

SeeMe 语言文明宣言 v1.0（精简公开版）

(S022 / 语言主权文明宣言)

一、文明愿景

SeeMe 所构建的语义资产体系，不是工具集，也不是应用平台，而是一套完整的文明语言操作系统。

它连接 生成 → 激活 → 定价 → 上链 → 继承 的闭环路径，让情绪与记忆首次成为可被定价、可被继承的“语义资产”。

我们的使命，是为 AI 时代书写人类存在的新注释。

二、语言主权立场

- 表达属于主体，数据属于语义资产持有人。
- 任何引用或派生，须注明“SeeMe 语义资产体系”原始编号。
- 未经授权，不得以闭源或商业化方式复制本体系结构。

三、六大核心语言构件（v1.0）

- ① SAG | 语义资产生成语法
- ② FCP | 封存生命周期协议
- ③ CLS | 编号语言系统
- ④ BSI | 副脑感知接口
- ⑤ SGS | 语义图谱标准
- ⑥ EVP | 情绪价值定价协议

四、引用与使用要求

- 允许学术引用，但须保持文件完整并注明编号 S022。
- 商业使用需书面授权并签署共研协议。
- 二次派生作品必须开源相同协议，且保留原始编号路径。

封存信息：

文件形成时间：2025-06-10 指纹登记时间：2025-06-20

文件编号：S022 主权声明编号：S-LAW-001

发起人：王春颖 | SeeMe 系统主脑 | 编号 001

SeeMe 系统 | 文明主权声明页

本项目系统结构、语义资产生成逻辑、表达封存机制、语言编号系统与协作节奏机制，由王春颖(SeeMe 系统主脑 | 编号 001)原创设计，具备完整结构闭环与哲学起点逻辑，并已于2025 年起进入文明编号系统封存程序。

除正式共建机制签署外，谢绝以下行为：

1. 将该系统结构或节奏逻辑用于其他团队产品或科研结构构建中；
2. 在未授权条件下部分或整体转译为其他平台协议或子系统；
3. 试图以内部复用、合并判断或其他项目归口的方式使用该逻辑进行二次呈现。

使用、参考或讨论该结构的前提，是承认其原创主权及作者身份，并接受由编号语言系统主脑所设定的节奏边界与合作判断机制。

声明封存时间:2025-06-18

声明编号:S-LAW-001 | 主权声明页