

作为意识形态的科学技术



[作为意识形态的科学技术 下载链接1](#)

著者:刘英杰

出版者:商务印书馆

出版时间:2011-12

装帧:平装

isbn:9787100087223

技术霸权时代，意识形态的出场方式发生了显著变化，科技意识形态是西方主客二元对立思维方式与工业资本追求利润最大化的产物，是国家合法性危机的补偿程序。该书认为西方的科技意识形态理论对中国现代化有启示的作用，可以借鉴西方理论解决中国问题，克服科技意识形态可能带来的负效应。

作者介绍:

目录: 导言 技术霸权时代，意识形态出场方式的变化

一、问题的缘起

二、研究视角的转变

第一章 科学技术成为意识形态的历史演变

一、科学技术的价值中立性与作为生产力的科学技术

1.追问工业社会以来科学技术的本质

2.马克思的科学技术观

二、作为科学对立面的意识形态

1. 马克思意识形态概念的演变及重新定位

2. 科技与意识形态的对立

三、科技与意识形态在发达工业社会新的本质联系

1. 发达工业社会科学技术的双重特征

2. 科技成为意识形态理论的提出

3. 科技是怎样成为意识形态的

四、科技在何种层面和意义上成为意识形态

1. 作为显性层面的技术统治论

2. 技术“座架”与“知识/权力”关系

第二章 科学技术何以成为意识形态

一、理性自身发展的内在逻辑

1. 作为完整理性的古代理性

2. 近代理性主义的内在危机：工具理性与价值理性的分裂

3. 工具理性的无限扩张与价值理性的日益萎缩

二、社会生活的逻辑

1. 工业资本的逻辑：资本的无限增殖性

2. 政治统治的逻辑：国家合法性危机

三、科技参与了意识形态的构造

1. 科技参与了世界的构造

2. 科技影响和改变着人类的存在方式

3. 科技对意识形态的构造

第三章 科技意识形态与传统意识形态之比较

一、两种意识形态产生的社会基础不同

二、两种意识形态建立的理性基础不同

三、两种意识形态的特点不同

四、两种意识形态的运行机制不同

1. 政治统治机制与技术经济机制的区别

2. 意识机制与无意识机制的区别

五、两种意识形态的功能不同

六、科技意识形态对传统历史唯物主义意识形态理论的冲击与挑战

1. 冲击与挑战

2. 从知识论到生存论研究视角的根本转变

第四章 科技意识形态的破解与超越

一、科技意识形态的作用

1. 科技成为意识形态的积极作用

2. 科技意识形态化的后果及其实质

二、科技意识形态的合理性限度

三、现代西方哲学对科技意识形态负效应的破解

1. 生活世界是自然科学的被遗忘了的意义基础

2. 只还有一个上帝能够救渡我们

3. “大拒绝”和交往行为理论

4. 后现代主义对科学主义世界观的解构与超越

四、生存论意义上的意识形态

1. 科学与人文统一的综合性的意识形态

2. 人类生存的二重结构是确立意识形态的依据

3. 生存理性是生存论意识形态建立的理性基础

4. 共产主义是扬弃科技意识形态的现实活动

第五章 控制技术

一、控制技术的理论依据

二、技术控制的价值目标、社会基础

三、控制技术的实质是控制人

1. 世界观转变

(1) 从机械论世界观到熵的世界观

(2) 从机械论世界观到有机论世界观
2. 发展观转变：从单纯经济增长论到可持续发展论
3. 技术观转变：从工业技术观到生态技术观
四、技术控制的手段和途径
1. 社会伦理手段
2. 技术民主手段
第六章 科学技术成为意识形态的中国语境
一、科技意识形态对中国现代化事业的影响
1. 中国现代化要求把科技发展成为意识形态
2. 科技成为意识形态的两种不同语境
3. 中国现代化需要自己的科技批判理论
二、科技意识形态对中国传统意识形态的冲击和挑战
1. 传统政治意识形态与科学技术
2. 传统意识形态的政治功能与认识功能
3. 传统意识形态与政治合法性
4. 传统意识形态与政治民主化
三、中国语境下科学与人文的整合
1. 中国传统人文主义能否克服西方科学主义的弊端
2. 当代中国的文化定位
3. 中国语境下实现科学与人文统一的途径
结语
主要参考文献
后记
• • • • • (收起)

[作为意识形态的科学技术 下载链接1](#)

标签

社会学

意识形态

科学

哲学

科普

科技

法兰克福学派

历史

评论

内容没啥意思，不过作者好像跟方舟子是死对头，蛤蛤。

作者一直在强调要从生存论角度来考察，但是始终没有涉及到知识论究竟和生存论在考察这个问题时候的差距在什么地方。

跟那本《作为意识形态的现代化》有点像, 探讨现代性合法地位的确立过程, 理论有趣但是书很不好看...

[作为意识形态的科学技术_下载链接1](#)

书评

读这本书最大的收获是第一次从意识形态的视角来看科技的地位，也亲身经历了一些平时听说过，但是未曾深入接触的理论或观点的实际应用，比如齐泽克的《图绘意识形态》。同时，也有一些令我疑惑的地方：1、一些名词的含义不是很了解，这些需要我继续去查阅资料；2、作者一直在...

[作为意识形态的科学技术_下载链接1](#)