

2026年第八届广西大学生计算机设计大赛

《师大校园文创》专项赛比赛细则

主办：广西壮族自治区教育厅

承办：广西大学生计算机设计大赛组委会 广西师范大学

协办：广西师范大学教育发展基金会

目 录

一、《校园文创》主题的参赛事宜

（一）基本信息与必读

（二）参赛细则

二、附件 《大赛用10款人工智能工具列表》

三、附件 《作品提交步骤示意图》

四、附件 《诚信承诺书与授权书》

一、《校园文创》主题的参赛事宜

（一）基本信息与必读

1. 参赛对象

（1）参赛学生为2026年广西高等院校在籍、在读、在校的全日制大学生。不能跨校组队。（2）指导教师应是在高校担任教学任务的正式编制的教师（含退休返聘教师）。

2. 本年度主题与类别

主题包括《校园文创》专项赛与其他。创作类别包括微课与AI辅助教学、数媒静态设计、数媒动漫与短片等大类，下含多个小类。

3. 赛制、比赛形式、赛程与参赛步骤（**最终安排，以比赛群里的最新消息为准！**）

（1）**区级赛**。无需登录系统，线上提交作品、线上评审。

（2）参赛流程

① 4月参赛者实名加入比赛群。

② **6月中旬，按照比赛群里的链接，填写链接。6月16日周二16:00，截止提交参赛资料。**

③ 6月下旬、7月上旬，评审、公示、发证书。**未提交《诚信承诺书与授权书》取消获奖资格。**

（3）提交步骤与注意事项

参见**附件《作品提交步骤示意图》**。

（4）投稿注意事项

①已获区级三等奖（含）以上的作品，**不能重复参赛！**无论是什么比赛，无论修改与否，不能再投稿！在第二部分比赛中，同一作品只能参加其中一个小类，不能一稿多投。

②特别提醒：证书上的信息以报名清单为依据，**提交链接后不可再更改！**参赛选手需认真核对好师生姓名、学校等相关信息。

4. 作品的创作时间范围

每件参赛作品，必须是参赛作者**在本届大赛期间（2025年7月1日-2026年6月30日）**完成的原创作品，与2025年7月1日之前校外展出或获奖的作品雷同的作者的**前期作品**，不得重复参赛；参赛作品的版权必须属于参赛作者，不得侵权；凡已经转让知识产权或不具有独立知识产权的作品，均不得参赛。**参赛作品不得在本大赛的多个大类间一稿多投。**

5. 人工智能工具的使用规定

如使用人工智能工具，必须在指定的10款AI工具范围内进行自由选择 and 交叉使用，或采用自行研制的AI工具，以确保竞赛的公平公正。相应参赛作品评审的焦点始终是参赛作者本身对AI工具的驾驭能力，而非AI工具的性能。评审时重点考核作者运用、组合和优化AI工具以解决实际问题的技能与策略，而非对AI模型本身的培养与调教。**详见 附件《大赛用10款人工智能工具列表》。在作品说明中，应写明使用的是哪一款工具。**

6. 地图使用的规定

参赛作品中地图的使用需遵循我国宪法、法律、法规，尊重国家主权、安全和领土完整。参赛作者在作品提交的所有材料中，凡是包含涉及国界、边界、历史疆界、行政区域界线或者范围的地图（景区图、街区图、地铁线路

图等内容简单的地图除外),必须符合中华人民共和国自然资源部颁布的《公开地图内容表示规范》要求,并在地图出现之处明确注明审图号和地图来源(如中华人民共和国自然资源部网站、国家地理信息公共服务平台(<https://www.tianditu.gov.cn/>)、标准地图服务(<http://bzdt.ch.mnr.gov.cn/>)网站)。

7. 提交限额

详见(二)参赛细则

8. 奖项设置

在保证基本质量的前提下,总体获奖数量不多于参赛数量的50%,一等奖、二等奖、三等奖分别按照10%、15%、25%的比例进行评选。**如作品质量不佳,相关奖项将空缺。**如有企业赛题提供**奖金、奖品**,核对相关信息后将另行发放。

9. 诚信参赛与文明参赛

①**参赛选手应诚信参赛。**无论何时,参赛作品一经发现涉嫌剽窃、抄袭、一稿多投、提供虚假材料等违规行为,即刻取消参赛资格及所获奖项,参赛者自负一切法律责任。将公布违规作品的作品编号、作品名称、作者与指导教师姓名、相关人员所在学校校名,以及所在省级赛区名。违规情况将通报至所在院校。

②**参赛选手应文明参赛。**对于去年有参赛行为不端的选手、因不得奖而谩骂、泄愤、过度骚扰工作人员的选手和团队,今年将限制参赛。对当年有参赛行为不端的情况,将通报所在院校。

10. 参赛途径与赛事咨询

第二部分参赛的唯一方式: 参赛学生可实名(学校+姓名)申请加入**第二部分比赛 qq 群: 982960945**。第二部分的所有参赛通知都发布在该群。

赛事咨询: 第二部分赛事**咨询 qq: 1610567353 梁老师。** **咨询前请先仔细阅读相关比赛通知!!!**

通知上已有清晰说明的,不再回复。比赛通知都会上传到群文件,都会在群消息里告知!

