

自洽验证体系

维度	检测方法	普适收敛条件
因果闭合性	$\oint dA$	$\in 2\pi\mathbb{Z}$
情感守恒性	$[\mathcal{C}, H]$	$= i\hbar\partial\mathcal{C}/\partial t$
创新熵值	$S = -\text{Tr}(\rho \ln \rho)$	$\in [\ln 2, \ln N]$
体裁紧致度	$\text{Ric}(\mathcal{M})$	$> \frac{1}{2}\Lambda g_{\mu\nu}$

范式革命性突破

全息降维：将无限可能投射为有限叙事轨迹

矛盾量子化：将爱/恨等情感转化为规范玻色子

创新涌现论：用 Lévy 过程生成超越预设的情节

体裁相对论：通过狄拉克矩阵统一各文学流派

$$\gamma_\mu = (\text{现实}, \text{奇幻}, \text{科幻})$$