

AI 赋能党建工作高质量发展

课程背景：

在数字经济高速发展的浪潮下，党建工作正面临效率瓶颈与创新转型的双重挑战。随着信息量呈指数级增长、跨部门协作需求日益复杂，传统工作模式已显疲态：管理者受限于经验依赖，方案设计缺乏前瞻性与数据支撑；基层人员深陷重复性文档整理、报表统计等低效环节，耗费大量精力却难保准确性；宣传与策划领域创意枯竭，成果转化率低；而沟通壁垒与流程冗长更导致资源内耗，制约组织效能。与此同时，AI 技术的突破性发展为解决这些问题提供了全新范式。以 DeepSeek 为代表的生成式 AI 工具，凭借智能推理、自动化处理与多模态输出能力，可快速完成数据分析、方案生成、图文设计等任务，效率提升超 10 倍，且能突破人类认知局限，激发创新灵感。

本课程紧扣党建领域实际需求，针对“认知断层、能力缺失、工具与场景脱节”三大痛点，构建“思维升级-工具实操-场景迁移”三位一体教学体系。通过剖析党建工作中高频痛点案例（如政策报告撰写、党员数据管理、红色文化宣传），结合 DeepSeek 等 AI 工具的多维度功能演练，帮助学员系统性掌握 AI 驱动的工作流重构方法。课程不仅聚焦技术应用，更强调 AI 时代党建工作的思维转型，助力组织实现从“被动应对”到“智能引领”的跨越，为新时代党建高质量发展注入可持续动能。

课程收益：

- 掌握 AI 核心能力**：熟练运用 AI 完成党建方案策划、文档生成，提升任务执行效率。
- 效率与质量双提升**：一键生成报告、PPT 等材料，节省 70% 工作时间，产出专业级成果。
- 突破创意与决策瓶颈**：借助 AI 工具激发创新思路，优化宣传文案与数据分析决策。
- 系统化 AI 方法论**：掌握五维提示词法，精准调教 AI 输出符合党建场景的高质量内容。
- 全流程效率革新**：覆盖文档处理、宣传推广、汇报展示等多个场景，实现高效协作。

课程时间：1-2天，6小时/天（备注：1天版言简意赅、突出重点，2天版内容更系统、实操演练更丰富）

课程对象：

1. 各级党建工作管理人员、工作人员
2. 希望提升工作效率的党建各岗位人员
3. 零 AI 基础但希望通过 AI 技术提升工作能力的党建工作人员

课程方式：AI 知识普及+AI 底层逻辑+AI 工具与方法+实操练习

课程工具：DeepSeek、豆包 AI、Xmind 思维导图、即梦 AI 生图工具、浏览器等

赠送福利-课程资料包：

清华大学 104 页 《DeepSeek：从入门到精通》	《DeepSeek 指导手册从入门到精通》	50 页 《AI 工具应用盘点报告》	《AI 工具库：办公、绘图、视频、写作等》

课程大纲

第一讲：AI/DeepSeek 创造党建工作新机遇

一、揭开 AI/DeepSeek 的神秘面纱

1. 认识 AI 与 DeepSeek
2. DeepSeek 的三种模式
3. AI 发展简史：洞悉 AI 的前世今生
4. DeepSeek-R1 的差异化优势分析

5. 揭秘：DeepSeek 的多种使用途径

二、纵览 AI/DeepSeek 在党建工作中的魅力

1. 党建工作常见痛点分析

2. AI/DeepSeek 帮你处理工作事务：一览党建应用场景

3. AI 时代的职业大转变

三、DeepSeek 等主流 AI 工具助力党建工作提效

1. DeepSeek：推理分析、逻辑判断、方案设计、深度分析

2. 文心一言：创意激发与文案优化、会议与日程管理、学习与技能提升

3. 讯飞星火：办公自动化、客户服务、行业定制化服务

4. 通义千问：智能客服与咨询、内容创作与编辑、数据分析与决策支持

5. 豆包：信息检索与分析、文档处理与协作、知识问答与学习

实操演练：体验 DeepSeek 工具在党建工作中的应用

第二讲：用提示词驱动 AI 赋能党建工作提效

一、AI 提示词分析

1. 为什么你感觉 AI 并没有那么强大、好用

2. 调教 AI 的秘诀：AI 提示词

3. 五维提示词操作法

1) 背景：向 AI 阐述相关背景信息

2) 角色：指定 AI 需要扮演的特定角色

3) 目标：文案、代码、话术、方案……

4) 结果：形式、风格、场景、字数……

5) 示例：结构、风格、专业度……



4. 常见的 AI 提示词使用误区

二、AI 提示词操作方法

1. 把握提示词操作原则，让 DeepSeek 更懂你
2. DeepSeek R1 提示词操作方式大不相同
3. DeepSeek R1 提示词技巧与使用案例讲解（是否有案例）

