

吉林大学本科毕业论文（设计）答辩资格审查表

学 院	通信工程学院	专业	测控技术与仪器 (信号处理与仪器)				
学生姓名	孙一诺	学号	52160203				
论文题目	基于多传感器的 UGS 入侵目标识别系统设计						
规范 检 查	论文或研发报告完成情况	完成	✓	未完成		字数	29149 字
	设计完成情况	完成	✓	未完成			
	文献综述（3000 字以上）	有	✓	无		字数	6178 字
	开题报告（3000 字以上）	有	✓	无		字数	8031 字
	外文翻译（3000 字以上）	有	✓	无		字数	7116 字
	中、英文摘要	有	✓	无			
	参考文献	篇数	41 篇				
<p>指导教师意见：（说明论文及相关材料完成情况，是否可以答辩）</p> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;">论文内容完整，结构较清晰，完成了毕业设计要求的各项任务，开题报告，文献综述，外文翻译，中英文摘要，参考文献等文档均已完成，内容符合要求，可以进行答辩！</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 100px;"> <div>指导教师签名：</div> <div>20 年 月 日</div> </div>							

（“规范检查”栏目按学生的实际完成情况在相应的空格中打“✓”，字数栏中填写相应的数字）
此表由学院、系(教研室)备存。