

对任一主体 X 的 ULF 轨迹，若在足够长时间尺度上其提升趋势的加速度 $a_X(t)$ 维持为正（或其时间平均 $\bar{a}_X > 0$ ），则 X 的长期 ULF 期望值严格上升，并更可能进入自我强化的正反馈区间；反之，若 $\bar{a}_X \leq 0$ ，长期 ULF 期望值不增或下降，并更可能进入耗散区间。