大数据技术与系统国家地方联合工程研究中心服务计算技术与系统教育部重点实验室集群与网格计算湖北省重点实验室大数据安全湖北省工程研究中心

[2020] 11 号

关于硕士研究生申请毕业答辩的规定

(2020版)

为了进一步规范硕士研究生培养,提高培养质量,现制定硕士研究生申请毕业答辩要求,具体如下:

第一条 硕士研究生申请毕业答辩要求:

- 1. 学术型硕士研究生需至少发表或录用实验室认可(入学前确定)的学术论文 1 篇,专业型硕士研究生需完成英文技术报告撰写,并达到投稿规范要求;
 - 2. 承担并完成实验室安排的科研任务,并且集成到相关的系统或平台;
 - 3. 完成硕士学位论文撰写, 且通过导师审核;
- 4. 提交"5个1"答辩准备材料: 完整硕士论文、答辩用 PPT、演示录像、系统源代码、系统设计文档。

第二条 答辩申请流程:

- 1. 将文章录用/发表情况或撰写的英文技术报告提交给实验室主任审核:
- 2. 完成科研任务后向指导老师提出答辩申请,撰写的学位论文提交给导师审核:
- 3. 上述两条均审核通过后,填写硕士研究生答辩申请及审核表(见附件)交答辩秘书;
 - 4. 答辩秘书审核,通过后可进入答辩程序。
 - 第三条 本规定自发布之日起执行,由实验室教师办公会议负责解释。

大数据技术与系统国家地方联合工程研究中心服务计算技术与系统教育部重点实验室集群与网格计算湖北省重点实验室大数据安全湖北省工程研究中心 二〇二〇年八月三十日

附:硕士研究生答辩申请及审核表

大数据技术与系统国家地方联合工程研究中心 服务计算技术与系统教育部重点实验室 集群与网格计算湖北省重点实验室 硕士研究生答辩申请及审核表

申请日期: 年 月 日

					1 411 11	/ / 4 •	'	/ 4
姓名		课题组			论文题目			
一、以下由	课题组长审	耳核运行系统并:	签字					
1. 是否按照科研任务要求完成了科研任务 是 □ 否 □								
2. 系统是否可稳定运行					否 🗆			
3. 在后约	卖课题中是	否会利用开发的	本系统 是		否 🗆			
			组长名	签字:		年	月	日
二、以下由课题指导老师审核所提交的光盘并签字								
1. 光盘口	中是否包括第	完整的硕士论文		是	□ 否□			
2. 光盘口	中是否包括往	答辩所用的PPT	是	<u> </u>	否 🗆			
3. 光盘口	中的系统运行	行演示录像是否	完整 是		否 🗆			
4. 光盘口	中的系统源位	代码是否完整	是		否 🗆			
5. 光盘口	中的系统设计	计文档是否详细	是		否 🗆			
课题指导老师签字:							月	日
三、以下由	日导师审核证	论文并签字						
1. 是否管	审核了整个码	项士论文	是		否 🗆			
2. 论文是	是否作者的原	原始工作	是		否 🗆			
3. 论文是	是否可以提到	交答辩	是		否 🗆			
			导师名	签字:		年	月	日
四、以下由	1论文作者均	真写并签字						
发表论文情								
论文受资助	协情况:							
本人在	E此郑重声明	月已完成实验室	的科研任务,原	斤有科	叶 研成果其知	识产权归	日 实验	室所
有,硕士说	公 文的内容第	尼全是在导师指	导下独立完成的	勺, 涉	中无侵犯他人	的知识	产权。	
			2	签字:		年	月	日