

四川省普通高等学校 图书情报工作指导委员会文件

省图工委〔2024〕7号

关于举办四川省高校 “‘典’耀青春 AI 伴行——我读过的馆藏经典 图书推荐活动”的通知

省内各高校图书馆：

为深入学习贯彻党的二十大精神和习近平文化思想，贯彻落实教育部有关人工智能（AI）赋能教育行动的相关要求，将人工智能技术深入运用到高等学校教育中，以 AI 赋能全民阅读，将传统阅读与人工智能深度融合，引导大学生形成从 AI 思维训练、动手实践到融合创新的全过程 AI 系统思维，提升大学生人工智能素养，同时提升高校图书馆馆藏文献的利用率，四川省普通高等学校图书情报工作指导委员会、四川省图书馆学会高等学校系统委员会联合省内各高校图书馆举办“‘典’耀青春 AI 伴行——我读过的馆藏经典图书推荐”活动。现将有关事项通知如下：

一、活动名称

四川省高校“典”耀青春 AI 伴行——我读过的馆藏经典图书推荐活动

二、活动主题

“典”耀青春 AI 伴行

三、组织机构

主办单位：四川省普通高等学校图书情报工作指导委员会
四川省图书馆学会高等学校系统委员会

承办单位：四川省各高校图书馆

协办单位：成都惠厚科技有限公司

四、参与对象

四川省各高校在校大学生

五、活动要求

本项活动以提交图书推荐作品方式参加。

（一）作品内容

1. 作品内容由“基本信息”“推荐图书照片”“推荐理由”三部分构成。

2. “推荐图书照片”要求照片中同时出现书名、馆藏章及图书馆外景，图书为参赛者所在学校图书馆馆藏经典图书，照片统一为分辨率 300dpi 的 JPG 格式，不超过 20MB。

3. “推荐理由”要求推荐者任选一款 AI 工具生成初稿，再

基于初稿进一步创作，作品形式可选择文字、图片、音频或视频其中一种类型。内容包含图书叙述视角、写作方法、内容观点以及推荐人读后感等方面，重在真情实感。

4. “推荐理由”最终作品的文档为 PDF 格式，文字字数不超过 3000 字，大小不超过 10MB；图片统一为分辨率 300dpi 的 JPG 格式，单张图片不超过 50MB；音频为时长 3 分钟以内的 MP3 格式，大小不超过 100MB；视频为时长 3 分钟以内的 MP4 格式，分辨率不低于 1920*1080 像素，大小不超过 1GB。提交最终作品时须一并附上使用 AI 工具生成初稿的过程截图。

（二）注意事项

1. 投稿作品必须为原创，内容符合社会主义核心价值观，不得抄袭、侵权，如若抄袭、侵权等产生相应后果，由内容提供者自行承担。

2. 提交作品默认同意授权活动组织机构（主办、承办、协办单位）拥有使用权，享有包括但不限于对提交作品进行发表、宣传、展览、媒体报道、网络推广、信息网络传播的权利。

3. 所有提交的作品恕不退还，请作者自留底稿。

4. 提交的作品均视为同意且接受本次活动规则。活动组委会对本次活动拥有最终解释权。

六、活动流程

（一）作品提交

2024年4月29日至2024年8月31日，推荐者自行通过活动官网（<https://alic-sc.tuanyuanlib.com>）或扫描下方二维码进入活动系统，点击“‘典’耀青春 AI 伴行——我读过的馆藏经典图书推荐活动”专栏，根据相应提示进行登录、报名，根据作品提交要求在系统中上传作品。作品征集阶段同步开放网络投票环节，推荐者可把自己创作的作品进行分享，大众可对所分享的作品投票，每件作品每人限投一票。

报名成功的推荐者，可以在本活动主页参与“签到打卡”，完成连续签到十天的推荐者可参加后续抽奖活动。



（小程序二维码）

（二）作品评选

2024年9月，组织线上及线下专家评审。根据“推荐理由”“推荐图书照片”和“获得投票数”综合评选出获奖名单，评分占比：“获得投票数”占20%、“推荐图书照片”占30%、“推荐理由”占50%。具体评分标准如下表：

评分标准		分值(分)
推荐理由 (50分)	完整性: 由使用 AI 工具生成初稿的过程截图和推荐理由最终作品构成, 且作品格式符合要求。	10
	主题相关性: 作品是否紧扣主题要求, 是否能够准确传达主题信息, 达到推荐效果。	15
	创意性: 作品表现形式是否独具创意, 能否起到从 AI 思维训练、动手实践到融合创新的全过程 AI 系统思维培养示范作用。	25
推荐图书照片 (30分)	完整性: 照片中同时出现书名、馆藏章及图书馆外景, 且作品格式符合要求。	10
	主题相关性: 推荐图书是否紧扣主题要求, 是否能够准确传达主题信息, 且是本校图书馆馆藏经典图书。	20
获得投票数 (20分)	排序法: 根据投票数从高到低排序计算得分。	20

