

江苏省学位与研究生教育学会 江苏省高等学校图书情报工作委员会

苏学研会〔2024〕3号

关于举办首届江苏省高校“超星杯” 研究生信息检索大赛的通知

各有关高等学校：

为贯彻党的教育方针，加强高质量教育体系建设，进一步提高高校博硕士研究生信息检索、分析与利用的能力，提升科研意识与科研水平，推动信息技术与高等教育教学创新发展，提高育人成效，培养高质量人才，江苏省学位与研究生教育学会、江苏省高等学校图书情报工作委员会定于2024年4月启动首届江苏省高校“超星杯”研究生信息检索大赛（以下简称大赛）。现将有关事项通知如下：

一、举办单位：

主办单位：

江苏省学位与研究生教育学会

江苏省高等学校图书情报工作委员会

承办单位：

南京邮电大学图书馆

协办单位：

北京超星数图信息技术有限公司

二、大赛主题

检信息蓝海 索创新鸿图

三、大赛目标

发挥大赛示范引领作用，全面推动图书馆各类学术资源的利用，推进高质量研究生教育体系建设，提升高校博硕士研究生信息获取能力和信息素养教育水平，提高拔尖创新人才自主培养质量，立足时代需要，服务创新发展，为加快建设教育强国、科技强国、人才强国提供有力支撑。

四、大赛对象

江苏省高校在读博硕士研究生。

五、大赛内容

1、初赛

各高校自行组织初赛确定题库，遴选出 2 人组成一队参加选拔赛。

2、选拔赛

根据附件提供的选拔赛要求，各高校指导教师登录大赛平台填写报名表单，按时完成实录视频和检索报告的提交，评审专家登录平台在线评审打分，根据分数排序，选出前 15 名团队参加总决赛。

3、总决赛

根据附件提供的总决赛要求，参加总决赛的团队上传大赛支撑材料，取选拔赛环节分数的 20%作为基础分，总决赛

现场包括线上答题（20分）、检索题（12分）、PPT创新汇报（40分）及专家提问（8分），共计100分，按得分排序选出奖项，得分相同按总决赛现场分排序。

总决赛地点在南京邮电大学，会务事宜另行通知，住宿及交通费自理。

六、大赛联系方式

南京邮电大学图书馆：

联系人：刘老师

联系方式：025-85866647

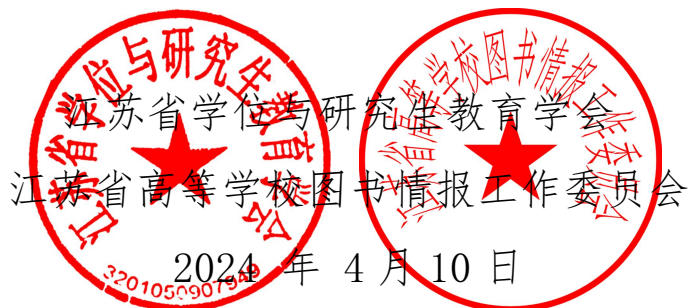
北京超星数图信息技术有限公司：

联系人：王老师

联系方式：18625189582

附件1：首届江苏省高校“超星杯”研究生信息检索大赛实施方案

附件2：大赛分项评审标准



附件 1:

首届江苏省高校“超星杯” 研究生信息检索大赛实施方案

一、大赛平台网址

平台网址：<http://jscxb.mh.chaoxing.com>，各高校指导教师有学习通账号的直接用学习通账号密码登录，无账号的可在平台首页右上角点击注册账号后登录。

