

附件 1:

山东省高校“超星杯”研究生数智科研素养大赛实施方案

一、大赛平台网址

选拔赛平台网址：<http://sdcxb.mh.chaoxing.com>（5月初开放），各高校指导教师若已有学习通账号，可直接使用账号密码登录，无账号者可在平台首页右上角点击“注册”后登录。

大赛最新通知、赛程安排等动态信息，请各参赛单位及选手密切关注大赛官方网站，及时获取赛事最新资讯，确保顺利参赛。

二、评审标准

大赛各分项评审方法详见附件 2。

三、大赛内容

时间	大赛内容	完成方式
2026年5月20日 24:00前	各高校自行组织初赛，遴选出1支团队（2人组队）参加选拔赛。	自行组织
2026年5月24日 24:00前	由一名教师代表登录大赛平台提交报名表	大赛平台
2026年6月5日 24:00前	上传参赛团队实录视频与检索报告，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
2026年6月12日 24:00前	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10个团队进入总决赛。	大赛平台

2026年6月中旬 (时间另行通知)	现场总决赛： ①大赛平台上上传支撑材料（10页以内） ②线上答题（2分钟） ③检索题（10分钟） ④检索创新汇报（6分钟） ⑤专家提问（4分钟）	超星学习通和线下
-----------------------	--	----------

四、大赛安排

（一）初赛

各高校自行发布初赛通知，形式不限，初赛形式可包括线上答题、检索报告撰写、PPT汇报等，最终选拔2人组成一队参加选拔赛。

（二）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。报名成功后，参赛队员及汇报主题不得变更
实录视频	<p>分数：30分。</p> <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等透露个人身份的信息。</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>报告检测：大赛组委会将对所有检索报告进行 AIGC 检测，相似度不得超过 20%。</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露个人身份信息元素，数据库截图不透露个人身份的可放置，若必须使用包含身份信息的图片，应对相关部分进行隐藏处理后放入报告。</p>

(三) 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到一个文档中（Word 或 PPT），排版美观，材料目录清晰，体现学校特色和亮点。支撑材料需经本校图书馆盖章并扫描，扫描件上</p>

	<p>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、学术 AI 平台</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：参赛选手根据发布题目用电脑检索，题目逐一发放，得出答案后立即抢答并提交答案，题目实时展示在现场公屏上。</p> <p>答题平台：学习通，每队仅由一位代表提交答案。</p> <p>分数：10 分，共 5 题，每题 2 分。</p> <p>题型：单选、多选。</p> <p>时长：每题限时 2 分钟，共计 10 分钟。</p>
创新汇报	<p>汇报形式：PPT 创新汇报。</p> <p>分数：40 分</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、选取主题创新性及前沿性分析、检索选取数据库及利用工具、报告总结、检索成效、学科相关、学术 AI 助手、学术 AI 平台使用分析等内容。</p>

专家提问	根据团队现场创新汇报情况由专家进行提问，专家为每个团队现场提出 2 个问题，每个问题回答时长不超过 2 分钟，分数：10 分。
奖项评选	分数计算：选拔赛成绩*20%+线上答题 20 分+检索题 10 分+PPT 汇报 40 分+专家提问 10 分，共计 100 分。 奖项根据评审得分从高到低排序评出。

五、奖项设置

大赛阶段	奖项	备注
总决赛	特等奖：1 队	获奖者均颁发纸质证书（盖山东学位与研究生教育学会、山东省高等学校图书情报工作委员会章）
	一等奖：2 队	
	二等奖：3 队	
	三等奖：4 队	