

# 1. 概述

硕士学位论文评阅模块包含教务员子模块、评阅人子模块、研究生子模块这三个部分。在研究生子模块中可以提交论文、查看论文审查结果、查看评阅意见、查看论文版本等。本手册介绍研究生子模块的使用方法。

硕士学位论文采用双盲评阅。所谓双盲评阅是指研究生不知道哪些评阅人对其论文进行了评阅，评阅人不知道其评阅的是哪名研究生的论文。为了保证双盲评阅的正常进行，研究生提交的论文正文及修改说明文档中，不能包含研究生和导师的任何个人信息，否则会被教务员在评阅资格审查时驳回。

## 2. 相关概念介绍

### 2.1 论文

在一次论文评阅过程中一名研究生只需要提交一篇论文，每篇论文会按批次独立进行编号。例如，2024年第1批中提交的第一篇硕士论文编号为2024-1-0001。

### 2.2 论文版本

在一次论文评阅过程中可能会根据评阅人的意见对论文进行多次修改。为了对多次修改的论文进行区分，引入论文版本的概念，并且对每个版本进行编号。例如，编号为2024-1-0001的论文的初始提交的版本编号为2024-1-0001-v1。后续修改的第二个版本为2024-1-0001-v2。评阅人针对各个版本给出评阅意见。

### 2.2 论文评阅结果

某评阅人对某篇论文的评阅结果包括同意答辩、修改后同意答辩、改后重审、不同意答辩。

同意答辩是指某评阅人认为某篇论文达到答辩要求。

修改后同意答辩是指某评阅人认为某篇论文应该按照给出的修改建议对论文进行修改，就达到了答辩要求。

改后重审是指某评阅人认为某篇论文应该按照给出的修改建议对论文进行修改，并将修改后的论文提交给该评阅人继续进行评阅。

不同意答辩是指某评阅人认为某篇论文未达到答辩要求。

一篇论文只有两个评阅人给出同意答辩或修改后同意答辩才具备答辩资格。

## 3. 操作说明

### 3.1 提交论文

研究生登录系统，在“论文评阅管理”模块中可以看到“已提交论文”子模块入口，如图 1 所示。



图 1 已提交论文界面

点击“提交论文”按钮跳转至论文提交界面，如图 2 所示。论文标题、论文摘要、论文关键词、研究方向、论文正文附件、查重报告附件均为必填选项，并且不可以包含任何研究生个人信息（例如，学号、姓名、导师姓名、实验室名称等），否则会被教务员驳回。



图 2 论文提交界面

研究生提交论文后，在“已提交论文”界面中会展示论文的相关信息，如图 3 所示。

论文评阅结果有最新版本资格审查中、最新版本被驳回、评阅中、同意答辩、不同意答辩这 5 种。新提交一个论文版本后，评阅结果为“最新版本资格审查中”。新提交的论文版本如果资格审查不通过，则评阅结果为“最新版本被驳回”。资格审查通过后，进入论文评阅环节，则评阅结果为“评阅中”。有两名评阅人给出“同意答辩”或“修改后同意答辩”，则评阅结果为“同意答辩”。有两名评阅人给出“不同意答辩”，则评阅结果为“不同意答辩”。

论文编号	初次提交时间	论文标题	研究方向	评审结果	未处理评审意见数	评审状态	操作
2024-1-0003	2024-03-07 13:23:15	艺术学院学生学位论文评审系统设计与实现	软件开发	最新版本资格审查中	0		<a href="#">查看评审意见</a> <a href="#">查看论文版本</a>

共 1 条 10 条/页 < 1 > 前往 1 页

图 3 已提交论文相关信息

论文资格审查通过并被评阅人选择评阅，则进入论文评阅环节，如图 4 所示，给出了论文评阅状态总览。未处理的评审意见数指的是当前评阅人针对某一论文版本给出的“改后重审”或“不同意答辩”的意见数。论文作者（即研究生）应根据评审意见修改论文，并提交修改后的论文版本。评阅状态展示当前每个评阅人的最新评审结果。

论文编号	初次提交时间	论文标题	研究方向	评审结果	未处理评审意见数	评审状态	操作
2024-1-0003	2024-03-07 13:23:15	艺术学院学生学位论文评审系统设计与实现	软件开发	评审中	2	评阅人1： <a href="#">改后重审</a> 评审开始时间：2024-03-07 10:41:03 评审结果提交时间：2024-03-07 10:45:30 评阅人2： <a href="#">改后重审</a> 评审开始时间：2024-03-07 10:45:47 评审结果提交时间：2024-03-07 10:45:57	<a href="#">查看评审意见</a> <a href="#">查看论文版本</a>

共 1 条 10 条/页 < 1 > 前往 1 页

图 4 论文评阅状态总览

## 3.2 查看评审意见

如图 4 所示界面中点击右侧操作中的“查看评审意见”可以查看每个论文版本所对应的评审意见概览，如图 5 所示。点击“查看评审结果详情”可以查看评阅人提出的修改意见等详细信息，如图 6 所示

论文版本编号	论文提交时间	评阅人1	评阅人2	操作
2024-1-0003-v1	2024-03-07 10:13:12	评审结果： <a href="#">改后重审</a> 评审开始时间：2024-03-07 10:41:03 评审结果提交时间：2024-03-07 10:45:30 <a href="#">查看评审结果详情</a> 未提交改后论文	评审结果： <a href="#">改后重审</a> 评审开始时间：2024-03-07 10:45:47 评审结果提交时间：2024-03-07 10:45:57 <a href="#">查看评审结果详情</a> 未提交改后论文	<a href="#">提交改后论文</a>