(三) 结果公布

2024年10月, 通过组织机构官方网站或公众号对各奖项获奖名单进行公布。

七、奖项设置

(一) 个人项

一等奖: 2名 荣誉证书+价值1000元奖品;

二等奖: 3名 荣誉证书+价值500元奖品;

三等奖: 10名 荣誉证书+价值200元奖品;

优秀奖: 50名 荣誉证书+文创奖品。

(二) 组织项

根据承办单位参与人数、获奖人数、作品质量综合评选出10家高校图书馆, 并颁发活动“最佳组织奖”证书。

(三) 优秀指导老师奖

获得个人奖项的作品的指导老师即可获得“优秀指导老师奖”证书。

八、其他事项

1. 活动最终解释权归活动主办方所有。
2. 参与者参与本次活动即视为完全同意全部活动规则。
3. 活动咨询:

黄老师: 19934627658 (微信同号)

贾老师: 18181124647 (微信同号)

4. 其他工作事项咨询请加入:

工作交流 QQ 群: 271432327 (仅限老师加入)

附件: 作品样例

四川省普通高等学校图书情报工作指导委员会
(四川大学图书馆代章)

四川省图书馆学会高等学校系统委员会

2024年4月29日

附件

作品样例

一、推荐图书照片



二、推荐理由

(一) 文档形式

- 使用 AI 工具生成初稿的过程截图参考样例：



● 推荐理由最终文档作品参考样例：

说明：推荐理由可通过 AI 工具关键词提示进行凝练修改，应包含图书叙述视角、写作方法、内容观点以及推荐人读后感等方面，重在真情实感。

《史记》是由西汉史学家司马迁历时 14 年撰写的中国历史上第一部纪传体通史，被奉为“二十四史”之首。全书记载了上至上古时期的黄帝时代，下至汉武帝太初四年间共 3000 多年的历史。对古代的小说、戏剧、传记文学、散文，也有着深远的影响。司马迁的文学修养深厚，其艺术手段特别高妙，往往某种极其复杂的事实，他都措置得非常妥贴，秩序井然，文字生动，笔力洗练，感情充沛。通过阅读《史记》，可以了解古代社会的政治、经济、文化等各个方面的发展状况，对于理解中国历史和文化具有重要意义。

.....

无论是从文学价值、历史价值、人物传记的丰富性、思想内涵的深刻性，还是从文化遗产的意义等多方面考量，阅读《史记》都是一件非常有价值的事情。

（二）图片形式

● 使用 AI 工具生成图片素材的过程截图参考样例：





● 推荐理由最终图片作品参考样例：

说明：通过 AI 工具关键词提示，如角色、动作、物品、背景、时间和氛围等，让 AI 工具大致明白需要生成什么内容的图片（单张或组图），生成后若需要优化则通过图片加工处理工具进行完善。

