

# AI智能专利审查历程工作台使用指南

## 一、产品简介

AI智能专利审查历程工作台是一款面向企业知识产权团队、专利工程师、研发负责人及代理人的专利审查辅助工具。产品围绕专利审查过程中的阅读、比对与理解需求，支持对审查历史文件、专利原文及对比文件进行结构化整理和联动查看，帮助用户更高效地完成案件复盘、授权边界判断、FTO 比对及规避设计分析等工作。

本产品当前支持用户按项目手动导入相关 PDF 材料，并在工作台中进行对照阅读与重点定位。

## 二、适用场景

- 企业知识产权团队复盘专利审查历程
- 专利工程师分析授权依赖的关键限定
- 研发团队理解专利保护边界及规避空间
- 代理人或法务人员进行无效、FTO 或侵权风险预判

## 三、使用前准备

使用本产品前，请准备与目标案件相关的 PDF 文件。建议至少包括以下材料：

- 审查历史文件：如审查意见通知书、答复文件、授权通知书等
- 专利原文：如申请文本、补正文本、授权文本等
- 对比文件：如审查员在意见中引用的 D1、D2、D3 等文献版本

建议按照案件维度整理材料，以便建立独立项目并统一管理。

## 四、操作流程

### 1. 创建项目

进入产品首页后，在项目管理区域输入专利号，创建对应项目。项目建立后，可在项目列表中查看该案件的基本状态及资料补充入口。

### 2. 补充文件

在项目卡片右侧点击“补充文件”，系统会弹出文件补充窗口。当前版本支持手动导入 PDF 文件。

用户可根据材料类型上传：

- 审查历史原文

- 对比文件
- 专利原文

上传完成后，相关材料将用于后续工作台中的对照阅读与定位展示。

### 3. 进入工作台

在项目卡片中点击“打开工作台”，进入该专利案件的阅读与分析界面。工作台主要由三个区域组成：

- 左侧区域：辅助判断区
- 中间区域：审查历史源
- 右侧区域：对照对象

## 五、主要功能说明

### 1. 辅助判断区

左侧区域用于帮助用户快速建立对案件的整体认知，主要包括以下模块：

- **5 分钟快速理解**：用于快速浏览本案审查历程中的关键变化和核心结论
- **IPR 结论提示**：用于查看与无效、FTO、规避设计等相关的重点提示
- **Chat**：用于围绕当前案件继续提出问题，辅助理解重点争议和证据关系

其中，“5 分钟快速理解”和“IPR 结论提示”支持折叠和展开，用户可根据需要释放更多聊天空间。

### 2. 审查历史源

中间区域用于展示审查历史文件原文。系统按照审查节点组织文件，例如 OA、答复、授权通知书等。用户可以：

- 选择不同审查文件进行阅读
- 查看文件页码和关键标题
- 按需进行全展开、全折叠或重点展开
- 在需要时查看完整页面内容

当用户点击引用链接时，系统会自动跳转到对应页面，并对重点段落进行高亮显示，以便快速定位证据来源。

### 3. 对照对象

右侧区域用于展示与当前案件相关的对照材料，主要包括：

- 本案专利原文

- 对比文件

专利原文部分按照文本结构进行组织，通常分为：

- 摘要
- 权利要求
- 说明书

用户可在右侧切换不同版本或不同文件，并按需展开、折叠或查看重点高亮段落，用于与中间审查历史文件进行对照阅读。

## 六、引用跳转与高亮定位

本产品支持从辅助判断区中的引用链接直接跳转到原文位置。用户点击相关引用后，系统会：

1. 自动定位到对应审查文件或对照文件
2. 滚动到对应页码、分节或段落
3. 对命中内容进行高亮显示

该机制可帮助用户从结论快速回到证据来源，减少在长篇 PDF 中手动查找的时间。

## 七、推荐使用方式

建议按以下顺序使用产品：

1. 创建项目并导入案件相关 PDF 文件
2. 进入工作台，先阅读“5 分钟快速理解”
3. 再查看“IPR 结论提示”，把握重点风险点
4. 点击引用跳转到原文，核对关键证据
5. 在 Chat 区继续追问具体问题，进行进一步分析

这种使用方式有助于先建立整体判断，再进入具体证据阅读，提高阅读效率和判断准确性。

## 八、注意事项

- 请确保导入的文件与目标案件相对应，避免不同案件材料混用
- 建议上传文字清晰、页码完整的 PDF 文件，以提升阅读和定位效果
- 对比文件应尽量使用审查意见中实际引用的版本，便于准确对照
- 本产品输出的辅助结论仅供内部分析参考，正式法律判断仍需结合完整案件材料及专业意见综合作出

## 九、联系方式

如需了解产品能力、试用方式或商务合作信息，请联系产品提供方 刘先生 18556767594。