，也便于系里审查学生论文修改说明；**  **(4)对于问题较多论文，可以给出不建议送审结论；**  **(5) 本次重点审查内容，格式问题先不用审查。**  **请审核论文内容工作量及创新点是否满足学位论文水平要求，意见不够可加附页**  论文存在错字，多字，乱码，语句不通顺，字体大小不统一等现象。英文缩写第一次出现时应给出全称。  论文工作量一般，创新点一般，基本达到学位论文水平要求，可以送审。  2024年 4月 2日 | | | |