

什么是科学公益

三一基金会政策文件



三一基金会
SANY FOUNDATION

目 录

- 一. 为什么提出“科学公益”
- 二. “科学公益” 的含义
- 三. “科学公益” 用于公益实践

一、为什么提出“科学公益”

科学公益解决什么问题

公益机构由于缺乏科学的理论指导和方法与工具的运用，导致工作成效难以衡量，解决社会问题的效果不清晰。

由此造成公益行业难以彰显自身存在的价值，社会公众对公益行业的信任和信心不足。行业因此难以获得长期、健康的发展。

现阶段公益行业在中国的价值体现为：

- 社会公共服务不足得到有益的补充
- 社会问题得到更多创新和有效的解决方案和解决途径
- 正向的价值观得到更广泛的传播，发挥更为积极的社会作用

二、“科学公益”的含义

科学公益的含义

科学公益是指科学观念在公益领域的运用。

推动科学公益目的在于提升公益行业的成效，实现公益行业的价值。

科学公益中的“科学观念”存在于三个层面

- 1、**价值观**层面：追求真实（真相/真理）和敢于质疑的科学精神
- 2、**方法论**层面：成熟理论的指导、严密的逻辑推理、可靠的证据支持
- 3、**工具技术**层面：运用社会领域和自然科学领域所使用的方法和工具。

这个三个层面是判断公益行为“科学性”的基本维度

三、“科学公益”用于公益实践

科学公益理念用于公益实践

- 运用的对象是公益机构的主要业务，即**公益项目**
- 运用的目标是提升公益项目解决社会问题、创造真实改变的成效
- 运用的重点是在项目业务中培养**方法意识**和提升**专业技术能力**

方法意识的三个方面

- 1、需求评估阶段的**问题意识**：聚焦真问题、描述真问题、分析真问题；
- 2、设计计划阶段的**方案意识**：有效的方案由系统性活动构成
 - 方案的针对性：基于详实的问题分析
 - 方案的合理性：运用严密的逻辑推导
 - 方案的可靠性：依靠成熟理论的指导
- 3、项目在效果评估阶段的**成效意识**：追踪并评价项目在**直接产出、解决效果和长远影响**等不同层面带来的真实变化

专业技术能力

- 在建立了方法意识的基础之上，在项目中运用与公益相关的各种理论、方法和工具的专业技术能力
- **变革理论**和**逻辑框架**是提升项目成效的两个重要理论和工具

“科学公益”的局限性和发展性

专业技术能力

- **局限性：**科学公益只是提升公益成效的多种努力之一，不试图也不可能解决公益领域面临的所有问题
- **开放性：**科学公益是一个开放的知识体系和实践体系，其健康发展有赖于中国公益生态中各伙伴和社群的共同努力