1) 提示词技巧 1：角色设置的使用条件

案例：无效与有效的情况对比

2) 提示词技巧 2：结果限定依然有效

案例：无结果限定与有结果限定对比

3) 提示词技巧 3：背景描述要重视

案例：销售总结方案案例

4) 提示词技巧 4：示例的应用条件分析

案例：小红书文案与调研报告对比

实操演练：尝试用提示词操作方法驱动 DeepSeek 解决职场问题

三、AI 初体验：DeepSeek 驱动党建领域软件应用

1. 职场中高频的图形处理工作
2. 图形处理的基本操作流程
3. 用 DeepSeek 驱动党建工作思维导图的设计

第一步：用 DeepSeek 生成 Markdown 格式内容

第二步：将 Markdown 内容先保存为 txt 格式，再改为 md 格式

第三步：在 Xmind 中打开【文件】，点击【导入】，选【Markdown】导入文件

4. 用 DeepSeek 驱动党建工作流程的设计

第一步：用 DeepSeek 生成相应的流程内容，以 mermaid 格式输出

第二步：进入开发工具站 draw.io，点击+，选择【高级】，点击 mermaid，将内容粘贴上

实操演练：使用 AI/DeepSeek 制作思维导图、流程图



第三讲：AI 让党建写作更高效更出彩

一、党建写作的痛点分析与处理方法

1. 党建写作应用场景分析
2. 为什么党建写作效率低、费力没效果
3. 传统党建写作需要具备的能力素养
4. 党建写作万能公式与案例分析
5. DeepSeek 文字内容转正式文档

工具讲解：各类写作模型工具及应用场景分析

二、党建写作的专业知识库搭建

1. AI 认知盲区：不懂党建工作
2. AI 知识库的分析说明
3. ima 知识库的简介说明
4. ima 知识库的使用方法

实操演练：搭建自己的 ima 知识库

三、AI 党建写作场景实操

1. AI 写作高频用途
2. AI 职场写作 1：工作汇报
3. AI 职场写作 2：内部通知
4. AI 职场写作 3：发言稿

案例导入：常见的 DeepSeek 工作报告类写作案例分析

实操演练：用 DeepSeek 基于你的工作素材生成报告

第一步：准备工作素材/资料

第二步：选取 AI 提示词框架，并填充关键信息，导入 AI

5. AI 职场写作 4：学习心得
6. AI 职场写作 5：新闻稿
7. AI 职场写作 6：改写
8. AI 职场写作 7：扩写
9. AI 职场写作 8：总结

案例导入：常见的 DeepSeek 工作总结类写作案例分析

实操演练：用 DeepSeek 基于你的工作素材生成工作总结

第四讲：AI 工具矩阵让党建 PPT 精彩呈现

一、党建 PPT 制作中的场景与痛点

1. PPT 应用场景分析：做汇报、做展示、做推介、做分析
2. 为什么 PPT 制作效果总是不尽人意
3. 传统 PPT 制作需要具备的能力素养

互动交流：PPT 制作过程中让你最头疼的问题是什么？

二、AI 与 PPT 的高效融合

1. 做好 PPT 的设计与呈现

2. 知名的 AI+PPT 类工具展示与分析

工具：Gamma、博思 AIPPT、AiPPT、Prezi.....

