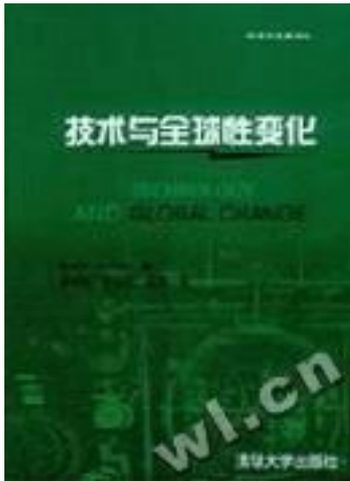


# 技术与全球性变化



[技术与全球性变化\\_下载链接1](#)

著者:吴晓东译

出版者:清华大学出版社

出版时间:2003-9

装帧:

isbn:9787302058939

技术的影响是全球性的。技术既是诸如人口增长、经济发展和资源利用等全球性变化的主要推动力，也是监测环境影响和执行相应策略的中心问题。技术在导致全球进步的同时也引发了大量的社会问题和环境问题。

本书以技术和全球性变化为主题，通过大量数据和研究实例，介绍了在过去的200多年里技术是如何塑造社会与环境的、描述了技术的定义和模型、技术进步的起因及其对农业、工业和服务业的影响等。本书可作为经济、环境、管理和

作者介绍:

目录: 1绪论  
1.1目的  
1.2方法  
1.3结构纵览

第I部分什么是技术  
2技术：概念与定义  
2.1从人工制品到巨大机器  
2.2技  
• • • • • ([收起](#))

[技术与全球性变化\\_下载链接1](#)

## 标签

技术社会学

## 评论

-----  
[技术与全球性变化\\_下载链接1](#)

## 书评

-----  
[技术与全球性变化\\_下载链接1](#)