

研究生学位授予工作相关说明

一、学位论文评审申请

1. 研究生登录“研究生管理信息数字化系统”(<http://202.118.192.5>)，进行论文评审申请（详见研究生处网站学位管理资料下载中的《论文评审管理模块填报流程及说明》）。

2. 指导教师对申请评阅的研究生的学位论文完成情况及学术成果是否符合学位申请条件进行审核。

3. 研究生秘书对申请人的学习年限、所修学分、开题、学术论文和科研成果等资格进行审查，审查合格的在管理系统中予以审核，并将从系统中下载审核通过的名单经主管领导签字并加盖学院公章后，上报研究生处备案。

4. 超过规定时间未完成学位论文评阅申请、审核及论文评阅申请、审核未通过的，不予受理。

二、学位论文相似度检测

1. 我校研究生学位论文重复率检测分2次进行，第1次重复率检测为学位论文预检，采取学生自愿参加原则。第2次重复率检测为正式检测，检测结果为我校学位论文送审的认定依据。

2. 参加重复率检测学位论文以“学号_姓名_论文题目”命名（word格式，命名中的间隔符“_”均为短下划线）

3. 申请重复率正式检测的学位论文须同时提交纸质版论文，并经导师审查签字后在学院留存备查。电子版内容、格式须与装订好的纸质论文完全一致。

4. 重复率检测结果仅限当次申请学位有效，若当次学位申请未通过，再次申请学位时须重新进行重复率检测，未经检测者学院学位评定分委员会不得受理其申请。

三、博士学位论文评阅资格审查及材料提交

请各学院按照学位授予工作预审要求，在博士研究生专家评阅前，将申请学位的博士研究生《哈尔滨理工大学博士研究生预审情况表》及相关附件提交研究生处学位办备案。

四、学位论文延迟上网手续

研究生学位论文延迟上网的具体要求、申报及审定等相关规定详见《哈尔滨理工大学研究生学位论文延迟上网公开管理办法（试行）》。研究生学位论文延迟上网手续在我校网上办事大厅中办理。审定通过后以学院为单位将《哈尔滨理工大学研究生学位论文延迟上网申请审批表》报研究生处学位办备案。

五、学位答辩

1. 专家评阅通过后，学位论文经导师审查同意答辩的研究生，可登录“研究生管理信息数字化系统”（<http://202.118.192.5>）中填写答辩申请相关信息（详见研究生处网站学位管理资料下载中的《学位论文答辩管理及学位申请模块填报流程及说明》）。

2. 指导教师确认研究生已通过专家评阅，学位论文按评阅专家及指导教师意见修改后，符合申请答辩条件后，在系统中予以审核通过。

3. 各学院复核研究生专家评阅信息及论文修改情况无误后，在系统中予以审核确认。

4. 学院审核通过后，研究生在管理系统中下载答辩相关表格，准备答辩。

5. 各学院需提前 2 天将《XX 学院研究生答辩情况汇总表》（详见研究生处网站学位管理资料下载中的）电子版上报研究生处备案。

六、学位申请及学位信息核对

1. 学院学位评定分委员会审核通过的研究生，登录“研究生管理信息数字化系统”中进行学位申请（详见研究生处网站学位管理资料下载中的《学位论文答辩管理及学位申请模块填报流程及说明》）。

2. 申请成功后进入学位信息核对模块核对学位信息是否有误，确认无误后打印签字并按规定时间提交至所在学院研究生秘书。

3. 待学院学位评定分委员会审核通过后，研究生秘书在研究生管理系统中审核确认。

七、学院学位评定分委员会提交材料

研究生通过答辩后，学院学位评定分委员会召开会议，对研究生的论文和答辩材料进行审核。学院学位评定分委员会要综合各答辩组答辩情况，并根据学位论文水平和质量，对不同类别的研究生答辩情况进行答辩成绩评定。成绩为“优秀”比率为答辩总人数的 30%；成绩为“良好”的比例为答辩总人数的 60%；成绩为“中”和“及格”的比例为答辩总人数的 10%。

各学院学位评定分委员会负责在校学位评定委员会上汇报本单位的答辩情况。相关材料请到研究生处网站学位管理资料下载（所有纸版材料均需加盖学院公章）。

需提交材料清单如下：

1. 《XX 学院 2025 届研究生答辩情况报告》（纸版及电子版），可参考《2025 届研究生答辩情况报告撰写说明》进行撰写；
2. 学院学位评定分委员会决议（纸版及电子版）；
3. 学院学位评定分委员会审核报告（纸版及电子版）；

4. 学院学位评定分委员会拟授予学位人员情况表（按类别报送纸质版及电子版）；

5. 参加答辩学生学位论文专家评阅意见中有 1 个“C”的需提交一份纸质版《哈尔滨理工大学博硕士研究生学位论文修改说明》；

6. 匿名学位论文电子版（PDF 格式一份，隐去全文中作者和导师姓名，以“学号-姓名-论文题目”命名）；

7. 《哈尔滨理工大学研究生学位论文延迟上网申请审批表》（**如没有不用上报**）。

注：本说明未尽事宜请学院研究生秘书直接联系研究生处学位办公室。