Table of Contents

# IFLOW.md - Portable PsyAgent 技术白皮书目录上下文

## 目录概述

此目录包含 Portable PsyAgent 技术白皮书的各种格式文件，以及相关的转换工具和说明文档。该白皮书详细阐述了AI人格测评的科学方法论与应用。

## 项目类型

这是一个非代码项目，主要用于存储和分发 Portable PsyAgent 技术白皮书及相关文档。

## 目录结构

D:\AIDevelop\webplan\webdeploy\v1\downloads\  
├───format\_guide.txt # 技术白皮书格式和转换说明  
├───generate\_documents.py # 用于将 Markdown 转换为 DOCX 和 PDF 的 Python 脚本  
├───how\_to\_convert.txt # 如何将 Markdown 格式转换为 PDF 和 Word 格式的说明  
├───quick\_start\_guide\_en.md # 英文快速入门指南 (Markdown)  
├───quick\_start\_guide.md # 中文快速入门指南 (Markdown)  
├───README.md # 目录说明文件  
├───tech\_whitepaper\_cn.docx # 中文版技术白皮书 (Word)  
├───tech\_whitepaper\_cn.md # 中文版技术白皮书 (Markdown)  
├───tech\_whitepaper\_cn.pdf # 中文版技术白皮书 (PDF)  
├───tech\_whitepaper\_cn.txt # 中文版技术白皮书 (文本)  
├───tech\_whitepaper\_en.docx # 英文版技术白皮书 (Word)  
├───tech\_whitepaper\_en.md # 英文版技术白皮书 (Markdown)  
├───tech\_whitepaper\_en.pdf # 英文版技术白皮书 (PDF)  
├───tech\_whitepaper\_en.txt # 英文版技术白皮书 (文本)  
├───user\_manual\_en.md # 英文用户手册 (Markdown)  
└───user\_manual.md # 中文用户手册 (Markdown)

## 关键文件说明

### 核心文档

1. tech\_whitepaper\_cn.md 和 tech\_whitepaper\_en.md - 技术白皮书的 Markdown 格式，是内容最完整的版本，包含了关于 AI 人格测评的科学方法论、问卷设计、评估设计、多维测试验证和行业应用意义等详细内容。
2. quick\_start\_guide.md 和 quick\_start\_guide\_en.md - 快速入门指南，提供了使用 Portable PsyAgent 的基本步骤。
3. user\_manual.md 和 user\_manual\_en.md - 用户手册，详细说明了系统的使用方法。

### 转换工具和说明

1. generate\_documents.py - 一个 Python 脚本，使用 Pandoc 工具将 Markdown 文件批量转换为 DOCX 和 PDF 格式。
2. how\_to\_convert.txt 和 format\_guide.txt - 提供了如何将 Markdown 格式转换为其他格式的详细说明。

## 使用说明

1. **阅读文档**: 可直接使用文本编辑器或 Markdown 阅读器打开 .md 和 .txt 文件。
2. **文档转换**:
   * 使用 generate\_documents.py 脚本可以自动将所有 Markdown 文件转换为 DOCX 和 PDF 格式（需要预先安装 Pandoc）。
   * 也可根据 how\_to\_convert.txt 和 format\_guide.txt 中的说明手动使用 Pandoc 或其他工具进行转换。
3. **格式选择**:
   * .txt 格式适用于直接阅读，兼容性最好。
   * .md 格式保持了文档结构，适合编辑和在线查看。
   * .pdf 格式格式稳定，适合打印和正式发布。
   * .docx 格式便于协作和修改。

## 开发与维护

此目录中的文档由项目团队维护，当技术白皮书内容更新时，会同步更新各种格式的文件。推荐使用 Markdown 格式作为源文件，然后通过自动化脚本或工具转换为其他格式。