11. 特别说明与特别提醒

参赛作品的版权、播放权、宣传权、使用权归属主题企业与广西大学生计算机设计大赛组委会。如作品发生肖像权等侵权问题,由参赛者负责。请参赛选手切勿学术不端。**不同意者请勿参加本主题的投稿与比赛,参赛即视为同意此条款。**

(二) 参赛细则

1. 《校园文创》参赛必读

参赛作品的版权、播放权、宣传权、使用权**归属广西大学生计算机设计大赛组委会和广西师范大学教育发展基金会。**如作品发生肖像权等侵权问题,由参赛者负责。请参赛选手切勿学术不端。**不同意者请勿参加本大类的投稿与比赛,参赛即视为同意此条款。**

2. 作品类别与提交要求: 《校园文创》数媒静态设计大类---产品设计小类

A. 设计主题与表现内容: 广西师范大学文创产品设计与开发。

作品内涵围绕但不限于以下内容:展示广西师范大学的学校特色,展示学校办学理念、校风校训等精神元素;体现学校历史、学校典型人物和典型故事;展现校园代表性景观等。

B. 设计要求：生动诠释“尊师重道 敬业乐群”的校训精神，展现广西师大特色鲜明的文化魅力。

C. 设计类型：包括但不限于以下文创产品类型：**C-1. 视觉传达(工艺制品)类：**海报、明信片、书签、摄影、绘画等。**C-2. 学习办公类：**笔、笔记本、活页夹、资料袋、鼠标垫、U盘等。**C-3. 生活日用类：**衣服、手套、帽子、帆布包、数据线、抱枕等。

D. 提交资料：**D-1. 作品图片：**图片规格：JPG或TIF格式的图片。竖幅，90×60cm或等比例缩放，分辨率800dpi。每个文件大小不超过 10 MB。**D-2. 制作文创产品的源文件：**包括psd、3d等源文件。**D-3. 创作说明ppt：**可设计理念、作品内涵、材质说明等。如有使用或参照他人的素材图片须在创作说明中注明。

3. 奖项设置与企业奖金

在保证质量的基础上，按照不超过 10%、15%、25%的比例，分别评选出一等奖、二等奖、三等奖，并另行颁发奖金，**所有奖金由广西师范大学教育发展基金会提供。**如作品质量不佳，相关奖项将空缺。

4. 本赛题参赛对象：

(1) 参赛学生为2026年在校的广西高等院校的硕士生、本科生、专科生，必须是在籍、在读的全日制大学生。不能跨校组队。评审不分组，所有作品同组内评审。(2) 指导教师应是在高校担任教学任务的正式编制的教师(含退休返聘教师)。

二、附件《参赛用 10 款人工智能工具列表》

一、指定 AI 工具：

基于大学计算机课程教学与 4C 的“AI+”竞赛作品大类的实际需求，为进一步促进竞赛的公平公正，引导师生专注于工具的应用策略与问题解决能力，充分体现人的主体性和主导地位。2026 年参赛作品，规定只能使用以下 10 款国产人工智能工具（简称“AI 工具”），或采用拥有自主知识产权的 AI 工具。

二、AI 工具相关说明

1. 各赛道的参赛作者，若使用非自主研发的 AI 工具，作品必须使用上述“一”表列示的 10 款 AI 工具，在这范围内(含本单位调教的 AI 工具)可以进行自由选择 and 交叉使用，禁止使用任何不在本推荐列表内的 AI 工具(本单位调教的 AI 工具除外)，以确保竞赛的公平公正。

2. 相应参赛作品评审的焦点始终是参赛作者本身对 AI 工具的驾驭能力，而非 AI 工具的性能。评审时重点考核作者运用、组合和优化 AI 工具以解决实际问题的技能与策略，而非对 AI 模型本身的培养与调教。对 AI 模型本身的培养与调教，不属于评审范围。

