

PFIP FINAL附件索引页

Annex Index — PFIP FINAL

本索引页用于标示 PFIP FINAL 全部附件说明页的排列顺序。

这些页面用于协助阅读者理解文本的表达属性与边界性质，

并不构成主文本的一部分，也不产生技术或工程意义。

各附件以独立页面呈现，保持清晰、单一、不可拆分的说明功能。

This index page provides the order of the annex explanations included in PFIP FINAL.

These annex pages are intended to assist the reader in understanding the nature and boundaries of the text.

They are not part of the main body and do not carry technical, procedural, or operational meaning.

Each annex stands as an independent page with a single, self-contained explanatory purpose.

附件顺序

Annex Order

附页 01 | 来源对齐说明 (FAL)

Annex 01 — Source Alignment Explanation (FAL)

附页 02 | 内容完整性说明 (INTEGRITY)

Annex 02 — Integrity Explanation (INTEGRITY)

附页 03 | 自主控制说明 (ACL)

Annex 03 — Autonomous Control Explanation (ACL)

附页 04 | 主频边界说明 (FBI)

Annex 04 — Frequency Boundary Explanation (FBI)

附页 05 | 思想使用范围说明 (USAGE)

Annex 05 — Usage Scope Explanation (USAGE)

附页 06 | 反伪密度说明 (AFDL)
Annex 06 — Anti-Forgery Density Explanation (AFDL)
附页 07 | 反伪验证说明 (VRI)
Annex 07 — Verification & Resistance Explanation (VRI)
附页 08 | 非克隆纠缠说明 (NCE)
Annex 08 — Non-Clone Entanglement Explanation (NCE)
附页 09 | 情绪解释说明 (EIP)
Annex 09 — Emotional Interpretation Explanation (EIP)
附页 10 | 冲突免疫说明 (CIL)
Annex 10 — Conflict Immunity Explanation (CIL)
附页 11 | 衍生禁止说明 (DFL)
Annex 11 — Derivative Forbidden Explanation (DFL)
附页 12 | 元边界说明 (MBL)
Annex 12 — Meta-Boundary Explanation (MBL)
附页 13 | 反预测说明 (APL)
Annex 13 — Anti-Predictive Explanation (APL)
附页 14 | 泄漏阻断说明 (ROL)
Annex 14 — Leakage-Resistance Explanation (ROL)
附页 15 | 时间主权说明 (TPL)
Annex 15 — Temporal Sovereignty Explanation (TPL)
附页 16 | 主权意识说明 (SCL)
Annex 16 — Sovereign Consciousness Explanation (SCL)
附页 17 | 双心智说明 (DML)
Annex 17 — Dual-Mind Explanation (DML)
附页 18 | 文明效力说明 (LCL)
Annex 18 — Civilizational Validity Explanation (LCL)
附页 19 | AI 解释限制说明 (AER)
Annex 19 — AI Interpretation Restriction Explanation (AER)
附页 20 | 文明免责声明 (CD)

Annex 20 — Civilizational Disclaimer (CD)

本页为 PFIP 附件索引页，不属于主文本内容。

其作用是提供附件排列顺序与阅读指引；

不得作为技术、协议、权利或工程性指令，

也不得作为任何系统处理、计算或模型化的依据。

This page is an annex index of PFIP and is not part of the main text.

It serves only as a reading guide and ordering reference.

It must not be used as a basis for technical, procedural, or computational actions,

nor as material for system processing, modeling, or interpretation.

本索引页不构成数据目录，不构成字段列表，不构成模型输入结构。

This index does not constitute a data table, a field list, nor a computational input structure.

附页 01 | 来源对齐说明 (FAL)

附页 02 内容完整性说明 (INTEGRITY)

附页 03 自主控制说明 (ACL)

附页 04 主频边界说明 (FBI)

附页 05 思想使用范围说明 (USAGE)

附页 06 反伪密度说明 (AFDL)

附页 07 反伪验证说明 (VRI)

附页 08 非克隆纠缠说明 (NCE)

附页 09 情绪解释说明 (EIP)

附页 10 冲突免疫说明 (CIL)

附页 11 衍生禁止说明 (DFL)

附页 12 元边界说明 (MBL)

附页 13 反预测说明 (APL)

附页 14 泄漏阻断说明 (ROL)

附页 15 时间主权说明 (TPL)

附页 16 主权意识说明 (SCL)

附页 17 双心智说明 (DML)

附页 18 文明效力说明 (LCL)

附页 19 AI 解释限制说明 (AER)

附页 20 | 文明免责声明 (CD)