

附件2

《红外与激光工程》编辑部研究生投稿导师审查意见表

作者	
文 题	
导 师 审 查 意 见	<p>1. 对稿件总的评价</p> <p>1.1 选题先进性</p> <p><input type="checkbox"/>属前沿课题 <input type="checkbox"/>不属前沿 但较活跃 <input type="checkbox"/>有一定实际意义</p> <p>1.2 工作水平</p> <p><input type="checkbox"/>国际水平 <input type="checkbox"/>国内领先 <input type="checkbox"/>国内先进 <input type="checkbox"/>水平一般</p> <p>1.3 创造性</p> <p><input type="checkbox"/>有重大创新或对已有工作有重大改进 <input type="checkbox"/>有较大进展</p> <p><input type="checkbox"/>有一定新意 <input type="checkbox"/>已有类似文章发表 (<input type="checkbox"/>在国内 <input type="checkbox"/>在国外)</p> <p>1.4 可读性</p> <p><input type="checkbox"/>层次清楚,篇幅适中 <input type="checkbox"/>意思尚懂,文字欠佳</p> <p>2. 审稿结论 (按一级学报标准审定)</p> <p>2.1 是否涉及保密问题</p> <p><input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>2.2 稿件水平分类</p> <p><input type="checkbox"/>很好 <input type="checkbox"/>较好 一般</p>

审查意见

- 1 对该研究生论文学术质量的简要评价（包括学术水准、学术创新、理论与工程应用价值、实验分析与结论、文字表述（其中，摘要的质量直接关系到能否被国外数据库收录，请给予足够重视））。
- 2 请对稿件质量给予严格把关，在 word 中保留修改或批注痕迹。

导师签字：

年 月 日

联系电话：

Email：