

<<科学技术论手册>>

图书基本信息

书名：<<科学技术论手册>>

13位ISBN编号：9787564003616

10位ISBN编号：7564003618

出版时间：2004-9

出版时间：北京理工大学出版社

作者：希拉·贾撒诺夫

页数：724

字数：887000

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>

## <<科学技术论手册>>

### 内容概要

《科学技术论手册》是国际 S T S 的最高学术组织 4 S 学会为梳理 S T S 研究的成果和思路而组织的一个规模庞大的研究项目的成果。

书中从所有涉及到的角度对 S T S 这个有着众多分支和流派的大学科进行了彻底的清算。

是国际 S T S 研究领域的权威经典文献。

在科学哲学、科学社会学、科学学、科学伦理学、S S K 等等领域有着极高的知名度，数十年来不曾有人超越。

<<科学技术论手册>>

书籍目录

前言导论第一部分 总论 第1章 STS：回顾与展望 第2章 科学动力学的四种模型 第3章 成长中的STS 第4章 “性别与科学”的起源、历史与政治 第5章 科学论的理论景观第三部分 第6章 科学与其他本土知识体系 第7章 实验室研究 第8章 工程研究 第9章 女权主义技术理论 第10章 女性与科学职业第四部分 技术 第11章 技术的社会历史研究 第12章 从“影响”到社会过程 第13章 科学论与机器智能 第14章 人基因组计划第五部分 科学技术的传播 第15章 话语、修辞学与反思性 第16章 科学与传媒 第17章 公众理解科学第六部分 科学、技术和争论 第18章 科学的边界 第19章 科学争论 第20章 环境对科学论的挑战 第21章 作为知识财产的科学 第22章 科学知识、争论与公共决策第七部分 科学、技术与国家 第23章 科学、政府与知识政治学 第24章 同一种意义上的政治学 第25章 科技政策议程的演变 第26章 科学技术与军事 第27章 欠发达国家的科学技术 第28章 全球化：国际关系中的科学技术参考文献续读文献索引作者简介译后记

<<科学技术论手册>>

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>