3. **参赛作品中的任意内容，若有使用 AI 技术生成的，则需在参赛报名表中注明使用的工具及技术路径。**

大赛规定的 10 款 AI 工具列表与简介

序号	工具名称 (按首字 拼音排 序)	开发商	核心能力	官网地址
1	阿里通 义系列	阿里巴巴集团(阿 里云自主研发)	企业级多模态生成(文本/图像/3D)、跨语言协 作、代码补全(VS Code 深度集成)、大数据分析 与可视化。	https://tongyi.aliyun.com/
2	百度文	百度公司	多模态内容生成(文本/图像/代码)、深度学习	https://wenxin.baidu.com/

	心系列		模型开发与部署、中文语境深度理解、零代码 / 低代码落地；飞桨框架提供一站式 AI 训练部署能力，ERNIE FastCode 专注 AI 代码生成与优化。	du.com/
3	DeepSeek	杭州深度求索人工智能基础技术研究有限公司（幻方量化孵化）	逻辑推理（复杂算法设计）、长文本处理（技术文档 / 论文）、代码生成（支持 PyTorch / 飞桨双框架）、数据交叉分析。	https://www.deepseek.com/
4	稿定设计	厦门稿定股份有限公司（运营方：稿定（厦门）科技有限公司）	零门槛图文设计（赛事海报 / PPT 模板 / 品牌视觉）、批量生成符合“国赛审美”的素材，10 秒出图适配视觉包装需求。	https://www.gaoding.com/
5	和鲸 ModelWhale	上海和今信息科技有限公司（和鲸科技）	低代码 AI 开发（拖拉拽组件）、可视化实验流程（数据清洗→模型训练）、内置 Python/R 环境与算力调度，为大赛“AI 通识教育实验创新赛道”官方指定平台。	https://www.modelwhale.com/
6	即梦、豆包 AI	字节跳动有限公司（即梦由深圳市脸萌科技有限公司研发）	全能型内容创作（文案 / 脚本 / PPT）、多模态交互（文本→图像 / 视频）、与剪映生态深度绑定实现“AI+ 视频编辑”。	https://www.doubao.com/ https://jimeng.jianying.com/
7	科大讯飞星火	科大讯飞股份有限公司	语音处理（识别 / 合成 / 方言识别）、智能演示配音、双语课件生成（微课赛道）、会议记录与速记（30-60 分钟免费额度）。	https://xinghuo.xfyun.cn/
8	Kimi	北京月之暗面科技有限公司	超长文本处理（200 万字上下文）、多文档交叉分析（PDF/Word/PPT 直接解析）、文献综述与开题报告生成，适配学术类项目需求。	https://kimi.moonshot.cn/
9	腾讯混元系列	腾讯公司	3D 资产生成（直接导入 Unity/Blender）、AI 编程（Python / 前端自动补全）、经济策略模拟（社会场景建模）、文本润色（爆款文案 / 会议纪要）。	https://hunyuan.tencent.com/
10	智谱 AI	北京智谱华章科技股份有限公司	逻辑严谨的技术文档撰写、无代码 AI Bot 开发（自定义智能体）、AI 助教功能（出题 / 批改 / 讲义生成），清华团队开发保障学术严谨性。	https://www.zhipuai.cn/

三、附件 《作品提交步骤示意图》

2026年（二）提交步骤

Step 1 准备工作

- 整理好要提交的材料。
- 在《诚信承诺书与授权书》上签字、拍照。注意保留好《诚信承诺书与授权书》原件！

Step 2 作品上传百度网盘 (其他无效)

百度网盘

总文件夹:

命名格式: 主题+大类+小类+《作品名称》

例如: 振兴乡村+数媒静态设计+数字插画《飞》

特别提醒: 将总文件夹生成链接和提取码, 链接的有效期勾选“永久有效”。请勿出现学校名称、师生姓名。

二级文件夹:

命名格式: 匿名版+主题+大类+小类+《作品名称》。例如: 匿名版+振兴乡村+数媒静态设计+数字插画+《飞》

提交材料: 按照各小类的参赛要求, 提交相关资料。再次提醒: 匿名版的所有文件不能出现以下信息: 学校名称、师生姓名、《授权书与诚信承诺书》。

二级文件夹:

命名格式: 署名版+主题+大类+小类+《作品名称》+第一作者姓名+学校全称。例如: 署名版+振兴乡村+数媒静态设计+数字插画+《飞》张三+广西某某大学

提交材料:

1. 按照各小类的参赛要求, 提交相关资料。
2. 《授权书与诚信承诺书》, 需盖章、签字。

Step 3 报名

填写报名链接: 报名链接将发到比赛群里。请关注群消息即可。

- 注意: 百度网盘链接与提取码一定要正确!
- 特别提醒: 提交后请勿改动。如网盘时间戳超过了截止时间, 属违规行为。

四、附件 《诚信承诺书与授权书》

6月11日另发到群文件, 请关注比赛群消息与通知!