



中国科学院大学-论文检测系统

(学生操作手册)

中国科学院大学

2021年9月

目录

一、 系统简介.....	1
(一) 产品概述.....	1
(二) 系统角色描述.....	1
二、 系统主流程.....	1
三、 详细操作说明.....	3
(一) 论文上传.....	3
(二) 提交查重.....	4
(三) 提交审核.....	5
系统使用注意事项 :	9

一、 系统简介

(一) 产品概述

“中国科学院大学-论文检测系统”是重庆泛语科技有限公司独立研发，将学位论文查重系统嵌入中国科学院大学(简称“国科大”)培养系统。

(二) 系统角色描述

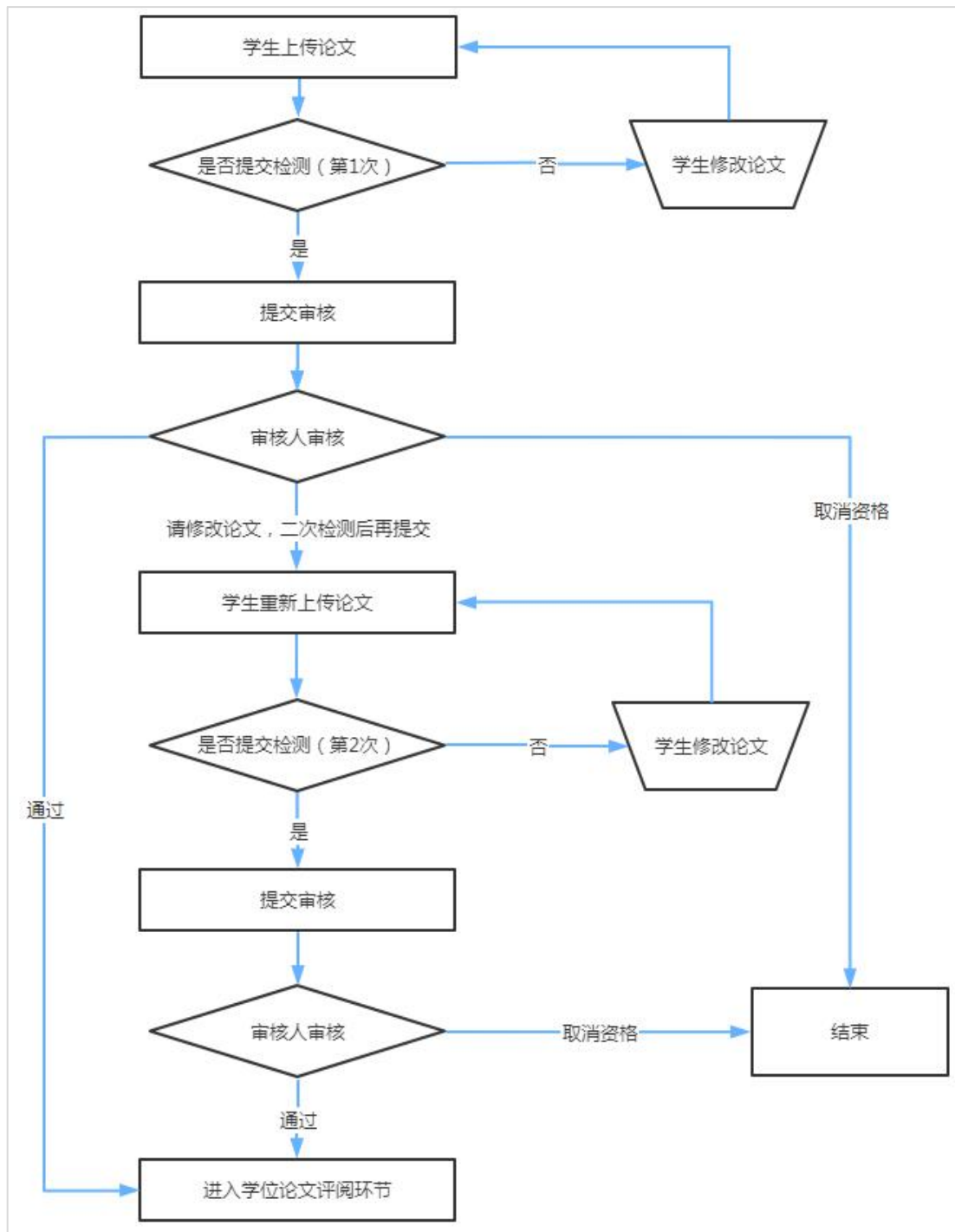
用户角色	用户描述 (权限)
学生	可以通过培养单位的设置进行论文上传、查看下载查重结果及报告、提交审核等操作。

