

<<技术异化研究>>

图书基本信息

书名：<<技术异化研究>>

13位ISBN编号：9787535147981

10位ISBN编号：7535147984

出版时间：2007-1

出版时间：湖北教育出版社

作者：王佩琼

页数：275

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<技术异化研究>>

### 内容概要

本书针对人类当前所面临的环境危机，把马克思的劳动异化的概念和波普尔的科学发现的试错法用于技术演化研究，提出技术异化的机制和技术发展的循环模式，并以历史学、人类学和哲学进行了论证。

本书以人类学的核心概念——环境适应为切入点，考察技术在人与环境的关系中所发挥的作用，即考察技术产物在人类环境适应的过程中所具有的功能。

希望借此能够揭示出技术的一般存在样式。

## &lt;&lt;技术异化研究&gt;&gt;

## 书籍目录

前言第一章 问题的提出：进化抑或异化？

- 第一节 技术“进化与进步”理论及其困境 一、关于技术进化与进步的理论 二、技术进化与进步理论的困境 第二节 另一种解释：技术的异化 一、技术与劳动异化 二、技术与意识形态异化
- 第二章 环境适应中技术异化的机制 第一节 环境适应策略及其演化 一、生态人类学视野中的环境概念 二、环境适应与环境适应策略的概念 三、关于环境适应的“活力论” 第二节 技术异化的机制 一、命题一：人类不能离开技术而生存，环境适应过程乃是技术的运用过程 二、命题二：环境适应中技术的运用是对于生态系统的改变 三、命题三：人类运用技术改变环境解决固有适应问题的同时，又会产生新的适应问题 第三节 环境适应的循环模式
- 第三章 技术异化的技术史证据 第一节 从“刀耕火种”、精耕细作到现代农业 一、刀耕火种技术的异化 二、精耕细作技术的异化 三、现代农业技术的异化趋势 第二节 放射性治疗、原子弹及核能发电——核技术运用的两次异化 一、镭的发现及其在放射医学方面的初步运用 二、链式反应与原子弹的出世 三、核发电技术及其运用
- 第四章 技术异化的人类学案例 第一节 内蒙古鄂伦春族生计模式的转变及其分析 一、狩猎生计模式及所产生的问题 二、从游猎到定居农耕的转变 三、定居农耕生计模式的问题 第二节 “三门峡水利枢纽”工程——后果及其分析 一、三门峡水利工程修建前当地环境适应问题 二、三门峡水利工程的技术方案论证 三、水库运用过程中产生的问题 四、工程建设及运用过程的异化性分析
- 第五章 技术异化必然性的哲学维度 第一节 “化学性”过程规定技术异化的必然性 第二节 死亡规定技术异化的必然性 一、技术：逃避死亡 二、遮蔽：技术运用的危险性 第三节 人之本能的缺失规定技术异化的必然性 一、遗忘：本能的丧失 二、技术：外化的存在 三、消失：技术对于人类的控制 四、相关差异：技术后果的不可预料性 第四节 技术：异化而非“双刃剑”
- 第六章 合适的技术：乌托邦与悲观主义的扬弃 第一节 技术不是“万灵药”也不是“魔鬼” 一、技术的乌托邦观点及其困难 二、技术的悲观主义观点及其困难 第二节 合适的技术：简单就是美？ 一、合适的技术与好的生活 二、合适的技术与简单化的生计模式 三、合适的技术：简单就是美？ 四、合适的技术：支撑循环经济的技术
- 阅读书目 阅读文献

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>