# 知网 CNKI AI 及研学平台试用通知

在人工智能深度融入学术研究的新时代,为进一步提升我校师生的高效学习与科研创新能力,经图书馆与中国知网(CNKI)协商,现已开通 CNKI AI 及研学平台产品试用服务。

诚邀广大师生积极体验, 开启智慧学术新征程!

# ①CNKI AI 使用操作流程:

## 一、网址

https://cnki.net/

## 二、试用时限

即日起至 2026 年 1 月 23 日

#### 三、绑定流程

1、在学校 IP 范围内, 登录知网总库(cnki.net), 点击 CNKI AI 检索按钮



2、个人账号登录后,自动绑定到机构账号,即可享受机构 AI 权益



3、若无知网个人账号,需先个人注册后再行登录。

#### 四、核心功能

## 1、知识问答——精准溯源,可信可控

全面分析与理解用户的问题,在知网全库范围内寻找最为贴切的答案,提供个性可控的生成服务,内容来源可追溯,确保结果权威、真实、可信。

#### 2、增强检索——语义驱动,范式革新

将大模型的自然语言处理和语义理解能力融合于信息检索中,支持以自然语言方式检索文献和文献原文段落,实现从传统基于关键词的检索到基于语义向量的检索范式革新。

## 3、智能研读——深度解析,知识提效

提供单篇问答、文章伴读、专题问答等服务,帮用户梳理脉络、提炼精华,快速获取文献中的关键信息,知识吸收变得轻松高效。

#### 4、辅助创作——可信参研,智能协同

AI 辅助创作形成研读写作完整闭环,从灵感激发到成文定稿,智能伴写、对话创作、润色批改、文献综述(基础版)等智能服务全程陪伴,使创作成果语言更精准,逻辑更清晰,内容更规范。

# (2)知网研学平台使用操作流程:

访问地址: x.cnki.net 或者打开知网中心网站,找到知网研学入口



试用期限:即日起至2026年1月23日

使用权限: 无 IP 限制, 个人手机号注册登录。

### 一、平台介绍

知网研学平台 AI 版是一个文献阅读与论文写作平台,集 AI 服务(已接入 DeepSeek)等功能于一体,提供个性化的学习服务,支持 Web/桌面/APP 多端云同步。核心功能包括:文献、视频课程一站式管理和学习;学科大牛、学科编辑对学科优质文献进行汇编、点评、导读;边阅读边记笔记、参考引证知识网络、全文翻译;文献矩阵、笔记导图、笔记汇编等;写作素材一键引用、自动生成参考文献、学术规范训练。

#### 二、注册登录使用方法

登录网址: x.cnki.net,如有知网账号,输入账号密码登录;如无知网账号,点击立即注册,输入手机号注册账号。



登录成功后,点击右上角头像进入个人中心,点击关联机构/团队,可选择 IP 关联或者口令关联,口令关联 6 位口令: EBKYN8。关联成功后即可使用。

