

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