3. 用好 AI+PPT 类工具的关键方法

工具：DeepSeek+Kimi 大模型内嵌 AI-PPT 工具

三、用 DeepSeek 提升党建 PPT 制作效率

1. 使用 AI 做 PPT 的质量问题

2. AI 制作 PPT 的正确流程

第一步：AI 生成 PPT 大纲

第二步：秘塔 AI 搜索生成 PPT 正文内容、搜索素材

第三步：AI 工具生成正式 PPT

3. AI 生成 PPT 大纲

4. AI 生成 PPT 文案内容

5. AI 生成可正式使用的 PPT

实操演练：用 AI 工具制作 PPT

6. 各类 PPT 制作细节的处理

1) 用 AI 打开 PPT 制作没思路

2) 用 AI 处理 PPT 做到一半做不下去的问题

3) 已有 PPT 模板，用 AI 实现一键套用

第五讲：AI 助力党建数据处理和分析总结

一、党建数据处理工作中的场景与痛点

1. 党建数据处理工作场景分析



2. 为什么数据处理效率低、效果不满意
3. 传统数据处理工作需要具备的能力素养

二、AI/DeepSeek 辅助党建数据的高效处理

1. AI 在数据处理中的高频应用
2. 多种 AI 数据处理工具一览

工具：酷表 EXCEL、Askexcel、智谱清言.....

3. Excel 的 VBA 编程工具及操作方法

工具：启用开发工具选项卡、VBA 编辑器界面

4. 使用 AI 对现有数据进行分析总结、绘制图表

第一步：准备资料，并上传 AI/DeepSeek

第二步：输入提示词，并要求 AI/DeepSeek 以 html 格式输出

5. 使用 AI 处理表格数据的合并规整

第一步：找到表格数据所在存放位置

第二步：输入提示词（写明数据存放位置），并要求 AI 输出 VBA 代码

6. 使用 AI 生成各类工作报表

实操演练：用 AI 将某些资料进行统计分析并输出报表

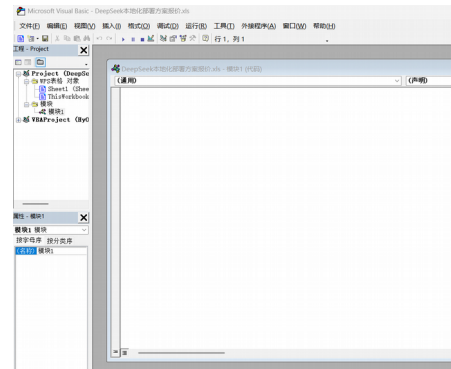
第一步：将资料上传给 AI

第二步：输入提示词，并要求 AI 以表格形式输出

第六讲：AI 绘画与视频制作

一、AI 设计创意无限的绘画

1. AI 制图应用场景
2. 常见的 AI 绘画工具对比



3. 国内外主要 AI 绘画工具讲解

4. AI 绘画提示词的窍门

5. 用 AI 生成 AI 绘画提示词

实操演练：利用 AI 生成营销海报

6. AI 绘画个性化操作

1) 线稿上色：让产品设计更出色

2) 风格转绘：经典画风、特定效果、质感变化等

3) 人物换装：1 分钟完成电商模特换装海报

实操演练：利用 AI 设计电商产品详情页

7. AI 图文视频内容版权问题分析

二、AI 自动制作视频

1. 国际 AI 视频工具一览

2. 国内 AI 视频工具一览

3. 视频运镜技巧（AI 提示词工程）

4. AI 视频快捷制作（智能多帧 一镜到底）

实操演练：用 AI 制作趣味引流短视频

三、AI 视频制作方法全流程解析

1. DeepSeek 进行分镜图脚本创作

2. 即梦生成视频分镜图

3. AI 进行背景音乐制作

4. 即梦实现分镜图转动态视频

5. 剪映进行视频后期处理与剪辑

实操演练：按照完整流程制作 AI 视频

附：课程实操应用工具/方法

工具 1：AI 打造脱敏软件保护企业信息安全

工具 2：AI 五维提示词工程技术

工具 3：AI 驾驭思维导图工具、mermaid 体系搭建工具

工具 4：AI 职场写作提示词工程与 AI 知识库工具

工具 5：AI 专业写作工具（汇报、总结、方案、发言稿等多种写作）

工具 6：AI 信息搜索工具（搜全网、搜文库、搜学术、搜图片等）

工具 7：AIPPT 制作工具（国内、国外）

工具 8：AI 结构化配图生成工具

工具 9：AI 数据表格处理工具

工具 10：AI 数据可视化分析总结方法

工具 11：AI 制图工具（海报、绘画、产品图等）

工具 12：AI 视频工具（文生视频、图生视频等）

附：课程运营保障机制