二、评审标准

大赛各分项评审方法详见附件 2。

三、大赛流程

时间	大赛内容	完成方式
2024 年 5 月 10 日 24 点前	各高校自行组织初赛，遴选出 1 个团队（2 人组成）参加选拔赛。	超星学习通
2024 年 5 月 14 日 24 点前	各高校指导教师登录大赛平台提交报名表	大赛平台
2024 年 5 月 14 日 24 点前	上传参赛团队实录视频和检索报告，逾期视为不参加选拔赛。检索报告 70 分，实录视频 30 分。	大赛平台
2024 年 5 月 15 日 -2024 年 5 月 20 日	评审专家登录大赛平台在线网络评审选拔赛作品并打分，根据得分排序选出 15 个团队进入总决赛。	大赛平台
2024 年 5 月下旬 (具体时间另行通知)	现场总决赛： ①支撑材料上传 ②线上答题（2 分钟） ③检索题（9 分钟） ④检索创新汇报（6 分钟） ⑤专家提问（3 分钟）	超星学习通 和线下

四、大赛安排

1、初赛

各高校自行发布初赛通知、确定奖项及奖品安排，初赛参考形式如下：

环节	大赛安排
线上答题	分数：40分，系统自动打分。 答题平台：学习通。 数据库范围：中文数据库、外文数据库。 答题次数：2次答题机会，取最高分。 题型：单选15题、多选10题、判断5题。 时长：50分钟，中途不可退出或关闭考试页面（若有退出或关闭考试页面情况分数计为0）。
检索报告	分数：60分，各高校组织评审打分。 提交要求：Word或PDF，参赛同学自行选择检索主题撰写报告。 文件命名：姓名+学号+学院+报告名称。 报告格式：检索报告排版和格式要求各高校自定，可参考学位论文撰写格式要求。
团队选拔	团队选拔前根据线上答题+检索报告总得分排序选出一等奖**名、二等奖**名、三等奖**名。 组队：获奖同学自由组队，2人一队。 指导教师：1-2名指导教师。 团队选拔方法：PPT汇报+检索报告总得分排序（报告和PPT均由团队协作完成），遴选出1个团队。 分数：PPT汇报40分，检索报告60分。

2、选拔赛

环节	大赛安排
报名	各高校指导教师登录大赛平台填写报名信息。一旦报名后，后续比赛参赛队员及汇报主题不得变更。
实录	分数：30分。

视频	<p>视频内容：检索报告 PPT 汇报录制。</p> <p>视频格式：MP4 格式，分辨率 720P 以上，视频文件大小不超过 1200MB，图像清晰稳定，声音清楚。</p> <p>录制要求：视频须全程连续录制（不得使用摇臂、无人机等脱离讲台实际、片面追求拍摄效果的录制手段、拍摄机位不超过 2 个），汇报人必须出镜。不允许配音，不得出现画中画，不得出现参赛团队所在院校名称、教师名称、院校 logo 等透漏个人信息出现。</p> <p>视频文件命名：汇报主题名称；</p> <p>视频时长：不得超过 8 分钟。</p>
检索报告	<p>分数：70 分。</p> <p>提交要求：PDF 文件。</p> <p>文件命名：主题名称。</p> <p>报告内容要求：报告内容不得有个人姓名、指导教师姓名、学校、院系、学号、学校 logo、学校网页截图、图书馆网页截图等透漏个人信息元素，数据库截图不透漏个人身份的可放置，若必须放置的图可通过图片上有身份信息地方做隐藏处理后放入报告。</p>

3、总决赛

环节	大赛安排
支撑材料	<p>参赛情况：由各高校指导教师登录大赛平台填写团队成员名单、指导教师名单、参赛汇报主题、上传支撑材料（盖章后扫描件）。</p> <p>支撑材料：由各高校指导教师负责收集汇总，主要是将学校初赛及选拔赛开展情况总结、大赛照片或视频、大赛开展创新点、大赛成效等相关材料汇总一个文档中（Word 或 PPT），排版美观，材料目录清晰，体现学校特色和亮点。支撑材料需本校图书馆盖章并扫</p>

