**【检视阅读】**

# ｛01-分类｝

实用类

# ｛02-概述｝

这是一本探寻技术本源的哲学问题的书籍，揭示技术本质的神秘过程：创新。

技术群体符合活系统九律。

# ｛03-目录｝

【第一章：问题】

科学与技术，技术总是生活在科学的阴影之下。

创新：技术的进化过程。

例：雷达与半导体技术，是一种涌现

【第二章：组合与结构】

# ｛04-论点｝

技术是组合，每个组件是微缩技术

所有技术都会利用或开发某种效应或现象？

# ｛05-思考｝

1. 应用于软件工程，设计思想与方法论就是科学，实用的开源框架就是技术。
2. 技术进化的条件，是有一定的储备，才能不断碰撞，触发灵感。
3. 定向进化与基因回馈，才是正确的方法论！！！