

浙江省高等学校图书情报工作指导委员会

浙高图秘字〔2026〕6号

关于举办中国移动杯·第二届浙江省 大学生人工智能竞赛之“AI+信息素养” 专项赛暨2026年大学生“AI+信息素养” 大赛浙江赛区比赛的通知

各高校图书馆：

为深入贯彻教育强国、科技强国、人才强国建设战略部署，全面落实《“人工智能+教育”行动计划》要求，着力提升人工智能时代大学生的信息素养、数据素养与AI应用能力，强化创新精神、实践能力与团队协作水平，推动高校信息素养教育与人工智能技术深度融合。

根据浙江省教育厅《关于举办中国移动杯·第二届浙江省大学生人工智能竞赛的预通知》（浙科竞〔2026〕25号）精神，浙江省大学生“AI+信息素养”大赛已正式纳入“中国移动杯·第二届浙江省大学生人工智能竞赛”专项赛道。经研究，定于2026年6月至11月举办“中国移动杯·第二届浙江省大学生人工智能竞赛之‘AI+信息素养’专项赛暨2026年大学生‘AI+信息素养’大赛浙江赛区比赛”（以下简称“大赛”）。现将相关事项通知如下：

一、大赛名称

中国移动杯·第二届浙江省大学生人工智能竞赛之“AI+信息素养”专项赛暨2026年大学生“AI+信息素养”大赛浙江赛区比赛。

二、组织机构

主办单位：浙江省大学生科技竞赛委员会

指导单位：浙江省高等学校图书情报工作指导委员会

承办单位：宁波大学

宁波职业技术大学

协办单位：北京世纪超星信息技术发展有限责任公司

湖北中文在线数字出版有限公司

励德爱思唯尔信息技术（北京）有限公司

浙江大学出版社

浙江省信息资源管理学会

杭州电子科技大学邱均平颜金莲教育发展

基金会

北京智信数图科技有限公司

参赛单位：浙江省内各高等院校

三、大赛赛制

（一）赛道

大赛设置本科生、研究生、高职高专三个赛道。

（二）赛段

分为学校选拔赛、省赛两个阶段。

四、大赛时间安排

（一）报名阶段

1. 学校报名（本科和研究生组即日起至6月30日；高职高专组即日起至7月7日）

各参赛高校报名时请提交《中国移动杯·第二届浙江省大学生人工智能竞赛之“AI+信息素养”专项赛（xx赛道）学校报名表》盖章扫描件（附件1），本科和研究生组高校发送至邮箱：xuyibei@nbu.edu.cn；高职高专组高校发送至：522252048@qq.com，发送报名表后，平台方将在一个工作日内与报名表上的联络老师联系，并为报名高校开通参赛权限。同时请各高校联络老师及时加入大赛联络钉钉群（此群不面向学生，校赛环节建议各校自行创建交流群）。

本科及研究生组联络老师钉钉群号：165935028318

高职高专组联络老师钉钉群号：172960026055

2. 学生报名

本科和研究生组报名时间为2026年7月3日至9月17日；高职高专组报名时间为2026年7月9日至9月24日。

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

高职高专院校：各参赛高职高专院校组织本校参赛学生在大赛平台(链接：<https://cscgz.zhixinst.com/>)完成学生注册报名。

(二) 赛前培训

大赛组委会将组织指导老师、参赛学生进行统一的赛前培训。本科和研究生组学校选拔赛培训时间为9月15日，省赛淘汰赛培训时间为10月13日，省赛决赛培训时间为10月21日；高职高专组培训时间为9月10日-12日。具体培训事宜会及时在工作群中另行通知。

(三) 学校选拔赛

1. 学生个人参赛：本科和研究生组时间为9月19日-21日；高职高专组时间为9月22日-24日。

本科、研究生赛道：参赛学生在指定时间内登录大赛网络平台(链接：<https://csc.xxsuyang.com/>)，通过竞赛系统随机抽取题目并在线完成答题。

高职高专赛道：参赛学生在指定时间内登录大赛网络平台(链接：<https://cscgz.zhixinst.com/>)，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：本科及研究生组(9月22日-10月11日)；高职高专组(9月28日-10月11日)

(1) 晋级名额分配：省赛执行委员会根据各高校参与校赛的学生数量与成绩，核定并公布各高校晋级省赛的队伍名额。

(2) 队伍组建：各高校根据所获名额，自行推荐和组织晋级团队（每队3人），并完成省赛报名。

(四) 省赛缴费（截止日：2026年10月12日）

大赛参赛费为800元/队。参赛费由参赛高校统一缴纳，不得以任何形式向学生收费。转账时务必附言：“人工智能竞赛”。请各参赛学校于截止日期2026年10月12日前转账至宁波大学账户，账户名称：宁波大学，开户银行：工行宁波江北支行，账号：3901130009000002464。

(五) 省赛

省赛时间为10月17日—11月2日，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（10月17日—18日）

(1) 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。

(2) 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（作品提交截止时间：11月2日22:00）

(1) 比赛方式：提交一份开放主题作品及配套的成果展示材料。作品将由专家进行线上匿名评审。线下决赛采取“极速对抗”和“现场答辩”相结合的方式。

(2) 总成绩计算：省赛决赛总成绩=极速对抗（30%）+作品得分（30%）+现场答辩（40%）。

(3) 奖项评定：根据省赛决赛总成绩从高到低排序，评选出省赛一等奖、二等奖、三等奖。

（六）全国联赛

根据省赛总成绩择优推荐晋级全国联赛，具体事宜另行通知。

五、参赛资格

1. 参赛院校为教育部批准成立的高等院校，参赛学生应在竞赛期间为全日制在籍在校生。

2. 省赛每支队伍指导教师不得超过2人，且不得变更。

六、奖项设置

1. 校赛由各高校自行设置奖项并颁发证书。

2. 省赛按赛道设置一等奖、二等奖、三等奖，获奖比例上限分别为参赛学生的10%、15%、25%。

3. 竞赛设立“优秀组织奖”，对竞赛组织工作中表现出色的学校给予表彰奖励；同时评选“优秀指导教师”，对竞赛指导工作中表现突出的教师个人给予表彰奖励。

4. 全国联赛一、二、三等奖，由大赛组委会颁发证书。

七、联系方式

● 本科生、研究生赛道：宁波大学图书馆

联系人：徐老师，电话：13858220466

王老师，电话：15958270552

- 高职高专赛道：宁波职业技术大学图书馆

联系人：周燕，电话：13757425047

- 北京智信数图科技有限公司

联系人：邱小虎，电话：17507127441

浙江省大学生科技竞赛监督邮箱：zj-gjc@126.com。

八、其他

1. 大赛相关培训、比赛时间、比赛要求等具体事宜另行通知。

2. 其他未尽事宜另行通知。

浙江省高等学校图书馆情报工作指导委员会

2026年6月22日

附件 1：中国移动杯·第二届浙江省大学生人工智能竞赛之“AI+信息素养”专项赛（xx 赛道）学校报名表

附件 2：2026 年大学生“AI+信息素养”大赛参赛学生报名流程手册

附件 3：2026 年大学生“AI+信息素养”大赛参赛学校管理员后台操作手册