## 计算机科学与工程学院学术论坛论文审核表

研究生姓名	邹刘文	学号	212099	培养层次	□博士 ☑硕士	
电子邮件	levinforward@163.com			联系电话	19155620275	
专业	电子信息		院 (系)	计算机科学与工程学院		
导师姓名	Jean-Louis Coatrieux		导师所在 院(系)	计算机科学与工程学院		
论文题目	A Multi-group similarity-decoding-based method for deep model ensembling applied in the microcalcification classification on digital mammograms					

## 论文独创性声明

- 1. 本论文主体部分由本人原创并独立完成,引用他(她)人文献及成果已在文中详细说明。论文中不包含未注明出处的其他(她)人已经发表或撰写过的研究成果。
  - 2. 本论文由本人独立撰写,论文作者能够解释论文中的全部内容。
  - 3. 本论文被录用后的后续修改也遵守上述承诺。

研究生签名 2024 年 3 月 2 月 日

## 导师审核意见

1.	论文	原ብ	性是	否届	宝宝
1.	vr. x	1/1/2 191		1 1 /17	ज 🔨

是☑ 否□

2. 是否同意研究生投稿校庆学术报告会

同意☑ 不同意□

3. 是否同意汇编至《东南大学校庆论文集》(仅校内交流存档,非公开发表学术期刊)

同意☑ 不同意□

导师签字

2021年9月3日

## 院系审核意见

经院系审核, 同意该论文参加本年度学院校庆研究生学术报告会。

院系负责人签字 \_\_\_\_\_\_ 年 月 日

说明.

1、每位研究生必须填写此表,否则该论文在学位授予时不予认可。