	<p>描，扫描件上传到大赛平台，纸质原件带到总决赛现场。</p> <p>支撑材料命名：XXX 学校支撑材料。</p>
线上答题	<p>答题平台：学习通；</p> <p>分数：20 分；</p> <p>答题次数：1 次答题机会；</p> <p>答题时长：2 分钟；</p> <p>题型：单选题 10 题，多选 5 题；</p> <p>数据库范围：中文数据库、外文数据库。</p> <p>说明：总决赛前一周发放题库训练，不限答题次数。</p>
检索题	<p>大赛形式：线上检索并提交答案，现场随机抽题，题目打在公屏上，参赛选手电脑查看题目并开始检索，提交答案。</p> <p>答题平台：学习通，由一位代表提交答案，三题全部确认答案后提交。系统不限制提交时间，但提交时间以现场计时结束时间为节点计算，超过时间节点 10 秒视为超时提交，记为 0 分。</p> <p>分数：12 分，每题 4 分。</p> <p>题型：单选 1 题、多选 2 题。</p> <p>时长：每题限时 3 分钟，时间到随机抽取下一题，共计 9 分钟。</p>
创新汇报	<p>汇报形式：PPT 汇报。</p> <p>汇报时长：6 分钟，超时叫停。</p> <p>内容要求：需包含主题选取背景和想法、检索过程分析、选取主题创新性、前沿性分析、检索选取数据库及利用工具、报告总结、检索成效、学科相关分析等内容。</p>
专家提问	<p>根据团队现场创新汇报情况由专家进行提问，共 3 分钟提问时间。</p>
奖项评选	<p>分数计算：选拔赛成绩*20%+线上汇报 20 分+检索题 12 分+PPT 汇报 40 分+专家提问 8 分，共计 100 分。</p> <p>团队奖：按得分排序选出。</p> <p>单位奖：根据总决赛现场以及支撑材料综合评选。</p>

优秀指导教师奖：15名。

五、奖项设置

大赛阶段	奖项	备注
总决赛	特等奖：1名	获奖者均颁发纸质证书 (盖江苏省学位与研究生教育学会、江苏省高等学校图书情报工作委员会、北京超星数图信息技术有限公司章)
	一等奖：2名	
	二等奖：3名	
	三等奖：4名	
	优秀奖：5名	
	优秀指导教师奖：15名	
	优秀组织奖：8名	
	单位创意奖：7名	

附件 2:

大赛分项评审标准

大赛分项	评审方法	分值
线上答题	系统自动打分	
检索报告 (选拔赛)	报告选题(选题是否明确、视角独特性、内容立意)	10
	检索技巧(包括检索词的选取、检索工具、检索式、检索策略)	15
	检索过程(检索调整过程、过程的层次清晰度、逻辑性)	15
	检索分析(对学科相关分析、检索结果分析,主题分析、综述分析等)	25
	报告排版(格式规范、图文并茂、排版美观)	5
实录视频 (选拔赛)	视频质量(视频画面清晰流畅,能客观反映真实汇报现场)	5
	视频内容(视频讲解内容富有吸引力,能反映检索过程、信息获取能力、创新、亮点、学科分析、数据库工具利用能力等)	20
	讲解风貌(汇报人汇报思路清晰、逻辑性强、台风台貌等情况)	5
创新汇报 (总决赛)	报告选题(主题是否明确、视角独特性、内容立意)	5
	创新能力(与学科相关创新分析、数据库工具选取能力、检索分析能力)	20
	学术素养(团队大赛分工、大赛知识点总结等)	10
	台风台貌(团队汇报逻辑性、清晰性、说服力、台风)	5
专家提问 (总决赛)	条理清晰、重点突出、表达流畅	3
	对问题理解力、检索知识能力体现	5

检索题 (总决赛)	3 题全部正确：按时间排序前 3 名先提交者	12
	3 题全部正确：按时间排序前 4-8 名提交者	11
	3 题全部正确：按时间排序 9-15 名提交者	10
	2 题正确：按时间排序前 3 名先提交者	8
	2 题正确：按时间排序 4-15 名先提交者	7
	1 题正确	4
	0 题正确	0