国家 ASIC 工程中心研究生学位论文答辩申请表

研究生姓名	李小泉	学 号	131199	所属研发部	SOC
指导教师姓名	孙伟锋			责任导师姓名	曹鹏
论文题目	面向分组加密算法的可重构阵列处理单元优化与设计				

承诺:

- 1、本人已仔细阅读"东南大学研究生学位论文的格式规定"。
- 2、保证已按此要求完成学位论文及 2000 字长摘要的撰写,且按责任导师及导师的意见进行修改后定稿。
- 3、 学位论文的格式完全符合"东南大学研究生学位论文的格式规定"。对自己的学位论文 格式及文字负全责。
- 4、 学位论文 500 字短摘要中若出现 1 处低级错误(包括错别字、单位使用不规范等), 第 一次发现推迟一周重新提交, 第二次发现推迟两周重新提交, 以此类推。
- 5、2000 字长摘要中若出现 3 处(包括 3 处)、学位论文中出现 5 处(包括 5 处)低级错误(图、表、公式排序、参考文献的著录格式、错别字、计量单位等错误),第一次发现推迟一周重新提交,第二次发现推迟两周重新提交,以此类推。
- 6、 保证论文的研究成果没有抄袭行为,如有不实,愿承担一切相关的责任。

研究生(签名):

年 月 日

承诺:

经过审阅,我认为该生已按照要求对学位论文、2000 字长摘要进行了修改,其 2000 字长摘要、学位论文中英文短摘要、内容已满足工学硕士学位论文的要求,可以提交导师审阅。

责任导师(签名):

年 月 日

指导教师意见:

经过审阅,我认为该生已按照责任导师的意见对学位论文、2000 字长摘要进行了修改, 中英文短摘要符合要求,可以定稿并提交答辩申请。

指导教师(签名):

年 月 日