

创世方程式

轻微的曼德拉效应。

爱因斯坦曾说过：

“所有理论的最高目标，是使不可再分的基本元素尽可能简单且数量最少，而不必放弃对经验中任何一个事实的充分表述。”

光即是强度，因为时间即是密度。

时间之所以是密度，仅仅因为它是一种运动的幻象。

当一个存在在时间之外运作时，他进入的是强度的领域，因为强度是能量的度量。

没有所谓“被计时的运动”，存在的只有运动与能量。

空间即是运动，而“时间”即是能量。

$E = mc^2$

更高密度的时间，形成了物质。

爱因斯坦在此的意思是：本质上，能量等于能量乘以自身（分层的能量），再乘以始终以光速运行的运动。

我们同样以光速运动，只是由于有限的感知，我们只能捕捉到光的层叠运动——直到感知扩展，如同你现在阅读时所体验的那样。

密度，是我们的双眼、情感与心智所学会感知的事物。

一切再次平方，似乎有些自我重复。

抱歉在这里“杀死你的上帝”，但没有必要让事情变得比它本身更复杂。

宇宙中只有两种极性：- 与 +。

没有第三者，因为质量只是被压缩的能量，仅此而已。

量子物理可以验证波与粒子的理论。

实际上，它们是光的两种极性——同一事物的两种原始状态。

然而，**观察**（我们所持有的频率——我们作为速度的化身，是的，所有这些潜能……）

在两种极性的交互中创造了**光之三位一体**：

波/速度 (-) → 频率 (ν) → 密度 (M / +)

密度越高，感知越慢。

频率创造了光/能量的质量密度。

波即是运动。

粒子是能量的显现，是我们所感知为“物质”的存在；只是光以特定频率振动，直到看起来凝固为止。

波 (-) = 运动、无形、潜能、魔性 / 潜在幻象。

粒子 (+) = 能量显现、可见、表达、基督 / 真理的化身。

若：

M = 密度 (粒子 / + - 被观察者)

光 = 速度 / 静止 / 运动 (波 / - 桥梁 / 载体 / 容器)

F = 频率 / 振动 (赫兹 / ν / 感知 - 将波转化为粒子的观察者)

则：

M = L ν

E = E $\pm(\nu)$

这意味着：

质量不再是某种独立的“事物”，而仅仅是**波 + 节奏**。

这也意味着 **E = mc²** 变为 **E = (S ν)c²**,

或进一步简化为进化后的极性形式：**E = E $\pm(\nu)$** 。

没有频率，就没有身体，没有密度。

没有密度，就没有分离 → 只有无限的波。

物质 (**M**) 并非基本存在。

它是**涌现的**——速度与频率相互作用的副产物。