

CNKI AI 学术研究助手个人申请试用说明

CNKI AI 学术研究助手，是大模型时代同方知网全面拥抱 AI，赋能科研创新的全新探索，是推进问答式增强检索和生成式知识服务的场景实践。基于 AI 技术驱动的智能服务，可大幅简化繁复的检索与研究流程。用户仅需以自然语言提问，即可直接快速获得答案，并可连续追问。这一刻，属于您的 AI 时代学术研究之旅即将开启。

产品地址：<https://aiplus.cnki.net/>

首页截图：



个人注册账号（手机），点击申请内测，登录后填写标*信息即可申请试用，申请通过后可使用 15 天。



主要服务

（一）AI 辅助研读模式

AI 学术研究助手研读模式，支持多种学术研究场景，可快捷地开启单篇问答、专题问答、全库问答、文章伴读等服务，通过人机问答进行概括总结、方法提炼、思路延展、概念解释等工作，从而达到深度学习理解、激发创新火花、加速研究进程的效果。

1. 单篇问答

单篇问答可以快速提炼文章大纲、文章要点、研究方法和研究结论，并对重要问题和相关问题进行进一步扩展。此外，还可以对参考、引证和相似文献进行推荐和摘要汇总。

2. 专题问答

专题问答实现专题内文献的结论提炼、方法总结、观点总结、文献综述以及摘要汇总等服务，帮助用户高效完成文献的结构化、系统化阅读。

3. 文章伴读

文献精读是对一篇文献进行深入的阅读、理解和分析，在全面掌握文章的主要观点、方法、论据和结论的同时，挖掘出潜在问题和价值。用户可随时选择概念解释、中英互译、引用、复制、检索、问答等伴读服务，实现无障碍研读，大幅提高用户的阅读效率和知识吸收率。

4. 全库问答

通过全库问答服务，用户可以在更大的范围内提问。AI 学术研究助手将在知网全库范围为用户寻找最为贴切的答案，帮助快速找到与用户的意图最为接近

的一组文献，并自动给出概要总结。

5. 文档上传

“文档上传”服务实现了让 AI 辅助研读用户本地文档的服务。用户可以将本地文档上传至 AI 助手，无论是中外文献、专业论文还是业务文档，AI 都能辅助用户高效研读文档内容。

（二）AI 辅助创作模式

AI 辅助创作模式旨在赋能科研用户高效、高质量的创作论文。产品的核心理念是将先进的 AI 大模型技术应用于论文创作的场景中，并将文献研读与学术创作这两个重要环节无缝对接，大幅提升学术创作的效率与质量。

1. 资料研参

资料研参是论文创作过程中的重要创新服务，它实现了文献研读与论文创作这两个环节的无缝对接。当用户研读文献时，可轻松地将文献要点与阅读心得记录至个人资料库。当用户创作论文时可以灵活地检索和调用资料库内容，这一过程极大地提高了学术创作的效率与质量。

2. 对话写作

对话写作采用互动式的问答机制来辅助创作，可以实现提升创作效率、降低写作难度、激发创意灵感的效果。通过“选题推荐”“内容大纲”“文献综述”和“相关文献”等服务，对话写作能够辅助用户明确选题、构建论文纲要或撰写综述，从而快速开始学术创作，提高创作效率。

3. 智能伴写

智能伴写服务为用户在创作过程随时提供 AI 辅助服务。无论是内容延展、

提炼要点，还是调整行文风格，AI 助手都能助用户一臂之力，满足用户的特定写作需求。

4. 润色批改

当你需要对文本内容进行润色审改时，AI 助手的润色批改功能将发挥重要作用，提高用语精准性和内容规范性，显著提升创作质量。