二、 系统主流程

如培养单位在当前批次下设置了使用查重系统，学生上传论文检测并提交审核，审核通过则进入学位论文评阅阶段。如果第一次审核不通过，学生修改论文后重新提交审核，第二

次审核通过则进入学位论文评阅阶段，审核不通过则取消本次学位论文答辩资格。

系统业务流程图如下所示。



三、 详细操作说明

(一) 论文上传

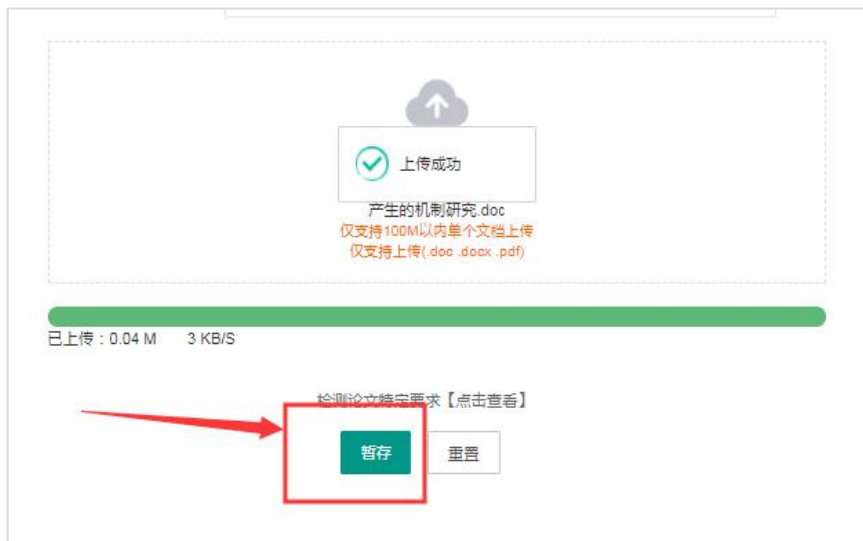
1、进入培养单位配置的批次中。点击“上传论文”进入论文上传页面。



2、进入论文上传页面，选择需要上传的文件。（上传论文后自动获取文件命名为论文题目，可通过编辑修改论文题目。）



3、论文上传完成后，点击“暂存”可暂存论文，暂存后可以“重新提交”论文，也可以直接提交查重。



批次：2022冬季

选择	论文题目	查重次数	查重时间	查重结果	审核结果	操作
<input type="radio"/>	产生的机制研究	0		待查重	待提交审核	重新提交

分页：1 / 1 页 确定 共1条 10条/页

(二) 提交查重

论文上传后，在列表左上方点击“查重”，可提交论文查重。（注意：1、同一个批次下，此系统为每个学生最多提供2次免费论文查重检测。2、论文第1次检测完需要提交审核，审核不通过才能检测第2次。）



技术支持单位：重庆泛语科技有限公司

如有技术问题请咨询：客服热线：400-607-5550 | 客服QQ：934032822 | 客服邮箱：VPCS@cqvip.com

查重结果	审核结果
2.08%	待提交审核

(三) 提交审核

1、论文查重检测完成后，在列表左上方点击“提交审核”，提交到对应审核人审核。

(注意：1、同一个批次下，此系统为每个学生最多提供2次免费论文查重检测。2、论文第1次检测完需要提交审核，审核不通过才能检测第2次。)



*若审核结果为请修改后再提交，则需要重新上传论文。点击“右侧”上传论文，进入上传论文页面。上传后查重并提交审核。

审核结果	操作
取消申请资格	查看
请修改后再提交	查看

*若审核结果为通过，则列表状态显示可参与答辩

审核结果	操作
可答辩	查看
请修改后再提交	查看

※若审核结果为取消申请资格，则申请资格被取消。

审核结果	操作
取消申请资格	查看
请修改后再提交	查看

2、点击右侧操作栏中“查看”，可以进入审核页面，查看具体审核意见以及备注。

审核结果	操作
可答辩	查看
请修改后再提交	查看



审核情况

提交学生 ()
2021/09/18 09:28:48

导师审核 ()
2021/09/18 09:33:20

审核意见：
通过

备注信息：
通过

教育干部审核 ()
2021/09/18 09:34:20

审核意见：
可答辩

备注信息：
你的论文可以了

审核结果

可答辩

点击论文上方的“下载原文”和“下载报告”可以下载对应的原文以及检测报告进行查看。

审核论文

下载原文 | 下载报告

原文 片段对照报告 原文对照报告

1 / 6 自动缩放

说明：学生下载的报告类型由培养单位教育干部进行设置。（完整报告共有5个，其中包

括：

① 片段对照报告

报告主要有三个部分：

第一部分是检测报告基本信息：报告编号、检测时间、基础信息、检测结果、相似片段、检测范围；

第二部分是引用片段列表及相似文献汇总：展示引用/相似文献名称、来源、相似比、引用字数、相似字数；

第三部分是引用/相似片段对照详情：以列表的形式将引用片段和相似片段与对比源对照的情况进行展示。

② 比对报告

比对报告可用于展现送检文本“相似片段”和“引用片段”与对比源片段的比对详情；

点击带有颜色的文字查看相似片段详情，其中红色代表复写片段（相似或疑似相似）、黄色代表引用片段、蓝色代表专业用语；

单个片段可显示多个比对来源，以保证比对的准确性。

③ 原文对照报告 (PDF)

原文对照报告主要有两个部分：

第一部分是检测报告基本信息：报告编号、检测时间、检测字符数、作者姓名、送检单位、检测结果、检测范围；

第二部分是原文比对详情：以颜色标注送检文本中的相似部分、引用部分、专业用语部分。

④ 简洁报告(PDF)

简洁报告是原文对照报告的简化版，包含：报告编号、检测时间、检测字数、作者名称、送检单位、检测范围、检测结果。便于用户查看、打印、存档。

⑤ 格式分析报告

格式分析报告有四个部分：

第一部分是送检文本基本分析，包括：页数、空格数、图片数、表格数、脚注尾注、高频词；

第二部分是格式检测，分析送检文本的封面、标题、目录、摘要、关键词、正文、致谢、参考文献、附录等基础信息是否书写完整；

第三部分是参考文献规范：维普论文检测系统通过对检测结果的分析，为您推荐本文相关的参考文献，并将格式进行自动规范，以供参考；

第四部分是关键词规范：维普论文检测系统通过对送检文档的分析，为您推荐本文相关的关键词，以供参考。

系统使用注意事项：

✧ 同一个批次下，此系统为每个学生最多提供 2 次免费论文查重检测。

✧ 客服热线：400-607-5550 | 客服 QQ：934032822 | 客服邮箱：VPCS@cqvip.com