

# 知网研学平台介绍

## 1、简介

知网研学是一个文献阅读与论文写作平台，集文献检索、文献管理、深度阅读、论文创作、笔记整理、阅读写作训练与指导等功能于一体，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：期刊、博硕士论文、报纸等资源不限学科使用权限；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、智能排版、格式检查、学术规范训练：

（1）数据碎片化技术：平台采用先进的数据碎片化技术，对文献进行碎片化处理，使得用户能够更加方便地检索和获取所需信息。

（2）流媒体阅读界面：提供流媒体阅读方式，用户可以享受更流畅的阅读体验，同时支持高清图片和附属图片的浏览。

（3）知网型笔记功能：用户可以在阅读过程中进行笔记，利用标签对素材和笔记进行标识，实现学习成果的体系化管理。

（4）智能写作辅助：平台提供思维导图和在线写作功能，支持用户在写作时一键添加论文素材、笔记、个人创作等内容，

并提供自动生成参考文献的功能。

(5) 多端云同步：支持 Web 端、桌面端、移动端三端云同步，用户可以在不同设备上实现无缝切换和信息同步。

(6) 个人知识管理：终身学习，提供个人知识管理功能，支持用户进行文献资料的长期存储和管理。

(7) 文献矩阵和笔记导图：通过文献矩阵和笔记导图等功能，用户可以更加直观地组织和梳理文献信息。

(8) 全文翻译：平台提供全文翻译功能，帮助用户跨越语言障碍，获取和理解外文资料。

(9) 智能排版和格式检查：平台提供智能排版和格式检查功能，帮助用户在撰写论文或文档时符合学术规范。

(10) 提供团队功能，支持团队资料共享、交流、学习任务发放等；提供自建个性化主题资源包，可直接添加知网研学文献及本地文献资料。

(11) 研学 AI 将国产 AI 应用于产生思路、提出问题、论文选题、阅读学习、论文写作、学习评估等研学场景中，以此提高科研效率。

## 2、使用

进入网址进入研学平台网站（<https://x.cnki.net/>），或者在知网首页（<https://www.cnki.net/>）点击“知网研学”



输入**账号密码**（一人一账号密码）。（注意：首次登录时需要手机短信验证码，建议尽快修改原始密码。）



### 手机号认证

当前登录账号：wujdx051201

手机号：

验证码：