图 5 查看评审意见界面

评阅人1 的评审结果
评审结果： <a href="#">改后重审</a> 评审结果提交时间：2024-03-07 10:45:30 评审开始时间：2024-03-07 10:41:03 修改建议： 该文以YOLOv3 为基准研究模型，分析了该模型存在的不足，并给出了相应的研究方案，主要工作包括：1) 针对YOLOv3 模型中存在着误检漏检问题发现特征在网络传播的过程中往往会受到其他信息的干扰，提出了基于多尺度特征融合的目标检测模型；2) 提出了一种基于上下文增强的目标检测模型。全文内容组织较为合理，但研究内容工作量稍显不足 <a href="#">下载修改建议</a>

图 6 评审结果详细信息界面

### 3.3 提交改后论文

当研究生根据评阅人的建议修改论文后，要重新提交改后的论文版本。此时会有两种情况：

第一种情况是仅一名评阅人给出“改后重审”，那么只需要向这名评阅人提交改后论文版本及对应的修改说明。

第二种情况是两名评阅人都给出“改后重审”。如果两名评阅人给出评阅结果的时间相近，论文作者已经按照两名评阅人的修改建议对论文进行了修改，则应将修改后的同一论文版本提交给两名评阅人，但需要提交两份独立的修改说明，分别给两名评阅人。如果两名评阅人给出评阅结果的时间相差较大，论文作者只按照较早返回结果的评阅人的修改建议对论文进行了修改，则应由论文作者选择将修改后的论文版本和修改说明提交给较早返回结果的评阅人。以后，论文作者按照较晚返回结果的评阅人的修改建议对论文进行了修改，则应由论文作者选择将修改后的论文版本和修改说明提交给较晚返回结果的评阅人。

在图 5 所示界面中，点击右侧操作中的“提交改后论文”，如果是第一种情况，则会直接跳转至“提交改后论文”界面，如图 7 所示。

首页 ● 提交改后论文 >

**论文标题** 艺术学院学生学位论文评审系统的设计与实现

**论文摘要** 大学毕业生学位论文评审是高校教学管理的一项重要工作，由于其工作量大和涉及的人员、部门比较多，传统的手工管理方式已经很难适应学校对此项工作的管理要求。随着计算机技术、网络技术的飞速发展，以及教育和教学手段的不断更新，本文结合艺术学院学生学位论文评审与管理实际，进行艺术学院学生学位论文评审系统的设计与实现，旨在通过系统的开发和应用，提供一个在网上评审设计学生学位论文的平台，以提高学校论文评审的工作效率，力求实现评审工作的公平、公开和公正。  
首先，本文从当前高校学位论文评审与管理现状入手，结合艺术学院学生学位论文评审与管理实际，研究和分析了论文评价的相关理论和方法，从理论角度提出了本文研究中的学位论文的评价方法，接着研究和分析了Web 应用程序开发的技术及相关工具，为艺术学院学生学位论文评审系统的分析和设计提供理论和技术支持。其次，从艺术学院学生学位论文评审系统设计的总体目标出发，针对学生学位论文的评审与管理的各类业务流程进行分析研究，并绘制出流程图，进行逻辑模型分析和数据库分析，采用UML方法对系统进行建模，按系统功能需求对系统进行详细设计。  
最后，在前面章节的理论研究和和系统分析与设计的基础上，利用 ASP.NET系统开发平台和工具，从宏观层次上对系统各功能模块加以实现，以满足用户需求。  
整个系统开发完成后，将其部署到学校服务器上，在笔者所在专业范围内进行测试试用，整个系统的研究和实现初步达到了预定目标。 612/2000

**论文关键词** 学位论文, 评审系统, ASP.NET, UML

修改说明需隐藏个人信息

针对 评阅人1 的修改说明: [点击上传](#)  
只能上传pdf文件

上传论文: [点击上传](#)  
只能上传pdf文件

[提交](#)

图 7 提交改后论文给单一评阅人界面

如果是第二种情况，并且评阅人返回结果时间相近，如图 8 所示，应选中两名评阅人。



图 8 选择评阅人

选择评阅人后点击确定，在“提交改后论文”界面需要针对选中的评阅人分别提交修改说明（此处选择了评阅人 1、评阅人 2），如图 9 所示。



图 9 针对选中的评阅人提交修改说明

### 3.4 查看论文版本

在“已提交论文”界面右侧的操作中点击“查看论文版本”，进入“查看论文版本”界面，可以查看作者提交的各个论文版本，如图 10 所示。

论文版本编号	标题	提交时间	审核结果	审核人	审核时间	驳回原因	操作
2024-1-0003-v1	艺术学院学生学位论文评审系统的设计与实现	2024-03-07 10:13:12	审核通过	殷成凤	2024-03-07 10:40:07		<a href="#">查看详情</a>
2024-1-0003-v2	艺术学院学生学位论文评审系统的设计与实现	2024-03-07 10:13:12	驳回	殷成凤	2024-03-07 10:40:07	泄露个人信息	<a href="#">查看详情</a>

图 10 查看论文版本