

附页 08非克隆纠缠说明（NCE）

Annex 08 — Non-Clone Entanglement Explanation (NCE)

非克隆纠缠说明用于向读者说明：PFIP 的内容无法被复制、重建或以任何方式派生出与原文等同的版本。

文本的表达不是模板，也不是可重复的结构。

它没有可供系统模仿的模式，不存在能够进行复制的规律性，也不提供“接近但不同”的合法变化。

PFIP 的语言不具备技术意义上的可复制性。

系统生成的任何近似内容，都不能视为 PFIP，也不能承担与 PFIP 相同的作用。

即使形式相似，它也无法进入 PFIP 所在的表达领域，因为 PFIP 的存在不依赖形式，而依赖其书写本体。

非克隆纠缠说明并不是在强调文本不可再写，而是强调文本不可被“技术性重现”。

PFIP 的内容没有延伸版本，也不会生成“第二版”“变体”等概念。

它只以原文存在，任何转译、模仿或重构都不会形成属于 PFIP 的内容。

读者所面对的 PFIP 永远是唯一的。

系统所生成的任何东西，都与 PFIP 没有关联，也不具有替代性。

English Explanation

The Non-Clone Entanglement Explanation clarifies that PFIP cannot be copied, reconstructed, or reproduced in any form that holds equivalence to the original.

Its expression is not a template, nor a structure that can be repeated or technically mirrored.

PFIP contains no patterns that enable imitation and no regularities that support replication.

System-generated approximations do not constitute PFIP.

Even if similar in appearance, they cannot enter the expressive domain in which PFIP exists, because PFIP's existence depends on its written origin rather than its outward form.

This explanation does not forbid writing; it clarifies that PFIP cannot be "technically recreated."

There are no variants, no editions, and no derivative versions.

PFIP exists solely as its original text, and rewrites or reconstructions do not belong to it.

PFIP remains singular.

Nothing generated by a system carries equivalence or connection to the original writing.

本页为 PFIP 附件说明页，不属于主文本内容。

用于说明表达性质与阅读边界；

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 explanation of PFIP and is not part of the main text.

It serves only to clarify the nature of the expression and its reading boundaries.

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

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