

# 江西省高等学校图书情报工作委员会

赣教图〔2025〕14号（通知）

## 关于举办2025年大学生“AI+信息素养”大赛 （本科生、研究生赛道）江西赛区比赛的通知

各本科高校图书馆：

为深入贯彻党的二十大及二十届二中、三中全会精神，全面落实立德树人根本任务，在人工智能时代切实提升大学生信息素养，努力培养大学生创新精神和实践能力，根据《关于举办2025年大学生“AI+信息素养”大赛的通知》精神，江西省高等学校图书情报工作委员会（以下简称“图工委”）定于2025年9月-11月举办“2025年大学生‘AI+信息素养’大赛（本科生、研究生赛道）江西赛区比赛”，协力打造多层次、高水平信息素养竞赛平台，提升人工智能时代大学生的信息素养。现将有关事项通知如下：

### 一、比赛名称

2025年大学生“AI+信息素养”大赛（本科生、研究生赛道）  
江西赛区比赛

### 二、赛事组织

主办单位：江西省高等学校图书情报工作委员会

承办单位：江西农业大学图书馆

协办单位：北京智信数图科技有限公司

北京万方数据股份有限公司

### 三、比赛赛制

#### (一) 赛段

比赛共分为**学校选拔赛**、**省赛**、**联赛**三个阶段。

**1. 学校选拔赛：**学生以个人形式参赛，所有参赛者基于同一网络平台答题。考察学生AI素养与信息素养知识储备和学习探究能力。

**2. 省赛：**以团队形式（3人）参赛，包含淘汰赛和决赛两个比赛环节。考察学生团队合作意识、自主学习能力、基于信息创造性解决问题的能力及临场应变能力。

**3. 联赛：**图工委将从我省一等奖队伍中选拔优秀参赛队代表我省高校参加联赛（联赛拟在四川大学线下举行，采用“极速对抗”和“现场答辩”方式，考察学生AI素养与信息素养知识储备、总结反思和临场应变等综合能力）。

#### (二) 赛道

比赛面向全省在校大学生，设置**本科生**、**研究生**两个赛道。

### 四、时间安排

#### (一) 报名

**1. 学校报名：**即日起至2025年9月14日

报名参加 2025 年大学生“AI+信息素养”大赛的高校，需登录大赛平台（链接：<https://csc.xxsuyang.com/>）完成学校报名，报名时须提交《2025 年大学生“AI+信息素养”大赛（本科生、研究生赛道）报名表》盖章扫描件（附件）。同时，请各馆赛事联系人及时加入**QQ联络群：823908039**。



大赛平台二维码



江西赛区联络QQ群

## 2. 学生报名：即日起至2025年9月18日

各参赛高校组织本校参赛学生在大赛平台上（链接：<https://csc.xxsuyang.com/>）完成学生注册报名。

### （二）赛前培训

#### 1. 培训时间：

学校选拔赛培训时间为：2025年9月15日

省赛淘汰赛培训时间为：2025年10月13日

省赛决赛培训时间为：2025年10月21日

#### 2. 组织培训：

大赛由北京智信数图科技有限公司提供竞赛平台和技术支持。在大赛每个阶段，图工委将按照大赛组委会安排，组织各参赛高校指导老师、参赛学生进行统一的赛前培训，具体培训安排另行通知。

### （三）学校选拔赛

#### 1. 学生个人参赛：2025年9月20日—2025年9月21日

由高校自行组织参赛学生在指定时间内登录大赛平台进入答题界面，通过竞赛系统随机抽取题目并在线完成答题。

#### 2. 省赛队伍组队和报名：2025年9月22日—2025年10月12日

（1）图工委根据各高校参与校赛学生数量和成绩确定各校晋级省赛的队伍名额。各高校根据晋级队伍名额，自行推荐组织赛队（每队3人）参与省赛。

(2) 图工委将按照大赛组委会安排，统一组织指导老师和参赛学生进行省赛线上专题培训。

#### **(四) 省赛**

1. 省赛时间：2025年10月13日—2025年11月17日

2. 省赛赛制：以团队形式（3人）参赛，分为淘汰赛和决赛两个阶段。

##### **(1) 淘汰赛**

比赛方式：采用线上限时闯关答题形式，包含“个人对抗”和“团队对抗”两个环节。团队总成绩由两环节得分相加构成。

晋级规则：各团队总成绩按从高到低排序，排名靠前的队伍晋级省赛决赛。

##### **(2) 决赛**

比赛方式：提交一份开放性主题作品及配套的成果展示视频。作品将由专家进行匿名评审。

总成绩计算：省赛决赛总成绩=淘汰赛成绩\*30%+决赛作品成绩\*70%。

奖项评定：根据决赛总成绩从高到低排序，评选出省赛一、二、三等奖。

#### **(五) 联赛**

图工委将从省赛一等奖队伍中选拔优胜团队参加线下联赛。联赛拟于 2025年11月27-28日在四川大学线下举行。联赛分为“极速对抗”和“现场答辩”。评审专家根据现场竞赛答辩情况评选出联赛一、二、三等奖（总成绩=极速对抗分数\*40%+专家打分\*60%）。

### **五、参赛资格**

(一) 参赛院校为教育部批准成立的院校（包含民办院校），参赛学生为竞赛期间全日制在籍在校本科生、硕博研究生。

(二) 晋级省赛的每支队伍指导教师不得超过2人。

## 六、比赛环境

学生在任何网络畅通并确保可使用相关数据库的场所均可答题（电脑端和手机端均支持，因涉及信息检索等实操性题目，建议在电脑端作答）。

## 七、奖项设置

### (一) 校赛

由各参赛院校自行设置奖项并颁发证书。

### (二) 省赛

省赛设立一等奖、二等奖、三等奖、优秀指导教师奖和优秀组织奖，由图工委颁发证书和奖品（奖品仅针对获奖学生）。

### (三) 联赛

联赛设一、二、三等奖，由大赛组委会颁发证书。

## 八、其他

(一) 本次比赛不收取任何参赛费用。

(二) 大赛过程中相关培训、日程安排、赛事要求等具体事宜另行通知。

## 九、联系方式

1. 江西农业大学图书馆 黄 鹏 13217009939
2. 江西省高校图工委秘书处 张老师 0791-88120981
3. 北京智信数图科技有限公司 郑 鹏 15007094233
4. 北京万方数据股份有限公司 龙 欣 15270931106
5. 2025年大学生“AI+信息素养”大赛（本科生、研究生赛道）江西赛区院校联络QQ群：823908039

附件：2025年大学生“AI+信息素养”大赛（本科生、研究生赛道）报名表

江西省高等学校图书情报工作委员会



抄报：江西省教育厅高教处

抄送：江西省高等学校图书情报工作委员会各常委馆

附件

## 2025年大学生“AI+信息素养”大赛（本科生、研究生赛道）

### 报名表

学校名称（全称）		
学校地址		
联系老师 (1名，负责赛事相关事宜对接)	姓名	
	联系电话	
	邮箱	
单位意见	负责人： (图书馆公章) 2025年 月 日	
备注：请于2025年9月14日之前，提交本表（Word版+签字盖章扫描版）		