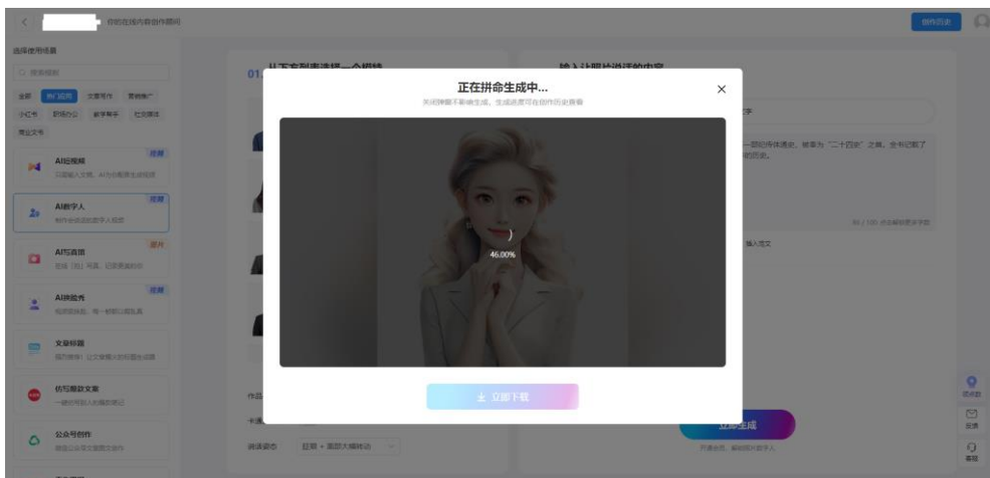


（三）音视频形式

● 使用 AI 工具生成视频素材的过程截图参考样例：



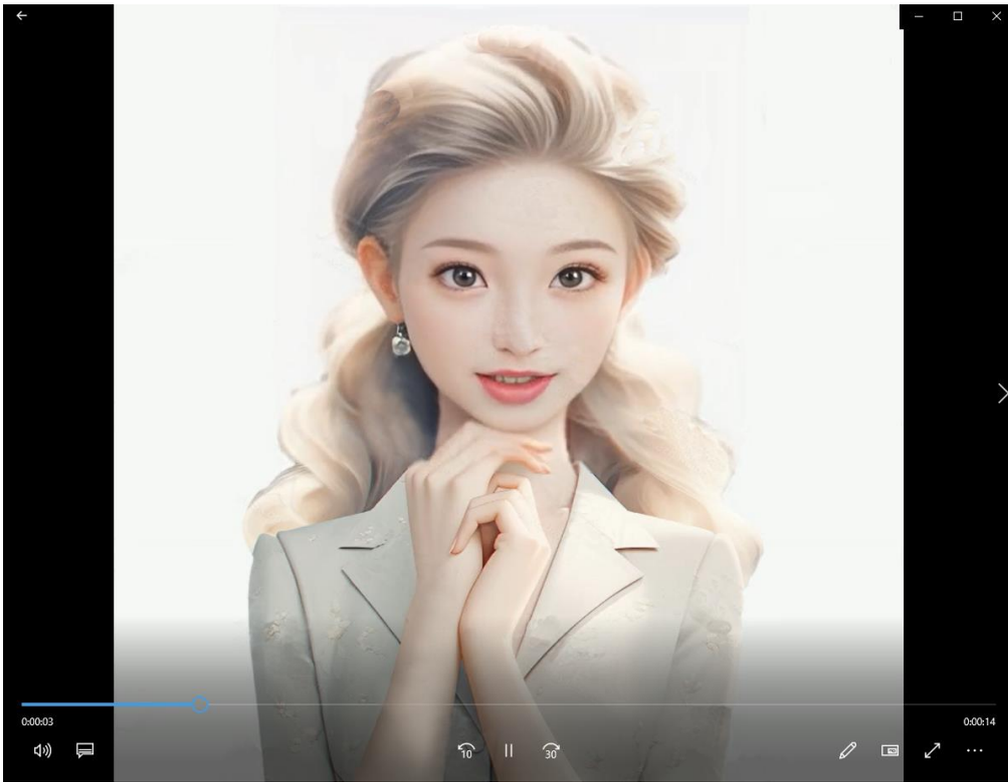
(根据情况选择和输入条件内容)



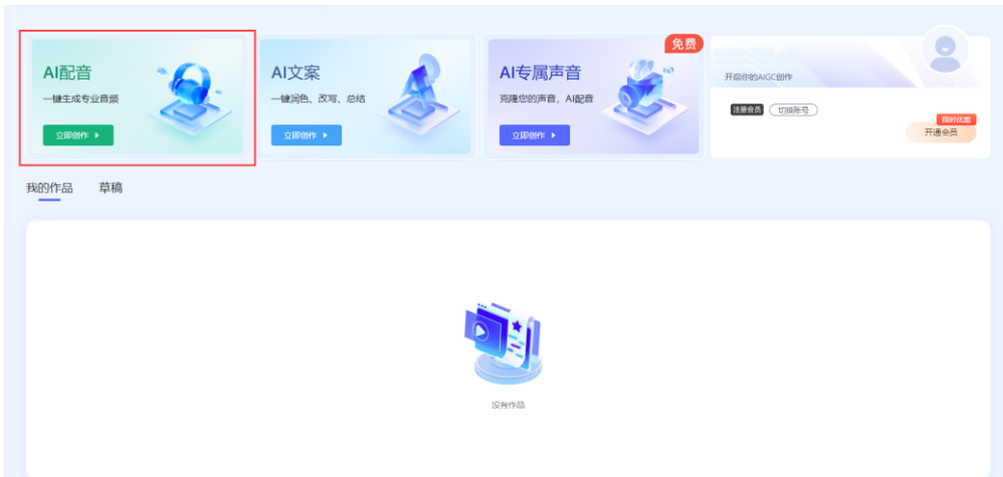
(点击立即生成)

● 推荐理由最终视频作品参考样例：

说明：通过AI工具的文字生成视频功能，输入需要生成视频内容构成的关键词，如场景、风格（真实/动漫/卡通）、人物（数字人等）、尺寸、时长等，让AI工具大致明白需要生成什么内容的视频，生成后若需要优化则通过视频剪辑工具进行完善。



- 使用 AI 工具生成音频素材的过程截图参考样例：





● 推荐理由最终音频作品参考样例：

说明：通过 AI 工具的文字生成音频解说功能，输入需要生成音频内容构成的关键词和文稿，如音频解说文稿、解说风格（男声/女声/洪亮/温柔等）、语速快慢、时长等，让 AI 工具大致明白需要生成什么内容的音频，生成后若需要优化则通过音频剪辑工具进行完善。

