

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



中国科学院大学-论文检测系统

目录

| —、 | 系统简介 | 1 |
|----|-----------|---|
| | (一) 产品概述 | 1 |
| | (二)系统角色描述 | 1 |
| Ξ、 | 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 |
| | | |
| | 条统使用注意事项: | 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。)

| 当前批次: | 2022冬季 | |
|--------|---|--|
| 已检测次数: | ٥ | |
| 论文题目: | 请뉇入论文题目 | |
| | | |
| | 选择文件 仅支持100M以内单个文档上传 仅支持上传(.doc.docx.pdf) | |

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: <u>VPCS@cqvip.com</u>



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。

| ≅.doc ♪文档上传 | | | | |
|----------------|-------|-------|-------|-------|
| 冠.doc 个文档上传 | | | | |
| 个文档上传 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 【吉宣看】 | | | | |
| 8 | | | | |
| | 点击查看】 | 点击查看】 | 点击宣看] | 点击宣看] |

批次:2022冬季

| 重重 | 提交审核 | | | | | | 上传论文 |
|----|----------|----------|------|------|-------|------|------|
| 选择 | 论文题目 | 查重次数 | 查重时间 | 宣重结果 | 审核结果 | 操作 | |
| 0 | a land | D | | 待查重 | 待提交审核 | 王熙提交 | |
| < | 1 〉 到第 1 | 页 确定 共1条 | 10 | | | | |

(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。)

| 童重 | 1 | 是交审相 | 2 | | | |
|----|-----|--------------------|--------------|--|--|------|
| 选择 | 论文是 | 自己 | | | | 查重次数 |
| ۲ | 产生的 | 9 <mark>机制研</mark> | 院 | | | 0 |

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



中国科学院大学-论文检测系统

| | HT155741316 |
|-------|-------------|
| 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。

| 甲核结果 | 操作 |
|---------|----|
| 取消申请资格 | 查看 |
| 请修改后再提交 | 重活 |

*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 | 善者 |

*若审核结果为取消申请资格,则申请资格被取消。



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。

| 軍核結果 | 操作 |
|---------|----|
| 可答辩 | 善 |
| 请修改后再提交 | 話 |



| I | 审核情况 | |
|---|---------------------|--|
| 0 | 提交学生(| |
| | 2021/09/18 09:28:48 | |
| 0 | 导师审核(| |
| | 2021/09/18 09:33:20 | |
| | 审核意见: | |
| | 通过 | |
| | 备注信息: | |
| | 通过 | |
| 0 | 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 | |
| Γ | 审核结果 | |
| | ②司答辩 | |

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。

| 原文 | 片段对照报告 | 原文对照报告 | |
|------------|----------|--------|-------------|
| Q ↑ ↓ 1 /6 | - + | 自动缩放 🗸 | 南 🗅 🖶 🖻 🔳 > |
| | 1. 27 19 | | |

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: <u>VPCS@cqvip.com</u>