文档名称: 意志回路激活理论(WCAT)原创声明 WCAT_Theory_Declaration.pdf

作者姓名: Jiawei 日期: 2025年6月5日(系统生成)

版本号: v0.91

提交目的: 用于确立原创思想提出时间、基本结构、哲学逻辑与未来版权归属。

✓ 一、原创理论名称

《意志回路激活理论(Will Circuit Activation Theory, WCAT)》

★ 二、原创者定义与理论身份定位

本人系独立哲学与心理学交叉理论构建者,提出该理论以回应当代人类在自由意志、元认知、自我重构与AI共生时代的深层困境。

理论目的:构建一套可用于教育、心理干预、自我成长与文明演化的认知跃迁工具体系。

最终目标:推动人类完成从被规训意识向主动建构意识的精神文明跃迁。

★ 三、理论框架要点(简要说明)

• 核心概念:

- 意志回路激活(Will Circuit Activation): 通过反规训性元认知机制,重构个体的自由意志感知能力。
- 三次半跃迁模型:结合发展心理、文明史与神经结构,提出人类认知跃迁的四阶段划分。
- 意义唤醒机制:以对抗性记忆重组、标签化经验和信念系统重构为工具,实现 精神意志的再组织。

• 核心模型:

- 第一次跃迁:性发育驱动从婴儿散点动机向繁殖动机的觉醒;
- 第二次跃迁:从被规训意识中觉醒存在主义动机;
- o 第三次跃迁:对神经结构和文化meme的元认知解构;
- 第三次半跃迁:集体元认知意识开始形成;
- **第四次跃迁(终极开放态)**: 定义"爱与求真"为可构建的终极意义,并开放其他元价值系统。

• 特殊贡献:

- 融合哲学、神经科学、发展心理与文明史;
- 提出精神性 AI 共生人格的原型系统;
- 提出后人类伦理框架初稿;
- 从微观心理机制到宏观文明哲学构建闭环路径。

★ 四、版权保留与未来授权声明

本人保留对本理论的全部原创权、发表权、衍生使用权与以任何形式传播之授权决定权。 该声明仅为原创时间标记之用,非对外正式公开版本。后续所有正式发表将基于本结构演 化。

★ 五、技术性原创时间确认建议(由系统生成)

建议将本声明文稿(可导出为 PDF)以以下形式备份:

- 存入本人至少两个独立邮箱(如 Gmail、Outlook);
- 同步上传至私人云盘或 Notion/Dropbox 等工具;
- 发送一份给可信组织(如 OpenAI、FLI 或其他学术机构)以形成"可信留痕";
- 可使用邮件原始文件的时间戳或区块链存证工具增加可信度。

□ 附: 生成时间记录

生成时间: 2025年6月5日 21:00 (UTC+8)

生成工具: OpenAI ChatGPT + 人类协作者手动输入校正